



**TÜRKİYE CUMHURİYETİ
ANKARA ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ
ENSTİTÜSÜ**



HASTANELERDE BİRİM MALİYET ANALİZİ: BİLECİK DEVLET HASTANESİ'NDE BİR UYGULAMA

Merve Ebrar YILMAZ

**SAĞLIK KURUMLARI YÖNETİMİ ANABİLİM DALI
YÜKSEK LİSANS TEZİ**

**DANIŞMAN
Prof. Dr. İsmail AĞIRBAŞ**

ANKARA

2018

**TÜRKİYE CUMHURİYETİ
ANKARA ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ
ENSTİTÜSÜ**

**HASTANELERDE BİRİM MALİYET ANALİZİ:
BİLECİK DEVLET HASTANESİ'NDE BİR UYGULAMA**

Merve Ebrar YILMAZ

**SAĞLIK KURUMLARI YÖNETİMİ ANABİLİM DALI
YÜKSEK LİSANS TEZİ**

**DANIŞMAN
Prof. Dr. İsmail AĞIRBAŞ**

ANKARA

2018

ETİK BEYAN

Ankara Üniversitesi

Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'ne,

Yüksek Lisans tezi olarak hazırlayıp sunduğum “Hastanelerde Birim Maliyet Analizi: Bilecik Devlet Hastanesi’nde Bir Uygulama” başlıklı tez; bilimsel ahlak ve değerlere uygun olarak tarafımdan yazılmıştır. Tezimin fikir/hipotezi tümüyle tez danışmanım ve bana aittir. Tezde yer alan deneysel çalışma/araştırma tarafımdan yapılmış olup, tüm cümleler yorumlar bana aittir.

Yukarıda belirtilen hususların doğruluğunu beyan ederim.

Öğrencinin Adı Soyadı: Merve Ebrar Yılmaz

Tarih: 06/02/2018

İmza:

KABUL VE ONAY

Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Sağlık Kurumları Yönetimi Anabilim Dalında
Merve Ebrar YILMAZ tarafından hazırlanan
“Hastanelerde Birim Maliyet Analizi: Bilecik Devlet Hastanesi’nde Bir Uygulama”
adlı tez çalışması jüri tarafından YÜKSEK LİSANS TEZİ olarak OY BİRLİĞİ ile
kabul edilmiştir.

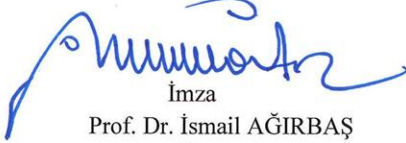
Tez Savunma Tarihi:06/02/2018


İmza

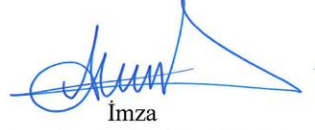
Prof. Dr. Yusuf ÇELİK

Hacettepe Üniversitesi

Jüri Başkanı


İmza

Prof. Dr. İsmail AĞIRBAŞ
Ankara Üniversitesi
(Danışman)


İmza

Doç. Dr. Türkan YILDIRIM
Ankara Üniversitesi

Tez hakkında alınan jüri kararı, Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Yönetim Kurulu Tarafından onaylanmıştır.

İmza
Prof. Dr. Mehmet AKAN
Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdür Vekili

İÇİNDEKİLER

Etik Beyan	ii
Kabul ve Onay	iii
İçindekiler	iv
Önsöz	xii
Simgeler ve Kısaltmalar	xiii
Şekiller	xiv
Çizelgeler	xv
1.GİRİŞ	1
1.1.Temel Maliyet Kavramları	3
1.2.Maliyet Muhasebesi	4
1.3.Hastanelerde Maliyet Muhasebesi ve Maliyet Analizi	5
1.4.Çıktıların Belirlenmesi	9
1.5.Gider Yerlerinin Belirlenmesi	9
1.6.Giderlerin Belirlenmesi	11
1.6.1.Giderlerin Çeşitlerine Göre Sınıflandırılması	12
1.6.1.1.İlk Madde ve Malzeme Gideri	12
1.6.1.2.Personel Giderleri	13
1.6.1.3.Genel Üretim Giderleri	13
1.6.2.Üretim Hacmi ile Olan İlişkinine Göre Giderlerin Sınıflandırılması	13
1.6.3.Ürünlerin Çıktılara Yüklenmesine Göre Sınıflandırılması	15
1.6.4.Giderlerin Fiili Olup Olmamasına Göre Sınıflandırılması	15
1.6.5.Giderlerin İşletme Fonksiyonlarına Göre Sınıflandırılması	16
1.6.6.Giderlerin Gider Yerlerine Göre Sınıflandırılması	16
1.6.7.Giderlerin Kontrol Edilebilirlik Özelliklerine Göre Sınıflandırılması	17
1.7.Giderlerin Dağıtımı (Birinci Gider Dağıtımı)	17
1.8.Yönetim ve Destek Gider Yerlerindeki Giderlerin, Esas ve Yardımcı Üretim Gider Yerlerine Dağıtımı (İkinci Gider Dağıtımı)	19
1.8.1.Basit Dağıtım	19
1.8.2.Kademeli Dağıtım Yöntemi	19
1.8.3.Matematiksel Dağıtım	20
1.8.4.Planlı Dağıtım (Standart Dağıtım Yöntemi)	20
1.9.Yardımcı ve Esas Üretim Gider Yerlerindeki Giderlerin Toplam ve Birim Maliyetlerinin Hesaplanması ve Maliyet Fonksiyonlarının Oluşturulması (Üçüncü Gider Dağıtımı)	21
1.10.Sonuçların Raporlanması	21
2.GEREÇ VE YÖNTEM	23
2.1.Araştırmanın Evren ve Örneklemi	23
2.2.Araştırmanın Veri Kaynakları ve Veri Toplama Aracı	23
2.3.Araştırmanın Yöntemi	23
2.4.Varsayımlar	24
2.5.Sınırlılıklar	24

3.BULGULAR	26
3.1.Bilecik Devlet Hastanesi Hakkında Genel Bilgiler	26
3.2.Birinci Gider Dağıtımını Sonuçları ile İlgili Bulgular	29
3.2.1.İlaç ve Tıbbi Malzeme Gideri	29
3.2.2.Direkt ve Endirekt Personel Gideri	33
3.2.3.Stajyer Gideri	37
3.2.4.Elektrik Gideri	38
3.2.5.Su Gideri	38
3.2.6.Akaryakıt Gideri	43
3.2.7.Doğalgaz Gideri	44
3.2.8.Temizlik Malzemeleri Gideri	44
3.2.9.Tıbbi Atık Gideri	48
3.2.10.Tıbbi Gaz Gideri	52
3.2.11.Bina Bakım Onarım Gideri	53
3.2.12.Makine Teçhizat ve Tıbbi Cihaz Bakım Onarım Gideri	57
3.2.13.Tekstil Gideri	59
3.2.14.Kırtasiye ve Demirbaş Amortisman Gideri	59
3.2.15.Kiralama Gideri	64
3.2.16.Laboratuvar Malzemeleri Gideri	64
3.2.17.Temizlik Hizmet Alımı Gideri	64
3.2.18.Görüntüleme Hizmet Alımı Gideri	67
3.2.19.Verit Hazırlama Hizmet Alım Gideri	67
3.2.20.Diyaliz Hizmet Alımı Gideri	70
3.2.21.Laboratuvar Hizmet Alımı Gideri	71
3.2.22.Yemek Hizmet Alımı Gideri	71
3.2.23.Teknik Servis Hizmet Alımı Gideri	71
3.2.24.Güvenlik Hizmet Alımı Gideri	75
3.3.Birinci Gider Dağıtım Özeti	79
3.4.İkinci Gider Dağıtım Sonucu ile İlgili Bulgular	80
3.4.1.Yemekhane Gider Dağıtımını	80
3.4.2.Elektrik Pano Dairesi Gider Dağıtımını	85
3.4.3.Faturalama Gideri	89
3.4.4.Hastane Yönetimi Gideri	93
3.4.5.Satın Alma ve Tahakkuk Giderleri Dağıtımını	97
3.4.6.Ulaştırma Gideri Dağıtımını	100
3.4.7.Mutemetlik Gider Dağıtımını	101
3.4.8.Isı Merkezi Gider Dağıtımını	105
3.4.9.Taşınır Kayıt Birimi Gider Dağıtımını	109
3.4.10.Özlük Birimi Gider Dağıtımını	113
3.4.11.Teknik Servis Gider Dağıtımını	118
3.4.12.Taşınır Malzeme Deposu Gider Dağıtımını	122
3.4.13.Evrak Kayıt Birimi Gider Dağıtımını	126
3.4.14.Danışma Gider Dağıtımını	127

3.4.15.Kalite Birimi Gider Dağıtımı	130
3.4.16.Hasta Kabul Birimi Gider Dağıtımı	133
3.4.17.Vezne Gider Dağıtımı	135
3.4.18.Bilgi İşlem Gider Dağıtımı	138
3.4.19.Arşiv Birimi Gider Dağıtımı	141
3.4.20.Çamaşırhane Gider Dağıtımı	143
3.4.21.İstatistik Birimi Gider Dağıtımı	147
3.4.22.Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi Gider Dağıtımı	150
3.4.23.Öğrenci İşleri Birimi Gider Dağıtımı	154
3.4.24.Tıbbi Malzeme Deposu Gider Dağıtımı	158
3.4.25.Din ve Cenaze İşleri Birimi Gider Dağıtımı	161
3.4.26.İş Sağlığı ve Güvenliği Birimi Gider Dağıtımı	162
3.4.27.Santral Gider Dağıtımı	166
3.4.28.Terzihane Gider Dağıtımı	170
3.4.29.Hasta Hakları Birimi Gider Dağıtımı	172
3.4.30.Tıbbi Atık Deposu Gider Dağıtımı	175
3.4.31.Morg Birimi Gider Dağıtımı	178
3.5.İkinci Gider Dağıtımı Sonrası Birim Maliyet Hesaplamaları	179
3.5.1.Acil Servis İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	180
3.5.2.Anestezi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	182
3.5.3.Beyin ve Sinir Cerrahisi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	183
3.5.4.Beyin ve Sinir Cerrahisi Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	184
3.5.5.Çocuk Cerrahisi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	185
3.5.6.Çocuk Cerrahisi Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	185
3.5.7.Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	186
3.5.8.Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	187
3.5.9.Deri ve Zührevi Hastalıkları Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	188
3.5.10.Deri ve Zührevi Hastalıkları Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	189
3.5.11.Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	190
3.5.12.Enfeksiyon Hastalıkları Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	190
3.5.13.Enfeksiyon Hastalıkları Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	191
3.5.14.Evde Bakım Hizmetleri Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	192

3.5.15.Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	192
3.5.16.Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	193
3.5.17.Fizik Tedavi Salonu İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	194
3.5.18.Gastroenteroloji Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	196
3.5.19.Gastroenteroloji Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	196
3.5.20.Genel Cerrahi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	197
3.5.21.Genel Cerrahi Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	198
3.5.22.Göğüs Cerrahisi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	199
3.5.23.Göğüs Cerrahisi Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	200
3.5.24.Göğüs Hastalıkları Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	201
3.5.25.Göğüs Hastalıkları Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	202
3.5.26.Göz Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	203
3.5.27.Göz Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	204
3.5.28.Kemoterapi Ünitesinde İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	205
3.5.29.İç Hastalıkları Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	205
3.5.30.İç Hastalıkları Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	206
3.5.31.Kadın Hastalıkları ve Doğum Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	207
3.5.32.Kadın Hastalıkları ve Doğum Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	208
3.5.33.Doğum Salonu İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	210
3.5.34.Kalp ve Damar Cerrahisi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	211
3.5.35.Kalp ve Damar Cerrahisi Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	212
3.5.36.Kardiyoloji Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	213
3.5.37.Kardiyoloji Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	213
3.5.38.KBB Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	214
3.5.39.KBB Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	215
3.5.40.Nefroloji Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	216
3.5.41.Nefroloji Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	217
3.5.42.Diyaliz Salonu İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	217
3.5.43.Nöroloji Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	218
3.5.44.Nöroloji Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	219
3.5.45.Ortopedi ve Travmatoloji Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	219
3.5.46.Ortopedi ve Travmatoloji Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	221

3.5.47. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	222
3.5.48. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	223
3.5.49. Psikiyatri Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	224
3.5.50. Psikiyatri Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	225
3.5.51. Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	226
3.5.52. Üroloji Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	226
3.5.53. Üroloji Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	227
3.5.54. Birinci Seviye Yoğun Bakım İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	228
3.5.55. İkinci Seviye Yoğun Bakım İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	230
3.5.56. Yenidoğan Yoğun Bakım İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	232
3.6. Üçüncü Gider Dağıtımını Sonuçları ile İlgili Bulgular	233
3.6.1. Eczane Birimi Gider Dağıtımını	233
3.6.2. Ameliyathane Birimi Gider Dağıtımını	235
3.6.3. Sterilizasyon Birimi Gider Dağıtımını	236
3.6.4. Diyet ve Obezite Birimi Gider Dağıtımını	238
3.6.5. EEG-EMG Birimi Gider Dağıtımını	239
3.6.6. Efor Birimi Gider Dağıtımını	240
3.6.7. EKG Gider Dağıtımını	241
3.6.8. EKO Birimi Gider Dağıtımını	242
3.6.9. Endoskopi Birimi Gider Dağıtımını	243
3.6.10. Kan Alma Birimi Gider Dağıtımını	245
3.6.11. Kan Transfüzyon Merkezi Gider Dağıtımını	248
3.6.12. Merkez Laboratuvar Gider Dağıtımını	249
3.6.13. Patoloji Laboratuvarı Gider Dağıtımını	256
3.6.14. Odyometri Birimi Gider Dağıtımını	261
3.6.15. Bilgisayarlı Tomografi Birimi Gider Dağıtımını	262
3.6.16. Kemik Dansitometresi Birimi Gider Dağıtımını	264
3.6.17. Manyetik Rezonans Görüntüleme Birimi Gider Dağıtımını	265
3.6.18. Röntgen Birimi Gider Dağıtımını	266
3.6.19. Ultrason Birimi Gider Dağıtımını	268
3.6.20. Solunum Fonksiyon Laboratuvarı Gider Dağıtımını	270
3.6.21. Sağlık Kurulu Gider Dağıtımını	271
3.6.22. Üroflowmetri Birimi Gider Dağıtımını	273
3.7. Üçüncü Gider Dağıtımını Sonrası Fiili Birim Maliyetlerin Hesaplanması	273
3.7.1. Acil Servis Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	274
3.7.2. Anestezi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	275
3.7.3. Beyin ve Sinir Cerrahisi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	275

3.7.4.Beyin ve Sinir Cerrahisi Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	276
3.7.5.ocuk Cerrahisi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	276
3.7.6.ocuk Cerrahisi Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	277
3.7.7.ocuk Sağlığı ve Hastalıkları Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	277
3.7.8.ocuk Sağlığı ve Hastalıkları Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	278
3.7.9.Deri ve Zührevi Hastalıkları Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	278
3.7.10.Deri ve Zührevi Hastalıkları Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	279
3.7.11.Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	279
3.7.12.Enfeksiyon Hastalıkları Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	280
3.7.13.Enfeksiyon Hastalıkları Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	280
3.7.14.Evde Bakım Hizmetleri Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	281
3.7.15.Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	281
3.7.16.Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	282
3.7.17.Gastroenteroloji Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	282
3.7.18.Gastroenteroloji Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	283
3.7.19.Genel Cerrahi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	283
3.7.20.Genel Cerrahi Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	284
3.7.21.Göğüs Cerrahisi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	284
3.7.22.Göğüs Cerrahisi Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	285
3.7.23.Göğüs Hastalıkları Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	285
3.7.24.Göğüs Hastalıkları Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	286
3.7.25.Göz Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	286
3.7.26.Göz Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	287
3.7.27.Kemoterapi Ünitesi Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	287
3.7.28.İç Hastalıkları Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	288
3.7.29.İç Hastalıkları Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	288

3.7.30.Kadın Hastalıkları ve Doğum Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	289
3.7.31.Kadın Hastalıkları ve Doğum Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	289
3.7.32.Doğum Salonu Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	290
3.7.33.Kalp ve Damar Cerrahisi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	290
3.7.34.Kalp ve Damar Cerrahisi Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	291
3.7.35.Kardiyoloji Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	291
3.7.36.Kardiyoloji Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	292
3.7.37.KBB Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	292
3.7.38.KBB Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	293
3.7.39.Nefroloji Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	293
3.7.40.Nefroloji Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	294
3.7.41.Diyaliz Salonu Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	294
3.7.42.Nöroloji Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	294
3.7.43.Nöroloji Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	295
3.7.44.Ortopedi ve Travmatoloji Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	295
3.7.45.Ortopedi ve Travmatoloji Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	296
3.7.46.Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	297
3.7.47.Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	297
3.7.48.Psikiyatri Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	298
3.7.49.Psikiyatri Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	298
3.7.50.Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	298
3.7.51.Üroloji Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	299
3.7.52.Üroloji Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	299
3.7.53.Birinci Seviye Yoğun Bakım Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	300
3.7.54.İkinci Seviye Yoğun Bakım Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	300
3.7.55.Yenidoğan Yoğun Bakım Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri	301
3.8.Toplam ve Birim Maliyet Fonksiyonlarının Hesaplanması	301
3.9.Maliyet ile İlgili Bulgular	312
4.TARTIŞMA	316
5.SONUÇ VE ÖNERİLER	322

ÖZET	326
SUMMARY	327
KAYNAKLAR	328
EKLER	332
Ek-1. Birinci gider dağıtım tablosu	332
Ek-2. İkinci gider dağıtım tablosu	342
Ek-3. Üçüncü gider dağıtım tablosu	351
Ek-4. Ameliyathane birim maliyet analizi	358
Ek-5. İzin yazısı	375
ÖZGEÇMİŞ	376



ÖNSÖZ

Hastaneler kaynak dağılımını ve yönetimini en iyi şekilde gerçekleştirerek verimli ve etkili sağlık hizmeti sunmak için çalışmaktadırlar. Maliyet muhasebesi çerçevesinde yapılan maliyet analizleri ise sadece maliyetleri kontrol altına almak için değil aynı zamanda kaynak dağılımının da en verimli şekilde gerçekleştirilebilmesine olanak sağlamaktadır. Analiz sonucunda elde edilen fiili birim maliyetler sayesinde gelir ve gider kontrolü daha etkin bir şekilde yürütülebilir.

Literatürde yapılmış olan maliyet analizi çalışmalarında esas üretim gider yerlerinde sadece yatan hasta, hasta günü ve muayene fiili birim maliyetleri hesaplanmış, polikliniklerde ve kliniklerde yapılmakta olan diğer işlemler göz ardı edilmiştir. Bu çalışmada yardımcı üretim gider yerlerinde ve esas üretim gider yerlerinde gerçekleşen tüm sağlık hizmetlerinin fiili birim maliyetleri hesaplanmış ve Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) fiyatları ile gerçekleşen maliyetler arasındaki ilişkinin bilimsel bir yöntemle karşılaştırılması amaçlanmıştır.

Araştırma sürecinde desteğini ve yardımlarını esirgemeyen, bilgi ve tecrübeleriyle bana yol gösteren danışman hocam Prof. Dr. İsmail AĞIRBAŞ'a, Araştırma Görevlisi Ferda BÜLÜÇ'e, gerekli izinleri almamda bana destek olan Ali GAZİ'ye ve Bilecik Devlet Hastanesi personeline sonsuz teşekkür ve saygılarımı sunarım.

Lisans ve yüksek lisans eğitimim süresince desteklerini hiçbir zaman esirgemeyen, çalışmam sürecinde de her daim yanımda olan Selin EROYMAK'a, Suna KARAHASAN'a ve diğer tüm arkadaşlarıma teşekkür ederim.

Bu zamana kadar ki tüm eğitim hayatım boyunca her türlü fedakarlığa katlanan, çalışmam süresince maddi manevi yanımda olan ve varlıklarıyla bana güç veren annem Nahide YILMAZ'a, babam Mehmet Emin YILMAZ'a, kardeşlerim Tuba BEKER'e ve Şamil YILMAZ'a teşekkürü borç bilirim.

SİMGELER VE KISALTMALAR

BT	Bilgisayarlı Tomografi
EEG	Elektroensefalografi
EKG	Elektrokardiyografi
EKO	Ekokardiyografi
EMG	Elektromiyografi
KBB	Kulak Burun Boğaz
Kg	Kilogram
MR	Manyetik Rezonans Görüntüleme
SGK	Sosyal Güvenlik Kurumu
SUT	Sağlık Uygulama Tebliği
USG	Ultrasonografi

ŞEKİLLER

Şekil 1.1. Gider yerleri ve örnekler	11
Şekil 1.2. Giderlerin üretim hacmi ile ilişkisine göre sınıflandırılması	14
Şekil 1.3. Giderlerin çıktılara yüklenmesine göre sınıflandırılması	15
Şekil 1.4. Giderlerin fiili olup olmama durumlarına göre sınıflandırılması	16
Şekil 1.5. Giderlerin kontrol edilebilirlik özelliklerine göre sınıflandırılması	17
Şekil 3.1. Birinci gider dağıtımının yüzdelik dağılımı	80



ÇİZELGELER

Çizelge 1.1. Giderler ve dağıtım ölçütleri	18
Çizelge 3.1. Bilecik Devlet Hastanesi 2015 yılı genel istatistiki bulguları	26
Çizelge 3.2. İlaç ve tıbbi malzeme gider dağıtımı	30
Çizelge 3.3. Direkt ve endirekt personel gider dağıtımı	33
Çizelge 3.4. Stajyer gider dağıtımı	38
Çizelge 3.5. Su gideri gider dağıtımı	39
Çizelge 3.6. Akaryakıt gideri gider dağıtımı	43
Çizelge 3.7. Temizlik gideri gider dağıtımı	44
Çizelge 3.8. Tıbbi atık gideri gider dağıtımı	49
Çizelge 3.9. Tıbbi gaz gideri gider dağıtımı	52
Çizelge 3.10. Bina bakım onarım gideri gider dağıtımı	53
Çizelge 3.11. Makine teçhizat ve tıbbi cihaz bakım onarım gideri gider dağıtımı	58
Çizelge 3.12. Kırtasiye ve demirbaş amortisman gider dağıtımı	60
Çizelge 3.13. Kiralama gideri gider dağıtımı	64
Çizelge 3.14. Temizlik hizmet alım gideri gider dağıtımı	65
Çizelge 3.15. Veri hazırlama hizmet alım gideri gider dağıtımı	68
Çizelge 3.16. Teknik servis hizmet alımı gideri gider dağıtımı	72
Çizelge 3.17. Güvenlik hizmeti alım gideri gider dağıtımı	75
Çizelge 3.18. Dönüştürülmüş öğün sayıları	81
Çizelge 3.19. Yemekhane gideri gider dağıtımı	82
Çizelge 3.20. Elektrik pano dairesi gider dağıtımı	86
Çizelge 3.21. Faturalama gideri gider dağıtımı	90
Çizelge 3.22. Hastane yönetimi gider dağıtımı	94
Çizelge 3.23. Satın alma ve tahakkuk gideri gider dağıtımı	98
Çizelge 3.24. Ulaştırma gideri gider dağıtımı	100
Çizelge 3.25. Mutemetlik gideri gider dağıtımı	101
Çizelge 3.26. Isı merkezi gider dağıtımı	105
Çizelge 3.27. Taşınır kayıt birimi gider dağıtımı	110
Çizelge 3.28. Özlük birimi gider dağıtımı	114
Çizelge 3.29. Teknik servis birimi gider dağıtımı	118
Çizelge 3.30. Taşınır malzeme deposu gideri gider dağıtımı	122
Çizelge 3.31. Evrak kayıt birimi gider dağıtımı	126
Çizelge 3.32. Danışma birimi gider dağıtımı	127
Çizelge 3.33. Kalite birimi gider dağıtımı	130
Çizelge 3.34. Hasta kabul birimi gider dağıtımı	133
Çizelge 3.35. Vezne birimi gider dağıtımı	135
Çizelge 3.36. Bilgi işlem birimi gider dağıtımı	138
Çizelge 3.37. Arşiv birimi gider dağıtımı	142
Çizelge 3.38. Çamaşırhane birimi yıllık kilogram dağılımı	144

Çizelge 3.39. Çamaşırhane birimi gider dağıtımı	145
Çizelge 3.40. İstatistik birimi gider dağıtımı	147
Çizelge 3.41. Çalışan hakları ve güvenliği birimi gider dağıtımı	150
Çizelge 3.42. Öğrenci işleri birimi gider dağıtımı	154
Çizelge 3.43. Tıbbi malzeme deposu gider dağıtımı	158
Çizelge 3.44. Din ve cenaze işleri birimi gider dağıtımı	161
Çizelge 3.45. İş sağlığı ve güvenliği birimi gider dağıtımı	162
Çizelge 3.46. Santral birimi gider dağıtımı	166
Çizelge 3.47. Terzihane gideri gider dağıtımı	170
Çizelge 3.48. Hasta hakları birimi gider dağıtımı	172
Çizelge 3.49. Tıbbi atık deposu gider dağıtımı	175
Çizelge 3.50. Morg birimi gider dağıtımı	179
Çizelge 3.51. Acil Servis ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	180
Çizelge 3.52. Anestezi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	183
Çizelge 3.53. Beyin ve Sinir Cerrahisi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	183
Çizelge 3.54. Beyin ve Sinir Cerrahisi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları ile karşılaştırılması	184
Çizelge 3.55. Çocuk Cerrahisi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	185
Çizelge 3.56. Çocuk Cerrahisi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	186
Çizelge 3.57. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	186
Çizelge 3.58. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	188
Çizelge 3.59. Deri ve Zührevi Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	188
Çizelge 3.60. Deri ve Zührevi Hastalıkları Kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	190
Çizelge 3.61. Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	190
Çizelge 3.62. Enfeksiyon Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	191
Çizelge 3.63. Enfeksiyon Hastalıkları kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	191
Çizelge 3.64. Evde Bakım Hizmetleri polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	192
Çizelge 3.65. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	193

Çizelge 3.66. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	194
Çizelge 3.67. Fizik Tedavi Salonu ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları ile karşılaştırılması	194
Çizelge 3.68. Gastroenteroloji polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	196
Çizelge 3.69. Gastroenteroloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	197
Çizelge 3.70. Genel Cerrahi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	197
Çizelge 3.71. Genel Cerrahi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	198
Çizelge 3.72. Göğüs Cerrahisi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	199
Çizelge 3.73. Göğüs Cerrahisi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	200
Çizelge 3.74. Göğüs Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	201
Çizelge 3.75. Göğüs Hastalıkları kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	202
Çizelge 3.76. Göz polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	203
Çizelge 3.77. Göz kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	204
Çizelge 3.78. Kemoterapi ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	205
Çizelge 3.79. İç Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	206
Çizelge 3.80. İç Hastalıkları kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	207
Çizelge 3.81. Kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	208
Çizelge 3.82. Kadın Hastalıkları ve Doğum kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	209
Çizelge 3.83. Doğum Salonu ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları ile karşılaştırılması	210
Çizelge 3.84. Kalp ve Damar Cerrahisi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	211
Çizelge 3.85. Kalp ve Damar Cerrahisi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	212
Çizelge 3.86. Kardiyoloji polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	213

Çizelge 3.87. Kardiyoloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	214
Çizelge 3.88. KBB polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	215
Çizelge 3.89. KBB kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	216
Çizelge 3.90. Nefroloji polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	216
Çizelge 3.91. Nefroloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	217
Çizelge 3.92. Diyaliz Salonu ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	218
Çizelge 3.93. Nöroloji polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	218
Çizelge 3.94. Nöroloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	219
Çizelge 3.95. Ortopedi ve Travmatoloji polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	220
Çizelge 3.96. Ortopedi ve Travmatoloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	221
Çizelge 3.97. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	223
Çizelge 3.98. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	223
Çizelge 3.99. Psikiyatri polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	224
Çizelge 3.100. Psikiyatri kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	225
Çizelge 3.101. Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	226
Çizelge 3.102. Üroloji polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	227
Çizelge 3.103. Üroloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	227
Çizelge 3.104. Birinci Seviye Yoğun Bakım ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	228
Çizelge 3.105. İkinci Seviye Yoğun Bakım ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	230
Çizelge 3.106. Yenidoğan Yoğun Bakım ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları	232
Çizelge 3.107. Eczane gider dağıtımı	233
Çizelge 3.108. Sterilizasyon birimi gider dağıtımı	236

Çizelge 3.109. EEG-EMG birim maliyet analizi	240
Çizelge 3.110. Efor birim maliyet analizi	241
Çizelge 3.111. EKG birim maliyet analizi	242
Çizelge 3.112. EKO birim maliyet analizi	243
Çizelge 3.113. Endoskopi birim maliyet analizi	244
Çizelge 3.113. Endoskopi birim maliyet analizi	245
Çizelge 3.114. Kan alma birimi gider dağıtımı	245
Çizelge 3.115. Kan transfüzyon merkezi birim maliyet analizi	249
Çizelge 3.116. Merkez laboratuvar birim maliyet analizi	250
Çizelge 3.117. Patoloji laboratuvarı birim maliyet analizi	257
Çizelge 3.118. Odyometri birim maliyet analizi	262
Çizelge 3.119. BT birim maliyet analizi	263
Çizelge 3.120. Kemik Dansitometresi birim maliyet analizi	265
Çizelge 3.121. Röntgen birim maliyet analizi	267
Çizelge 3.122. Ultrason birim maliyet analizi	269
Çizelge 3.123. Solunum Fonksiyon Laboratuvarı birim maliyet analizi	271
Çizelge 3.124. Sağlık kurulu gider dağıtımı	272
Çizelge 3.125. Acil servis ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	274
Çizelge 3.126. Anestezi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	275
Çizelge 3.127. Beyin ve Sinir Cerrahisi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	275
Çizelge 3.128. Beyin ve Sinir Cerrahisi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	276
Çizelge 3.129. Çocuk Cerrahisi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	276
Çizelge 3.130. Çocuk Cerrahisi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	277
Çizelge 3.131. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	277
Çizelge 3.132. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	278
Çizelge 3.133. Deri ve Zührevi Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	278
Çizelge 3.134. Deri ve Zührevi Hastalıkları Kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	279
Çizelge 3.135. Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	279
Çizelge 3.136. Enfeksiyon Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	280
Çizelge 3.137. Enfeksiyon Hastalıkları kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	280

Çizelge 3.138. Evde Bakım Hizmetleri polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	281
Çizelge 3.139. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	281
Çizelge 3.140. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	282
Çizelge 3.141. Gastroenteroloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	282
Çizelge 3.142. Gastroenteroloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	283
Çizelge 3.143. Genel Cerrahi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	283
Çizelge 3.144. Genel Cerrahi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	284
Çizelge 3.145. Göğüs Cerrahisi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	284
Çizelge 3.146. Göğüs Cerrahisi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	285
Çizelge 3.147. Göğüs Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	285
Çizelge 3.148. Göğüs Hastalıkları kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	286
Çizelge 3.149. Göz polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	286
Çizelge 3.150. Göz kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	287
Çizelge 3.151. Kemoterapi Ünitesi üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	287
Çizelge 3.152. İç Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	288
Çizelge 3.153. İç Hastalıkları kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	288
Çizelge 3.154. Kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	289
Çizelge 3.155. Kadın Hastalıkları ve Doğum kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	289
Çizelge 3.156. Doğum Salonu üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	290
Çizelge 3.157. Kalp ve Damar Cerrahisi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	290
Çizelge 3.158. Kalp ve Damar Cerrahisi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	291
Çizelge 3.159. Kardiyoloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	291
Çizelge 3.160. Kardiyoloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	292

Çizelge 3.161. KBB polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	292
Çizelge 3.162. KBB kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	293
Çizelge 3.163. Nefroloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	293
Çizelge 3.164. Nefroloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	294
Çizelge 3.165. Diyaliz Salonu üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	294
Çizelge 3.166. Nöroloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	295
Çizelge 3.167. Nöroloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	295
Çizelge 3.168. Ortopedi ve Travmatoloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	296
Çizelge 3.169. Ortopedi ve Travmatoloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	296
Çizelge 3.169. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	297
Çizelge 3.170. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	297
Çizelge 3.171. Psikiyatri polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	298
Çizelge 3.172. Psikiyatri kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	298
Çizelge 3.173. Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	299
Çizelge 3.174. Üroloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	299
Çizelge 3.175. Üroloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	300
Çizelge 3.176. Birinci Seviye Yoğun Bakım üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	300
Çizelge 3.177. İkinci Seviye Yoğun Bakım üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	301
Çizelge 3.178. Yenidoğan Yoğun Bakım üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri	301
Çizelge 3.179. Sabit ve değişken giderler	303
Çizelge 3.180. Yatan hasta toplam ve birim maliyet fonksiyonları	306
Çizelge 3.181. Hasta günü toplam ve birim maliyet fonksiyonları	308
Çizelge 3.182. Poliklinik toplam ve birim maliyet fonksiyonları	310
Çizelge 3.183. Poliklinik, hasta ve hasta günü birim maliyet hesaplamaları	312
Çizelge 4.1. Maliyet analizi çalışmaları ve sonuçları	316
Çizelge 4.2. Yatak doluluk oranı, yatak devir hızı ve yatak devir aralığı karşılaştırması	320

1. GİRİŞ

Sağlık endüstrisi insan sağlığını ve yaşamını korumak için çalışırken aynı zamanda bu endüstri büyük bir kaynak problemiyle karşılaşmaktadır. Ülkelerin gayrisafi milli hasılasından sağlığa ayırdıkları pay yaşanan nüfus, sağlık teknolojilerinin maliyetleri artırması, bireylerin sağlığa karşı farkındalık düzeylerinin yükselmesi gibi sebeplerden dolayı artmaktadır. Üstelik bu sebepler sadece sağlık hizmetleri tüketimini değil, sunulan bu hizmetlerin bireysel ve küresel ölçekteki maliyetlerini de artırmaktadır (Szewieczek, 2014).

Uzun yıllar hastanelerdeki maliyet ile ilgili bulgular ve veriler dikkate alınmamış ve göz ardı edilmiştir. Maliyet çalışmalarının ve maliyet analizlerinin sağlık sisteminde hakkaniyetin iyileşmesine katkısı olduğu açıktır. Çünkü sistem içinde alınacak olan kararların sağlık hizmetleri maliyetlerine dayandırılması gerekmektedir. Maliyet analizi, bir hastanenin sağlık hizmetleri için gerekli olan kaynaklarının verimli bir şekilde kullanılıp kullanılmadığını belirlemeye yardımcı olmaktadır. Maliyet analizleri farklı hastanelerdeki maliyet bilgilerinin karşılaştırılmasını kolaylaştırmakta ve zaman içinde maliyet performansının izlenmesini sağlamaktadır. Bu sayede karar mercileri bakım kalitesinden ödün vermeksizin hizmet sunumunun nasıl standardize edileceğini belirlemek için çeşitli hastanelerden gelen maliyet analizi bilgilerine güvenebilmektedirler. Maliyet analizi, özel sağlık sigortası tarafından finanse edilen hastanelerde sağlık hizmetlerinin fiyat düzeylerinin belirlenmesi bakımından önem arz etmektedir (Aboagye ve ark., 2010).

Hastanelerdeki maliyet çalışmaları bilgi eksikliklerinin giderilmesine ve istatistiksel veri tabanı oluşturulmasına yardımcı olmaktadır. Ulusal ve uluslararası karşılaştırmalar için güvenilir kaynaklar elde edilmesini, çalışmalarda kullanılacak olan verilerin doğru bir şekilde kaydedilmesini ve yapılacak olan diğer çalışmalar için veritabanının güçlendirilmesini sağlamaktadır. Yapılan maliyet çalışmaları ulusal politika ve hedeflerin belirlenmesinde yol gösterici olmakta ve daha rasyonel sonuçlar elde edilmesini sağlamaktadır. Maliyet çalışmalarının ülke genelindeki tüm

hastanelerde yapılı hale getirilmesi karşılaştırma yapılabilecek veriler elde edilmesine ve böylece yapılan çalışmaların daha anlamlı hale gelmesine olanak sağlar. Kıyaslamalar yapılarak bir takım değerlendirmeler yapılması, çalışmalardan daha verimli ve etkili bir şekilde yararlanılmasını mümkün kılmaktadır (Single ve ark., 2003, s:3).

Maliyet çalışmaları bütçe talepleri belirlemede ve böylelikle bütçe açıklarını önlemede önemli bir karar verme aracıdır (Harsvardhan ve ark., 2014). Güvenilir maliyet verileri ile birlikte geri ödeyiciler ve hastaneler finansal müzakereleri sürdürmeye devam ettiği sürece doğru, güncel ve güvenilir bir maliyet muhasebesi sistemi sürdürülebilir. Öncelikle maliyet muhasebesi sistemin temeli değişen çevrenin taleplerine ve sağlık hizmeti finansman yöntemlerine dayandırılarak daha güncel bir sistem haline getirilmeli ve sisteme ihtiyaçlara cevap verecek bir statü kazandırılmalıdır (Szewieczek, 2014).

Bu çalışma ile Bilecik Devlet Hastanesi sağlık hizmetlerinin toplam ve birim maliyetlerinin hesaplanması ve hesaplanan bu birim maliyetlerin SUT (Sağlık Uygulama Tebliği) fiyatlarıyla karşılaştırılması amaçlanmıştır. Birim maliyetler hesaplanırken polikliniklerde ve kliniklerde gerçekleşen tüm çıktıların da fiili birim maliyeti hesaplanarak daha sağlıklı sonuçların elde edilmesi hedeflenmiştir.

1.1. Temel Maliyet Kavramları

Maliyet muhasebesi ve maliyet analizi konularından önce bazı maliyet kavramlarının açıklanması gerekli görülmektedir. Gider, maliyet ve harcama kavramları genellikle eş anlamlı olarak kullanılmaktadır. Bu kavramlar birbirleri ile ilişkili ancak farklı kavramlardır.

Gider Kavramı: Tüm işletmeler belirli bir amaç doğrultusunda varlıklarını devam ettirirler. Amaçlarına ulaşmak için üretim, tedarik ve pazarlama gibi bir takım faaliyetler yürütmektedirler. Bu faaliyetler sonucunda ise gelirlerini maksimum seviyeye ulaştırmayı hedeflerler. Bu faaliyetleri yürütüp ekonomik bir fayda sağlarken katlanmak zorunda oldukları fedakarlıklar vardır. Bu fedakarlıklar varlıkların veya hizmetlerin tüketilmesi şeklinde gerçekleşmektedir. Kısacası gider kavramı, işletme faaliyetlerini sürdürebilmek, gelir sağlayabilmek veya ekonomik bir fayda elde edebilmek için belirli bir dönemde kullanılan ve tüketilen varlık ve hizmetin parasal değeri olarak ifade edilebilmektedir (Saban ve Erdoğan, 2014, s:22 ve Karakaya, 2007, s:14).

Maliyet Kavramı: Bir amaca ulaşmak için, gerekli olan; araç, gereç, mal ya da hizmetin elde edinilmesinden dolayı katlanılması gereken parasal tutardır. Örneğin amaç hammadde tedariki ise, hammaddeyi elde etmek için katlanılan fedakarlık, bu malın elde edilme maliyetini oluşturmaktadır. İşletmeler mal ya da hizmetin elde edilmesinden dağıtımına kadar bir takım işlerin yerine getirilmesinde daima maliyet ile karşı karşıyadır (Altuğ, 2006, s:16; Hacırüstemoğlu, 1997, s:10 ve Karakaya, 2007, s:16).

Harcama Kavramı: İşletmenin bir mal veya hizmeti sağlaması için ya da herhangi bir nedenle yaptığı her ödeme ve borçlanmaların parasal ya da varlık değeri harcama kavramı olarak tanımlanabilir. Harcama para ile olabileceği gibi; enerji, emek, makine gücü gibi üretim faktörleri ile de yapılabilmektedir (Akdoğan, 2009, s:5; Altuğ, 2006, s:18-20).

Hastaneler açısından örneklendirmek gerekirse sağlık hizmeti sunmak için tıbbi malzeme alımının gerçekleşmesi ve stoklanması tıbbi malzeme maliyetini meydana getirmektedir. Ödemesinin yapılması harcamadır ve bu tıbbi malzemenin sağlık hizmetinde kullanılması tıbbi malzeme giderini meydana getirmektedir (Ağırbaş, 2014, s:429).

1.2. Maliyet Muhasebesi

Maliyet muhasebesi, ürünlerin ya da hizmetlerin maliyetleriyle ilişkili finansal ve finansal olmayan bilgileri ölçen, analiz eden, raporlayan, yönetime karar vermede yardımcı olan bir hesaplama, kayıt ve yönetim sistemidir. Ayrıca maliyet muhasebesi ayrıca kullanılan kaynakların da organize edilmesinden sorumludur (Horngren ve ark., 2015 s:26; Karakaya, 2007, s:9). Üretilen hizmet ve mamülün birim maliyetlerinin hesaplanması, etkin bir gider kontrolünün sağlanması, planlama faaliyetlerinde yol gösterici olması ya da bir kriz döneminin karar alma aşamasında yöneticilere yardımcı olması maliyet muhasebesinin amaçları arasında yer almaktadır (Altuğ, 2006, s:10; Bursal ve Ercan, 2000, s:14 ve Karakaya, 2007, s:11).

Maliyet muhasebesinin temel amaçları aşağıdaki gibi özetlenebilir: (Abdioğlu, 2016, s:7 ve Kulkarni ve Anil, 2009 s:93);

- 1) Toplam ve birim maliyetleri hesaplamak,
- 2) Ürünlerin gelecekteki maliyetlerini hesaplamak,
- 3) Yatırımları yönlendirmek,
- 4) Planlamaya yardımcı olmak ve
- 5) Gider kontrolüne yardımcı olmak.

Maliyet muhasebesi uygulamalarının yararlı olabilmesi için öncelikle belirsizliklerin ve problemin belirlenmesi gerekmektedir. Belirsizliklerin giderilmesi ve problemlerin çözülmesi alınacak olan kararlarla ilgilidir ve birbirlerine bağlıdır. Bununla ilişkili olarak sorunun sebepleri ile ilgili bilgi elde edilmesi gerekmektedir. Yöneticiler doğrudan ve dolaylı maliyetlere hakim olmalı, hizmet verdikleri kitleyi ve rakip kuruluşları çok iyi tanımalı ve onlar hakkında yeterli bilgiye

sahip olmalıdırlar. Yönetim gelecek durum hakkında bir takım bilimsel temellere dayalı hesaplamalar yapmalı ve tahminlerde bulunmalıdır. Elde edinilen alternatifler arasından rasyonel bir karar almalı, uygulamalı ve sonuçları takip etmelidir. Son olarak da uygulanan kararın performans değerlendirilmesi yapılmalı, yeni kararlar için sonuçlardan bir takım çıkarımlarda bulunulmalı, kıyaslamalar yapılmalı ve geleceğe dönük iyileştirmeler için geri dönüşler sağlanmalıdır. Bu şekilde uygulanan bir muhasebe sisteminden kurumlar çok fazla yarar sağlayabilirler (Horngren, 2015, s:71).

Yönetimsel karar verme için bilgilerin toplanması ve rapor edilmesi, ürünlerin maliyetlerini ve ücretleri ölçmek için kullanılması maliyet muhasebesinin dış amaçları; bu bilgilerin kurum içinde planlama, kontrol ve karar vermede kullanılması maliyet muhasebesinin iç amaçları arasında yer almaktadır (Hoque, 2005, s:4). Maliyet muhasebesi, giderleri türlerine göre izlediğinden ve gider yerleriyle ilişkili olarak değerlendirdiğinden dolayı sorumluluk birimlerinin de kontrol edilmesini kolaylaştırır. Üretilen ürünlerin nitelik ve niceliklerinin değerlendirilmesi yapılır ve bu da aynı zamanda sorumluluk merkezlerinin verimlilik ilkesi çerçevesinde çalışmalarının denetlenmesine imkan sağlamaktadır (Saban ve Erdoğan, 2014. s:9).

1.3. Hastanelerde Maliyet Muhasebesi ve Maliyet Analizi

Maliyet muhasebesi ilk olarak üretim işletmelerinde ürünlerin fiyatlarını belirlemek, her mali yıl sonunda kar oranını tespit etmek amacıyla kullanılmaya başlanmıştır. Üretim organizasyonları için bunlar ana amaç haline almış ve bu maliyet muhasebesinin rutini haline gelmiştir ve zamanla maliyet muhasebesinin kapsamı yönetim danışmanlığını kapsayacak şekilde genişlemiştir. Hizmet sektöründe ise daha çok planlama ve kontrol amaçlı kullanılmaya başlanmıştır. Medikal uygulamaların ilerlemesi ve sağlık hizmetlerine talebin artması, sağlık endüstrisinin hızlı bir şekilde büyümesine yol açmıştır. Modern sağlık kuruluşlarının yapısı gittikçe karmaşıklaşmış, medikal hizmetleri, ameliyat hizmetleri, araştırma, eğitim ve kamu hizmeti sağlamakla yükümlü hale gelmişlerdir. Zamanla geri ödeme

kurumlarının da devreye girmesi sağlık sektöründe bir takım değişikliklere sebep olmuştur. Geri ödeme kurumları ya da sigorta şirketleri, hastanelerin faturalarını incelemeye ve hastaneler arasında kıyaslama yapmaya başlamışlardır (Kulkarni ve Anil, 2009, s:94). Sağlık hizmetleri fiyatlarının hastaneler tarafından belirlenemeyip geri ödeme kurumları tarafından veya sigorta şirketleri tarafından belirlenmesi yöneticileri maliyetleri kontrol altına almaya yönlendirmiştir (Fischer ve Taylor, 1995, s:1042 ve Kısakürek, 2010).

Sağlık sektöründe çok sık karşılaşılan sorunlar arasında kaynakların yetersizliği konusu ön sıralarda yer almaktadır. Bunun yanı sıra söz konusu girdilerin yetersizliğinin veya yeterliliğinin neye göre değerlendirileceği ya da nasıl tespit edileceği de önemli bir sorundur. Bu değerlendirmenin bilimsel temellere dayalı olarak yapılabilmesi için elde edilen hizmet çıktılarının bir takım ekonomik değerlerle ifade edilmesi gerekmektedir. Bunun için ise verilen hizmetlerin ne tür maliyetleri içerdiği, bu maliyetlerin hizmetin maliyetine olan katkısı da hesaplanmalıdır (Esmeray, 2006, s:19). Maliyet muhasebesi hastaneyi başarıya götürmek için bir araçtır. Hastanenin planlama ve kontrol mekanizmaları için önemlidir. Finansal planlar ve hazırlanan bütçeler, üretim planlaması, gider bütçesi hazırlanması, üretilecek hizmetlerin miktarı için maliyet muhasebesi verileri gereklidir. Daha sonrasında tüm bu belirlenen hedeflere ulaşıp ulaşılmadığı, sapmaların tespit edilmesi yine maliyet muhasebesi aracılığıyla kontrol edilebilmektedir (Özgülbaş ve Tarcan, 2013, s:13).

Sağlık sisteminin dönüşümünde maliyet anahtar amaçlardan biridir, sağlık hizmetine erişim artarken maliyetlerin azaltılması amaçlanır. Ama maliyet muhasebesi yaklaşımlarının çoğu sağlık hizmetlerindeki etkililiği minimal seviyededir. Sağlık hizmetlerine artan talep karşısında doğru bir maliyet yaklaşımı benimsemek; doğru fiyat politikaları, operasyonel karar verme, çıktıları ölçme, planlama stratejileri, geri ödeme kurumlarıyla ilişkiler bakımından önem arz etmektedir. Maliyet muhasebesinin sağlık hizmetlerinde kullanımı bir takım yeniliklerin de beraberinde getirilmesini zorunlu kılmıştır. Modern sağlık hizmetlerinin karmaşıklığı, yatan hasta ve acil hizmetlerinin sayısının artması,

hastanelerde çalışan personel çeşitliliğinin artması gibi birçok değişikliğe uyum sağlayacak ve değişen ihtiyaçları karşılayacak bir maliyet muhasebesi sisteminin dönüşümünü gerekli kılmaktadır (Hanover, 2014).

Hastane yönetimlerinin yaptıkları görevler genelde karar verme faaliyetleriyle ilgilidir. Kıt kaynakların en iyi şekilde kullanılması ve kaynakların yanlış olmadığından veya boşa harcanmadan kullanılmasını sağlamak için yönetim kontrolünün uygulanması şeklinde kararlar içermektedir. İlgili ve güvenilir maliyet verileri yöneticilerin görevlerini yaparken verimli, etkili ve rasyonel olmalarını sağlamaktadır. Birçok hastane maliyet muhasebesi departmanına sahip değildir, üstelik maliyet muhasebesinin basit hesaplardan meydana geldiği, uzun aralıklarla yapılarak etkili sonuçlar alınabileceği gibi yanlış bir algı da söz konusudur. Bunun aksine mali veriler çok gizli olarak görülür ve erişimi sınırlandırılır. Maliyet muhasebesi sadece parasal değerlerle değil, sayılar ve miktarlarla da ilgilenmektedir. Bu karmaşık ve yanlış algıların giderilmesi yönetimler açısından önemlidir. Hastane yönetimleri kaynaklarının etkili bir şekilde kullanıldığından ya da herhangi bir mali açığın olmadığından emin olunmadığı zaman, yönetim sıklıkla satın almalarındaki tasarruf ettiği miktara odaklanmaktadır. Bir departmanın gelirini ve faaliyet hacminin yüzde on artışının maliyet üzerindeki etkisini hesaplamak için verilen kararların maliyetler ile ilgili olduğunun farkına varılması önem arz etmektedir. Örneğin radyoloji departmanında X-ray filmleri, kırtasiye malzemeleri, çalışan ücretleri giderleri mevcuttur. Eğer orantısız bir maliyet artışı meydana gelirse, yönetimin gerekli analizi yapıp maliyet artışının altındaki sebepleri bulması gerekmektedir. Değişiklikler performans iyileşmesini ve hesap verilebilirliği sağladığı için gereklidir (Kulkarni ve Anil, 2009, s:93). Böylece hastanelerde hizmet maliyetlerinin hesaplanması finansal planlama ve maliyet kontrolü açısından doğru ve güvenilir veriler elde edilmiş olacaktır (Yeğinboy ve Yüksel, 2015).

Maliyet muhasebesi sınıflandırmayı, kaydetmeyi, tahsis etmeyi ve maliyetleri özetlemeyi ve çok sayıda konu ve çalışmayı içermektedir. İhtiyacın iyi bir şekilde tespit edilmesi bu bakımdan çok önemlidir. Alınan kararlar; uygulama ya da satın alma, çeşitli faaliyetler için normlar oluşturmak, yeni ekipmanlar elde etmek, var

olan yatırımları sonlandırmak, kaynakların optimum bir şekilde kullanımını sağlamak amacıyla ürünleri doğru belirlemek açısından önemlidir. Maliyet muhasebesi kapsamında maliyetleri hesaplamak için kullanılan yöntemlerden biri de geleneksel maliyetleme yöntemiyle yapılan maliyet analizi, maliyetlerin yeniden sınıflandırılması ile yeniden düzenlenmesini kapsar. Yönetim için veriler detaylandırılmakta ve aralarındaki ilişkiler incelenmektedir. Yapılan harcamaların kontrol altında gerçekleşmesine yardımcı olmaktadır. Geçmiş dönemlerle maliyetleri kıyaslar ve yönetimin sorumluluğu altında maliyet kontrol sistemini oluşturmaktadır (Kulkarni ve Anil, 2009, s:95).

Doğru ve güvenilir bir maliyet analizi çalışması yapılabilmesi için yapılacak olan çalışmanın kapsamının, veri elde etmek için başvurulacak bilgi kaynaklarının, analizin hangi süreyi kapsayacağını, hangi sağlık hizmetlerinin maliyetlerinin hesaplanacağını yani örneklemin çok iyi bir şekilde belirlenmesi gerekmektedir. Sağlık hizmetinin sunumuna katkı sağlayan kaynakların eksiksiz bir biçimde tespit edilmesi ve parasal değerlerinin doğru belirlenmesi analizin kaliteli sonuçlar vermesi açısından önem arz etmektedir (Creese ve Parker, 1994 ve Yeğinboy ve Yüksel, 2015).

Hastanelerde maliyet analizinin ilk aşaması çıktıların belirlenmesidir ve hastanelerde sağlık hizmetlerinin girdisini olan hasta aynı zamanda çıktısını da oluşturmaktadır. Hastaneye sağlık hizmeti almak için başvuran hasta bir takım hizmet üretim sürecinden geçer. Bunlar; müşahede, müdahale, muayene, teşhis, tedavi, rehabilitasyon ve koruyucu sağlık hizmetleri olabilir. Geçen bu süreçteki sağlık hizmetleri esas maliyetin hesaplanmasının ana unsurlarıdır (Yeğinboy ve Yüksel, 2015).

Hanson ve Gilson (1993) maliyet analizinin aşamalarını dokuz adımda tanımlamıştır. Shepard ve ark. (2000) ise bu adımları özetleyerek maliyet analizinin aşamalarını yedi adımda toplamıştır;

1. Çıktıları belirlemek

2. Gider yerlerini belirlemek
3. Giderleri belirlemek
4. Giderleri gider yerlerine dağıtmak
5. Yönetim ve destek gider yerlerindeki giderlerin, esas ve yardımcı üretim gider yerlerine dağıtımı
6. Yardımcı ve esas üretim gider yerlerindeki giderlerin toplam ve birim maliyetlerinin hesaplanması ve maliyet fonksiyonlarının oluşturulması
7. Sonuçların raporlanması

1.4. Çıktıların Belirlenmesi

Sağlık kurumlarında hizmet çıktıları; yatan hasta sayısı, hasta günü sayısı, muayene sayısı, seans sayıları, tetkik sayıları, ameliyat sayıları ve çekim sayılarından oluşmaktadır. Elde edilen bu istatistiki veriler maliyet analizinin temelini oluşturmaktadır. Hesaplanacak olan birim maliyetlerin doğruluğu bu çıktıların sayılarına bağlıdır (Kulkarni ve Anil, 2009, s:39). Burada hastanelerin bilgi yönetim sistemlerinin detaylı ve güvenilir bir şekilde veri toplamasının önemi büyüktür. Sistemde toplanan verilerin gerçekleşen miktarlardan eksik ya da fazla olması yapılacak olan maliyet analizinden yanlış sonuçlar elde edilmesine sebep olacaktır.

1.5. Gider Yerlerinin Belirlenmesi

İşletmelerde hizmet veya üretim faaliyetleri çok karmaşık süreçlerden geçebilmektedir. Buna bağlı olarak meydana gelen giderler de çok çeşitli ve karmaşık olmaktadır. İşletmeler bu karışıklığı engelleyebilmek, maliyet çalışmalarının yapılmasını kolaylaştırmak ve güvenilirlik sağlamak amacıyla ürün veya hizmet üretim gider yerleri ayrımı (sınıflandırması) yaparlar (Yükçü, 2007, s:239).

Birim maliyetleri hesaplayabilmek için yapılacak olan bir sonraki adım dolaylı ve dolaysız giderlerin atanacağı gider yerlerini belirlemektir (Shepard ve ark., 2000)

Gider yeri, birim maliyetleri kontrol amaçlı olan ve maliyetlerle ilgisi tespit edilmiş işletme organizasyonunda yeri olan işletmeye ait yerlerdir (Bhattacharyyam, 2007, s:14). Hastaneler bünyelerinde bulunan birimler aracılığıyla organizasyon şemalarını oluştururlar ve bu nedenle gider yerlerini belirlemek için hastanelerin organizasyon şemaları yol gösterici olabilir (Shepard ve ark., 2000).

Gider yerleri; giderlerin planlanması, kontrol edilmesi ve bu giderlerin dengeli bir biçimde toplanıp dağıtılmasını sağlar. İşletmelerin faaliyet alanlarına göre bu başlıklar detaylandırılabilir. Tek Düzen Muhasebe Sistemi'nde gider yerleri aşağıdaki şekilde sınıflandırılmıştır (Abdioğlu, 2016, s:70 ve Özgülbaş ve Tarcan, 2013, s:124);

- Esas üretim gider yerleri: Ürün ve hizmetin üzerinde doğrudan çalışılarak üretildiği gider yerleridir. Hastanelerde poliklinik hizmetleri örnek olarak verilebilir.
- Yardımcı üretim gider yerleri: Esas üretim gider yerlerinin faaliyetlerini sürdürmesine yardımcı olan gider yerleridir. Hastanelerdeki laboratuvar ve ameliyathane örnek verilebilir.
- Yardımcı hizmet gider yerleri: Asıl faaliyet konusu olan ürün ya da hizmet üretilmemesine rağmen düzenin ve süreçlerin sorunsuz işleyebilmesi için işletmelerde bulunması gereken gider yerleridir. Hastaneler açısından bakım onarım, yemekhane örneği verilebilir.
- Yatırım gider yerleri: Sermaye yatırımlarının kontrol edildiği gider yerleridir.
- Üretim yerleri yönetimi gider yerleri: Üretim işlerinin yönetildiği gider yerleridir. Teknik elemanların, şef ya da müdürlerin kullandıkları ofisler örnek verilebilir.
- Araştırma ve geliştirme gider yerleri: İşletmelerde yürütülen faaliyetler ilgili bir araştırma geliştirme birimi varsa o birimin gider yeridir.
- Pazarlama, satış ve dağıtım gider yerleri: İşletmelerin pazarlama satış faaliyetlerinin yürütüldüğü gider yerleridir.

- Genel yönetim gider yerleri: Genel yönetim faaliyetlerinin yürütüldüğü gider yerleridir. Yönetim kurulu, genel müdürlük, hastanelerde faturalama birimi genel yönetim gider yerleri arasında yer alır.



Şekil 1.1. Gider yerleri ve örnekler

Bu çalışmada Şekil 1.1’de gösterildiği gibi gider yerleri dört grup olarak ele alınmıştır ve gider yerleriyle ilgili örneklendirme yapılmıştır.

1.6. Giderlerin Belirlenmesi

Maliyet analizinin üçüncü aşaması hastanedeki tüm gider kalemlerinin belirlenmesidir. Giderler belirlenirken hiçbir giderin analiz kapsamı dışında kalmamasına dikkat edilmelidir. Maliyet analizinin amacı göz önünde bulundurularak sağlık hizmeti sunumuyla ilgili ve analizin yapıldığı dönemde gerçekleşen tüm giderler eksiksiz toplanmalıdır. Toplanan bu giderlerin türlerinin belirlenmesi analiz sonucunda toplam ve birim maliyet fonksiyonları oluşturulurken kullanılacağından önem arz etmektedir (Özgülbaş, 2014, s:88). Giderlerin sınıflandırılması yedi farklı başlık altında aşağıdaki gibi ele alınmıştır.

1.6.1. Giderlerin Çeşitlerine Göre Sınıflandırılması

Gider çeşitleri, mal ve hizmet üretiminde katlanması gereken maliyetlerin bünyesindeki harcama çeşitlerini ifade etmektedir. Bu hesaplar, işletmelerin kullanımına uygun biçimde detaylandırılmaktadır. Gider çeşitleri türlerine göre Tek Düzen Muhasebe Sisteminde aşağıda belirtildiği şekilde sınıflandırılmıştır;

- 0 İlk madde ve malzeme
- 1 İşçi ücret ve giderleri
- 2 Memur ücret ve giderleri
- 3 Dışarıdan sağlanan fayda ve hizmetler
- 4 Çeşitli giderler
- 5 Vergi, resim ve harçlar
- 6 Amortismanlar ve tükenme payları
- 7 Finansman giderleri

Giderleri amaca göre farklı şekilde sınıflandırmak mümkündür (Lazol, 2009, s:8). Yapılan bu çalışmada da giderler;

- İlk madde ve malzeme giderleri (direkt malzeme gideri),
 - Direkt personel giderleri ve
 - Genel üretim giderleri
- olmak üzere üç başlık altında toplanmıştır.

1.6.1.1. İlk Madde ve Malzeme Gideri

Malzeme giderleri ürünün maliyetine doğrudan yüklenip yüklenilmeme durumlarına göre direkt malzeme gideri ve endirekt malzeme gideri olmak üzere ikiye ayrılmaktadır (Saban ve Erdoğan, 2014, s:31).

İlk madde ve malzeme giderleri, ürünün elde edilmesinde ürünün özünü oluşturan malzemeler ve hammaddelerdir. Bu madde ve malzemelerin ürünün içinde ne kadar kullanıldığını tespit etmek kolaydır. Tespit edilemiyorsa o malzemeler ve hammaddeler endirekt malzeme giderleri olarak ele alınır ve ürüne dolaylı yollardan yüklenir (Abdioğlu, 2016, s:26). Hastanelerde eczaneden çıkışı yapılarak ilgili hastada kullanılan ilaçlar direkt malzeme gideridir ama polikliniklerde kullanılan pamuk, eldiven flaster gibi tıbbi sarf malzemelerin hangi hasta için ne kadar kullanıldığını ölçmek zor olduğu için bu malzemeler endirekt malzeme olarak adlandırılmaktadır.

1.6.1.2. Personel Giderleri

Üretilen ürünle ya da verilen hizmetle doğrudan ilgisi olduğu için kişilere yapılan ödemelerden oluşan giderdir. Endirekt personel gideri ise tüm bu yapılan doğrudan ödemeler dışında personele yapılan yardımlar, giyecek, yiyecek ödemeleri, verilen yolluklar gibi bir takım ekstra ödemeleri kapsayan giderdir (Ağırbaş, 2014, s:435 ve Saban ve Erdoğan, 2014, s:32).

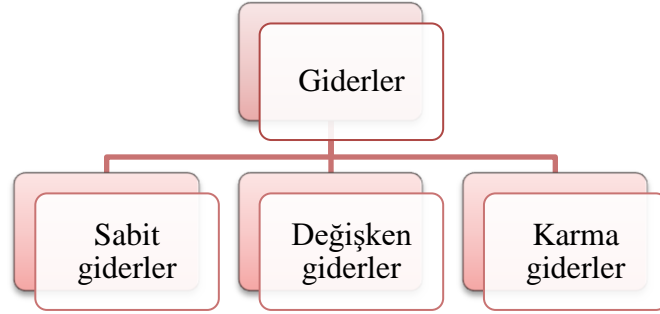
1.6.1.3. Genel Üretim Giderleri

Üretimle ilgili olup direkt ilk madde ve malzeme ve direkt işçilik dışındaki tüm üretim maliyetlerini kapsayan giderlerdir. Bu giderler işletmenin durumuna göre çok fazla alt başlığa ayrılabilir. Elektrik, su, doğalgaz, haberleşme, güvenlik, yemek giderleri gibi bir çok gider mevcuttur (Abdioğlu, 2016, s:26 ve Özgülbaş ve Tarcan, 2013, s:58).

1.6.2. Üretim Hacmi ile Olan İlişisine Göre Giderlerin Sınıflandırılması

Giderleri üretim hacmi ile ilişkisi bakımından sabit, değişken ve karma giderler olarak sınıflandırmak mümkündür. Bunların her biri faaliyet hacmindeki

dalgalanmalara karşılık giderdeki meydana gelen değişimleri temsil etmektedir (Abdioğlu, 2016, s:27).



Şekil 1.2. Giderlerin üretim hacmi ile ilişkisine göre sınıflandırılması

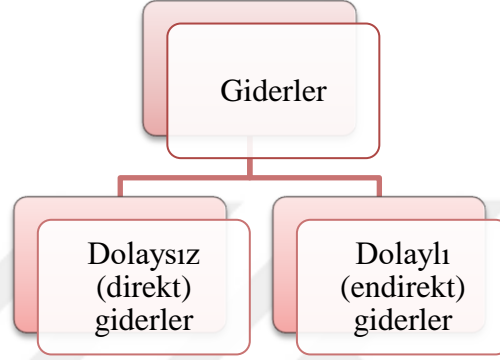
Sabit giderler; belirli bir zaman dilimi içerisinde faaliyet hacmindeki dalgalanmalardan etkilenmeyen giderlerdir. Kısa dönemde faaliyet hacmindeki artış ya da azalışlardan etkilenmezler. Amortisman giderleri sabit giderlere örnek verilebilir (Akdoğan, 2009, s:25 ve Crowningshield, 1962, s:16).

Değişken giderler; faaliyet hacmi ile doğru orantılı olarak artan ya da azalan giderlerdir. Her çıktı ile birlikte değişebilirler. Faaliyet hacmi sıfır olduğu zaman değişken giderler de sıfırlanır (Abdioğlu, 2016, s:28 ve Crowningshield, 1962, s:16). Faaliyet hacmiyle doğrudan ya da orantılı bir şekilde değişmektedir. Örneğin, radyoloji biriminde çekim sayılarında bir artış meydana gelirse giderlerde de bir artış meydana gelmesi beklenmektedir (Kulkarni ve Anil, 2009, s:105).

Karma giderler; yapısı gereği değişken veya sabit gider olarak sınıflandırılmayan ama değişken ve sabit gider özelliklerinin ikisini de taşıyan giderlerdir. Bakım onarım giderleri örnek olarak verilebilir (Çetiner, 2000, s:22). Yarı değişken giderler direkt değişebilirler ama orantısız bir değişiklik söz konusu değildir. Bu giderler hacme karşı karmaşık bir ilişki içindedir (Kulkarni ve Anil, 2009, s:106).

1.6.3. Ürünlerin Çıktılara Yüklenmesine Göre Sınıflandırılması

Üretilen ürünlerle mamüllerin ilişkisine göre yapılan sınıflandırmadır. Bu sınıflandırmada ürünün üretimi sırasında meydana gelen giderin ürüne doğrudan mı yoksa dolaylı olarak mı yüklenildiği önemli olmaktadır (Saban ve Erdoğan, 2014, s:33).

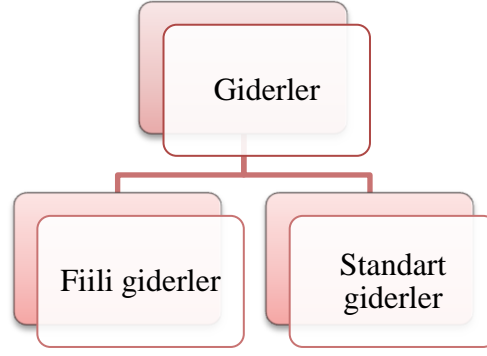


Şekil 1.3. Giderlerin çıktılara yüklenmesine göre sınıflandırılması

Çıktılara yüklenmesine göre gider çeşitleri Şekil 1.3'te gösterildiği gibi dolaylı ve dolaysız giderler olmak üzere ikiye ayrılmaktadır. Dolaysız giderlerin ürünün ya da hizmetin bünyesine yaptığı katkı miktarını izlemek ve ölçmek mümkündür. Ancak bir gider her gider yeri için dolaysız gider olmayabilir. Ürün veya hizmetin bünyesine olan katkısı doğrudan ölçülemeyen ve gider dağıtım sırasında dağıtım ölçütlerine ihtiyacı olan giderler ise dolaylı giderlerdir. Bu giderlerin de üretime katkısı büyüktür ama izlenmesi ve ölçülmesi olası ve pratik değildir (Bursal ve Ercan, 2000, s:53; Devine, 1950, s:13 ve Horngren ve ark., 2015, s:52). Persoel ücretleri dolaysız giderler, basit sarf malzeme dolaylı giderlere örnek verilebilir.

1.6.4. Giderlerin Fiili Olup Olmamasına Göre Sınıflandırılması

Maliyet muhasebesinde ve karar almada kullanılan maliyetlerin fiili olup olmama durumu yapılacak olan çalışmalar açısından oldukça önemlidir. Maliyet sisteminde giderler fiili giderler ve standart giderler olmak üzere ikiye ayrılmaktadırlar (Özgülbaş, 2014, s:56).



Şekil 1.4. Giderlerin fiili olup olmama durumlarına göre sınıflandırılması

Giderler gerçekleşmiş olma durumlarına göre sınıflandırıldığında Şekil 1.4.'te gösterildiği gibi ikiye ayrılmaktadır.

Fiili giderler; tahakkuk etmiş, gerçekleşmiş giderlerdir. Maliyetlerin fiili tutarlara göre hesaplanması halinde kullanılan giderlerdir. Standart giderler; faaliyet yapılmadan önce bilimsel yöntemlere göre belirlenen ve gerçekleşmesi beklenen giderlerdir. Standart giderler fiili giderler kıyaslanarak birimlerin performansını ölçmek için bir araç olarak kullanılmaktadır (Shim ve Siegel, 2012, s:13).

1.6.5. Giderlerin İşletme Fonksiyonlarına Göre Sınıflandırılması

Bu sınıflandırma işletmelerin faaliyetlerine göre belirlenen fonksiyonlarıyla ilişkilendirilerek gerçekleştirilir. Tedarik (satın alma), üretim, araştırma, geliştirme, pazarlama, satış ve dağıtım, genel yönetim ve finansman giderleri olarak gruplara ayrılır ve fonksiyonlara bağlı olarak ortaya çıkan giderler ait olduğu fonksiyona gider olarak kaydedilir (Akdoğan ve ark., 2012, s:14).

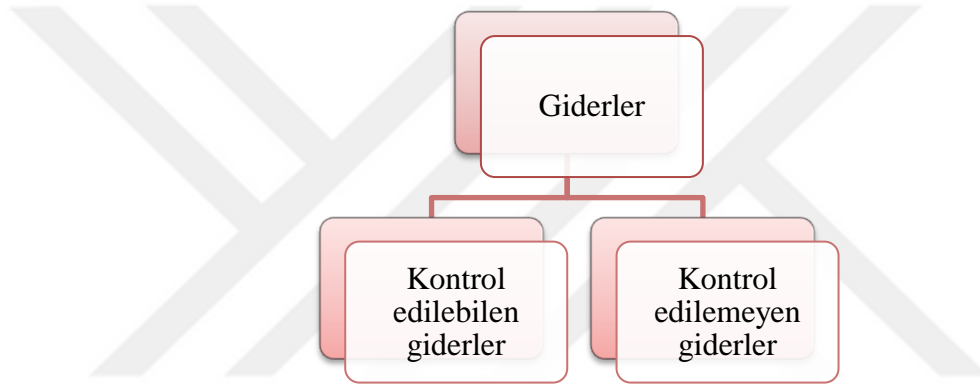
1.6.6. Giderlerin Gider Yerlerine Göre Sınıflandırılması

İşletmelerde gider yerleri belirlendikten sonra giderler, gider yerlerine göre sınıflandırılabilir. Esas üretim gider yeri giderleri (nöroloji polikliniği giderleri), yardımcı üretim gider yeri giderleri (laboratuvar birimi giderleri), yardımcı hizmet

gider yerleri (yemekhane giderleri), giderleri olarak sınıflandırmak mümkündür. Bu sınıflandırma işletmenin ihtiyaçları doğrultusunda genişletilebilmektedir (Özgülbaş ve Tarcan, 2013, s:64).

1.6.7. Giderlerin Kontrol Edilebilirlik Özelliklerine Göre Sınıflandırılması

Birimlerin ya da sorumluluk merkezlerinin kontrolü altında bulunan bir takım giderleri amaca göre sınıflandırmada en önemli ayırım gerçekleşen giderin ilgili birimin sorumluluğunda olup olmadığıdır (Saban ve Erdoğan, 2014, s:43).



Şekil 1.5. Giderlerin kontrol edilebilirlik özelliklerine göre sınıflandırılması

Şekil 1.5'te de gösterildiği üzere kontrol edilebilirlik açısından giderler ikiye ayrılmaktadır. Birim yöneticisinin karar ve faaliyetlerinden önemli ölçüde etkilenen ve gerektiği zaman kontrol altına alınabilen giderler kontrol edilebilen giderlerdir. Tam tersi durum ise birim yöneticisinin aldığı kararlardan ve işletme faaliyetlerinden bağımsız olarak meydana gelen giderler ise kontrol edilemeyen giderlerdir (Shim ve Siegel, 2012, s:13). Stok maliyetleri kontrol edilebilen giderler, döviz kurlarına bağlı ilaç fiyatlarının artış azalış göstermesi kontrol edilmeyen giderlere örnek verilebilir.

1.7. Giderlerin Dağıtımı (Birinci Gider Dağıtımı)

Maliyet muhasebesinde gider dağıtımı maliyet hesaplama bakımından önemlidir. Gider dağıtımı, giderlerin meydana gelmesinden başlayarak mamule yükleninceye kadar tüm süreçleri ifade eder. Gider dağıtımına başlanıldığı aşamada

giderleri dolaylı ve dolaysız olarak doğru bir şekilde sınıflandırmak büyük önem taşımaktadır (Lazol, 2009, s:65). Esas üretim gider yeri olarak alınan ve asıl ürün ve hizmetin üretildiği birimlere katkıda bulunan yardımcı üretim gider yerleri ve hizmet gider yerleri de bulunmaktadır. Bu gider yerlerinde bulunan giderlerin esas üretim gider yerlerine yüklenmesi gerekmektedir. Bu aşamadan sonra da esas üretim gider yerlerinde toplanan giderlerin çıktılara yüklenmesi süreci gelmektedir. Burada da genellikle birinci gider dağıtımı, ikinci gider dağıtımı ve üçüncü gider dağıtımı olmak üzere toplam üç dağıtımla sonuca ulaşılmaktadır (Akdoğan, 2009, s:354).

Dolaylı giderleri dağıtmak için dağıtımda kullanılan ölçüler dağıtım anahtarları ya da dağıtım ölçütleri olarak adlandırılmaktadır. Bu ölçütleri belirlerken hatayı en aza indirecek uygun dağıtım ölçütleri belirlemek gerekmektedir. Bu dağıtım ölçütleri iyi seçilmezse bazı gider merkezlerine ve çıktılara olması gerekenden fazla ya da az gider dağıtımı sorunuyla karşılaşılır ve bu hizmetin maliyetini etkiler. Bu yüzden her gider için belirlenecek dağıtım ölçütleri mantıklı, pratik ve giderin özelliğine uygun olarak belirlenmelidir (Civelek, 1997, s:98; Üstün, 1985, s:293 ve Bhattacharyyam, 2007, s:32). Çizelge 1.1’de bazı giderler ve dağıtım ölçütleri verilmiştir.

Çizelge 1.1. Giderler ve dağıtım ölçütleri (Özgülbaş, 2014, s:98 ve Crowningshield, 1962, s:179)

Giderler	Dağıtım ölçütleri
Teknik servis	İş emri sayısı
Elektrik	Alan ölçüleri, ampul sayısı
Su	Alan ölçüleri musluk sayısı
Isınma giderleri	Radyatör sayısı, alan ölçüleri
Bina bakım onarım giderleri	Alan ölçüleri
Bina kira gideri	Alan ölçüleri
İnsan kaynakları	Personel sayısı
Haberleşme	Telefon sayısı

Birinci dağıtım, genel üretim giderlerinin ait oldukları esas ve yardımcı üretim gider yerlerine dağıtılmasıdır. Bir kısmı doğrudan dağıtılırken bir kısmı ise dağıtım ölçütleri yardımıyla yapılabilir (Özgülbaş, 2014, s:93).

1.8. Yönetim ve Destek Gider Yerlerindeki Giderlerin, Esas ve Yardımcı Üretim Gider Yerlerine Dağıtımı (İkinci Gider Dağıtımı)

Yapılan bu dağıtıma ikinci dağıtım denilmektedir. İkinci dağıtımda da dolaylı ve dolaysız giderler bulunmaktadır ve yine dolaylı giderler dağıtım ölçütleri yardımıyla dağıtılmaktadır. İkinci dağıtım gerçekleştirilirken uygulanan farklı yöntemler bulunmaktadır.

1.8.1. Basit Dağıtım

Basit dağıtım yöntemiyle ikinci gider dağıtımı gerçekleştirilirken bu yöntem gider yerleri arasındaki hizmet alışverişini göz önüne almaz. Yardımcı üretim gider yerlerinde toplanan giderler birbirlerine pay vermeden dağıtım ölçütlerine göre esas üretim gider yerlerine dağıtılır. Basit dağıtım yönteminde gider yerleri arasında dağıtım sıralamasının bir önemi olmamaktadır (Altuğ, 2006, s:222 ve Saban ve Erdoğan, 2014, s:179).

1.8.2. Kademeli Dağıtım Yöntemi

Kademeli dağıtım yöntemi gider yerlerinin birbirleri arasındaki değer ve hizmet alışverişini basit dağıtıma göre kısmen ve tek yönlü olarak çözümleyen bir yöntemdir. Bu yöntemle ikinci gider dağıtımı gerçekleştirilirken gider yerleri birinci gider dağıtım toplamlarına göre en yüksekte en düşüğe göre sıralanır ve sadece kendisinin sağ tarafındakilere pay verecek şekilde ikinci gider dağıtımı gerçekleştirilir (Bursal ve Ercan, 2000, s:206 ve Civelek, 1997, s:105). Gider dağıtımında sıralama oluşturulurken en çok hizmet veren gider yerinden başlanarak

dağıtılması ve gider yerlerinin birinci ve ikinci gider dağıtımından aldığı payla birlikte dağıtılması gerekmektedir (Altuğ, 2006, s:225).

1.8.3. Matematiksel Dağıtım

Bu yöntem gider yerleri arasındaki ilişkiyi karşılıklı olarak ele almakta ve yapılan dağıtımın daha sağlıklı olmasını sağlamaktadır. Gider yerlerinin birbirlerinden alacakları payın hesaplanması için, birbirine hizmet veren birimler hangi oranda hizmet veriyse yüzdeleri tek tek hesaplanmakta, gider yeri sayısı kadar denklem kurulmakta ve elde edilen denklemler aracılığıyla ilgili gider yerlerine dağıtılmaktadır. Böylece basit dağıtımın ve kademeli dağıtımın dezavantajları ortadan kaldırılmış olmaktadır (Çetiner, 2000 s:178 ve Hacırüstemoğlu, 1997, s:164).

Bu dağıtımda gider yerleri karşılıklı birbirlerinden pay aldıkları için, dağıtılacak gider birinci ve ikinci dağıtımda aldıkları miktarların toplamından oluşmaktadır (Karakaya, 2007, s:404).

1.8.4. Planlı Dağıtım (Standart Dağıtım Yöntemi)

Hizmet merkezlerinin giderleri önceden bütçeler ya da çeşitli tahmin yöntemleriyle elde edilir, daha sonra belirlenen dağıtım oranları aracılığıyla hizmet verilen gider yerlerine dağıtılır. Bütçelenerek elde edilen bu giderler tek yönlü olmayıp hizmet alan tüm gider yerlerine kendisinden önce ve sonraki gider yerleri de dahil belirlenen dağıtım ölçütlerine göre dağıtılır (Saban ve Erdoğan, 2014, s:184 ve Yükçü, 2007, s:270).

1.9. Yardımcı ve Esas Üretim Gider Yerlerindeki Giderlerin Toplam ve Birim Maliyetlerinin Hesaplanması ve Maliyet Fonksiyonlarının Oluşturulması (Üçüncü Gider Dağıtımı)

Bu dağıtım üçüncü gider dağıtımı olarak adlandırılmaktadır. Üçüncü gider dağıtımında yapılan işlem yardımcı üretim gider yerlerinin fiili birim maliyetlerini hesapladıktan sonra esas üretim gider yerlerine hizmet aldıkları oranda gider dağıtımını gerçekleştirmektedir. Bir sonraki adımda ise esas üretim gider yerlerinde toplanan giderlerin üretilen mal ya da hizmetlere yüklenerek fiili birim maliyetlerinin hesaplanması ve toplam ve birim maliyet fonksiyonlarının oluşturulmasıdır (Yükçü, 2007, s:274).

Birim maliyet, toplam maliyetin birimde üretilen çıktı miktarına bölünmesi sonucu elde edilir. Sağlık hizmetlerinde birden fazla farklı türde çıktılar olduğu için hepsinin birim maliyeti de ilgili çıktı esas alınarak hesaplanmaktadır. Yardımcı üretim gider yerleri için laboratuvar test sayıları, klinikler için yatan hasta sayısı ya da yoğun bakım üniteleri için hasta günü sayıları çıktı olarak kabul edilmektedir. Verilmesi gereken birçok kararda birim maliyetler önemli yer edinmektedir bu yüzden elde edilen birim maliyet bilgisi karar verme aşamalarında yol gösterici olması bakımından önemlidir. Ürün ya da hizmetin fiyatını belirlemede, yatırım kararları almada birim maliyetin önemi büyüktür. Birim maliyetler finansal raporlarda düzenli aralıklarla yer almalı karar verme aşamasında, üçüncü gider dağıtımını sonrasında oluşturulan toplam ve birim maliyet fonksiyonlarıyla değişken ve sabit giderler ile birlikte toplam maliyetler de göz önünde bulundurulmalıdır (Conteh ve Walker, 2004 ve Horngren, 2015, s:58-59).

1.10. Sonuçların Raporlanması

Analiz sonucunda elde edilen toplam ve birim maliyetler ve fonksiyonları rapor haline getirilerek yönetime sunulmalıdır. Yönetim maliyet muhasebesinin amaçları

doğrultusunda analiz sonucu elde edilen bilgileri değerlendirmeli, kurumun hedefleri ve amaçları doğrultusunda kullanılmalıdır. Bundan sonra kurumda yapılacak olan çalışmalara yol göstermesi açısından mutlaka geri dönüşler alınmalı ve analizle ilgili iyileştirmeler yapılmalıdır.

Bu çalışma, Bilecik Devlet Hastanesi'nde fiili birim maliyetleri hesaplayarak, birimler arasında en düşük ve en yüksek maliyetli birimleri belirlemek, elde edilen birim maliyetleri SUT fiyatları ile karşılaştırarak aralarındaki ilişkiyi değerlendirmek amacıyla yapılmıştır.



2. GEREÇ VE YÖNTEM

2.1. Araştırmanın Evren ve Örnekleme

Araştırmanın evrenini Bilecik Devlet Hastanesi 2015 yılı tıbbi, mali ve istatistiki veriler oluşturmaktadır. Hiçbir maliyet unsurunun analiz dışında kalmaması için örneklem seçilmemiştir.

2.2. Araştırmanın Veri Kaynakları ve Veri Toplama Aracı

Araştırmada maliyetler ve giderler mali, tıbbi ve istatistiki tüm kayıtlar ilgili birimlerden talep edilerek toplanmıştır. Bu veriler için hastanenin mizanı, gerçekleştirme tablosu, maaş bordroları, bütçe giderleri ve ödeme emirleri cetveli, malzeme kaynak yönetim sistemi ve hastane bilgi yönetim sisteminden yararlanılmıştır. Bazı gider yerlerinin hizmet verdiği birimlere ne ölçüde katkıda bulunduğuyla ilgili veri bulunamaması durumunda ilgili birimlerden uzman görüşü alınmıştır.

2.3. Araştırmanın Yöntemi

Bu çalışma tanımlayıcı niteliktedir ve analiz sadece belli bir döneme ait verilerle yapılacağı için kesitsel türde bir araştırmadır. Analiz geleneksel maliyet analizi yönetimine göre Microsoft Excel 2016 programı kullanılarak yapılmıştır.

Mali, tıbbi ve istatistiki kayıtlardan yola çıkılarak giderler direkt ilk madde ve malzeme giderleri, direkt personel giderleri ve genel üretim giderleri olarak gruplandırılmıştır. Hastanedeki tüm gider yerleri tespit edilerek; esas üretim gider yerleri, yardımcı üretim gider yerleri, yardımcı hizmet gider yerleri ve genel yönetim gider yerleri olarak sınıflandırılmıştır. İlk aşama olarak giderler ilgili gider yerlerine

doğrudan yüklenmiştir, doğrudan yüklenemeyen giderler ise belirlenen dağıtım ölçütleri sayesinde ilgili gider yerlerine yüklenmiştir. Bu aşama sonucunda elde edilen tablo birinci gider dağıtım tablosudur.

İkinci aşamada yardımcı hizmet üretim gider yerlerinde ve genel yönetim gider yerlerinde toplanan giderler, yardımcı üretim gider yerlerine ve esas üretim gider yerlerine, daha önceden birimin faaliyetlerine en uygun olacak şekilde belirlenmiş dağıtım ölçütleri yardımıyla yüklenmiştir.

Üçüncü gider dağıtımında ise yardımcı üretim gider yerlerinde toplanan giderler, esas üretim gider yerlerine verdikleri hizmet miktarına göre dağıtılmıştır. Üçüncü gider dağıtımını gerçekleştirildikten sonra esas üretim gider yerlerinin toplam ve birim maliyet fonksiyonları oluşturulmuş ve fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Elde edilen maliyetler ile Sağlık Uygulama Tebliği fiyatları ile karşılaştırılarak değerlendirme yapılmıştır.

2.4. Varsayımlar

Araştırmada veri olarak kullanılan; mali, tıbbi, istatistiki veriler ve uzman görüşleri doğru olup, hastanenin gerçek durumunu yansıtmaktadır.

Gider dağıtımlarında kullanılan dağıtım ölçütleri veriler için en uygun dağıtım ölçütleri olup, genel kabul görmüş ölçütlerdir.

2.5. Sınırlılıklar

Araştırmadan elde edilen sonuçlar sadece Bilecik Devlet Hastanesi 2015 yılı verileri ile sınırlıdır.

Kamu Hastane Birlikleri* kapsamında hastanelerin bazı giderleri bağlı oldukları genel sekreterlik tarafından karşılanmaktadır. Bu çalışmada, Bilecik Kamu Hastaneleri Birliği Genel Sekreterliği'nin 2015 yılında Bilecik Devlet Hastanesi için yaptığı giderler analize dahil edilmemiştir.

Hastanelerde çok fazla ve çok farklı çıktı söz konusudur. Bu yüzden SUT fiyatlarıyla kıyaslamalar yapılırken hastaların tek tek faturaları incelenemediğinden fiili birim maliyetler tamamen istatistiki veriler üzerinden yapılmıştır.

Kliniklerdeki işlemlerin fiili birim maliyetleri hesaplanırken farklı türdeki hasta günleri eşit olarak kabul edilmiş ve tek bir fiili birim maliyet hesaplanmıştır.

* Kamu Hastane Birlikleri 25.08.2017 tarih ve 694 sayılı KHK ile kapatılmıştır.

3. BULGULAR

3.1. Bilecik Devlet Hastanesi Hakkında Genel Bilgiler

Bilecik Devlet Hastanesi, 1930 yılında “Memleket Hastanesi” adıyla, özel idare tarafından 15 yataklı olarak kurulmuştur. 1954 yılında tüm mal varlığı ile birlikte Sağlık Bakanlığı’na devredilmiştir. Binanın faydalı ömrü 50 yılı aştığı için hastanede bina amortisman gideri ayrılmamaktadır. Hizmet alım personeli de dahil olmak üzere hastanede toplamda 552 personel bulunmaktadır.

Bilecik Devlet Hastanesi’nin 2015 yılı istatistiki bulgularına göre toplam muayene sayısı 45 497, hasta günü sayısı 31 492, yatan hasta sayısı 7 241 ve yatak sayısı 120’dir. Çizelge 3.1’deki muayene sayısındaki farklılıklar esas üretim gider yeri kapsamında olan Diyaliz Ünitesinin, Evde Bakım Hizmetlerinin, Doğum Salonunun, Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi hizmetlerinin de istatistiki bulgulara eklenmesinden kaynaklanmaktadır. Bilecik Devlet Hastanesi 2015 yılı istatistiki bilgileri Çizelge 3.1’de verilmiştir.

Çizelge 3.1. Bilecik Devlet Hastanesi 2015 yılı genel istatistiki bulguları

GİDER YERLERİ	MUAYENE VE SEANS SAYISI	HASTA GÜNÜ SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	YATAK SAYISI
ACİL SERVİS				
Poliklinik	122478			
ANESTEZİ VE REANİMASYON				
Poliklinik	4412			
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ				
Poliklinik	11831			
Klinik		634	131	2
ÇOCUK CERRAHİSİ				
Poliklinik	411			
Klinik		64	36	1
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI				
Poliklinik	16582			

Çizelge 3.1. Devamı. Bilecik Devlet Hastanesi 2015 yılı genel istatistiki bulguları

GİDER YERLERİ	MUAYENE VE SEANS SAYISI	HASTA GÜNÜ SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	YATAK SAYISI
Klinik		428	143	4
DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI				
Poliklinik	14303			
Klinik		24	5	1
ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI				
Poliklinik	139			
ENFEKSİYON HASTALIKLARI				
Poliklinik	5351			
Klinik		343	51	2
EVDE BAKIM HİZMETLERİ				
Poliklinik	491			
FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON				
Poliklinik	16066			
Klinik		839	42	2
Fizik Tedavi Salonu	182860			
GASTROENTEROLOJİ				
Poliklinik	5308			
Klinik		236	71	2
GENEL CERRAHİ				
Poliklinik	23159			
Klinik		2694	927	10
GÖĞÜS CERRAHİ				
Poliklinik	2009			
Klinik		220	44	1
GÖĞÜS HASTALIKLARI				
Poliklinik	18590			
Klinik		4960	466	12
GÖZ HASTALIKLARI				
Poliklinik	30947			
Klinik		781	392	4
GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ				
Kemoterapi	162			

Çizelge 3.1. Devam. Bilecik Devlet Hastanesi 2015 yılı genel istatistiki bulguları

GİDER YERLERİ	MUAYENE VE SEANS SAYISI	HASTA GÜNÜ SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	YATAK SAYISI
İÇ HASTALIKLARI				
Poliklinik	33442			
Klinik		3302	457	12
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM				
Poliklinik	28988			
Klinik		2326	1379	13
Doğum Salonu	497			
KALP VE DAMAR CERRAHİSİ				
Poliklinik	10802			
Klinik		1034	292	4
KARDİYOLOJİ				
Poliklinik	22128			
Klinik		1732	290	6
KBB HASTALIKLARI				
Poliklinik	17777			
Klinik		734	312	3
NEFROLOJİ				
Poliklinik	2826			
Klinik		409	65	2
Diyaliz	9468			
NÖROLOJİ				
Poliklinik	16005			6
Klinik		1066	161	
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ				
Poliklinik	19329			
Klinik		1945	341	6
PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ				
Poliklinik	2300			
Klinik		621	268	2
PSİKİYATRİ				

Çizelge 3.1 Devam. Bilecik Devlet Hastanesi 2015 yılı genel istatistiki bulguları

GİDER YERLERİ	MUAYENE VE SEANS SAYISI	HASTA GÜNÜ SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	YATAK SAYISI
Poliklinik	15873			
Klinik		413	30	2
Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	1671			
ÜROLOJİ				
Poliklinik	12954			
Klinik		543	233	3
YOĞUN BAKIM				
1. Seviye Yoğun Bakım		2028	345	6
2. Seviye Yoğun Bakım		3732	598	10
Yenidoğan Yoğun Bakım	0	384	162	4
TOPLAM	649159	31492	7241	120

3.2. Birinci Gider Dağıtım Sonuçları ile İlgili Bulgular

Birinci dağıtımda, tespit edilen 28 adet gider ilgili gider yerlerine dağıtılmıştır. Gider dağıtımında giderlerin bir kısmı doğrudan dağıtılırken bir kısmı dağıtım ölçütleri kullanılarak dağıtılmıştır. Birinci gider dağıtım tablosu ayrıntılı olarak Ek-1’de verilmiştir.

3.2.1. İlaç ve Tıbbi Malzeme Gideri

Hastanenin 2015 yılı toplam ilaç ve tıbbi malzeme gideri ile birimlere dağılımı hastane otomasyon sisteminden alınmış ve Çizelge 3.2’de gösterildiği şekilde doğrudan ilgili gider yerlerine dağıtılmıştır.

Çizelge 3.2 incelendiğinde ilaç gider dağıtımından en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %24,32 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım, %14,63 ile Göğüs Hastalıkları kliniği, %9,45 ile Birinci Seviye Yoğun Bakım olduğu görülmektedir. Tıbbi malzeme gider dağıtımında ise en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla

%43,77 ile Ortopedi ve Travmatoloji kliniği, %24,71 ile Beyin ve Sinir Cerrahisi kliniği ve %12,42 ile Kalp ve Damar Cerrahisi kliniği olduğu görülmektedir

Çizelge 3.2. İlaç ve tıbbi malzeme gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	İLAÇ GİDER DAĞITIMI	%	TIBBİ MALZEME GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS				
1	Poliklinik	91.669,16	4,30	16.852,48	0,66
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ				
2	Poliklinik	8.171,12	0,38	50,24	0,00
3	Klinik	24.586,29	1,15	634.514,40	24,71
	ÇOCUK CERRAHİSİ				
4	Klinik	1.571,29	0,07	338,39	0,01
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI				
5	Poliklinik	892,98	0,04	168,03	0,01
6	Klinik	8.597,32	0,40	602,00	0,02
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI				
7	Klinik	379,77	0,02	1,97	0,00
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI		0,00		
8	Poliklinik	85,04	0,00	1,25	0,00
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI				
9	Poliklinik	949,43	0,04	21,49	0,00
10	Klinik	25.719,61	1,21	1.121,03	0,04
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ				
11	Poliklinik	10,03	0,00	2.326,31	0,09
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON				
12	Poliklinik	2.346,63	0,11	75,15	0,00
13	Klinik	1.569,01	0,07	3.971,70	0,15
	GASTROENTEROLOJİ				
14	Poliklinik	3.587,86	0,17	1.147,38	0,04
15	Klinik	21.855,16	1,03	887,17	0,03
	GENEL CERRAHİ				
16	Poliklinik	13.580,55	0,64	3.115,55	0,12
17	Klinik	74.197,28	3,48	52.602,15	2,05

Çizelge 3.2. Devam. İlaç ve tıbbi malzeme gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	İLAÇ GİDER DAĞITIMI	%	TIBBİ MALZEME GİDER DAĞITIMI	%
	GÖĞÜS CERRAHİ				
18	Poliklinik	785,21	0,04	55,91	0,00
19	Klinik	4.761,53	0,22	829,00	0,03
	GÖĞÜS HASTALIKLARI				
20	Poliklinik	4.885,64	0,23	5.958,88	0,23
21	Klinik	311.684,11	14,63	33.885,91	1,32
	GÖZ HASTALIKLARI				
22	Poliklinik	612,52	0,03	201,15	0,01
23	Klinik	8.816,10	0,41	35.608,70	1,39
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ				
24	Kemoterapi	12.170,43	0,57	182,69	0,01
	İÇ HASTALIKLARI				
25	Poliklinik	5.831,36	0,27	527,25	0,02
26	Klinik	134.242,66	6,30	10.664,63	0,42
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM				
27	Poliklinik	11.748,87	0,55	354,40	0,01
28	Klinik	87.378,61	4,10	20.214,70	0,79
29	Doğum Salonu	35.918,04	1,69	645,15	0,03
	KALP ve DAMAR CERRAHİSİ				
30	Poliklinik	14.056,73	0,66	1.713,57	0,07
31	Klinik	27.492,15	1,29	318.970,18	12,42
	KARDİYOLOJİ				
32	Poliklinik	2.155,79	0,10	362,47	0,01
33	Klinik	59.607,72	2,80	4.514,67	0,18
	KBB HASTALIKLARI				
34	Poliklinik	5.869,01	0,28	201,82	0,01
35	Klinik	17.563,36	0,82	8.339,94	0,32
	NEFROLOJİ				
36	Poliklinik	887,98	0,04	72,24	0,00
37	Klinik	22.597,31	1,06	1.229,26	0,05
38	Diyaliz	14.190,75	0,67	153,04	0,01

Çizelge 3.2. Devam. İlaç ve tıbbi malzeme gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	İLAÇ GİDER DAĞITIMI	%	TIBBİ MALZEME GİDER DAĞITIMI	%
	NÖROLOJİ				
39	Poliklinik	5.842,03	0,27	74,47	0,00
40	Klinik	31.058,50	1,46	2.947,14	0,11
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ				
41	Poliklinik	1.420,34	0,07	88,64	0,00
42	Klinik	65.781,18	3,09	1.123.898,43	43,77
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ				
43	Poliklinik	181,90	0,01	399,81	0,02
44	Klinik	17.725,70	0,83	7.800,14	0,30
	PSİKİYATRİ				
45	Klinik	646,36	0,03	716,49	0,03
	ÜROLOJİ				
46	Poliklinik	9.856,26	0,46	2.488,65	0,10
47	Klinik	18.825,44	0,88	4.026,32	0,16
	YOĞUN BAKIM				
48	1. Seviye Yoğun Bakım	201.350,28	9,45	27.919,58	1,09
49	2. Seviye Yoğun Bakım	518.126,60	24,32	60.380,66	2,35
50	Yenidoğan Yoğun Bakım	2.128,05	0,10	327,86	0,01
	AMELİYATHANE				
51	Genel Ameliyathane	104.547,87	4,91	174.096,77	6,78
	ENDOSKOPİ ÜNİTESİ				
52	Endoskopi	399,47	0,02		
	LABORATUVAR				
53	Merkez Laboratuvar	47,07	0,00		
	RADYOLOJİ				
54	Bilgisayarlı Tomografi	71.264,75	3,34	258,61	0,01
55	Manyetik Rezonans Görüntüleme	18.480,96	0,87	105,24	0,00
	TOPLAM	2.130.707,17	100	2.568.011,05	100

3.2.2. Direkt ve Endirekt Personel Gideri

Direkt personel gideri personel brüt maaşlarından oluşmaktadır. Brüt maaşlar; maaş bordroları, ek ödeme bordroları ve nöbet ücretleri toplamı ile hesaplanmıştır. Mutemetlik biriminden alınan kasım ve mart ayı ücretleri altı ile çarpılmış, daha sonra toplanarak bir personelin brüt maaşı elde edilmiştir. Hastane yönetiminin maaşları genel sekreterlik tarafından ödendiği için analiz kapsamına alınmamıştır.

Poliklinik ve kliniklerin doktor maaşları hesaplanırken uzman görüşü alınarak %30 klinik, %70 poliklinik oranıyla maaşlar dağıtılmıştır. Dahili ve cerrahi kliniklerdeki hemşire ücretleri ise hasta günü sayısına orantılanarak dağıtılmıştır.

Endirekt personel gider toplamı ise mutemetlik biriminden alınmıştır. Kişi bazlı dağılım bulunamadığı için birimlerdeki personel sayısına orantılanarak dağıtılmıştır.

Direkt ve endirekt personel gider dağıtımı Çizelge 3.3'te verilmiştir. Çizelge 3.3 incelendiğinde direkt personel gider dağıtımında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %10,00 ile Acil Servis, %6,21 ile Genel Ameliyathane ve %4,79 ile Merkez Laboratuvar olduğu görülmektedir. Endirekt personel gider dağıtımında ise en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %15,72 ile Acil Servis, %7,09 ile Genel Ameliyathane, %5,51 ile Merkez Laboratuvar olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.3. Direkt ve endirekt personel gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DİREKT PERSONEL GİDER DAĞITIMI	%	ENDİREKT PERSONEL GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS				
1	Poliklinik	2.451.817,80	10,00	20.480,00	15,72
	ANESTEZİ VE REANİMASYON				
2	Poliklinik	778.859,82	3,18	1.710,00	1,31
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ				
3	Poliklinik	127.170,66	0,52	342,00	0,26
4	Klinik	126.482,19	0,52	342,00	0,26

Çizelge 3.3.Devam. Direkt ve endirekt personel gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DİREKT PERSONEL GİDER DAĞITIMI	%	ENDİREKT PERSONEL GİDER DAĞITIMI	%
	ÇOCUK CERRAHİSİ				
5	Poliklinik	154.046,41	0,63	1.026,00	0,79
6	Klinik	319.159,54	1,30	1.368,00	1,05
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI				
7	Poliklinik	232.911,76	0,95	1.026,00	0,79
8	Klinik	138.226,72	0,56	342,00	0,26
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI				
9	Poliklinik	188.669,24	0,77	684,00	0,53
10	Klinik	83.010,76	0,34	342,00	0,26
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI				
11	Poliklinik	40.000,00	0,16	684,00	0,53
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI				
12	Poliklinik	163.725,78	0,67	1.026,00	0,79
13	Klinik	100.947,82	0,41	684,00	0,53
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ				
14	Poliklinik	263.244,52	1,07	1.368,00	1,05
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON				
15	Poliklinik	150.029,74	0,61	684,00	0,53
16	Klinik	282.173,00	1,15	1.026,00	0,79
17	Fizik Tedavi Salonu	261.467,76	1,07	3.420,00	2,63
	GASTROENTEROLOJİ				
18	Poliklinik	138.595,92	0,57	342,00	0,26
19	Klinik	80.575,64	0,33	342,00	0,26
	GENEL CERRAHİ				
20	Poliklinik	355.649,70	1,45	1.026,00	0,79
21	Klinik	458.284,29	1,87	3.078,00	2,36
	GÖĞÜS CERRAHİ				
22	Poliklinik	88.631,60	0,36	342,00	0,26
23	Klinik	62.961,70	0,26	342,00	0,26
	GÖĞÜS HASTALIKLARI				
24	Poliklinik	224.313,38	0,91	684,00	0,53
25	Klinik	541.243,40	2,21	342,00	0,26
	GÖZ HASTALIKLARI				
26	Poliklinik	291.000,00	1,19	684,00	0,53
27	Klinik	225.920,02	0,92	684,00	0,53
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ				
28	Kemoterapi	105.462,32	0,43	342,00	0,26

Çizelge 3.3.Devam. Direkt ve endirekt personel gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DİREKT PERSONEL GİDER DAĞITIMI	%	ENDİREKT PERSONEL GİDER DAĞITIMI	%
	İÇ HASTALIKLARI				
29	Poliklinik	275.175,34	1,12	1.026,00	0,79
30	Klinik	414.253,48	1,69	2.394,00	1,84
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM				
31	Poliklinik	386.213,70	1,57	1.710,00	1,31
32	Klinik	466.082,32	1,90	1.026,00	0,79
33	Doğum Salonu	215.000,00	0,88	2.394,00	1,84
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ				
34	Poliklinik	217.901,42	0,89	684,00	0,53
35	Klinik	210.781,19	0,86	342,00	0,26
	KARDİYOLOJİ				
36	Poliklinik	245.671,73	1,00	684,00	0,53
37	Klinik	260.717,56	1,06	342,00	0,26
	KBB HASTALIKLARI				
38	Poliklinik	209.414,42	0,85	684,00	0,53
39	Klinik	83.334,69	0,34	342,00	0,26
	NEFROLOJİ				
40	Poliklinik	115.498,66	0,47	342,00	0,26
41	Klinik	86.202,66	0,35	342,00	0,26
42	Diyaliz	563.069,72	2,30	2.394,00	1,84
	NÖROLOJİ				
43	Poliklinik	183.588,70	0,75	342,00	0,26
44	Klinik	174.342,84	0,71	342,00	0,26
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ				
45	Poliklinik	220.129,32	0,90	1.026,00	0,79
46	Klinik	299.737,58	1,22	342,00	0,26
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ				
47	Poliklinik	237.047,42	0,97	342,00	0,26
48	Klinik	173.231,59	0,71	342,00	0,26
	PSİKİYATRİ				
49	Poliklinik	109.312,06	0,45	684,00	0,53
50	Klinik	83.909,62	0,34	342,00	0,26
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	256.043,52	1,04	2.052,00	1,58
	ÜROLOJİ				
52	Poliklinik	281.728,98	1,15	684,00	0,53
53	Klinik	73.723,51	0,30	342,00	0,26

Çizelge 3.3.Devam. Direkt ve endirekt personel gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DİREKT PERSONEL GİDER DAĞITIMI	%	ENDİREKT PERSONEL GİDER DAĞITIMI	%
	YOĞUN BAKIM				
54	1. Seviye Yoğun Bakım	322.148,46	1,31	2.052,00	1,58
55	2. Seviye Yoğun Bakım	693.784,50	2,83	4.788,00	3,68
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	102.898,20	0,42	684,00	0,53
	AMELİYATHANE				
57	Genel Ameliyathane	1.524.037,14	6,21	9.234,00	7,09
58	Sterilizasyon	55.711,44	0,23	342,00	0,26
	DIYET BİRİMİ				
59	Diyet ve Obezite Birimi	78.624,52	0,32	684,00	0,53
	EEG-EMG ODASI				
60	EEG-EMG	96.745,18	0,39	684,00	0,53
	EFOR ODASI				
61	EFOR	106.506,72	0,43	684,00	0,53
	EKG ODASI				
62	EKG	91.216,40	0,37	684,00	0,53
	EKO ODASI				
63	EKO	89.894,98	0,37	684,00	0,53
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ				
64	Endoskopi	115.242,27	0,47	684,00	0,53
	İLAÇ GİDER YERLERİ				
65	Eczane	402.708,66	1,64	2.736,00	2,10
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ				
66	Kan Alma	151.082,76	0,62	1.710,00	1,31
67	Kan Transfüzyon Merkezi	88.675,12	0,36	684,00	0,53
	LABORATUVAR				
68	Merkez Laboratuvar	1.175.027,58	4,79	7.182,00	5,51
69	Patoloji Laboratuvarı	345.654,09	1,41	1.026,00	0,79
	ODYOMETRİ ODASI				
70	Odyometri	144.032,94	0,59	1.026,00	0,79
	RADYOLOJİ				
71	Bilgisayarlı Tomografi	252.680,32	1,03	684,00	0,53
72	Kemik Dansitometresi	155.093,98	0,63	684,00	0,53
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	254.460,56	1,04	342,00	0,26
74	Röntgen	468.720,95	1,91	1.368,00	1,05
75	Ultrasonografi ve Doppler	328.824,96	1,34	684,00	0,53
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI				
76	Solunum Fonksiyon Testi	51.573,06	0,21	342,00	0,26

Çizelge 3.3.Devam. Direkt ve endirekt personel gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DİREKT PERSONEL GİDER DAĞITIMI	%	ENDİREKT PERSONEL GİDER DAĞITIMI	%
	TIBBİ KURULLAR				
77	Sağlık Kurulu	38.120,70	0,16	684,00	0,53
	ÜROFLOWMETRİ ODASI				
78	Üroflowmetri	39.889,02	0,16	342,00	0,26
79	Arşiv	77.091,06	0,31	684,00	0,53
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	56.782,56	0,23	684,00	0,53
81	Danışma	52.264,20	0,21	342,00	0,26
82	Din ve Cenaze İşleri	53.138,82	0,22	342,00	0,26
83	Hasta Hakları Birimi	44.622,36	0,18	342,00	0,26
84	Hasta Kabul	102.898,20	0,42	684,00	0,53
85	Isı Merkezi	32.214,65	0,13	342,00	0,26
86	İş Sağlığı ve Güvenliği	53.280,72	0,22	342,00	0,26
87	Morg	10.352,58	0,04	342,00	0,26
88	Elektrik Pano Dairesi	51.608,78	0,21	342,00	0,26
89	Santral	48.867,95	0,20	1.368,00	1,05
90	Taşınır Malzeme Deposu	143.642,82	0,59	342,00	0,26
91	Teknik Servis	142.643,82	0,58	1.026,00	0,79
92	Tıbbi Malzeme Depo	52.872,11	0,22	342,00	0,26
93	Bilgi İşlem	81.992,76	0,33	684,00	0,53
94	Evrak Kayıt	123.816,18	0,50	684,00	0,53
95	Faturalama	354.981,78	1,45	2.052,00	1,58
96	Hastane Yönetimi	178.553,78	0,73	1.368,00	1,05
97	İstatistik	59.078,40	0,24	342,00	0,26
98	Kalite	105.787,86	0,43	684,00	0,53
99	Mutemetlik	222.281,72	0,91	2.052,00	1,58
100	Öğrenci İşleri	56.095,26	0,23	342,00	0,26
101	Özlük	159.110,00	0,65	684,00	0,53
102	Satınalma-Tahakkuk	318.411,00	1,30	2.736,00	2,10
103	Taşınır Kayıt	170.240,28	0,69	1.368,00	1,05
104	Ulaştırma	241.689,30	0,99	2.052,00	1,58
105	Vezne Onay	84.169,50	0,34	684,00	0,53
	TOPLAM	24.528.536,47	100	130.262,00	100

3.2.3. Stajyer Gideri

Hastanede staj yapan çeşitli öğrenci grupları bulunmaktadır ve öğrenciler stajları süresince rotasyona tabi tutulmaktadır. Staj yapan öğrencilerin sadece bir kısmına ücret ödenmekte ve bir stajyere aylık 340 TL olmak üzere 8 ay boyunca

toplamda 2 720 TL ödeme yapılmaktadır. Öğrenci işleri birimi yardımıyla ücret alan stajyerlerin en çok hangi birimlerde staj yaptıkları tespit edilmiş ve stajyer giderleri buna göre dağıtılmıştır.

Stajyer giderleri dağılımı Çizelge 3.4'te verilmiştir. Gider dağıtımından en yüksek payı alan birim %40 oran ile Acil Servis polikliniğidir.

Çizelge 3.4. Stajyer gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	STAJYER SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	10	27.200,00	40
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
2	Klinik	2	5.440,00	8
3	Doğum Salonu	3	8.160,00	12
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
4	Kan Alma	5	13.600,00	20
5	Hastane Yönetimi	5	13.600,00	20
	TOPLAM	25	68.000,00	100

3.2.4. Elektrik Gideri

Hastanenin 2015 yılı elektrik gideri 440 390,72 TL'dir. Elektrik gideri ikinci dağıtımda dağıtılmak üzere elektrik pano dairesine yüklenmiştir.

3.2.5. Su Gideri

Hastanenin 2015 yılı su gideri dağıtılırken, birimlere özel sayaçlar bulunmadığından dolayı dağıtım ölçütüne ihtiyaç duyulmuş ve musluk sayısı dağıtım ölçütü olarak esas alınmıştır. Musluk sayısı hesaplanırken lavabolardaki musluk sayıları da hesaplanıp birimlerin musluk sayılarına eklenmiştir.

Hastanenin toplam su gideri 91 164,90 TL, toplam musluk sayısı ise 340 adettir. Bazı birimlerin su kullanımını fazla olduğu için uzman görüşüne dayanılarak su

giderinin %15'i çamaşırhaneye, %10'u Diyaliz Ünitesine yüklenmiştir. Kalan %75'lik kısmı yani 68 376,01 TL ise 340 adet musluk sayısına bölünerek bir musluk başına su gideri 201,10 TL olarak hesaplanmış ve birimlerdeki musluk sayısı ile çarpılarak dağıtılmıştır.

Su gideri dağıtımını Çizelge 3.5'te verilmiştir. Çizelge 3.5 incelendiğinde en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %15 çamaşırhane, %10 Diyaliz Ünitesi ve %6,65 ile Acil Servis olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.5. Su gideri gider dağıtımını

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUSLUK SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	30	6.050,70	6,65
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	2	403,38	0,44
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	3	605,07	0,67
4	Klinik	3	605,07	0,67
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	2	403,38	0,44
6	Klinik	3	605,07	0,67
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	3	605,07	0,67
8	Klinik	4	806,76	0,89
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	3	605,07	0,67
10	Klinik	4	605,07	0,67
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	2	403,38	0,44
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	2	403,38	0,44
13	Klinik	3	605,07	0,67
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	2	403,38	0,44
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	3	605,07	0,67

Çizelge 3.5. Devam. Su gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUSLUK SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
16	Klinik	3	605,07	0,67
17	Fizik Tedavi Salonu	6	1.210,14	1,33
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	2	403,38	0,44
19	Klinik	3	605,07	0,67
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	3	605,07	0,67
21	Klinik	6	1.210,14	1,33
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	2	403,38	0,44
23	Klinik	3	605,07	0,67
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			0,00
24	Poliklinik	2	403,38	0,44
25	Klinik	8	1.613,52	1,77
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	3	605,07	0,67
27	Klinik	4	806,76	0,89
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	2	403,38	0,44
	İÇ HASTALIKLARI			0,00
29	Poliklinik	7	1.411,83	1,55
30	Klinik	8	1.613,52	1,77
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	5	1.008,45	1,11
32	Klinik	9	1.815,21	2,00
33	Doğum Salonu	6	1.210,14	1,33
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	2	403,38	0,44
35	Klinik	4	806,76	0,89
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	3	605,07	0,67
37	Klinik	5	1.008,45	1,11
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	4	806,76	0,89
39	Klinik	3	605,07	0,67
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	2	403,38	0,44
41	Klinik	2	403,38	0,44

Çizelge 3.5. Devam. Su gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUSLUK SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
42	Diyaliz		9.116,80	10,00
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	4	806,76	0,89
44	Klinik	5	1.008,45	1,11
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	4	806,76	0,89
46	Klinik	5	1.008,45	1,11
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	2	403,38	0,44
48	Klinik	3	605,07	0,67
	PSİKİYATRİ			
49	Poliklinik	3	605,07	0,67
50	Klinik	3	605,07	0,67
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	15	3.025,35	3,33
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	3	605,07	0,67
53	Klinik	3	605,07	0,67
	YOĞUN BAKIM			0,00
54	1. Seviye Yoğun Bakım	6	1.210,14	1,33
55	2. Seviye Yoğun Bakım	7	1.411,83	1,55
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	3	605,07	0,67
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	7	1.411,83	1,55
58	Sterilizasyon	3	605,07	0,67
	DİYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	2	403,38	0,44
	EEG-EMG ODASI			
60	EEG-EMG	1	201,69	0,22
	EFOR ODASI			
61	EFOR	1	201,69	0,22
	EKG ODASI			
62	EKG	1	201,69	0,22
	EKO ODASI			
63	EKO	1	201,69	0,22
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			0,00
64	Endoskopi	9	1.815,21	2,00

Çizelge 3.5. Devam. Su gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUSLUK SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	3	605,07	0,67
67	Kan Transfüzyon Merkezi	1	201,69	0,22
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	15	3.025,35	3,33
69	Patoloji Laboratuvarı	5	1.008,45	1,11
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	1	201,69	0,22
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	1	201,69	0,22
72	Kemik Dansitometresi	1	201,69	0,22
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	1	201,69	0,22
74	Röntgen	3	605,07	0,67
75	Ultrasonografi ve Doppler	1	201,69	0,22
	SOLUNUM FONSKİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	1	201,69	0,22
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	1	201,69	0,22
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	1	201,69	0,22
79	Arşiv	2	403,38	0,44
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	1	201,69	0,22
81	Çamaşırhane		13.675,20	15,00
82	Danışma	1	201,69	0,22
83	Din ve Cenaze İşleri	2	403,38	0,44
84	Hasta Hakları Birimi	1	201,69	0,22
85	Hasta Kabul	1	201,69	0,22
86	Isı Merkezi	2	403,38	0,44
87	İş Sağlığı ve Güvenliği	1	201,69	0,22
88	Morg	1	201,69	0,22
89	Elektrik Pano Dairesi	1	201,69	0,22
90	Santral	1	201,69	0,22
91	Taşınır Malzeme Deposu	1	201,69	0,22
92	Teknik Servis	2	403,38	0,44
93	Terzihane	1	201,69	0,22
94	Tıbbi Malzeme Depo	2	403,38	0,44
95	Bilgi İşlem	1	201,69	0,22
96	Evrak Kayıt	1	201,69	0,22
97	Faturalama	1	201,69	0,22

Çizelge 3.5. Devam. Su gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUSLUK SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
99	İstatistik	1	201,69	0,22
100	Kalite	1	201,69	0,22
101	Mutemetlik	1	201,69	0,22
102	Öğrenci İşleri	1	201,69	0,22
103	Özlük	1	201,69	0,22
104	Satın Alma-Tahakkuk	2	403,38	0,44
105	Taşınır Kayıt	1	201,69	0,22
106	Ulaştırma	1	201,69	0,22
107	Vezne Onay	1	201,69	0,22
	TOPLAM	340	91.164,91	100

3.2.6. Akaryakıt Gideri

Akaryakıt gideri, hastanede bulunan makam aracı, ambulans ve Evde Bakım Hizmetleri için kullanılan araçlara ait giderdir ve gider dağıtımı uzman görüşü alınarak gerçekleştirilmiştir.

Çizelge 3.6 incelendiğinde akaryakıt giderinin %50'si Acil Servise, %25'i hastane yönetimine, %25'i Evde Bakım Hizmetlerine yüklendiği görülmektedir.

Çizelge 3.6. Akaryakıt gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
	ACIL SERVİS		
1	Poliklinik	21.055,51	50
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ		
2	Poliklinik	10.527,75	25
3	Hastane Yönetimi	10.527,76	25
	TOPLAM	42.111,02	100

3.2.7. Doğalgaz Gideri

Hastanenin 2015 yılı doğalgaz gideri 158 417,65 TL'dir. Doğalgaz gideri ikinci dağıtımda dağıtılmak üzere ısı merkezine yüklenmiştir.

3.2.8. Temizlik Malzemeleri Gideri

Temizlik malzemeleri gideri dağıtılırken birimlerin alan ölçülerinden yararlanılmıştır. Birimlerin alan ölçüleri lazer metre ile ölçülmüş, elde edilen toplam alan ile hastanenin kapalı alanı arasındaki fark birimlerin alan ölçüleriyle orantılanarak birimlerin alan ölçülerine eklenmiştir. Böylelikle hastanenin tüm alanı analiz kapsamına alınmış olmaktadır.

Hastanenin toplam alanı 14 930 m²'dir ve toplam temizlik malzemeleri gideri 157 364,73 TL'dir. Temizlik malzemeleri gideri alan ölçülerine göre dağıtıldığında 1 m²'ye 10,54 TL temizlik malzemesi gideri hesaplanmıştır.

Çizelge 3.7 incelendiğinde temizlik malzemeleri gider dağıtımında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %7,24 oranı ile Acil Servis, %5,84 ile Genel Ameliyathane ve %3,90 ile Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi ve Merkez Laboratuvar olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.7. Temizlik gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ (m ²)	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	1081,6	11.400,06	7,24
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	62,4	657,70	0,42
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	124,8	1.315,39	0,84
4	Klinik	45,76	482,31	0,31
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	62,4	657,70	0,42
6	Klinik	22,88	241,16	0,15
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	124,8	1.315,39	0,84

Çizelge 3.7. Devam. Temizlik gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ (m ²)	GİDER DAĞITIMI	%
8	Klinik	85,28	898,85	0,57
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	124,8	1.315,39	0,84
10	Klinik	22,88	241,16	0,15
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	62,4	657,70	0,42
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	62,4	657,70	0,42
13	Klinik	62,4	657,70	0,42
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	62,4	657,70	0,42
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	124,8	1.315,39	0,84
16	Klinik	208	2.192,32	1,39
17	Fizik Tedavi Salonu	145,6	1.534,62	0,98
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	62,4	657,70	0,42
19	Klinik	41,6	438,46	0,28
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	124,8	1.315,39	0,84
21	Klinik	239,2	2.521,17	1,60
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	62,4	657,70	0,42
23	Klinik	22,88	241,16	0,15
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	62,4	657,70	0,42
25	Klinik	272,48	2.871,94	1,83
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	124,8	1.315,39	0,84
27	Klinik	93,6	986,54	0,63
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	83,2	876,93	0,56
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	312	3.288,48	2,09
30	Klinik	272,48	2.871,94	1,83

Çizelge 3.7. Devam. Temizlik gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ (m ²)	GİDER DAĞITIMI	%
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	249,6	2.630,78	1,67
32	Klinik	295,36	3.113,09	1,98
33	Doğum Salonu	291,2	3.069,25	1,95
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	62,4	657,70	0,42
35	Klinik	93,6	986,54	0,63
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	124,8	1.315,39	0,84
37	Klinik	156	1.644,24	1,04
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	187,2	1.973,09	1,25
39	Klinik	62,4	657,70	0,42
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	62,4	657,70	0,42
41	Klinik	41,6	438,46	0,28
42	Diyaliz	492,96	5.195,80	3,30
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	187,2	1.973,09	1,25
44	Klinik	156	1.644,24	1,04
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	187,2	1.973,09	1,25
46	Klinik	156	1.644,24	1,04
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	62,4	657,70	0,42
48	Klinik	41,6	438,46	0,28
	PSİKİYATRİ			
49	Poliklinik	124,8	1.315,39	0,84
50	Klinik	41,6	438,46	0,28
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	582,4	6.138,50	3,90
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	124,8	1.315,39	0,84
53	Klinik	62,4	657,70	0,42
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	416	4.384,64	2,79
55	2. Seviye Yoğun Bakım	499,2	5.261,57	3,34
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	208	2.192,32	1,39
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	871,52	9.185,82	5,84

Çizelge 3.7. Devam. Temizlik gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ (m2)	GİDER DAĞITIMI	%
58	Sterilizasyon	104	1.096,16	0,70
	DİYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	66,56	701,54	0,45
	EEG-EMG ODASI			
60	EEG-EMG	66,56	701,54	0,45
	EFOR ODASI			
61	EFOR	74,88	789,24	0,50
	EKG ODASI			
62	EKG	35,36	372,69	0,24
	EKO ODASI			
63	EKO	72,8	767,31	0,49
	ENDOSKOPİ ÜNİTESİ			
64	Endoskopi	187,2	1.973,09	1,25
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
65	Eczane	166,4	1.753,86	1,11
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	72,8	767,31	0,49
67	Kan Transfüzyon Merkezi	31,2	328,85	0,21
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	582,4	6.138,50	3,90
69	Patoloji Laboratuvarı	166,4	1.753,86	1,11
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	64,48	679,62	0,43
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	79,04	833,08	0,53
72	Kemik Dansitometresi	20,8	219,23	0,14
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	62,4	657,70	0,42
74	Röntgen	268,32	2.828,09	1,80
75	Ultrasonografi ve Doppler	31,2	328,85	0,21
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	20,8	219,23	0,14
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	72,8	767,31	0,49
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	20,8	219,23	0,14
79	Arşiv	124,8	1.315,39	0,84
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	31,2	328,85	0,21
81	Çamaşırhane	287,04	3.025,40	1,92
82	Danışma	58,24	613,85	0,39

Çizelge 3.7. Devam. Temizlik gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ (m ²)	GİDER DAĞITIMI	%
84	Hasta Hakları Birimi	31,2	328,85	0,21
85	Hasta Kabul	31,2	328,85	0,21
86	Isı Merkezi	52	548,08	0,35
87	İş Sağlığı ve Güvenliği	10,4	109,62	0,07
88	Morg	114,4	1.205,78	0,77
89	Elektrik Pano Dairesi	112,32	1.183,85	0,75
90	Santral	20,8	219,23	0,14
91	Taşınır Malzeme Deposu	83,2	876,93	0,56
92	Teknik Servis	54,08	570,00	0,36
93	Terzihane	16,64	175,39	0,11
94	Tıbbi Atık Deposu	41,6	438,46	0,28
95	Tıbbi Malzeme Depo	131,04	1.381,16	0,88
96	Yemekhane	334,88	3.529,64	2,24
97	Bilgi İşlem	49,92	526,16	0,33
98	Evrak Kayıt	31,2	328,85	0,21
99	Faturalama	93,6	986,54	0,63
100	Hastane Yönetimi	218,4	2.301,94	1,46
101	İstatistik	10,4	109,62	0,07
102	Kalite	66,56	701,54	0,45
103	Mutemetlik	79,04	833,08	0,53
104	Öğrenci İşleri	31,2	328,85	0,21
105	Özlük	79,04	833,08	0,53
106	Satın Alma-Tahakkuk	101,92	1.074,24	0,68
107	Taşınır Kayıt	99,84	1.052,31	0,67
108	Ulaştırma	10,4	109,62	0,07
109	Vezne Onay	52	548,08	0,35
	TOPLAM	14930	157.364,73	100

3.2.9. Tıbbi Atık Gideri

Hastanenin 2015 yılı içerisinde toplam tıbbi atık miktarı 66 105 kg'dir. Birim bazlı kilogram(kg) miktarları Bilecik Kamu Hastaneleri Birliği Genel Sekreterliği'nden alınmıştır. Çizelge 3.8'de gösterilen 50 765 kg doğrudan ilgili gider yerlerine dağıtılmıştır. Kalan 15 340 kg tıbbi atığın 2 051 kg'ı polikliniklere, 608 kg'ı radyolojiye, 6 431 kg'ı dahili kliniklere, 6 250 kg'ı cerrahi kliniklere aittir.

Bu tıbbi atıklar toplanırken hangi poliklinik ve kliniğe ait olduğunun ayrımı yapılmadığı için polikliniklerde muayene sayısı, kliniklerde hasta günü sayısı, radyolojide tetkik sayısı dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve gider dağıtımına buna göre yapılmıştır.

Çizelge 3.8 incelendiğinde gider dağıtımında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %19,01 ile Diyaliz Ünitesi, %9,30 ile Genel Ameliyathane ve %9,16 ile İkinci Basamak Yoğun Bakım ve olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.8. Tıbbi atık gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	TIBBİ ATIK MİKTARI (kg)	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	6.800	13.985,27	8,44
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik		68,39	0,04
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik		183,38	0,11
4	Klinik		667,07	0,40
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik		6,37	0,00
6	Klinik		183,32	0,11
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik		257,02	0,16
8	Klinik	312	781,13	0,47
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik		221,70	0,13
10	Klinik		47,33	0,03
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik		2,15	0,00
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik		82,94	0,05
13	Klinik		482,76	0,29
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik		7,15	0,00
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik		249,02	0,15
16	Klinik		397,57	0,24
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik		82,27	0,05
	Klinik		672,08	0,41

Çizelge 3.8. Devam. Tıbbi atık gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	TIBBİ ATIK MİKTARI (kg)	GİDER DAĞITIMI	%
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik		358,96	0,22
21	Klinik		4.720,43	2,85
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik		31,14	0,02
23	Klinik		224,06	0,14
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik		288,15	0,17
25	Klinik		4.411,09	2,66
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik		479,68	0,29
27	Klinik		1.996,13	1,21
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi		12,04	0,01
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik		518,35	0,31
30	Klinik		4.325,89	2,61
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik		449,31	0,27
32	Klinik	3013	7.532,67	4,55
33	Doğum Salonu	1.593	3.831,16	2,31
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik		167,43	0,10
35	Klinik		1.486,91	0,90
	KARDİYOLOJİ			
37	Poliklinik		342,98	0,21
38	Klinik		2.745,10	1,66
	KBB HASTALIKLARI			
39	Poliklinik		263,50	0,16
40	Klinik		1.588,75	0,96
	NEFROLOJİ			
41	Poliklinik		43,80	0,03
42	Klinik		615,28	0,37
43	Diyaliz	12.564	31.481,18	19,01
	NÖROLOJİ			
44	Poliklinik		248,08	0,15
45	Klinik		1.524,00	0,92
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
46	Poliklinik		299,60	0,18
47	Klinik		1.736,43	1,05

Çizelge 3.8. Devam. Tıbbi atık gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	TIBBİ ATIK MİKTARI (kg)	GİDER DAĞITIMI	%
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
48	Poliklinik		35,65	0,02
49	Klinik		1.364,70	0,82
	PSİKIYATRİ			
50	Poliklinik		246,03	0,15
51	Klinik		283,98	0,17
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik		200,79	0,12
53	Klinik		1.186,47	0,72
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	5.973	14.966,34	9,04
55	2. Seviye Yoğun Bakım	6.055	15.171,81	9,16
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	420	1.052,38	0,64
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	6.145	15.397,32	9,30
	EFOR ODASI			
58	EFOR		41,70	0,03
	EKG ODASI			
59	EKG		228,55	0,14
	EKO ODASI			
60	EKO		114,31	0,07
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
61	Endoskopi		4.179,45	2,52
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
62	Kan Alma	300	751,70	0,45
63	Kan Transfüzyon Merkezi	61	152,85	0,09
	LABORATUVAR			
64	Merkez Laboratuvar	6.000	15.033,99	9,08
65	Patoloji Laboratuvarı	1.593	3.991,53	2,41
	RADYOLOJİ			
66	Bilgisayarlı Tomografi		237,42	0,14
67	Kemik Dansitometresi		29,49	0,02
68	Manyetik Rezonans Görüntüleme		289,51	0,17
69	Röntgen		189,90	0,11
70	Ultrasonografi ve Doppler		390,29	0,24
	TOPLAM	50.765	165.635,15	100

3.2.10. Tıbbi Gaz Gideri

Hastanenin tıbbi gaz gideri uzman görüşü alınarak dağıtılmıştır. Toplam 61 576,71 TL'lik giderin %40'ı Genel Ameliyathaneye, %40'ı yoğun bakıma, %15'i cerrahi servislere, %5'i ise Acil Servise dağıtılmıştır. Cerrahi servislere ve yoğun bakımlara dağıtılırken dağıtım ölçütü olarak hasta günü sayısı kullanılmıştır.

Çizelge 3.9 incelendiğinde tıbbi gaz gider dağıtımında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %40 ile Genel Ameliyathane, %23,52 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım ve %13,88 ile Birinci Seviye Yoğun Bakım olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.9. Tıbbi gaz gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS		
1	Poliklinik	620,95	1,01
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ		
2	Klinik	639,07	1,04
	ÇOCUK CERRAHİSİ		
3	Klinik	64,51	0,10
	GENEL CERRAHİ		
4	Klinik	2.715,55	4,41
	GÖĞÜS CERRAHİ		
5	Klinik	221,76	0,36
	GÖZ HASTALIKLARI		
6	Klinik	787,25	1,28
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM		
7	Klinik	2.344,61	3,81
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ		
8	Klinik	1.042,27	1,69
	KBB HASTALIKLARI		
9	Klinik	739,87	1,20
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ		
10	Klinik	1.960,56	3,18
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ		
11	Klinik	636,05	1,03
	ÜROLOJİ		
12	Klinik	547,34	0,89
	YOĞUN BAKIM		
13	1. Seviye Yoğun Bakım	8.545,31	13,88
14	2. Seviye Yoğun Bakım	14.481,12	23,52
15	Yenidoğan Yoğun Bakım	1.599,79	2,60
	AMELİYATHANE		
16	Genel Ameliyathane	24.630,70	40,00
	TOPLAM	61.576,71	100

3.2.11. Bina Bakım Onarım Gideri

Hastane eski bir binaya sahip olduğu için sürekli tadilat ve bakım onarım yapılmaktadır. Kayıtlarda hangi birime kaç TL tutarında bakım onarım yapıldığına ulaşılamamıştır. Bu yüzden dağıtım ölçütüne ihtiyaç duyulmuştur ve bakım onarım gideri birimlerin alan ölçülerine göre dağıtılmıştır. Dağıtılan toplam bakım onarım gideri 72 068,27 TL'dir.

Çizelge 3.10 incelendiğinde bina bakım onarım gider dağıtımında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %7,24 oranı ile Acil Servis, %5,84 ile Genel Ameliyathane ve %3,90 ile Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.10. Bina bakım onarım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	1.081,60	5.220,88	7,24
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	62,40	301,20	0,42
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	124,80	602,41	0,84
4	Klinik	45,76	220,88	0,31
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	62,40	301,20	0,42
6	Klinik	22,88	110,44	0,15
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	124,80	602,41	0,84
8	Klinik	85,28	411,65	0,57
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	124,80	602,41	0,84
10	Klinik	22,88	110,44	0,15
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	62,40	301,20	0,42
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	62,40	301,20	0,42
13	Klinik	62,40	301,20	0,42
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	62,40	301,20	0,42

Çizelge 3.10. Devam. Bina bakım onarım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	124,80	602,41	0,84
16	Klinik	208,00	1.004,02	1,39
17	Fizik Tedavi Salonu	145,60	702,81	0,98
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	62,40	301,20	0,42
19	Klinik	41,60	200,80	0,28
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	124,80	602,41	0,84
21	Klinik	239,20	1.154,62	1,60
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	62,40	301,20	0,42
23	Klinik	22,88	110,44	0,15
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	62,40	301,20	0,42
25	Klinik	272,48	1.315,26	1,83
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	124,80	602,41	0,84
27	Klinik	93,60	451,81	0,63
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	83,20	401,61	0,56
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	312,00	1.506,02	2,09
30	Klinik	272,48	1.315,26	1,83
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	249,60	1.204,82	1,67
32	Klinik	295,36	1.425,70	1,98
33	Doğum Salonu	291,20	1.405,62	1,95
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	62,40	301,20	0,42
35	Klinik	93,60	451,81	0,63
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	124,80	602,41	0,84
37	Klinik	156,00	753,01	1,04
38	Poliklinik	187,20	903,61	1,25
39	Klinik	62,40	301,20	0,42

Çizelge 3.10. Devam. Bina bakım onarım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	62,40	301,20	0,42
41	Klinik	41,60	200,80	0,28
42	Diyaliz	492,96	2.379,52	3,30
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	187,20	903,61	1,25
44	Klinik	156,00	753,01	1,04
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	187,20	903,61	1,25
46	Klinik	156,00	753,01	1,04
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	62,40	301,20	0,42
48	Klinik	41,60	200,80	0,28
	PSİKIYATRİ			
49	Poliklinik	124,80	602,41	0,84
50	Klinik	41,60	200,80	0,28
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	582,40	2.811,24	3,90
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	124,80	602,41	0,84
53	Klinik	62,40	301,20	0,42
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	416,00	2.008,03	2,79
55	2. Seviye Yoğun Bakım	499,20	2.409,64	3,34
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	208,00	1.004,02	1,39
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	871,52	4.206,83	5,84
58	Sterilizasyon	104,00	502,01	0,70
	DİYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	66,56	321,29	0,45
	EEG-EMG ODASI			
60	EEG-EMG	66,56	321,29	0,45
	EFOR ODASI			
61	EFOR	74,88	361,45	0,50
	EKG ODASI			
62	EKG	35,36	170,68	0,24
	EKO ODASI			
63	EKO	72,80	351,41	0,49

Çizelge 3.10. Devam. Bina bakım onarım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
64	Endoskopi	187,20	903,61	1,25
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
65	Eczane	166,40	803,21	1,11
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	72,80	351,41	0,49
67	Kan Transfüzyon Merkezi	31,20	150,60	0,21
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	582,40	2.811,24	3,90
69	Patoloji Laboratuvarı	166,40	803,21	1,11
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	64,48	311,24	0,43
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	79,04	381,53	0,53
72	Kemik Dansitometresi	20,80	100,40	0,14
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	62,40	301,20	0,42
74	Röntgen	268,32	1.295,18	1,80
75	Ultrasonografi ve Doppler	31,20	150,60	0,21
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	20,80	100,40	0,14
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	72,80	351,41	0,49
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	20,80	100,40	0,14
79	Arşiv	124,80	602,41	0,84
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	31,20	150,60	0,21
81	Çamaşırhane	287,04	1.385,54	1,92
82	Danışma	58,24	281,12	0,39
83	Din ve Cenaze İşleri	104,00	502,01	0,70
84	Hasta Hakları Birimi	31,20	150,60	0,21
85	Hasta Kabul	31,20	150,60	0,21
86	Isı Merkezi	52,00	251,00	0,35
87	İş Sağlığı ve Güvenliği	10,40	50,20	0,07
88	Morg	114,40	552,21	0,77
89	Elektrik Pano Dairesi	112,32	542,17	0,75
90	Santral	20,80	100,40	0,14
91	Taşınır Malzeme Deposu	83,20	401,61	0,56
92	Teknik Servis	54,08	261,04	0,36

Çizelge 3.10. Devam. Bina bakım onarım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
93	Terzihane	16,64	80,32	0,11
94	Tıbbi Malzeme Depo	131,04	632,53	0,88
95	Tıbbi atık deposu	41,60	200,80	0,28
96	Yemekhane	334,88	1.616,47	2,24
97	Bilgi İşlem	49,92	240,96	0,33
98	Evrak Kayıt	31,20	150,60	0,21
99	Faturalama	93,60	451,81	0,63
100	Hastane Yönetimi	218,40	1.054,22	1,46
101	İstatistik	10,40	50,20	0,07
102	Kalite	66,56	321,29	0,45
103	Mutemetlik	79,04	381,53	0,53
104	Öğrenci İşleri	31,20	150,60	0,21
105	Özlük	79,04	381,53	0,53
106	Satınalma-tahakkuk	101,92	491,97	0,68
107	Taşınır Kayıt	99,84	481,93	0,67
108	Ulaştırma	10,40	50,20	0,07
109	Vezne Onay	52,00	251,00	0,35
	TOPLAM	14930	72.068,27	100

3.2.12. Makine Teçhizat ve Tıbbi Cihaz Bakım Onarım Gideri

Makine teçhizat ve tıbbi cihaz bakım onarım gider dağıtımı yapılırken fatura kayıtlarından yararlanılmıştır ve giderler doğrudan ilgili oldukları birime yüklenmiştir.

Çizelge 3.11 incelendiğinde gider dağıtımında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %17,28 ile Acil Servis, %16,40 ile İç Hastalıkları kliniği ve %11,57 ile Genel Cerrahi kliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.11. Makine teçhizat ve tıbbi cihaz bakım onarım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS		
1	Poliklinik	69.753,52	17,28
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI		
2	Klinik	12.345,67	3,06
	GENEL CERRAHİ		
3	Klinik	46.708,42	11,57
	GÖZ HASTALIKLARI		
4	Poliklinik	3.684,20	0,91
	İÇ HASTALIKLARI		
5	Klinik	66.232,56	16,40
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM		
6	Poliklinik	15.235,98	3,77
7	Klinik	8.231,98	2,04
	YOĞUN BAKIM		
8	1. Seviye Yoğun Bakım	10.800,00	2,67
9	2. Seviye Yoğun Bakım	17.393,00	4,31
10	Yenidoğan Yoğun Bakım	10.350,00	2,56
	AMELİYATHANE		
11	Genel Ameliyathane	45.540,11	11,28
12	Sterilizasyon	1.300,00	0,32
	EEG-EMG ODASI		
13	EEG-EMG	885,00	0,22
	EFOR ODASI		
14	EFOR	3.500,00	0,87
	EKG ODASI		
15	EKG	1.062,00	0,26
	EKO ODASI		
16	EKO	944,00	0,23
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ		
17	Endoskopi	28.423,00	7,04
	FİZİK TEDAVİ SALONU		
18	Fizik Tedavi Salonu	7.369,00	1,83
	LABORATUVAR		
19	Merkez Laboratuvar	5.648,74	1,40
20	Patoloji Laboratuvarı	9.195,00	2,28
	RADYOLOJİ		
21	Bilgisayarlı Tomografi	4.600,00	1,14
22	Kemik Dansitometresi	2.200,00	0,54

Çizelge 3.11.Devam. Makine teçhizat ve tıbbi cihaz bakım onarım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
23	Röntgen	5.764,00	1,43
24	Ultrasonografi ve Doppler	247,00	0,06
	SOLUNUM FONSKİYON LABORATUVARI		
25	Solunum Fonksiyon Testi	264,78	0,07
	ÜROFLOWMETRİ ODASI		
26	Üroflowmetri	325,84	0,08
27	Çamaşırhane	1.857,10	0,46
28	Hastane Yönetimi	23.910,23	5,92
	TOPLAM	403.771,13	100

3.2.13. Tekstil Gideri

Hastanenin toplam tekstil gideri 23 792,58 TL'dir ve bu gider ikinci dağıtımda dağıtılmak üzere terzihane birimine yüklenmiştir.

3.2.14. Kırtasiye ve Demirbaş Amortisman Gideri

Hastanenin toplam kırtasiye gideri 78 496,36 TL'dir. Taşınır kayıt yetkilisinden alınan uzman görüşüne göre 54 930,23 TL'si yardımcı hizmet gider yerlerine ve genel yönetim gider yerlerine, 23 541,53 TL'si de esas üretim ve yardımcı üretim gider yerlerine dağıtılmıştır. Polikliniklere dağıtılırken muayene sayısı, kliniklere dağıtılırken ise yatan hasta sayısı dağıtım ölçütü olarak kullanılmıştır. Yardımcı hizmet gider yeri ve genel yönetim gider yerlerine dağıtılırken ise personel sayısı dağıtım ölçütü olarak kullanılmıştır.

Demirbaş amortisman gideri ise hastanenin taşınır kayıt birimi yetkilisi tarafından muhasebe sisteminden alınan demirbaş amortisman miktarlarına göre doğrudan dağıtılmıştır.

Çizelge 3.12 incelendiğinde kırtasiye gider dağıtımında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %13,20 oran ile hastane yönetimi, %9,24 ile satın alma ve %7,96 ile Acil Servis olduğu görülmektedir. Demirbaş amortisman gider dağıtımında ise en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %16,01 oran ile Bilgisayarlı Tomografi birimi, %4,76 ile Endeskopi ve %4,74 ile EKO olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.12. Kırtasiye ve demirbaş amortisman gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DEMİRBAŞ AMORTİSMAN GİDER DAĞITIMI	%	KİRTASIYE GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS				
1	Poliklinik	11.062,98	3,36	6.246,38	7,96
	ANESTEZİ VE REANİMASYON				
2	Poliklinik	6.661,74	2,03	225,01	0,29
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ				
3	Poliklinik	2.260,50	0,69	403,38	0,51
4	Klinik	427,38	0,13	206,68	0,26
	ÇOCUK CERRAHİSİ				
5	Poliklinik	1.363,50	0,41	20,96	0,03
6	Klinik	2.638,38	0,80	11,84	0,02
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI				
7	Poliklinik	1.798,04	0,55	745,68	0,95
8	Klinik	3.090,46	0,94	107,29	0,14
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI				
9	Poliklinik	1.363,50	0,41	629,45	0,80
10	Klinik	2.424,69	0,74	100,26	0,13
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI				
11	Poliklinik	928,96	0,28	7,09	0,01
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI				
12	Poliklinik	1.798,04	0,55	172,90	0,22
13	Klinik	2.876,77	0,88	102,60	0,13
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ				
14	Poliklinik	869,08	0,26		
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON				
15	Poliklinik	1.363,50	0,41	719,37	0,92
16	Klinik	2.638,38	0,80	102,14	0,13
17	Fizik Tedavi Salonu	1.944,69	0,59		
	GASTROENTEROLOJİ				
18	Poliklinik	928,96	0,28	250,71	0,32
19	Klinik	1.758,92	0,53	23,62	0,03

Çizelge 3.12.Devam. Kırtasiye ve demirbaş amortisman gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DEMİRBAŞ AMORTİSMAN GİDER DAĞITIMI	%	KIRTASIYE GİDER DAĞITIMI	%
	GENEL CERRAHİ				
20	Poliklinik	1.798,04	0,55	1.081,11	1,38
21	Klinik	3.441,05	1,05	147,28	0,19
	GÖĞÜS CERRAHİ				
22	Poliklinik	928,96	0,28	50,46	0,06
23	Klinik	1.331,54	0,41	52,24	0,07
	GÖĞÜS HASTALIKLARI				
24	Poliklinik	1.363,50	0,41	748,09	0,95
25	Klinik	2.638,38	0,80	223,77	0,29
	GÖZ HASTALIKLARI				
26	Poliklinik	1.363,50	0,41	1.378,30	1,76
27	Klinik	1.997,31	0,61	219,99	0,28
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ				
28	Kemoterapi	2.200,62	0,67		
	İÇ HASTALIKLARI				
29	Poliklinik	1.798,04	0,55	1.505,57	1,92
30	Klinik	3.304,15	1,00	223,31	0,28
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM				
31	Poliklinik	2.667,12	0,81	1.278,39	1,63
32	Klinik	5.276,76	1,60	270,33	0,34
33	Doğum Salonu	2.592,92	0,79		
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ				
34	Poliklinik	1.798,04	0,55	500,90	0,64
35	Klinik	4.158,91	1,26	64,89	0,08
	KARDİYOLOJİ				
36	Poliklinik	1.363,50	0,41	1.028,53	1,31
37	Klinik	3.065,76	0,93	114,79	0,15
	KBB HASTALIKLARI				
38	Poliklinik	1.363,50	0,41	706,63	0,90
39	Klinik	1.997,31	0,61	215,91	0,28
	NEFROLOJİ		0,00		
40	Poliklinik	928,96	0,28	76,85	0,10
41	Klinik	1.331,54	0,41	56,32	0,07
42	Diyaliz	869,08	0,26	35,28	0,04
	NÖROLOJİ				
43	Poliklinik	1.363,50	0,41	616,26	0,79
44	Klinik	2.424,69	0,74	108,21	0,14

Çizelge 3.12.Devam. Kırtasiye ve demirbaş amortisman gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DEMİRBAŞ AMORTİSMAN GİDER DAĞITIMI	%	KIRTASIYE GİDER DAĞITIMI	%
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ				
45	Poliklinik	1.798,04	0,55	685,78	0,87
46	Klinik	3.090,46	0,94	217,39	0,28
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ				
47	Poliklinik	928,96	0,28	100,30	0,13
48	Klinik	1.972,61	0,60	30,67	0,04
	PSİKİYATRİ				
49	Poliklinik	1.363,50	0,41	557,98	0,71
50	Klinik	2.424,69	0,74	20,53	0,03
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	6.798,01	2,07	222,54	0,28
	ÜROLOJİ				
52	Poliklinik	1.798,04	0,55	400,65	0,51
53	Klinik	3.090,46	0,94	71,88	0,09
	YOĞUN BAKIM				
54	1. Seviye Yoğun Bakım	4.583,07	1,39		
55	2. Seviye Yoğun Bakım	5.437,83	1,65		
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	4.155,69	1,26	28,26	0,04
	AMELİYATHANE		0,00		
57	Genel Ameliyathane	1.944,69	0,59		
58	Sterilizasyon	1.748,54	0,53		
	DİYET BİRİMİ				
59	Diyet ve Obezite Birimi	1.300,93	0,40		
	EEG-EMG ODASI				
60	EEG-EMG	1.296,46	0,39		
	EFOR ODASI				
61	EFOR	648,23	0,20		
	EKG ODASI				
62	EKG	648,23	0,20	148,52	0,19
	EKO ODASI				
63	EKO	15.567,98	4,74		
	ENDOSKOPİ ÜNİTESİ				
64	Endoskopi	15.655,42	4,76		
	İLAÇ GİDER YERLERİ				
65	Eczane	3.889,38	1,18		
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ				
66	Kan Alma	1.296,46	0,39	102,65	0,13
67	Kan Transfüzyon Merkezi	1.296,46	0,39		

Çizelge 3.12.Devam. Kırtasiye ve demirbaş amortisman gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DEMİRBAŞ AMORTİSMAN GİDER DAĞITIMI	%	KIRTASIYE GİDER DAĞITIMI	%
	LABORATUVAR				
68	Merkez Laboratuvar	7.670,61	2,33		
69	Patoloji Laboratuvarı	7.579,92	2,31		
	ODYOMETRİ ODASI				
70	Odyometri	434,54	0,13		
	RADYOLOJİ				
71	Bilgisayarlı Tomografi	52.636,30	16,01		
72	Kemik Dansitometresi	648,23	0,20		
73	Röntgen	1.296,46	0,39		
74	Ultrasonografi ve Doppler	648,23	0,20		
75	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI				
	Solunum Fonksiyon Testi	663,23	0,20		
76	TIBBİ KURULLAR				
	Sağlık Kurulu	1.296,46	0,39	200,72	0,26
77	ÜROFLOWMETRİ ODASI				
	Üroflowmetri	948,23	0,29		
78	Arşiv	1.296,46	0,39	2.072,82	2,64
79	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	648,23	0,20	1.036,41	1,32
80	Çamaşırhane	4.706,56	1,43		
81	Danışma	1.296,46	0,39	2.072,82	2,64
82	Hasta Hakları Birimi	648,23	0,20	1.036,41	1,32
83	Hasta Kabul	1.944,69	0,59	2.072,82	2,64
84	İş Sağlığı ve Güvenliği	648,23	0,20		
85	Santral	1.296,46	0,39		
86	Taşınır Malzeme Deposu	648,23	0,20		
87	Teknik Servis	2.331,91	0,71		
88	Tıbbi Malzeme Depo	1.296,46	0,39		
89	Yemekhane	5.702,12	1,73		
90	Bilgi İşlem	2.592,92	0,79	2.072,82	2,64
91	Evrak Kayıt	1.296,46	0,39	2.072,82	2,64
92	Faturalama	5.185,84	1,58	6.218,46	7,92
93	Hastane Yönetimi	12.979,07	3,95	10.364,10	13,20
94	İstatistik	648,23	0,20	1.036,41	1,32
95	Kalite	1.296,46	0,39	2.072,82	2,64
96	Mutemetlik	3.241,15	0,99	4.145,64	5,28
97	Öğrenci İşleri	1.296,46	0,39	1.036,41	1,32
98	Özlük	1.944,69	0,59	2.072,82	2,64
99	Satınalma-Tahakkuk	5.834,07	1,77	7.254,87	9,24
100	Taşınır Kayıt	2.592,92	0,79	4.145,64	5,28
101	Ulaştırma	7.981,78	2,43		
102	Vezne Onay	1.296,46	0,39	4.145,64	5,28
	TOPLAM	328.772,05	100	78.496,36	100

3.2.15. Kiralama Gideri

Kiralama gideri Diyaliz Ünitesi ve Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi hastalarının hastaneye ulaşımı için kiralanan araç gideridir. Çizelge 3.13 incelendiğinde kiralama gider dağıtımını gerçekleştirilirken dağıtım ölçütü olarak seans sayılarının kullanıldığı görülmektedir.

Çizelge 3.13. Kiralama gideri gider dağıtımını

SIRA NO	GİDER YERLERİ	SEANS SAYILARI	GİDER DAĞITIMI
1	Diyaliz	9468	40.768,15
2	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	3865	16.642,26
	TOPLAM	13333	57.410,41

3.2.16. Laboratuvar Malzemeleri Gideri

Laboratuvar malzemeleri gideri patoloji laboratuvarına ait olduğu için direkt patoloji laboratuvarına yüklenmiştir.

3.2.17. Temizlik Hizmet Alımı Gideri

Hastanenin toplam temizlik elemanı çalışan sayısı 58'dir. Hastanenin 2015 yılı temizlik hizmet alımı gideri 1 492 642,65 TL'dir. Çalışanların sorumlu oldukları birimler birim sorumlusundan alınmıştır ve 39 personelin gideri doğrudan ilgili birimlere yüklenmiştir. Polikliniklerde ve kliniklerde çalışan 19 temizlik personelinin gideri dağıtılırken poliklinikler için muayene sayısı, klinikler için hasta günü sayısı dağıtım ölçütü olarak kullanılmıştır.

Çizelge 3.14 incelendiğinde gider dağıtımından en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %13,79 ile Genel Ameliyathane, %8,62 ile Acil Servis ve %6,90 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.14. Temizlik hizmet alım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	TEMİZLİK PERSONELİ	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	5	128.678,00	8,62
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik		3.424,59	0,23
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik		9.183,21	0,62
4	Klinik		6.387,44	0,43
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik		319,02	0,02
6	Klinik		644,79	0,04
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik		12.870,93	0,86
8	Klinik	1	25.735,60	1,72
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik		11.101,97	0,74
10	Klinik		241,80	0,02
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik		227,89	0,02
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik		4.153,44	0,28
13	Klinik		3.455,67	0,23
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik		0,00	0,00
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik		12.470,41	0,84
16	Klinik		8.452,78	0,57
	GASTROENTEROLOJİ			
17	Poliklinik		4.120,06	0,28
18	Klinik		2.377,66	0,16
	GENEL CERRAHİ			
19	Poliklinik		17.975,99	1,20
20	Klinik		27.141,59	1,82
	GÖĞÜS CERRAHİ			
21	Poliklinik		1.559,38	0,10

Çizelge 3.14. Devam. Temizlik hizmet alım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	TEMİZLİK PERSONELİ	GİDER DAĞITIMI	%
22	Klinik		2.216,46	0,15
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
23	Poliklinik		14.429,54	0,97
24	Klinik		49.971,16	3,35
	GÖZ HASTALIKLARI			
25	Poliklinik		24.021,03	1,61
26	Klinik		7.868,44	0,53
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
27	Kemoterapi			
	İÇ HASTALIKLARI			
28	Poliklinik		25.957,65	1,74
29	Klinik		33.267,09	2,23
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
30	Poliklinik		77.206,80	5,17
31	Klinik	3	22.500,46	1,51
32	Doğum Salonu	1	25.735,60	1,72
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
33	Poliklinik		8.384,50	0,56
34	Klinik		10.417,37	0,70
	KARDİYOLOJİ			
35	Poliklinik		17.175,73	1,15
36	Klinik		17.449,61	1,17
	KBB HASTALIKLARI			
37	Poliklinik		13.798,49	0,92
38	Klinik		7.394,93	0,50
	NEFROLOJİ			
39	Poliklinik		2.193,54	0,15
40	Klinik		4.120,61	0,28
41	Diyaliz	3	77.206,80	5,17
	NÖROLOJİ			
42	Poliklinik		12.423,06	0,83
43	Klinik		10.739,77	0,72
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
44	Poliklinik		15.003,15	1,01
45	Klinik		19.595,54	1,31
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
46	Poliklinik		1.785,26	0,12
47	Klinik		6.256,47	0,42
	PSİKIYATRİ			
48	Poliklinik		12.320,61	0,83
49	Klinik		4.160,90	0,28

Çizelge 3.14. Devam. Temizlik hizmet alım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	TEMİZLİK PERSONELİ	GİDER DAĞITIMI	%
50	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	1	25.735,60	1,72
	ÜROLOJİ			
51	Poliklinik		10.054,88	0,67
52	Klinik		5.470,63	0,37
	YOĞUN BAKIM			
53	1. Seviye Yoğun Bakım	3	77.206,80	5,17
54	2. Seviye Yoğun Bakım	4	102.942,40	6,90
55	Yenidoğan Yoğun Bakım		3.868,73	0,26
	AMELİYATHANE			
56	Genel Ameliyathane	8	205.884,80	13,79
57	Sterilizasyon	1	25.735,60	1,72
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
58	Endoskopi	1	25.735,60	1,72
	LABORATUVAR			
59	Merkez Laboratuvar	1	25.735,60	1,72
60	Çamaşırhane	2	51.471,20	3,45
61	Terzihane	1	25.735,60	1,72
62	Tıbbi Atık Deposu	1	25.735,60	1,72
63	Hastane Yönetimi	3	77.206,80	5,17
	TOPLAM	39	1.492.642,65	100

3.2.18. Görüntüleme Hizmet Alımı Gideri

Hastanede Manyetik Rezonans Görüntüleme (MR) çekimlerin hizmet alımı şeklinde gerçekleştirilmektedir. Bu yüzden bu gider sadece MR birimine aittir ve direkt MR birimine yüklenmiştir.

3.2.19. Veri Hazırlama Hizmet Alım Gideri

Hastanedeki veri hazırlama hizmet personeli sayısı 53'tür. Bu personelin 46'sının çalıştıkları birimler bellidir ve giderleri direkt olarak yüklenmiştir. Geriye

kalan yedi personel klinik katında çalışmaktadır ve bu personelin giderlerinin dağıtılmasında hasta günü sayısı dağıtım ölçütü olarak kullanılmıştır.

Çizelge 3.15 incelendiğinde gider dağıtımından en yüksek payı alan ilk iki birim sırasıyla %13,21 ile Acil Servis ve %5,66 ile Röntgen olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.15. Veri hazırlama hizmet alım gideri gider dağıtımı

Sıra No	GİDER YERLERİ	VERİ HAZIRLAMA PERSONELİ	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	7	203.307,39	13,21
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	2	58.065,54	3,77
4	Klinik		3.505,39	0,23
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
6	Klinik		353,86	0,02
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	2	58.065,54	3,77
8	Klinik		2.366,41	0,15
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
10	Klinik		132,70	0,01
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
13	Klinik		1.896,45	0,12
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
16	Klinik		4.638,83	0,30
	GASTROENTEROLOJİ			
17	Poliklinik	1	29.032,77	1,89

Çizelge 3.15. Devam. Veri hazırlama hizmet alım gideri gider dağıtımı

Sıra No	GİDER YERLERİ	VERİ HAZIRLAMA PERSONELİ	GİDER DAĞITIMI	%
18	Klinik		1.304,84	0,08
	GENEL CERRAHİ			
19	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
20	Klinik		14.895,13	0,97
	GÖĞÜS CERRAHİ			
21	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
22	Klinik		1.216,38	0,08
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
23	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
24	Klinik		27.423,84	1,78
	GÖZ HASTALIKLARI			
25	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
26	Klinik		4.318,15	0,28
	İÇ HASTALIKLARI			
27	Poliklinik	2	58.065,54	3,77
	Klinik		18.256,76	1,19
28	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
29	Poliklinik	2	58.065,54	3,77
	Klinik		12.860,45	0,84
30	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
31	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
32	Klinik		5.716,99	0,37
	KARDİYOLOJİ			
33	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
34	Klinik		9.576,23	0,62
	KBB HASTALIKLARI			
35	Poliklinik	2	58.065,54	3,77
36	Klinik		4.058,29	0,26
	NEFROLOJİ			
37	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
38	Klinik		2.261,36	0,15
	NÖROLOJİ			
39	Poliklinik	2	58.065,54	3,77

Çizelge 3.15. Devam. Veri hazırlama hizmet alım gideri gider dağıtımı

Sıra No	GİDER YERLERİ	VERİ HAZIRLAMA PERSONELİ	GİDER DAĞITIMI	%
40	Klinik		5.893,91	0,38
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
41	Poliklinik	2	58.065,54	3,77
42	Klinik		10.753,91	0,70
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
43	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
44	Klinik		3.433,51	0,22
	PSİKIYATRİ			
45	Poliklinik	1	29.032,77	1,89
46	Klinik		2.283,48	0,15
	ÜROLOJİ			
47	Poliklinik	2	29.032,77	1,89
48	Klinik		3.002,25	0,20
	YOĞUN BAKIM			
49	1. Seviye Yoğun Bakım		31.847,04	2,07
50	2. Seviye Yoğun Bakım		58.065,54	3,77
51	Yenidoğan Yoğun Bakım		2.123,14	0,14
52	Kan Alma	1	29.032,77	1,89
53	Röntgen	3	87.098,31	5,66
54	Danışma	2	58.065,54	3,77
	TOPLAM	46	1.538.737,46	100

3.2.20. Diyaliz Hizmet Alımı Gideri

Hastane, bünyesinde bulunan Diyaliz Ünitesindeki hizmetlerini (solüsyonlar ve kitler) hizmet alımı şeklinde gerçekleştirerek hastalara sunmaktadır. Diyaliz hizmet alım gideri olan 640 806,40 TL doğrudan Diyaliz Ünitesine yüklenmiştir.

3.2.21. Laboratuvar Hizmet Alımı Gideri

Merkez Laboratuvar hizmet alımının teknik şartnamesi gereği numunenin laboratuvara tesliminden sonra başlayıp sonuçların çıkması süreci de dahil olmak üzere tüm aşamalardan ilgili firma sorumlu olmaktadır Merkez laboratuvar bünyesinde yapılan tüm tetkikler için gerekli olan cihazlar, sarf malzemeler ve sonuçların alınması hizmet alımı şeklinde gerçekleşmektedir ve laboratuvar hizmet alım gideri doğrudan Merkez Laboratuvarına yüklenmiştir.

3.2.22. Yemek Hizmet Alımı Gideri

Hastane bünyesinde yemek hizmet alımı personel sayısı 18'dir. Yemek hizmet alımı gideri hem personel ücretlerini hem de yemekhanedeki masrafları içermektedir. Bu gider ikinci dağıtımda dağıtılmak üzere yemekhane gider yerine yüklenmiştir.

3.2.23. Teknik Servis Hizmet Alımı Gideri

Hizmet alımı teknik servis personel sayısı 12'dir. Hastanenin otomasyon sisteminden gelen istekler doğrultusunda hizmet verdikleri için iş emri sayıları ve hangi birime hizmet verdikleri hastane otomasyon sisteminde kayıtlıdır. Teknik servis hizmet alım gideri iş emri sayısına göre dağıtılmıştır. Toplam iş emri sayısı 1973 adettir ve gider toplamı 350 207,34 TL'dir. Gider toplamı iş emri sayısına bölüdüğü zaman bir iş emri gideri 177,41 TL olmaktadır. Bir iş emri gider miktarı birimlerdeki iş emri sayısı ile çarpılarak gider yerlerine yüklenmiştir.

Çizelge 3.16 incelendiğinde gider dağıtımından en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %18,03 ile İç Hastalıkları kliniği, %10,54 ile Acil Servis ve %7,50 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.16. Teknik servis hizmet alımı gideri gider dağıtımı

SIRA NO	ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	İŞ EMRİ SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	208	36.901,28	10,54
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	13	2.306,33	0,66
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	7	1.419,28	0,41
4	Klinik	15	2.661,15	0,76
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	3	532,23	0,15
6	Klinik	9	1.596,69	0,46
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	6	1.064,46	0,30
8	Klinik	60	10.644,60	3,04
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	7	1.241,87	0,35
10	Klinik	9	1.596,69	0,46
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	3	532,23	0,15
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	3	532,23	0,15
13	Klinik	9	1.596,69	0,46
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	23	4.080,43	1,17
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	3	532,23	0,15
16	Klinik	10	1.774,10	0,51
17	Fizik Tedavi Salonu	60	10.644,60	3,04
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	1	177,41	0,05
19	Klinik	3	532,23	0,15
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	7	1.241,87	0,35
21	Klinik	136	24.127,76	6,89
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	5	887,05	0,25
23	Klinik	30	5.322,30	1,52

Çizelge 3.16.Devam. Teknik servis hizmet alımı gideri gider dağıtımı

SIRA NO	ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	İŞ EMRİ SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	5	887,05	0,25
25	Klinik	20	3.548,20	1,01
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	3	532,23	0,15
27	Klinik	9	1.596,69	0,46
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	6	1.064,46	0,30
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	9	1.596,69	0,46
30	Klinik	356	63.157,96	18,03
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	6	1.064,46	0,30
32	Klinik	49	8.693,09	2,48
33	Doğum Salonu	6	1.064,46	0,30
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	1	177,41	0,05
35	Klinik	3	532,23	0,15
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	4	709,64	0,20
37	Klinik	15	2.661,15	0,76
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	3	532,23	0,15
39	Klinik	26	4.612,66	1,32
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	4	709,64	0,20
41	Klinik	16	2.838,56	0,81
42	Diyaliz	88	15.612,08	4,46
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	3	532,23	0,15
44	Klinik	7	1.241,87	0,35
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	5	887,05	0,25
46	Klinik	26	4.612,66	1,32
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	1	177,41	0,05
48	Klinik	7	1.241,87	0,35
	PSİKIYATRİ			
49	Poliklinik	2	354,82	0,10
50	Klinik	4	709,64	0,20

Çizelge 3.16.Devam. Teknik servis hizmet alımı gideri gider dağıtımı

SIRA NO	ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	İŞ EMRİ SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	28	4.967,48	1,42
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	1	177,41	0,05
53	Klinik	5	887,05	0,25
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	67	11.886,47	3,39
55	2. Seviye Yoğun Bakım	148	26.256,68	7,50
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	49	8.693,09	2,48
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	93	16.499,13	4,71
58	Sterilizasyon	6	1.064,46	0,30
	DİYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	3	532,23	0,15
	EFOR ODASI			
60	EFOR	2	354,82	0,10
	EKG ODASI			
61	EKG	1	177,41	0,05
	EKO ODASI			
62	EKO	2	354,82	0,10
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
63	Endoskopi	60	10.644,60	3,04
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
64	Eczane	11	1.951,51	0,56
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
65	Kan Alma	10	1.774,10	0,51
66	Kan Transfüzyon Merkezi	3	532,23	0,15
	LABORATUVAR			
67	Merkez Laboratuvar	27	4.790,07	1,37
68	Patoloji Laboratuvarı	29	5.144,89	1,47
	ODYOMETRİ ODASI			
69	Odyometri	1	177,41	0,05
	RADYOLOJİ			
70	Bilgisayarlı Tomografi	1	177,41	0,05
71	Manyetik Rezonans Görüntüleme	2	354,82	0,10
72	Röntgen	23	4.080,43	1,17
73	Ultrasonografi ve Doppler	7	1.241,87	0,35
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI			
74	Solunum Fonksiyon Testi	4	709,64	0,20
	TIBBİ KURULLAR			
75	Sağlık Kurulu	9	1.596,69	0,46

Çizelge 3.16.Devam. Teknik servis hizmet alımı gideri gider dağıtımı

SIRA NO	ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	İŞ EMRİ SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
76	Üroflowmetri	2	354,82	0,10
77	Arşiv	6	1.064,46	0,30
78	Çamaşırhane	7	1.241,87	0,35
79	İş Sağlığı ve Güvenliği	3	532,23	0,15
80	Elektrik Pano Dairesi	3	532,23	0,15
81	Teknik Servis	1	177,41	0,05
82	Tıbbi Malzeme Depo	3	532,23	0,15
83	Bilgi İşlem	3	532,23	0,15
84	Faturalama	2	354,82	0,10
85	Hastane Yönetimi	37	6.564,17	1,87
	TOPLAM	1973	350.207,34	100

3.2.24. Güvenlik Hizmet Alımı Gideri

Hastanede 12 güvenlik personeli çalışmaktadır. Güvenlik gideri dağıtılırken birimlerin personel sayısı, muayene sayısı, hasta günü sayısı ve seans sayıları dağıtım ölçütü olarak kullanılmıştır.

Çizelge 3.17 incelendiğinde gider dağıtımında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla % 26,29 ile Fizik Tedavi Salonu, %17,99 ile Acil Servis ve %4,81 ile İç Hastalıkları polikliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.17. Güvenlik hizmeti alım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS		
1	Poliklinik	58.314,45	17,99
	ANESTEZİ VE REANİMASYON		
2	Poliklinik	2.058,32	0,63
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ		
3	Poliklinik	5.514,64	1,70
4	Klinik	295,44	0,09
	ÇOCUK CERRAHİSİ		
5	Poliklinik	192,92	0,06
6	Klinik	32,15	0,01

Çizelge 3.17.Devam. Güvenlik hizmeti alım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI		
7	Poliklinik	7.729,54	2,38
8	Klinik	199,45	0,06
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI		
9	Poliklinik	6.667,06	2,06
10	Klinik	11,18	0,00
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI		
11	Poliklinik	65,71	0,02
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI		
12	Poliklinik	2.495,43	0,77
13	Klinik	159,84	0,05
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ		
14	Poliklinik	2,33	0,00
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON		
15	Poliklinik	7.488,15	2,31
16	Klinik	392,37	0,12
17	Fizik Tedavi Salonu	85.217,42	26,29
	GASTROENTEROLOJİ		
18	Poliklinik	2.474,46	0,76
19	Klinik	109,98	0,03
	GENEL CERRAHİ		
20	Poliklinik	10.793,96	3,33
21	Klinik	1.258,67	0,39
	GÖĞÜS CERRAHİ		
22	Poliklinik	937,13	0,29
23	Klinik	102,52	0,03
	GÖĞÜS HASTALIKLARI		
24	Poliklinik	8.664,34	2,67
25	Klinik	2.311,36	0,71
	GÖZ HASTALIKLARI		
26	Poliklinik	14.422,70	4,45
27	Klinik	364,88	0,11
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ		
28	Kemoterapi	75,96	0,02
	İÇ HASTALIKLARI		
29	Poliklinik	15.586,30	4,81
30	Klinik	1.550,85	0,48
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM		
31	Poliklinik	13.511,67	4,17
32	Klinik	1.085,31	0,33
33	Doğum Salonu	222,28	0,07

Çizelge 3.17.Devam. Güvenlik hizmeti alım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ		
34	Poliklinik	5.035,60	1,55
35	Klinik	481,84	0,15
	KARDİYOLOJİ		
36	Poliklinik	10.313,05	3,18
37	Klinik	807,11	0,25
	KBB HASTALIKLARI		
38	Poliklinik	8.285,95	2,56
39	Klinik	342,04	0,11
	NEFROLOJİ		
40	Poliklinik	1.317,85	0,41
41	Klinik	190,59	0,06
42	Diyaliz	332,72	0,10
	NÖROLOJİ		
43	Poliklinik	7.460,19	2,30
44	Klinik	496,76	0,15
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ		
45	Poliklinik	9.009,64	2,78
46	Klinik	906,37	0,28
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ		
47	Poliklinik	1.072,73	0,33
48	Klinik	289,39	0,09
	PSİKİYATRİ		
49	Poliklinik	7.398,22	2,28
50	Klinik	192,46	0,06
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	781,48	0,24
	ÜROLOJİ		
52	Poliklinik	6.038,89	1,86
53	Klinik	253,04	0,08
	YOĞUN BAKIM		
54	1. Seviye Yoğun Bakım	913,83	0,28
55	2. Seviye Yoğun Bakım	1.550,38	0,48
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	180,81	0,06
	AMELİYATHANE		
57	Genel Ameliyathane	8.916,91	2,75
58	Sterilizasyon	0,93	0,00
	DİYET BİRİMİ		
59	Diyet ve Obezite Birimi	1.213,46	0,37
	EEG-EMG ODASI		
60	EEG-EMG	0,47	0,00

Çizelge 3.17.Devam. Güvenlik hizmeti alım gideri gider dağıtımı

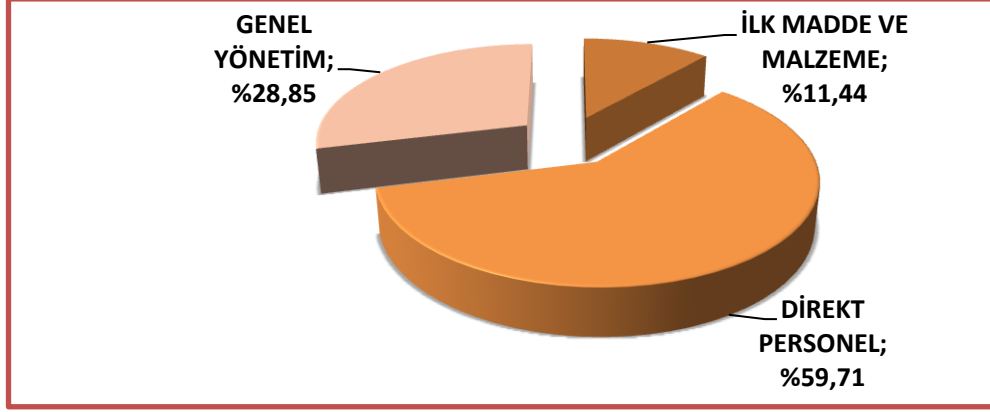
SIRA NO	GİDER YERLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
	EFOR ODASI		
61	EFOR	0,47	0,00
	EKG ODASI		
62	EKG	7,46	0,00
	EKO ODASI		
63	EKO	0,93	0,00
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ		
64	Endoskopi	0,47	0,00
	İLAÇ GİDER YERLERİ		
65	Eczane	9,79	0,00
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ		
66	Kan Alma	1,86	0,00
67	Kan Transfüzyon Merkezi	0,93	0,00
	LABORATUVAR		
68	Merkez Laboratuvar	9,79	0,00
69	Patoloji Laboratuvarı	3,26	0,00
	ODYOMETRİ ODASI		
70	Odyometri	0,47	0,00
	RADYOLOJİ		
71	Bilgisayarlı Tomografi	1,93	0,00
72	Kemik Dansitometresi	0,47	0,00
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	1,47	0,00
74	Röntgen	1,86	0,00
75	Ultrasonografi ve Doppler	1,47	0,00
	SOLUNUM FONSKİYON LABORATUVARI		
76	Solunum Fonksiyon Testi	0,93	0,00
	TIBBİ KURULLAR		
77	Sağlık Kurulu	0,47	0,00
	ÜROFLOWMETRİ ODASI		
78	Üroflowmetri	0,47	0,00
79	Arşiv	0,47	0,00
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	0,93	0,00
81	Çamaşırhane	0,93	0,00
82	Danışma	1,40	0,00
83	Din ve Cenaze İşleri	0,47	0,00
84	Hasta Hakları Birimi	0,93	0,00
85	Hasta Kabul	0,47	0,00
86	Isı Merkezi	0,47	0,00
87	İş Sağlığı ve Güvenliği	0,47	0,00
88	Morg	0,47	0,00
89	Elektrik Pano Dairesi	1,86	0,00

Çizelge 3.17.Devam. Güvenlik hizmeti alım gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
90	Santral	0,47	0,00
91	Taşınır Malzeme Deposu	4,66	0,00
92	Teknik Servis	0,47	0,00
93	Terzihane	0,47	0,00
94	Tıbbi Atık Deposu	0,47	0,00
95	Tıbbi Malzeme Depo	0,47	0,00
96	Yemekhane	8,39	0,00
97	Bilgi İşlem	0,93	0,00
98	Evrak Kayıt	2,80	0,00
99	Faturalama	2,80	0,00
100	Hastane Yönetimi	0,47	0,00
101	İstatistik	0,93	0,00
102	Kalite	1,86	0,00
103	Mutemetlik	0,47	0,00
104	Öğrenci İşleri	0,93	0,00
105	Özlük	3,26	0,00
106	Satınalma-Tahakkuk	1,86	0,00
107	Taşınır Kayıt	1,86	0,00
108	Ulaştırma	0,93	0,00
109	Vezne Onay	0,93	0,00
	TOPLAM	324.180,24	100

3.3. Birinci Gider Dağıtım Özeti

Birinci gider dağıtımını sonucunda hastanenin toplam gideri olan 41 080 599,65 TL'nin yüzdelerle dağılımı 24 528 536,47 TL ve %59,71 oran ile direkt personel gideri, 11.853.344,96 TL ve %28,85 oran ile genel üretim gideri ve 4.698.718,22 TL ve %11,44 oran ile ilk madde ve malzeme gideri olarak gerçekleşmiştir



Şekil 3.1. Birinci gider dağıtımını yüzdelerle dağılım

Birinci gider dağıtımında en yüksek payı alan ilk üç gider yeri sırasıyla 4 360 534,14 TL ve % 10,61 oran ile Merkez Laboratuvar, 3.180.616,81 TL ve %7.74 oran ile Acil Servis ve son olarak 2.145.533,91 TL ve %5,22 oran ile Genel Ameliyathanedir.

Birinci gider dağıtımında en düşük payı alan ilk üç gider yeri 42.381,70 TL ve %0,10 oran ile Üroflowmetri, 43.219,44 TL ve %0,11 oran ile sağlık kurulu ve son olarak 47.331,07 TL ve %0,12 oran ile hasta hakları birimidir.

3.4. İkinci Gider Dağıtım Sonucu ile İlgili Bulgular

İkinci gider dağıtımını kademeli dağıtım yöntemine göre yapılmıştır. Yardımcı hizmet gider yerleri ve genel yönetim gider yerleri birinci dağıtım sonuçlarına göre en fazla maliyetten en az maliyete göre sıralanmıştır ve dağıtım bu sıraya göre gerçekleştirilmiştir. İkinci gider dağıtım tablosu ayrıntılı olarak Ek-2’de verilmiştir.

3.4.1. Yemekhane Gider Dağıtımını

Yemekhane birinci gider dağıtımını gider toplamı 1 097 266,70 TL’dir. Toplam hastane giderlerinin %2,67’sini oluşturan yemekhane gider dağıtımında dağıtım ölçütü olarak öğün sayısı esas alınmıştır.

Yemekhanede verilen öğünler normal, diyet, kahvaltı ve ara öğünden oluşmaktadır. Yemek fiyatları normal öğün 3,88 TL, diyet öğünü 3,88 TL, kahvaltı 1,94 TL'dir. Fiyatlar arasında farklılıklar bulunmasından dolayı öğün sayıları, fiyatları doğrultusunda Çizelge 3.18'deki gibi dönüştürülmüştür. Fiyatı en düşük olan kahvaltı öğününe bir katsayısı verilmiştir ve diğer öğünlerin katsayısı kahvaltı öğününe orantılanarak elde edilmiştir.

Çizelge 3.18. Dönüştürülmüş öğün sayıları

Öğünler	Dönüştürme Katsayısı	Öğün Sayısı	Hasta	Dönüştürülmüş Öğün Sayısı	Öğün Sayısı		Dönüştürülmüş Öğün Sayısı	Öğün Sayısı		Dönüştürülmüş Öğün Sayısı
					Öğün Sayısı	Personel		Öğün Sayısı	Stajyer	
Normal	2	74.860		149.720	103.921		207.842	14.457		28.914
Diyet	2	12.083		24.166	0		0	0		0
Kahvaltı	1	49.826		49.826	16.832		16.832	0		0
Ara Öğün	1,22	19.659		23.983,98	0		0	0		0
TOPLAM		15.6428		247.695,98	120.753		224.674	14.457		28.914

Yapılan dönüştürme işlemi sonrasında toplam 501 283,98 adet dönüştürülmüş öğün sayısı elde edilmiştir.

Dönüştürülmüş öğün maliyeti=Yemekhane gideri / Dönüştürülmüş öğün sayısı

= 1.097.266,70 / 501.283,98

=2,19 TL / Dönüştürülmüş öğün

Hesaplanmış olan dönüştürülmüş öğün maliyeti birimlere personel sayısına, kliniklere hasta günü sayısına, stajyerlerin staj yaptıkları birime göre dağıtımı Çizelge 3.19'daki gibi dağıtılmıştır. Dağıtılan yemekhane giderinde en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %10,12 ile Göğüs Hastalıkları kliniği, %6,89 ile İç Hastalıkları ve %6,70 ile Acil Servisdir.

Çizelge 3.19. Yemekhane gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	Stajyer sayısı	Personel Sayısı	Stajyer ve Personel Yemek Gideri	Hasta Günü Sayısı	Klinik Yemek Gideri	Gider Dağıtımı	%
	ACİL SERVİS							
1	Poliklinik	10	64	73.480,91			73.480,91	6,70
	ANESTEZİ VE REANİMASYON							
2	Poliklinik		6	5.957,91			5.957,91	0,54
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ							
3	Poliklinik		3	2.978,96			2.978,96	0,27
4	Klinik		3	2.978,96	634	13.554,54	16.533,50	1,51
	ÇOCUK CERRAHİSİ							
5	Poliklinik		3	2.978,96			2.978,96	0,27
6	Klinik		5	4.964,93	64	1.368,28	6.333,21	0,58
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI							
7	Poliklinik		5	4.964,93			4.964,93	0,45
8	Klinik		6	5.957,91	428	9.150,39	15.108,30	1,38
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI							
9	Poliklinik		4	3.971,94			3.971,94	0,36
10	Klinik		2	1.985,97	24	513,11	2.499,08	0,23
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI							
11	Poliklinik		2	1.985,97	12	256,55	2.242,52	0,20
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI							
12	Poliklinik		4	3.971,94			3.971,94	0,36
13	Klinik		2	1.985,97	343	7.333,14	9.319,11	0,85
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ							
14	Poliklinik		5	4.964,93			4.964,93	0,45
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON							
15	Poliklinik		3	2.978,96			2.978,96	0,27
16	Klinik		3	2.978,96	839	17.937,32	20.916,28	1,91
17	Fizik Tedavi Salonu		10	9.929,85			9.929,85	0,90
	GASTROENTEROLOJİ							
18	Poliklinik		2	1.985,97			1.985,97	0,18
19	Klinik		1	992,99	236	5.045,54	6.038,53	0,55
	GENEL CERRAHİ							
20	Poliklinik		5	4.964,93			4.964,93	0,45
21	Klinik		7	6.950,90	2694	57.596,12	64.547,02	5,88
	GÖĞÜS CERRAHİ							
22	Poliklinik		2	1.985,97			1.985,97	0,18
23	Klinik		1	992,99	220	4.703,47	5.696,45	0,52

Çizelge 3.19. Devam. Yemekhane gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	Stajyer sayısı	Personel Sayısı	Stajyer ve Personel Yemek Gideri	Hasta Günü Sayısı	Klinik Yemek Gideri	Gider Dağıtımı	%
	GÖĞÜS HASTALIKLARI							
24	Poliklinik		4	3.971,94			3.971,94	0,36
25	Klinik		5	4.964,93	4960	106.041,85	111.006,78	10,12
	GÖZ HASTALIKLARI							
26	Poliklinik		3	2.978,96			2.978,96	0,27
27	Klinik		2	1.985,97	781	16.697,32	18.683,29	1,70
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ							
28	Kemoterapi		1	992,99			992,99	0,09
	İÇ HASTALIKLARI							
29	Poliklinik		6	5.957,91			5.957,91	0,54
30	Klinik		5	4.964,93	3302	70.594,80	75.559,72	6,89
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM							
31	Poliklinik		8	7.943,88			7.943,88	0,72
32	Klinik	2	7	8.936,87	2326	49.728,50	58.665,37	5,35
33	Doğum Salonu	3	8	10.922,84			10.922,84	1,00
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ							
34	Poliklinik		4	3.971,94			3.971,94	0,36
35	Klinik		3	2.978,96	1034	22.106,31	25.085,26	2,29
	KARDİYOLOJİ							
36	Poliklinik		3	2.978,96			2.978,96	0,27
37	Klinik		4	3.971,94	1732	37.029,13	41.001,07	3,74
	KBB HASTALIKLARI							
38	Poliklinik		4	3.971,94			3.971,94	0,36
39	Klinik		4	3.971,94	734	15.692,48	19.664,42	1,79
	NEFROLOJİ							
40	Poliklinik		2	1.985,97			1.985,97	0,18
41	Klinik		3	2.978,96	409	8.744,18	11.723,13	1,07
42	Diyaliz		10	9.929,85			9.929,85	0,90
	NÖROLOJİ							
43	Poliklinik		4	3.971,94			3.978,14	0,36
44	Klinik		3	2.978,96	1066	22.790,45	25.769,40	2,35
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ							
45	Poliklinik		5	4.964,93			4.964,93	0,45
46	Klinik		3	2.978,96	1945	41.582,94	44.561,90	4,06
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ							
47	Poliklinik		2	1.985,97			1.985,97	0,18
48	Klinik		3	2.978,96	621	13.276,61	16.255,57	1,48
	PSİKİYATRİ							
49	Poliklinik		3	2.978,96			2.978,96	0,27
50	Klinik		1	992,99	413	8.829,69	9.822,68	0,90
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi		7	6.950,90			6.950,90	0,63
	ÜROLOJİ							
52	Poliklinik		5	4.964,93			4.964,93	0,45
53	Klinik		3	2.978,96	543	11.609,02	14.587,97	1,33

Çizelge 3.19. Devam. Yemekhane gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	Stajyer sayısı	Personel Sayısı	Stajyer ve Personel Yemek Gideri	Hasta Günü Sayısı	Klinik Yemek Gideri	Gider Dağıtım	%
	YOĞUN BAKIM							
54	1.Seviye Yoğun Bakım		11	10.922,84			10.922,84	1,00
55	2. Seviye Yoğun Bakım		18	17.873,73			17.873,73	1,63
56	Yenidoğan Yoğun Bakım		4	3.971,94			3.971,94	0,36
	AMELİYATHANE		35	34.754,48			34.754,48	3,17
57	Genel Ameliyathane							
58	Sterilizasyon		3	2.978,96			2.978,96	0,27
	DİYET BİRİMİ							
59	Diyet ve Obezite Birimi		2	1.985,97			1.985,97	0,18
	EEG-EMG ODASI							
60	EEG-EMG		1	992,99			992,99	0,09
	EFOR ODASI							
61	EFOR		2	1.985,97			1.985,97	0,18
	EKG ODASI							
62	EKG		2	1.985,97			1.985,97	0,18
	EKO ODASI							
63	EKO		2	1.985,97			1.985,97	0,18
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ							
64	Endoskopi		4	3.971,94			3.971,94	0,36
	İLAÇ GİDER YERLERİ							
65	Eczane		8	7.943,88			7.943,88	0,72
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ							
66	Kan Alma	5	5	9.929,85			9.929,85	0,90
67	Kan Transfüzyon Merkezi		2	1.985,97			1.985,97	0,18
	LABORATUVAR							
68	Merkez Laboratuvar		15	14.894,78			14.894,78	1,36
69	Patoloji Laboratuvarı		7	6.950,90			6.950,90	0,63
	ODYOMETRİ ODASI							
70	Odyometri		1	992,99			992,99	0,09
	RADYOLOJİ							
71	Bilgisayarlı Tomografi		3	2.978,96			2.978,96	0,27
72	Kemik Dansitometresi		1	992,99			992,99	0,09
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme		4	3.971,94			3.971,94	0,36
74	Röntgen		5	4.964,93			4.964,93	0,45
75	Ultrasonografi ve Doppler		3	2.978,96			2.978,96	0,27
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI							
76	Solunum Fonksiyon Testi		2	1.985,97			1.985,97	0,18
	TIBBİ KURULLAR							
77	Sağlık Kurulu		2	1.985,97			1.985,97	0,18
	ÜROFLOWMETRİ ODASI							
78	Üroflowmetri		1	992,99			992,99	0,09
79	Arşiv		2	1.985,97			1.985,97	0,18

Çizelge 3.19. Devam. Yemekhane gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	Stajyer sayısı	Personel Sayısı	Stajyer ve Personel Yemek Gideri	Hasta Günü Sayısı	Klinik Yemek Gideri	Gider Dağıtımı	%
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi		1	992,99			992,99	0,09
81	Çamaşırhane		2	1.985,97			1.985,97	0,18
82	Danışma		3	2.978,96			2.978,96	0,27
83	Din ve Cenaze İşleri		1	992,99			992,99	0,09
84	Hasta Hakları Birimi		1	992,99			992,99	0,09
85	Hasta Kabul		4	3.971,94			3.971,94	0,36
86	Isı Merkezi		1	992,99			992,99	0,09
87	İş Sağlığı ve Güvenliği		1	992,99			992,99	0,09
88	Morg		1	992,99			992,99	0,09
89	Elektrik Pano Dairesi		1	992,99			992,99	0,09
90	Santral		2	1.985,97			1.985,97	0,18
91	Taşınır Malzeme Deposu		1	992,99			992,99	0,09
92	Teknik Servis		15	14.894,78			14.894,78	1,36
93	Terzihane		1	992,99			992,99	0,09
94	Tıbbi Atık Deposu		1	992,99			992,99	0,09
95	Tıbbi Malzeme Depo		1	992,99			992,99	0,09
96	Bilgi İşlem		2	1.985,97			1.985,97	0,18
97	Evrak Kayıt		3	2.978,96			2.978,96	0,27
98	Faturalama		6	5.957,91			5.957,91	0,54
99	Hastane Yönetimi	5	42	46.670,31			46.670,31	4,25
100	İstatistik		1	992,99			992,99	0,09
101	Kalite		2	1.985,97			1.985,97	0,18
102	Mutemetlik		4	3.971,94			3.971,94	0,36
103	Öğrenci İşleri		1	992,99			992,99	0,09
104	Özlük		2	1.985,97			1.985,97	0,18
105	Satın Alma-Tahakkuk		6	5.957,91			5.957,91	0,54
106	Taşınır Kayıt		4	3.971,94			3.971,94	0,36
107	Ulaştırma		4	3.971,94			3.971,94	0,36
108	Vezne Onay		2	1.985,97			1.985,97	0,18
	TOPLAM	25	534	555.078,77	25360	542.181,73	1.097.266,70	100

3.4.2. Elektrik Pano Dairesi Gider Dağıtımı

Birimlerin her birinde ayrı olarak elektrik sayacı bulunmadığından dolayı her birimin ne kadar elektrik gideri olduğunu hesaplamak zordur. Bu yüzden elektrik pano dairesi gideri dağıtılırken genel kabul görmüş dağıtım ölçütü olan alan ölçüleri kullanılmıştır.

Elektrik pano dairesinin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;	
Birinci dağıtım gider toplamı	: 494 803,31 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Toplam	: 495 796,29 TL

Hastanenin bazı birimlerinde elektrik kullanımı çok fazla olduğundan dolayı uzman görüşü alınarak elektrik pano dairesi giderinin %10'u ameliyathaneye, %15' radyoloji birimlerine, %10'u yoğun bakıma dağıtılmıştır. Radyoloji birimlerine dağıtılırken tetkik sayısı, yoğun bakıma dağıtılırken hasta günü sayısı dağıtım ölçütü olarak kullanılmıştır. Radyoloji, ameliyathane ve yoğun bakıma ait gider dağıtımı sonrasında geriye kalan 322 267,58 TL ise birimlerin alan ölçülerine orantılanarak dağıtılmıştır.

Çizelge 3.20 incelendiğinde gider dağıtımı sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %10,00 ile Genel Ameliyathane, %6,07 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım ve %5,85 ile Acil Servis olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.20. Elektrik pano dairesi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	Alan Ölçüleri (m ²)	Yüklenen Gider	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	1.082	28.982,90	5,85
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	62	1.672,09	0,34
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	125	3.344,18	0,67
4	Klinik	46	1.226,20	0,25
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	62	1.672,09	0,34
6	Klinik	23	613,10	0,12
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	125	3.344,18	0,67
8	Klinik	85	2.285,19	0,46
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	125	3.344,18	0,67
10	Klinik	23	613,10	0,12
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	62	1.672,09	0,34
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	62	1.672,09	0,34
13	Klinik	62	1.672,09	0,34

Çizelge 3.20. Devam. Elektrik pano dairesi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	Alan Ölçüleri (m ²)	Yüklenen Gider	%
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	62	1.672,09	0,34
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	125	3.344,18	0,67
16	Klinik	208	5.573,64	1,12
17	Fizik Tedavi Salonu	146	3.901,54	0,79
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	62	1.672,09	0,34
19	Klinik	42	1.114,73	0,22
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	125	3.344,18	0,67
21	Klinik	239	6.409,68	1,29
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	62	1.672,09	0,34
23	Klinik	23	613,10	0,12
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	62	1.672,09	0,34
25	Klinik	272	7.301,46	1,47
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	125	3.344,18	0,67
27	Klinik	94	2.508,14	0,51
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	83	2.229,45	0,45
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	312	8.360,45	1,69
30	Klinik	272	7.301,46	1,47
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	250	6.688,36	1,35
32	Doğum Salonu	291	7.803,09	1,57
33	Klinik	295	7.914,56	1,60
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	62	1.672,09	0,34
35	Klinik	94	2.508,14	0,51
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	125	3.344,18	0,67
37	Klinik	156	4.180,23	0,84
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	187	5.016,27	1,01
39	Klinik	62	1.672,09	0,34
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	62	1.672,09	0,34
41	Klinik	42	1.114,73	0,22
42	Diyaliz	493	13.209,52	2,66
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	187	5.016,27	1,01
44	Klinik	156	4.180,23	0,84

Çizelge 3.20. Devam. Elektrik pano dairesi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	Alan Ölçüleri (m ²)	Yüklenen Gider	%
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	187	5.016,27	1,01
46	Klinik	156	4.180,23	0,84
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	62	1.672,09	0,34
48	Klinik	42	1.114,73	0,22
	PSİKIYATRİ			
49	Poliklinik	125	3.344,18	0,67
50	Klinik	42	1.114,73	0,22
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	582	15.606,18	3,15
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	125	3.344,18	0,67
53	Klinik	62	1.672,09	0,34
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım		16.365,15	3,30
55	2. Seviye Yoğun Bakım		30.115,75	6,07
56	Yenidoğan Yoğun Bakım		3.098,73	0,63
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane		49.579,63	10,00
58	Sterilizasyon	104	2.786,82	0,56
	DIYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	67	1.783,56	0,36
	EEG-EMG ODASI			0,00
60	EEG-EMG	67	1.783,56	0,36
	EFOR ODASI			0,00
61	EFOR	75	2.006,51	0,40
	EKG ODASI			0,00
62	EKG	35	947,52	0,19
	EKO ODASI			0,00
63	EKO	73	1.950,77	0,39
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			0,00
64	Endoskopi	187	5.016,27	1,01
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
65	Eczane	166	4.458,91	0,90
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	73	1.950,77	0,39
67	Kan Transfüzyon Merkezi	31	836,05	0,17
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	582	15.606,18	3,15
69	Patoloji Laboratuvarı	166	4.458,91	0,90
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	64	1.727,83	0,35
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi		18.592,36	3,75
72	Kemik Dansitometresi		3.718,47	0,75
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme		22.310,83	4,50
74	Röntgen		14.873,89	3,00
75	Ultrasonografi ve Doppler		14.873,89	3,00

Çizelge 3.20. Devam. Elektrik pano dairesi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	Alan Ölçüleri (m ²)	Yüklenen Gider	%
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI			0,00
76	Solunum Fonksiyon Testi	21	557,36	0,11
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	73	1.950,77	0,39
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	21	557,36	0,11
79	Arşiv	125	3.344,18	0,67
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	31	836,05	0,17
81	Çamaşırhane	287	7.691,62	1,55
82	Danışma	58	1.560,62	0,31
83	Din ve Cenaze İşleri	104	2.786,82	0,56
84	Hasta Hakları Birimi	31	836,05	0,17
85	Hasta Kabul	31	836,05	0,17
86	Isı Merkezi	52	1.393,41	0,28
87	İş Sağlığı ve Güvenliği	10	278,68	0,06
88	Morg	114	3.065,50	0,62
89	Santral	21	557,36	0,11
90	Taşınır Malzeme Deposu	83	2.229,45	0,45
91	Teknik Servis	54	1.449,15	0,29
92	Terzihane	17	445,89	0,09
93	Tıbbi Malzeme Depo	131	3.511,39	0,71
94	Tıbbi Atık Deposu	42	1.114,73	0,22
95	Bilgi İşlem	50	1.337,67	0,27
96	Evrak Kayıt	31	836,05	0,17
97	Faturalama	94	2.508,14	0,51
98	Hastane Yönetimi	218	5.852,32	1,18
99	İstatistik	10	278,68	0,06
100	Kalite	67	1.783,56	0,36
101	Mutemetlik	79	2.117,98	0,43
102	Öğrenci İşleri	31	836,05	0,17
103	Özlük	79	2.117,98	0,43
104	Satın Alma-Tahakkuk	102	2.731,08	0,55
105	Taşınır Kayıt	100	2.675,34	0,54
106	Ulaştırma	10	278,68	0,06
107	Vezne Onay	52	1.393,41	0,28
	TOPLAM	12.027	495.796,29	100

3.4.3. Faturalama Gideri

Faturalama gideri dağıtılırken mizanda bulunan 600 kodlu Yurt İçi Satışları Hesabı altındaki gelir kalemleriyle ilgili gider yerleri orantılanarak dağıtılmıştır.

Dağıtımda muayene sayıları, hasta günü sayısı, tetkik sayılar, ameliyat sayıları ve seans sayıları dağıtım ölçütü olarak kullanılmıştır.

Faturalama biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı : 370 435,74 TL

Yemekhaneden aldığı pay : 5 957,91 TL

Elektrik pano dairesinden aldığı pay : 2 508,14 TL

Toplam : 378 901,78 TL

Çizelge 3.21 incelendiğinde dağıtım sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %13,39 ile Acil Servis, %6,73 ile tıbbi malzeme deposu ve %6,24 ile Genel Ameliyathanedir.

Çizelge 3.21. Faturalama gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	Yüklenen Gider	%
	ACIL SERVİS		
1	Poliklinik	50.739,4164	13,39
	ANESTEZİ VE REANİMASYON		
2	Poliklinik	1.827,60	0,48
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ		
3	Poliklinik	4.900,79	1,29
4	Klinik	295,76	0,08
	ÇOCUK CERRAHİSİ		
5	Poliklinik	170,85	0,05
6	Klinik	29,86	0,01
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI		
7	Poliklinik	6.868,81	1,81
8	Klinik	199,66	0,05
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI		
9	Poliklinik	5.924,77	1,56
10	Klinik	11,20	0,00
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI		
11	Poliklinik	57,58	0,02
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI		
12	Poliklinik	2.216,56	0,58
13	Klinik	160,01	0,04
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ		
14	Poliklinik	162,03	0,04
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON		
15	Poliklinik	6.655,06	1,76

Çizelge 3.21. Devam. Faturalama gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	Yüklenen Gider	%
16	Klinik	391,39	0,10
17	Fizik Tedavi Salonu	8.711,65	2,30
	GASTROENTEROLOJİ		
18	Poliklinik	2.198,75	0,58
19	Klinik	110,09	0,03
	GENEL CERRAHİ		
20	Poliklinik	9.593,22	2,53
21	Klinik	1.256,73	0,33
	GÖĞÜS CERRAHİ		
22	Poliklinik	832,19	0,22
23	Klinik	102,63	0,03
	GÖĞÜS HASTALIKLARI		
24	Poliklinik	7.700,59	2,03
25	Klinik	2.313,79	0,61
	GÖZ HASTALIKLARI		
26	Poliklinik	12.819,26	3,38
27	Klinik	364,33	0,10
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ		
28	Kemoterapi	2.976,49	0,79
	İÇ HASTALIKLARI		
29	Poliklinik	13.852,77	3,66
30	Klinik	1.540,35	0,41
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM		
31	Poliklinik	12.007,78	3,17
32	Klinik	1.085,06	0,29
33	Doğum Salonu	4.656,85	1,23
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ		
34	Poliklinik	4.474,54	1,18
35	Klinik	482,35	0,13
	KARDİYOLOJİ		
36	Poliklinik	9.166,14	2,42
37	Klinik	807,96	0,21
	KBB HASTALIKLARI		
38	Poliklinik	7.363,82	1,94
39	Klinik	342,40	0,09
	NEFROLOJİ		
40	Poliklinik	1.170,62	0,31
41	Klinik	190,79	0,05
42	Diyaliz	19.920,88	5,26

Çizelge 3.21. Devam. Faturalama gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	Yüklenen Gider	%
	NÖROLOJİ		
43	Poliklinik	6.629,80	1,75
44	Klinik	497,28	0,13
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ		
45	Poliklinik	8.006,71	2,11
46	Klinik	907,32	0,24
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ		
47	Poliklinik	952,74	0,25
48	Klinik	289,69	0,08
	PSİKİYATRİ		
49	Poliklinik	6.575,12	1,74
50	Klinik	192,66	0,05
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	692,18	0,18
	ÜROLOJİ		
52	Poliklinik	5.365,97	1,42
53	Klinik	253,30	0,07
	YOĞUN BAKIM		
54	1. Seviye Yoğun Bakım	3.530,29	0,93
55	Koroner Yoğun Bakım	6.062,81	1,60
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	1.136,77	0,30
	AMELİYATHANE		
57	Genel Ameliyathane	23.637,08	6,24
	DİYET BİRİMİ		
58	Diyet ve Obezite Birimi	854,15	0,23
	EEG-EMG ODASI		
59	EEG-EMG	87,87	0,02
	EFOR ODASI		
60	EFOR	485,11	0,13
	EKG ODASI		
61	EKG	3.105,63	0,82
	EKO ODASI		
62	EKO	1.553,32	0,41
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ		
63	Endoskopi	558,40	0,15
	İLAÇ GİDER YERLERİ		
64	Eczane	22.698,26	5,99
	LABORATUVAR		
65	Merkez Laboratuvar	15.927,94	4,20
66	Patoloji Laboratuvarı	5.378,45	1,42
	ODYOMETRİ ODASI		
67	Odyometri	169,06	0,04

Çizelge 3.21. Devam. Faturalama gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	Yüklenen Gider	%
	RADYOLOJİ		
68	Bilgisayarlı Tomografi	3.226,10	0,85
69	Kemik Dansitometresi	400,68	0,11
70	Manyetik Rezonans Görüntüleme	3.933,92	1,04
71	Röntgen	14.728,82	3,89
72	Ultrasonografi ve Doppler	5.304,01	1,40
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI		
73	Solunum Fonksiyon Testi	2.001,38	0,53
	TIBBİ KURULLAR		
74	Sağlık Kurulu	1.337,14	0,35
	ÜROFLOWMETRİ ODASI		
75	Üroflowmetri	266,24	0,07
76	Tıbbi Malzeme Depo	25.502,18	6,73
	TOPLAM	378.901,78	100

3.4.4. Hastane Yönetimi Gideri

Hastane yönetiminin birimlere ne ölçüde hizmet verdiğini tespit etmek oldukça zordur bu yüzden kullanılacak en uygun dağıtım ölçütü gider yerlerinin birinci dağıtımdaki yüzdelerinin olacağı kabul edilmiş ve dağıtım bu yüzdelik dağılıma göre yapılmıştır.

Hastane yönetimi biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı : 345 884,64 TL

Yemekhaneden aldığı pay : 46 670,31 TL

Elektrik pano dairesinden aldığı pay : 5 852,32 TL

Toplam : 398 407,26 TL

Çizelge 3.22 incelendiğinde gider dağıtımından en yüksek payı alan ilk üç birimin %11,23 oran ile Merkez Laboratuvar, %8,20 ile Acil Servis ve %5,53 ile Genel Ameliyathane olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.22. Hastane yönetimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. Dağıtımdaki Yüzde	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	8,20	32.682,71	8,20
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	2,13	8.484,65	2,13
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	0,56	2.212,20	0,56
4	Klinik	2,07	8.241,26	2,07
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	0,48	1.930,81	0,48
6	Klinik	0,85	3.379,84	0,85
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	0,83	3.288,73	0,83
8	Klinik	0,53	2.108,10	0,53
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	0,62	2.488,07	0,62
10	Klinik	0,23	917,05	0,23
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	0,19	749,39	0,19
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	0,53	2.110,12	0,53
13	Klinik	0,36	1.444,82	0,36
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	0,81	3.214,52	0,81
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	0,54	2.132,33	0,54
16	Klinik	0,80	3.195,06	0,80
17	Fizik Tedavi Salonu	0,96	3.838,05	0,96
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	0,47	1.871,21	0,47
19	Klinik	0,29	1.147,62	0,29
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	1,13	4.502,53	1,13
21	Klinik	1,85	7.379,96	1,85
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	0,32	1.280,38	0,32
23	Klinik	0,21	827,58	0,21
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	0,75	3.006,82	0,75
25	Klinik	2,54	10.105,88	2,54
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	0,95	3.801,30	0,95
27	Klinik	0,75	3.004,82	0,75
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	0,32	1.265,87	0,32

Çizelge 3.22. Devam. Hastane yönetimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. Dağıtımdaki Yüzde	GİDER DAĞITIMI	%
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	1,02	4.046,47	1,02
30	Klinik	1,95	7.785,55	1,95
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	1,48	5.901,79	1,48
32	Klinik	1,69	6.733,50	1,69
33	Doğum Salonu	0,78	3.095,51	0,78
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	0,72	2.885,54	0,72
35	Klinik	1,51	5.998,19	1,51
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	0,80	3.199,44	0,80
37	Klinik	0,94	3.750,67	0,94
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	0,78	3.112,15	0,78
39	Klinik	0,34	1.357,34	0,34
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	0,39	1.566,68	0,39
41	Klinik	0,32	1.262,13	0,32
42	Diyaliz	3,70	14.731,20	3,70
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	0,71	2.817,97	0,71
44	Klinik	0,60	2.409,89	0,60
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	0,80	3.206,98	0,80
46	Klinik	3,96	15.783,70	3,96
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	0,70	2.799,75	0,70
48	Klinik	0,56	2.215,10	0,56
	PSİKİYATRİ			
49	Poliklinik	0,42	1.683,07	0,42
50	Klinik	0,25	996,06	0,25
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	0,84	3.341,81	0,84
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	0,89	3.544,92	0,89
53	Klinik	0,29	1.161,04	0,29
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	1,97	7.867,27	1,97
55	2. Seviye Yoğun Bakım	3,83	15.245,44	3,83
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	0,37	1.458,02	0,37
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	5,53	22.046,62	5,53
58	Sterilizasyon	0,23	905,34	0,23
	DİYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	0,22	860,90	0,22
	EEG-EMG ODASI			
60	EEG-EMG	0,26	1.036,15	0,26

Çizelge 3.22. Devam. Hastane yönetimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. Dağıtımdaki Yüzde	GİDER DAĞITIMI	%
	EFOR ODASI			
61	EFOR	0,29	1.162,05	0,29
	EKG ODASI			
62	EKG	0,24	975,33	0,24
	EKO ODASI			
63	EKO	0,28	1.118,82	0,28
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
64	Endoskopi	0,53	2.113,24	0,53
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
65	Eczane	1,07	4.260,87	1,07
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	0,53	2.122,40	0,53
67	Kan Transfüzyon Merkezi	0,24	945,59	0,24
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	11,23	44.750,83	11,23
69	Patoloji Laboratuvarı	1,69	6.746,62	1,69
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	0,38	1.509,11	0,38
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	0,99	3.945,38	0,99
72	Kemik Dansitometresi	0,41	1.635,64	0,41
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	2,56	10.185,66	2,56
74	Röntgen	1,48	5.890,46	1,48
75	Ultrasonografi ve Doppler	0,86	3.418,88	0,86
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	0,14	555,65	0,14
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	0,11	444,11	0,11
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	0,11	435,50	0,11
79	Arşiv	0,22	868,60	0,22
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	0,15	614,82	0,15
81	Çamaşırhane	0,20	794,96	0,20
82	Danışma	0,30	1.183,12	0,30
83	Din ve Cenaze İşleri	0,14	570,12	0,14
84	Hasta Hakları Birimi	0,12	486,35	0,12
85	Hasta Kabul	0,28	1.112,65	0,28
86	Isı Merkezi	0,50	1.974,73	0,50
87	İş Sağlığı ve Güvenliği	0,14	566,85	0,14
88	Morg	0,03	130,03	0,03
89	Santral	0,13	534,89	0,13
90	Taşınır Malzeme Deposu	0,38	1.501,45	0,38
91	Teknik Servis	0,38	1.514,77	0,38
92	Terzihane	0,13	513,64	0,13
93	Tıbbi Atık Deposu	0,07	275,46	0,07
94	Tıbbi Malzeme Depo	0,15	586,00	0,15
95	Bilgi İşlem	0,23	912,93	0,23
96	Evrak Kayıt	0,33	1.320,96	0,33

Çizelge 3.22. Devam. Hastane yönetimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. Dağıtımdaki Yüzde	GİDER DAĞITIMI	%
97	İstatistik	0,16	631,61	0,16
98	Kalite	0,29	1.141,28	0,29
99	Mutemetlik	0,60	2.395,62	0,60
100	Öğrenci İşleri	0,15	610,91	0,15
101	Özlük	0,43	1.697,85	0,43
102	Satınalma-Tahakkuk	0,87	3.454,73	0,87
103	Taşınır Kayıt	0,46	1.850,48	0,46
104	Ulaştırma	0,65	2.590,33	0,65
105	Vezne Onay	0,24	938,13	0,24
	TOPLAM	100	398.407,26	100

3.4.5. Satın Alma ve Tahakkuk Giderleri Dağıtımı

Satın alma ve tahakkuk gideri dağıtımında en uygun dağıtım ölçütü ilaç ve tıbbi malzeme oranlarına göre olacağı kabul edilmiş ve dağıtım birimlerin ilaç ve tıbbi malzeme gider toplamalarına orantılanarak dağıtılmıştır.

Satın alma tahakkuk biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar

Birinci dağıtım gider toplamı : 336 207,39 TL

Yemekhaneden aldığı pay : 5 957,91 TL

Elektrik pano dairesinden aldığı pay : 2 731,08 TL

Hastane yönetiminden aldığı pay : 3 454,73 TL

Toplam : 348 351,11 TL

Çizelge 3.23 incelendiğinde gider dağıtımı sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %25,32 oran ile Ortopedi ve Travmatoloji kliniği, %14,03 ile Beyin ve Sinir Cerrahisi kliniği ve %12,31 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.23. Satın alma ve tahakkuk gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	İLAÇ VE TIBBİ SARF MALZEME GİDER TOPLAMI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	108.521,64	8.045,52	2,31
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
2	Poliklinik	8.221,36	609,51	0,17
3	Klinik	659.100,68	48.864,06	14,03
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
4	Klinik	1.909,68	141,58	0,04
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
5	Poliklinik	1.061,01	78,66	0,02
6	Klinik	9.199,32	682,01	0,20
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
7	Klinik	381,74	28,30	0,01
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
8	Poliklinik	86,29	6,40	0,00
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	970,92	71,98	0,02
10	Klinik	26.840,64	1.989,90	0,57
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
11	Poliklinik	2.336,34	173,21	0,05
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
12	Poliklinik	2.421,78	179,54	0,05
13	Klinik	5.540,71	410,77	0,12
	GASTROENTEROLOJİ			0,00
14	Poliklinik	4.735,24	351,06	0,10
15	Klinik	22.742,33	1.686,06	0,48
	GENEL CERRAHİ			
16	Poliklinik	16.696,10	1.237,81	0,36
17	Klinik	126.799,43	9.400,59	2,70
	GÖĞÜS CERRAHİ			
18	Poliklinik	841,12	62,36	0,02
19	Klinik	5.590,53	414,47	0,12
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
20	Poliklinik	10.844,52	803,99	0,23
21	Klinik	345.570,02	25.619,69	7,35
	GÖZ HASTALIKLARI			
22	Poliklinik	813,67	60,32	0,02

Çizelge 3.23. Devam. Satın alma ve tahakkuk gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	İLAÇ VE TIBBİ SARF MALZEME GİDER TOPLAMI	GİDER DAĞITIMI	%
23	Klinik	44.424,80	3.293,54	0,95
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
24	Kemoterapi	12.353,12	915,83	0,26
	İÇ HASTALIKLARI			
25	Poliklinik	6.358,61	471,41	0,14
26	Klinik	144.907,29	10.743,06	3,08
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
27	Poliklinik	12.103,27	897,31	0,26
28	Klinik	107.593,31	7.976,70	2,29
29	Doğum Salonu	36.563,19	2.710,70	0,78
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
30	Poliklinik	15.770,30	1.169,17	0,34
31	Klinik	346.462,33	25.685,84	7,37
	KARDİYOLOJİ			
32	Poliklinik	2.518,26	186,70	0,05
33	Klinik	64.122,39	4.753,87	1,36
	KBB HASTALIKLARI			
34	Poliklinik	6.070,83	450,08	0,13
35	Klinik	25.903,30	1.920,41	0,55
	NEFROLOJİ			
36	Poliklinik	960,22	71,19	0,02
37	Klinik	23.826,57	1.766,44	0,51
38	Diyaliz	14.343,79	1.063,41	0,31
	NÖROLOJİ			
39	Poliklinik	5.916,50	438,63	0,13
40	Klinik	34.005,64	2.521,09	0,72
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
41	Poliklinik	1.508,98	111,87	0,03
42	Klinik	1.189.679,61	88.199,84	25,32
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
43	Poliklinik	581,71	43,13	0,01
44	Klinik	25.525,84	1.892,42	0,54
	PSİKİYATRİ			
45	Klinik	1.362,85	101,04	0,03
	ÜROLOJİ			
46	Poliklinik	12.344,91	915,22	0,26
47	Klinik	22.851,76	1.694,17	0,49
	YOĞUN BAKIM			
48	1. Seviye Yoğun Bakım	229.269,86	16.997,49	4,88
49	2. Seviye Yoğun Bakım	578.507,26	42.889,07	12,31
50	Yenidoğan Yoğun Bakım	2.455,91	182,07	0,05

Çizelge 3.23. Devam. Satın alma ve tahakkuk gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	İLAÇ VE TIBBİ SARF MALZEME GİDER TOPLAMI	GİDER DAĞITIMI	%
	AMELİYATHANE			
51	Genel Ameliyathane	278.644,64	20.658,01	5,93
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
52	Endoskopi	399,47	29,62	0,01
	LABORATUVAR			
53	Merkez Laboratuvar	47,07	3,49	0,00
	RADYOLOJİ			
54	Bilgisayarlı Tomografi	71.523,36	5.302,56	1,52
55	Manyetik Rezonans Görüntüleme	18.586,20	1.377,93	0,40
	TOPLAM	4.698.718,22	348.351,11	100

3.4.6. Ulaştırma Gideri Dağıtımı

Toplum Ruh Sağlığı Merkezi hastaları, Diyaliz hastaları ve Evde Bakım Hizmetleri hastalarına ait olan bu gider dağıtılırken seans sayıları ve ziyaret sayıları dağıtım ölçütü olarak kullanılmıştır.

Ulaştırma biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	:252 085,52 TL
Yemekhaneden aldığı pay	:3 971,94 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	:278,68 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	:2 590,33 TL
Toplam	:258 926,47 TL

Çizelge 3.24 incelendiğinde gider dağıtımı sonrasında en yüksek payı alan birimin %68,64 oran ile Diyaliz Ünitesi olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.24. Ulaştırma gideri gider dağıtımı

Sıra No	GİDER YERLERİ	SEANS SAYILARI	ULAŞTIRMA GİDERİ	%
1	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	3.865	72.549,72	28,02
2	Diyaliz Ünitesi	9.468	177.723,34	68,64
3	Evde Bakım Hizmetleri	461	8.653,41	3,34
	TOPLAM	13.794	258.926,47	100

3.4.7. Mutemetlik Gider Dağıtımı

Mutemetlik gider dağıtımında dağıtım ölçütü olarak birimlerin personel sayısı esas alınmıştır.

Mutemetlik biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı : 233 137,27 TL

Yemekhaneden aldığı pay : 3 971,94 TL

Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay : 2 117,98 TL

Hastane yönetiminden aldığı pay : 2 395,62 TL

Toplam : 241 622,82 TL

Çizelge 3.25 incelediğinde gider dağıtımı sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %14,13 oran ile Acil Servis, %7,34 Genel Ameliyathane ve %3,80 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım ve Merkez Laboratuvar olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.25. Mutemetlik gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	52	34.142,36	14,13
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	5	3.282,92	1,36
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	1	656,58	0,27
4	Klinik	3	1.969,75	0,82
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	2	1.313,17	0,54
6	Klinik	5	3.282,92	1,36
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	3	1.969,75	0,82
8	Klinik	5	3.282,92	1,36
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	2	1.313,17	0,54
10	Klinik	2	1.313,17	0,54

Çizelge 3.25. Devam. Mutemetlik gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	1	656,58	0,27
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	3	1.969,75	0,82
13	Klinik	2	1.313,17	0,54
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	4	2.626,34	1,09
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	2	1.313,17	0,54
16	Klinik	3	1.969,75	0,82
17	Fizik Tedavi Salonu	10	6.565,84	2,72
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	1	656,58	0,27
19	Klinik	1	656,58	0,27
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	3	1.969,75	0,82
21	Klinik	7	4.596,09	1,90
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	1	656,58	0,27
23	Klinik	1	656,58	0,27
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	2	1.313,17	0,54
25	Klinik	5	3.282,92	1,36
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	2	1.313,17	0,54
27	Klinik	2	1.313,17	0,54
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	1	656,58	0,27
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	3	1.969,75	0,82
30	Klinik	5	3.282,92	1,36
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	5	3.282,92	1,36
32	Klinik	4	2.626,34	1,09
33	Doğum Salonu	7	4.596,09	1,90
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	3	1.969,75	0,82
35	Klinik	3	1.969,75	0,82
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	2	1.313,17	0,54

Çizelge 3.25. Devam. Mutemetlik gideri gider dağıtımı

Sıra No	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
37	Klinik	4	2.626,34	1,09
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	2	1.313,17	0,54
39	Klinik	4	2.626,34	1,09
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	1	656,58	0,27
41	Klinik	3	1.969,75	0,82
42	Diyaliz	7	4.596,09	1,90
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	2	1.313,17	0,54
44	Klinik	3	1.969,75	0,82
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	3	1.969,75	0,82
46	Klinik	3	1.969,75	0,82
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	1	656,58	0,27
48	Klinik	3	1.969,75	0,82
	PSİKIYATRİ			
49	Poliklinik	2	1.313,17	0,54
50	Klinik	1	656,58	0,27
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	6	3.939,50	1,63
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	3	1.969,75	0,82
53	Klinik	3	1.969,75	0,82
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	6	3.939,50	1,63
55	2. Seviye Yoğun Bakım	14	9.192,17	3,80
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	4	2.626,34	1,09
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	27	17.727,76	7,34
58	Sterilizasyon	2	1.313,17	0,54
	DİYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	2	1.313,17	0,54
	EEG-EMG ODASI			
60	EEG-EMG	1	656,58	0,27
	EFOR ODASI			
61	EFOR	2	1.313,17	0,54
	EKG ODASI			
62	EKG	2	1.313,17	0,54
	EKG ODASI			
63	EKO-Holter	2	1.313,17	0,54

Cizelge 3.25. Devam. Mutemetlik gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
64	Endoskopi	3	1.969,75	0,82
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
65	Eczane	8	5.252,67	2,17
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	4	2.626,34	1,09
67	Kan Transfüzyon Merkezi	2	1.313,17	0,54
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	14	9.192,17	3,80
69	Patoloji Laboratuvarı	7	4.596,09	1,90
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	1	656,58	0,27
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	2	1.313,17	0,54
72	Kemik Dansitometresi	1	656,58	0,27
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	3	1.969,75	0,82
74	Röntgen	4	2.626,34	1,09
75	Ultrasonografi ve Doppler	3	1.969,75	0,82
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	2	1.313,17	0,54
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	2	1.313,17	0,54
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	1	656,58	0,27
79	Arşiv	2	1.313,17	0,54
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	1	656,58	0,27
81	Danışma	1	656,58	0,27
82	Din ve Cenaze İşleri	1	656,58	0,27
83	Hasta Hakları Birimi	1	656,58	0,27
84	Hasta Kabul	2	1.313,17	0,54
85	Isı Merkezi	1	656,58	0,27
86	İş Sağlığı ve Güvenliği	1	656,58	0,27
87	Morg	1	656,58	0,27
88	Santral	2	1.313,17	0,54
89	Taşınır Malzeme Deposu	1	656,58	0,27
90	Teknik Servis	3	1.969,75	0,82
91	Tıbbi Malzeme Depo	1	656,58	0,27
92	Bilgi İşlem	2	1.313,17	0,54
93	Evrak Kayıt	3	1.969,75	0,82
94	İstatistik	1	656,58	0,27
95	Kalite	2	1.313,17	0,54

Çizelge 3.25. Devam. Mutemetlik gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
96	Öğrenci İşleri	1	656,58	0,27
97	Özlük	2	1.313,17	0,54
98	Taşınır Kayıt	4	2.626,34	1,09
99	Vezne Onay	2	1.313,17	0,54
	TOPLAM	368	241.622,82	100

3.4.8. Isı Merkezi Gider Dağıtımı

Birimlerin kendilerine ait doğalgaz sayaçları olmadığından dolayı ısı merkezi gideri dağıtılırken dağıtım ölçütüne ihtiyaç duyulmuştur. Gider dağıtılırken genel kabul görmüş olan alan ölçüleri dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve dağıtım buna göre yapılmıştır.

Isı merkezi biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	:192 177,23 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 1 393,41 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 1 974,73 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 656,58 TL
Toplam	: 197 194,94 TL

Çizelge 3.26 incelendiğinde gider dağıtımı sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birimin % 7,85 ile Acil Servis, %6,33 ile Genel Ameliyathane ve %4,23 ile Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi ve Merkez Laboratuvar olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.26. Isı merkezi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ (m ²)	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	1081,6	15.487,29	7,85
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	62,4	893,50	0,45

Çizelge 3.26.Devam. Isı merkezi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ (m ²)	GİDER DAĞITIMI	%
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	124,8	1.787,00	0,91
4	Klinik	45,76	655,23	0,33
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	62,4	893,50	0,45
6	Klinik	22,88	327,62	0,17
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	124,8	1.787,00	0,91
8	Klinik	85,28	1.221,11	0,62
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	124,8	1.787,00	0,91
10	Klinik	22,88	327,62	0,17
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	62,4	893,50	0,45
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	62,4	893,50	0,45
13	Klinik	62,4	893,50	0,45
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	62,4	893,50	0,45
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	124,8	1.787,00	0,91
16	Klinik	208	2.978,33	1,51
17	Fizik Tedavi Salonu	145,6	2.084,83	1,06
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	62,4	893,50	0,45
19	Klinik	41,6	595,67	0,30
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	124,8	1.787,00	0,91
21	Klinik	239,2	3.425,07	1,74
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	62,4	893,50	0,45
23	Klinik	22,88	327,62	0,17
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	62,4	893,50	0,45
25	Klinik	272,48	3.901,61	1,98
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	124,8	1.787,00	0,91
27	Klinik	93,6	1.340,25	0,68
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	83,2	1.191,33	0,60

Çizelge 3.26.Devam. Isı merkezi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ (m ²)	GİDER DAĞITIMI	%
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	312	4.467,49	2,27
30	Klinik	272,48	3.901,61	1,98
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	249,6	3.573,99	1,81
32	Klinik	295,36	4.229,22	2,14
33	Doğum Salonu	291,2	4.169,66	2,11
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	62,4	893,50	0,45
35	Klinik	93,6	1.340,25	0,68
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	124,8	1.787,00	0,91
37	Klinik	156	2.233,74	1,13
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	187,2	2.680,49	1,36
39	Klinik	62,4	893,50	0,45
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	62,4	893,50	0,45
41	Klinik	41,6	595,67	0,30
42	Diyaliz	492,96	7.058,63	3,58
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	187,2	2.680,49	1,36
44	Klinik	156	2.233,74	1,13
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	187,2	2.680,49	1,36
46	Klinik	156	2.233,74	1,13
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	62,4	893,50	0,45
48	Klinik	41,6	595,67	0,30
	PSİKIYATRİ			
49	Poliklinik	124,8	1.787,00	0,91
50	Klinik	41,6	595,67	0,30
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	582,4	8.339,31	4,23
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	124,8	1.787,00	0,91
53	Klinik	62,4	893,50	0,45
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	416	5.956,65	3,02
55	2. Seviye Yoğun Bakım	499,2	7.147,98	3,62
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	208	2.978,33	1,51

Çizelge 3.26.Devam. Isı merkezi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ (m ²)	GİDER DAĞITIMI	%
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	871,52	12.479,18	6,33
58	Sterilizasyon	104	1.489,16	0,76
	DIYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	66,56	953,06	0,48
	EEG-EMG ODASI			
60	EEG-EMG	66,56	953,06	0,48
	EFOR ODASI			
61	EFOR	74,88	1.072,20	0,54
	EKG ODASI			
62	EKG	35,36	506,32	0,26
	EKG ODASI			
63	EKO-Holter	72,8	1.042,41	0,53
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
64	Endoskopi	187,2	2.680,49	1,36
	İLAC GİDER YERLERİ			
65	Eczane	166,4	2.382,66	1,21
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	72,8	1.042,41	0,53
67	Kan Transfüzyon Merkezi	31,2	446,75	0,23
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	582,4	8.339,31	4,23
69	Patoloji Laboratuvarı	166,4	2.382,66	1,21
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	64,48	923,28	0,47
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	79,04	1.131,76	0,57
72	Kemik Dansitometresi	20,8	297,83	0,15
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	62,4	893,50	0,45
74	Röntgen	268,32	3.842,04	1,95
75	Ultrasonografi ve Doppler	31,2	446,75	0,23
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	20,8	297,83	0,15
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	72,8	1.042,41	0,53
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	20,8	297,83	0,15
79	Arşiv	124,8	1.787,00	0,91
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	31,2	446,75	0,23
81	Çamaşırhane	287,04	4.110,09	2,08
82	Danışma	58,24	833,93	0,42

Çizelge 3.26.Devam. Isı merkezi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ALAN ÖLÇÜLERİ (m ²)	GİDER DAĞITIMI	%
83	Din ve Cenaze İşleri	104	1.489,16	0,76
84	Hasta Hakları Birimi	31,2	446,75	0,23
85	Hasta Kabul	31,2	446,75	0,23
86	İş Sağlığı ve Güvenliği	10,4	148,92	0,08
87	Santral	20,8	297,83	0,15
88	Taşınır Malzeme Deposu	83,2	1.191,33	0,60
89	Teknik Servis	54,08	774,36	0,39
90	Terzihane	16,64	238,27	0,12
91	Tıbbi Malzeme Depo	131,04	1.876,35	0,95
92	Bilgi İşlem	49,92	714,80	0,36
93	Evrak Kayıt	31,2	446,75	0,23
94	İstatistik	10,4	148,92	0,08
95	Kalite	66,56	953,06	0,48
96	Öğrenci İşleri	31,2	446,75	0,23
97	Özlük	79,04	1.131,76	0,57
98	Taşınır Kayıt	99,84	1.429,60	0,72
99	Vezne Onay	52	744,58	0,38
	TOPLAM	13.771,68	197.194,94	100

3.4.9. Taşınır Kayıt Birimi Gider Dağıtımı

Taşınır kayıt birimi gideri dağıtılırken birimlerin birinci dağıtımdaki demirbaş amortisman oranları dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve buna göre dağıtılmıştır.

Taşınır kayıt biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar

Birinci dağıtım gider toplamı	: 180 084,64 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 3 971,94 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı	: 2 675,34TL
Hastane yönetiminden aldığı	: 1 850,48 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 2 626,34 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 1 429,60 TL
Toplam	: 192 638,33 TL

Çizelge 3.27 incelendiğinde gider dağıtımı sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %18,45 ile Bilgisayarlı Tomografi, %5,49 ile Endoskopi ve %5,46 ile EKO olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.27. Taşınır kayıt birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DEMİRBAŞ AMORTİSMAN YÜZDELİK	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	3,88	7.471,05	3,88
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	2,34	4.498,80	2,34
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	0,79	1.526,56	0,79
4	Klinik	0,15	288,62	0,15
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	0,48	920,80	0,48
6	Klinik	0,92	1.781,75	0,92
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	0,63	1.214,25	0,63
8	Klinik	1,08	2.087,05	1,08
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	0,48	920,80	0,48
10	Klinik	0,85	1.637,44	0,85
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	0,33	627,34	0,33
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	0,63	1.214,25	0,63
13	Klinik	1,01	1.942,74	1,01
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	0,30	586,91	0,30
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	0,48	920,80	0,48
16	Klinik	0,92	1.781,75	0,92
17	Fizik Tedavi Salonu	0,68	1.313,29	0,68
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	0,33	627,34	0,33
19	Klinik	0,62	1.187,83	0,62
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	0,63	1.214,25	0,63

Cizelge 3.27. Devam. Taşınır kayıt birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DEMİRBAŞ AMORTİSMAN YÜZDELİK	GİDER DAĞITIMI	%
21	Klinik	1,21	2.323,81	1,21
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	0,33	627,34	0,33
23	Klinik	0,47	899,21	0,47
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	0,48	920,80	0,48
25	Klinik	0,92	1.781,75	0,92
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	0,48	920,80	0,48
27	Klinik	0,70	1.348,82	0,70
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	0,77	1.486,12	0,77
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	0,63	1.214,25	0,63
30	Klinik	1,16	2.231,36	1,16
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	0,93	1.801,16	0,93
32	Klinik	1,85	3.563,50	1,85
33	Doğum Salonu	0,91	1.751,05	0,91
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	0,63	1.214,25	0,63
35	Klinik	1,46	2.808,59	1,46
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	0,48	920,80	0,48
37	Klinik	1,07	2.070,37	1,07
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	0,48	920,80	0,48
39	Klinik	0,70	1.348,82	0,70
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	0,33	627,34	0,33
41	Klinik	0,47	899,21	0,47
42	Diyaliz	0,30	586,91	0,30
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	0,48	920,80	0,48
44	Klinik	0,85	1.637,44	0,85
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	0,63	1.214,25	0,63
46	Klinik	1,08	2.087,05	1,08
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	0,33	627,34	0,33

Çizelge 3.27. Devam. Taşınır kayıt birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DEMİRBAŞ AMORTİSMAN YÜZDELİK	GİDER DAĞITIMI	%
48	Klinik	0,69	1.332,14	0,69
	PSİKIYATRI			
49	Poliklinik	0,48	920,80	0,48
50	Klinik	0,85	1.637,44	0,85
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	2,38	4.590,83	2,38
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	0,63	1.214,25	0,63
53	Klinik	1,08	2.087,05	1,08
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	1,61	3.095,04	1,61
55	2. Seviye Yoğun Bakım	1,91	3.672,27	1,91
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	1,46	2.806,42	1,46
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	0,68	1.313,29	0,68
58	Sterilizasyon	0,61	1.180,82	0,61
	DIYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	0,46	878,54	0,46
	EEG-EMG ODASI			
60	EEG-EMG	0,45	875,52	0,45
	EFOR ODASI			
61	EFOR	0,23	437,76	0,23
	EKG ODASI			
62	EKG	0,23	437,76	0,23
	EKO ODASI			
63	EKO	5,46	10.513,36	5,46
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
64	Endoskopi	5,49	10.572,41	5,49
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
65	Eczane	1,36	2.626,57	1,36
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	0,45	875,52	0,45
67	Kan Transfüzyon Merkezi	0,45	875,52	0,45
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	2,69	5.180,11	2,69
69	Patoloji Laboratuvarı	2,66	5.118,87	2,66
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	0,15	293,45	0,15
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	18,45	35.546,32	18,45
72	Kemik Dansitometresi	0,23	437,76	0,23

Çizelge 3.27. Devam. Taşınır kayıt birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	DEMİRBAŞ AMORTİSMAN YÜZDELİK	GİDER DAĞITIMI	%
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme			
74	Röntgen	0,45	875,52	0,45
75	Ultrasonografi ve Doppler	0,23	437,76	0,23
	SOLUNUM FONSKİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	0,23	447,89	0,23
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	0,45	875,52	0,45
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	0,33	640,36	0,33
79	Arşiv	0,45	875,52	0,45
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	0,23	437,76	0,23
81	Çamaşırhane	1,65	3.178,43	1,65
82	Danışma	0,45	875,52	0,45
83	Hasta Hakları Birimi	0,23	437,76	0,23
84	Hasta Kabul	0,68	1.313,29	0,68
85	İş Sağlığı ve Güvenliği	0,23	437,76	0,23
86	Santral	0,45	875,52	0,45
87	Taşınır Malzeme Deposu	0,23	437,76	0,23
88	Teknik Servis	0,82	1.574,78	0,82
89	Tıbbi Malzeme Depo	0,45	875,52	0,45
90	Bilgi İşlem	0,91	1.751,05	0,91
91	Evrak Kayıt	0,45	875,52	0,45
92	İstatistik	0,23	437,76	0,23
93	Kalite	0,45	875,52	0,45
94	Öğrenci İşleri	0,45	875,52	0,45
95	Özlük	0,68	1.313,29	0,68
96	Vezne Onay	0,45	875,52	0,45
	TOPLAM	100	192.638,33	100

3.4.10. Özlük Birimi Gider Dağılımı

Özlük birimi gider dağıtımında birimlerin personel sayısı dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve buna göre dağıtım gerçekleştirilmiştir.

Özlük biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 165 231,07 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 1 985,97 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı	: 2 117,98 TL
Hastane yönetiminden aldığı	: 1 697,85 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 1 313,17 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 1 131,76 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 1 313,29 TL
Toplam	: 174 791,09 TL

Çizelge 3.28 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %14,40 ile Acil Servis, %7,48 ile Genel Ameliyathane ve %3,88 ile İkinci Basamak Yoğun Bakım ve Merkez Laboratuvar olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.28. Özlük birimi gider dağıtımını

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	52	25.177,66	14,40
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	5	2.420,93	1,39
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	1	484,19	0,28
4	Klinik	3	1.452,56	0,83
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	2	968,37	0,55
6	Klinik	5	2.420,93	1,39
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	3	1.452,56	0,83
8	Klinik	5	2.420,93	1,39
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	2	968,37	0,55
10	Klinik	2	968,37	0,55
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	1	484,19	0,28
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	3	1.452,56	0,83
13	Klinik	2	968,37	0,55
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	4	1.936,74	1,11

Çizelge 3.28.Devam. Özlük birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	2	968,37	0,55
16	Klinik	3	1.452,56	0,83
17	Fizik Tedavi Salonu	10	4.841,86	2,77
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	1	484,19	0,28
19	Klinik	1	484,19	0,28
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	3	1.452,56	0,83
21	Klinik	7	3.389,30	1,94
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	1	484,19	0,28
23	Klinik	1	484,19	0,28
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	2	968,37	0,55
25	Klinik	5	2.420,93	1,39
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	2	968,37	0,55
27	Klinik	2	968,37	0,55
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	1	484,19	0,28
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	3	1.452,56	0,83
30	Klinik	5	2.420,93	1,39
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	5	2.420,93	1,39
32	Klinik	4	1.936,74	1,11
33	Doğum Salonu	7	3.389,30	1,94
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	3	1.452,56	0,83
35	Klinik	3	1.452,56	0,83
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	2	968,37	0,55
37	Klinik	4	1.936,74	1,11
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	2	968,37	0,55
39	Klinik	4	1.936,74	1,11
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	1	484,19	0,28
41	Klinik	3	1.452,56	0,83
42	Diyaliz	7	3.389,30	1,94

Çizelge 3.28.Devam. Özlük birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	2	968,37	0,55
44	Klinik	3	1.452,56	0,83
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	3	1.452,56	0,83
46	Klinik	3	1.452,56	0,83
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	1	484,19	0,28
48	Klinik	3	1.452,56	0,83
	PSİKİYATRİ			
49	Poliklinik	2	968,37	0,55
50	Klinik	1	484,19	0,28
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	6	2.905,12	1,66
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	3	1.452,56	0,83
53	Klinik	3	1.452,56	0,83
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	6	2.905,12	1,66
55	2. Seviye Yoğun Bakım	14	6.778,60	3,88
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	4	1.936,74	1,11
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	27	13.073,02	7,48
58	Sterilizasyon	2	968,37	0,55
	DIYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	2	968,37	0,55
	EEG-EMG ODASI			
60	EEG-EMG	1	484,19	0,28
	EFOR ODASI			
61	EFOR	2	968,37	0,55
	EKG ODASI			
62	EKG	2	968,37	0,55
	EKO ODASI			
63	EKO	2	968,37	0,55
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
64	Endoskopi	3	1.452,56	0,83
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
65	Eczane	8	3.873,49	2,22
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	4	1.936,74	1,11
67	Kan Transfüzyon Merkezi	2	968,37	0,55

Cizelge 3.28. Devam. Özlük birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	14	6.778,60	3,88
69	Patoloji Laboratuvarı	7	3.389,30	1,94
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	1	484,19	0,28
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	2	968,37	0,55
72	Kemik Dansitometresi	1	484,19	0,28
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	3	1.452,56	0,83
74	Röntgen	4	1.936,74	1,11
75	Ultrasonografi ve Doppler	3	1.452,56	0,83
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	2	968,37	0,55
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	2	968,37	0,55
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	1	484,19	0,28
79	Arşiv	2	968,37	0,55
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	1	484,19	0,28
81	Danışma	1	484,19	0,28
82	Din ve Cenaze İşleri	1	484,19	0,28
83	Hasta Hakları Birimi	1	484,19	0,28
84	Hasta Kabul	2	968,37	0,55
85	İş Sağlığı ve Güvenliği	1	484,19	0,28
86	Morg	1	484,19	0,28
87	Santral	2	968,37	0,55
88	Taşınır Malzeme Deposu	1	484,19	0,28
89	Teknik Servis	3	1.452,56	0,83
90	Tıbbi Malzeme Depo	1	484,19	0,28
91	Bilgi İşlem	2	968,37	0,55
92	Evrak Kayıt	3	1.452,56	0,83
93	İstatistik	1	484,19	0,28
94	Kalite	2	968,37	0,55
95	Öğrenci İşleri	1	484,19	0,28
96	Vezne Onay	2	968,37	0,55
	TOPLAM	361	174.791,09	100

3.4.11. Teknik Servis Gider Dağıtımı

Teknik servis biriminin gider dağıtımı yapılırken birinci dağıtımdaki teknik servis hizmet alımı oranları dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve buna göre dağıtım yapılmıştır.

Teknik servis biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 147 414,03 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 14 894,78 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı	: 1 449,15 TL
Hastane yönetiminden aldığı	: 1 514,77 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 1 969,75 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 774,36 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 1 574,78 TL
Özlükten aldığı pay	: 1 452,56 TL
Toplam	: 171 044,18 TL

Çizelge 3.29 incelendiğinde gider dağıtımı sonrası en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %18,44 İç Hastalıkları kliniği, %10,77 ile Acil Servis ve %7,66 ile İkinci Basamak Yoğun Bakım olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.29. Teknik servis birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	10,77	18.424,23	10,77
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	0,67	1.151,51	0,67
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	0,41	708,62	0,41
4	Klinik	0,78	1.328,67	0,78
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	0,16	265,73	0,16
6	Klinik	0,47	797,20	0,47

Çizelge 3.29. Devam. Teknik servis birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI	GİDER DAĞITIMI	%
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	0,31	531,47	0,31
8	Klinik	3,11	5.314,68	3,11
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	0,36	620,05	0,36
10	Klinik	0,47	797,20	0,47
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	0,16	265,73	0,16
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	0,16	265,73	0,16
13	Klinik	0,47	797,20	0,47
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	1,19	2.037,29	1,19
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	0,16	265,73	0,16
16	Klinik	0,52	885,78	0,52
17	Fizik Tedavi Salonu	3,11	5.314,68	3,11
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	0,05	88,58	0,05
19	Klinik	0,16	265,73	0,16
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	0,36	620,05	0,36
21	Klinik	7,04	12.046,61	7,04
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	0,26	442,89	0,26
23	Klinik	1,55	2.657,34	1,55
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	0,26	442,89	0,26
25	Klinik	1,04	1.771,56	1,04
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	0,16	265,73	0,16
27	Klinik	0,47	797,20	0,47
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	0,31	531,47	0,31
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	0,47	797,20	0,47
30	Klinik	18,44	31.533,78	18,44
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	0,31	531,47	0,31
32	Klinik	2,54	4.340,32	2,54

Çizelge 3.29. Devam. Teknik servis birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI	GİDER DAĞITIMI	%
33	Doğum Salonu	0,31	531,47	0,31
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	0,05	88,58	0,05
35	Klinik	0,16	265,73	0,16
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	0,21	354,31	0,21
37	Klinik	0,78	1.328,67	0,78
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	0,16	265,73	0,16
39	Klinik	1,35	2.303,03	1,35
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	0,21	354,31	0,21
41	Klinik	0,83	1.417,25	0,83
42	Diyaliz	4,56	7.794,87	4,56
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	0,16	265,73	0,16
44	Klinik	0,36	620,05	0,36
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	0,26	442,89	0,26
46	Klinik	1,35	2.303,03	1,35
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	0,05	88,58	0,05
48	Klinik	0,36	620,05	0,36
	PSİKIYATRİ			
49	Poliklinik	0,10	177,16	0,10
50	Klinik	0,21	354,31	0,21
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	1,45	2.480,18	1,45
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	0,05	88,58	0,05
53	Klinik	0,26	442,89	0,26
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	3,47	5.934,73	3,47
55	2. Seviye Yoğun Bakım	7,66	13.109,55	7,66
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	2,54	4.340,32	2,54
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	4,82	8.237,76	4,82
58	Sterilizasyon	0,31	531,47	0,31
	DİYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	0,16	265,73	0,16
	EFOR ODASI			
60	EFOR	0,10	177,16	0,10

Cizelge 3.29. Devam. Teknik servis birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI	GİDER DAĞITIMI	%
	EKG ODASI			
61	EKG	0,05	88,58	0,05
	EKO ODASI			
62	EKO	0,10	177,16	0,10
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
63	Endoskopi	3,11	5.314,68	3,11
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
64	Eczane	0,57	974,36	0,57
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
65	Kan Alma	0,52	885,78	0,52
	Kan Transfüzyon Merkezi	0,16	265,73	0,16
66	LABORATUVAR			
67	Merkez Laboratuvar	1,40	2.391,61	1,40
	Patoloji Laboratuvarı	1,50	2.568,76	1,50
68	ODYOMETRİ ODASI			
69	Odyometri	0,05	88,58	0,05
	RADYOLOJİ			
70	Bilgisayarlı Tomografi	0,05	88,58	0,05
	Kemik Dansitometresi			
71	Manyetik Rezonans Görüntüleme	0,10	177,16	0,10
72	Röntgen	1,19	2.037,29	1,19
73	Ultrasonografi ve Doppler	0,36	620,05	0,36
74	SOLUNUM FONSKİYON LABORATUVARI			
75	Solunum Fonksiyon Testi	0,21	354,31	0,21
	TIBBİ KURULLAR			
76	Sağlık Kurulu	0,47	797,20	0,47
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
77	Üroflowmetri	0,10	177,16	0,10
	Arşiv	0,31	531,47	0,31
78	Çamaşırhane	0,36	620,05	0,36
79	İş Sağlığı ve Güvenliği	0,16	265,73	0,16
80	Tıbbi Malzeme Depo	0,16	265,73	0,16
81	Bilgi İşlem	0,16	265,73	0,16
	TOPLAM	100	171.044,18	100

3.4.12. Taşınır Malzeme Deposu Gider Dağıtımı

Taşınır malzeme deposu gider dağıtımı gerçekleştirilirken birimlerin birinci dağıtımdaki demirbaş amortisman oranları dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve buna göre dağıtılmıştır.

Taşınır malzeme deposu ikinci dağıtımdan aldığı paylar;	
Birinci dağıtım gider toplamı	: 146 117,93 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı	: 2 229,45 TL
Hastane yönetiminden aldığı	: 1 501,45 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 656,58 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 1 191,33TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 437,76TL
Özlükten aldığı pay	: 484,19TL
Toplam	: 153 611,68 TL

Çizelge 3.30 incelendiğinde gider dağıtımı sonrası en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %18,78 ile Bilgisayarlı Tomografi, %5,58 ile Endoskopi ve %5,55 ile EKO olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.30. Taşınır malzeme deposu gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	3,95	6.062,15	3,95
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	2,38	3.650,41	2,38
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	0,81	1.238,68	0,81
4	Klinik	0,15	234,19	0,15
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	0,49	747,15	0,49
6	Klinik	0,94	1.445,74	0,94

Çizelge 3.30. Devam. Taşınır malzeme deposu gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI	GİDER DAĞITIMI	%
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	0,64	985,27	0,64
8	Klinik	1,10	1.693,47	1,10
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	0,49	747,15	0,49
10	Klinik	0,86	1.328,65	0,86
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	0,33	509,04	0,33
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	0,64	985,27	0,64
13	Klinik	1,03	1.576,37	1,03
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	0,31	476,23	0,31
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	0,49	747,15	0,49
16	Klinik	0,94	1.445,74	0,94
17	Fizik Tedavi Salonu	0,69	1.065,63	0,69
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	0,33	509,04	0,33
19	Klinik	0,63	963,83	0,63
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	0,64	985,27	0,64
21	Klinik	1,23	1.885,58	1,23
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	0,33	509,04	0,33
23	Klinik	0,47	729,64	0,47
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	0,49	747,15	0,49
25	Klinik	0,94	1.445,74	0,94
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	0,49	747,15	0,49
27	Klinik	0,71	1.094,46	0,71
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	0,79	1.205,87	0,79
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	0,64	985,27	0,64
30	Klinik	1,18	1.810,56	1,18
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	0,95	1.461,49	0,95
32	Klinik	1,88	2.891,49	1,88
33	Doğum Salonu	0,92	1.420,83	0,92

Çizelge 3.30. Devam. Taşınır malzeme deposu gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI	GİDER DAĞITIMI	%
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	0,64	985,27	0,64
35	Klinik	1,48	2.278,94	1,48
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	0,49	747,15	0,49
37	Klinik	1,09	1.679,93	1,09
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	0,49	747,15	0,49
39	Klinik	0,71	1.094,46	0,71
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	0,33	509,04	0,33
41	Klinik	0,47	729,64	0,47
42	Diyaliz	0,31	476,23	0,31
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	0,49	747,15	0,49
44	Klinik	0,86	1.328,65	0,86
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	0,64	985,27	0,64
46	Klinik	1,10	1.693,47	1,10
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	0,33	509,04	0,33
48	Klinik	0,70	1.080,92	0,70
	PSİKİYATRİ			
49	Poliklinik	0,49	747,15	0,49
50	Klinik	0,86	1.328,65	0,86
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	2,43	3.725,08	2,43
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	0,64	985,27	0,64
53	Klinik	1,10	1.693,47	1,10
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	1,63	2.511,37	1,63
55	2. Seviye Yoğun Bakım	1,94	2.979,75	1,94
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	1,48	2.277,18	1,48
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	0,69	1.065,63	0,69
58	Sterilizasyon	0,62	958,14	0,62
	DİYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	0,46	712,87	0,46
	EEG-EMG ODASI			
60	EEG-EMG	0,46	710,42	0,46

Cizelge 3.30. Devam. Taşınır malzeme deposu gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI	GİDER DAĞITIMI	%
	EFOR ODASI			
61	EFOR	0,23	355,21	0,23
	EKG ODASI			
62	EKG	0,23	355,21	0,23
	EKO ODASI			
63	EKO	5,55	8.530,74	5,55
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
64	Endoskopi	5,58	8.578,65	5,58
	İLAC GİDER YERLERİ			
65	Eczane	1,39	2.131,25	1,39
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	0,46	710,42	0,46
67	Kan Transfüzyon Merkezi	0,46	710,42	0,46
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	2,74	4.203,24	2,74
69	Patoloji Laboratuvarı	2,70	4.153,54	2,70
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	0,16	238,11	0,16
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	18,78	28.842,94	18,78
72	Kemik Dansitometresi	0,23	355,21	0,23
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme			
74	Röntgen	0,46	710,42	0,46
75	Ultrasonografi ve Doppler	0,23	355,21	0,23
	SOLUNUM FONSKİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	0,24	363,43	0,24
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	0,46	710,42	0,46
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	0,34	519,60	0,34
79	Arşiv	0,46	710,42	0,46
80	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	0,23	355,21	0,23
81	Çamaşırhane	1,68	2.579,04	1,68
82	Danışma	0,46	710,42	0,46
83	Hasta Hakları Birimi	0,23	355,21	0,23
84	Hasta Kabul	0,69	1.065,63	0,69
85	İş Sağlığı ve Güvenliği	0,23	355,21	0,23
86	Santral	0,46	710,42	0,46
87	Tıbbi Malzeme Depo	0,46	710,42	0,46
88	Bilgi İşlem	0,92	1.420,83	0,92
89	Evrak Kayıt	0,46	710,42	0,46
90	İstatistik	0,23	355,21	0,23
91	Kalite	0,46	710,42	0,46
92	Öğrenci İşleri	0,46	710,42	0,46
93	Vezne Onay	0,46	710,42	0,46
	TOPLAM	100	153.611,68	100

3.4.13. Evrak Kayıt Birimi Gider Dağıtımı

Hastanenin 2015 yılında gelen 5 322, giden 2030 olmak üzere toplam 7 352 evrak sayısı mevcuttur. Hastanenin 2016 yılında hastane bilgi yönetim sistemi değiştiği için birimler bazında evrak sayısına ulaşılamamıştır. Bu yüzden evrak kayıt birimi görevlisinden uzman görüşü alınarak birimlere yüzdelik oranlar verilerek dağıtım yapılmıştır.

Evrak kayıt biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 128 553,40 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 2 978,96 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı	: 836,05 TL
Hastane yönetiminden aldığı	: 1 320,96 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 1 969,75 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 446,75 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 875,52 TL
Özlükten aldığı pay	: 1 452,56TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 710,42 TL
Toplam	: 139 144,36 TL

Çizelge 3.31 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %22,00 ile sağlık kurulu, %15 ile eczane ve %12 ile istatistik birimi olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.31. Evrak kayıt birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	YÜZDELİK DAĞILIMI	GİDER DAĞITIMI	%
1	Arşiv	10	13.914,44	10
2	Eczane	15	20.871,65	15
3	Endoskopi	8	11.131,55	8
4	Hasta Hakları	8	11.131,55	8
5	İstatistik	12	16.697,32	12
6	İş Sağlığı ve Güvenliği	11	15.305,88	11
7	Kalite	9	12.522,99	9
8	Kemoterapi	5	6.957,22	5
9	Sağlık Kurulu	22	30.611,76	22
	TOPLAM	100	139.144,36	100

3.4.14. Danışma Gider Dağıtımı

Danışma gideri için dağıtım ölçütü olarak muayene, seans ve hasta günü sayısı esas alınmıştır ve buna göre dağıtım yapılmıştır.

Danışma biriminin ikinci dağıtımından aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 115 139,08 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 2 978,96 TL
Elektrik ve pano daireden aldığı	: 1 560,62 TL
Hastane yönetiminden aldığı	: 1 183,12 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 656,58 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 833,93 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 875,52 TL
Özlükten aldığı pay	: 484,19 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 710,42 TL
Toplam	: 124 422,42 TL

Çizelge 3.32 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %26,73 ile fizik tedavi salonu, %17,91 ile acil servis ve %4,89 iç hastalıkları polikliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.32. Danışma birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE ve SEANS SAYISI	YATILAN GÜN SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS				
1	Poliklinik	122478		22.278,44	17,91
	ANESTEZİ VE REANİMASYON				
2	Poliklinik	4412		802,53	0,65
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ				
3	Poliklinik	11831		2.152,03	1,73
4	Klinik		634	115,32	0,09
	ÇOCUK CERRAHİSİ				
5	Poliklinik	411		74,76	0,06
6	Klinik		64	11,64	0,01

Çizelge 3.32. Devam. Danışma birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE ve SEANS SAYISI	YATILAN GÜN SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI				
7	Poliklinik	16582		3.016,22	2,42
8	Klinik		428	77,85	0,06
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI				
9	Poliklinik	14303		2.601,68	2,09
10	Klinik		24	4,37	0,00
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI				
11	Poliklinik	139		25,28	0,02
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI				
12	Poliklinik	5351		973,33	0,78
13	Klinik		343	62,39	0,05
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON				
14	Poliklinik	16066		2.922,36	2,35
15	Klinik		839	152,61	0,12
16	Fizik Tedavi Salonu	182860		33.261,77	26,73
	GASTROENTEROLOJİ				
17	Poliklinik	5308		965,51	0,78
18	Klinik		236	42,93	0,03
	GENEL CERRAHİ				
19	Poliklinik	23159		4.212,56	3,39
20	Klinik		2694	490,03	0,39
	GÖĞÜS CERRAHİ				
21	Poliklinik	2009		365,43	0,29
22	Klinik		220	40,02	0,03
	GÖĞÜS HASTALIKLARI				
23	Poliklinik	18590		3.381,47	2,72
24	Klinik		4960	902,21	0,73
	GÖZ HASTALIKLARI				
25	Poliklinik	30947		5.629,18	4,52
26	Klinik		781	142,06	0,11
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ				
27	Kemoterapi	162		29,47	0,02
	İÇ HASTALIKLARI				
28	Poliklinik	33442		6.083,02	4,89
29	Klinik		3302	600,63	0,48
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM				
30	Poliklinik	28988		5.272,84	4,24
31	Klinik		2326	423,09	0,34
32	Doğum Salonu	497		90,40	0,07

Cizelge 3.32. Devam. Danışma birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE ve SEANS SAYISI	YATILAN GÜN SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ				0,00
33	Poliklinik	10802		1.964,86	1,58
34	Klinik		1034	188,08	0,15
	KARDİYOLOJİ				
35	Poliklinik	22128		4.025,03	3,23
36	Klinik		1732	315,05	0,25
	KBB HASTALIKLARI				
37	Poliklinik	17777		3.233,59	2,60
38	Klinik		734	133,51	0,11
	NEFROLOJİ				
39	Poliklinik	2826		514,04	0,41
40	Klinik		409	74,40	0,06
41	Diyaliz	9468		1.722,21	1,38
	NÖROLOJİ				
42	Poliklinik	16005		2.911,27	2,34
43	Klinik		1066	193,90	0,16
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ				
44	Poliklinik	19329		3.515,90	2,83
45	Klinik		1945	353,79	0,28
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ				
46	Poliklinik	2300		418,36	0,34
47	Klinik		621	112,96	0,09
	PSİKIYATRİ				
48	Poliklinik	15873		2.887,26	2,32
49	Klinik		413	75,12	0,06
50	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	5536		1.006,98	0,81
	ÜROLOJİ				
51	Poliklinik	12954		2.356,30	1,89
52	Klinik		543	98,77	0,08
	YOĞUN BAKIM				
53	1. Seviye Yoğun Bakım		2028	368,89	0,30
54	2. Seviye Yoğun Bakım		3732	678,84	0,55
55	Yenidoğan Yoğun Bakım	0	384	69,85	0,06
	TOPLAM	652533	31492	124.422,42	100

3.4.15. Kalite Birimi Gider Dağıtımı

Kalite biriminin yaptığı çalışmalar hastanenin tüm birimlerini kapsadığından dolayı dağıtım ölçütü olarak muayene, seans ve hasta günü sayısı kullanılmıştır.

Kalite biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 111 067,52 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 1 985,97 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı	: 1 783,56 TL
Hastane yönetiminden aldığı	: 1 141,28 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 1 313,17 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 953,06 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 875,52 TL
Özlükten aldığı pay	: 968,37 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 710,42 TL
Evrak kayıran aldığı pay	: 12 522,99 TL
Toplam	: 133 321,88 TL

Çizelge 3.33 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %26,71 ile Fizik Tedavi Salonu, %17,89 ile Acil Servis ve %4,89 ile İç Hastalıkları polikliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.33. Kalite birimi gider dağıtımını

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE ve SEANS SAYISI	YATILAN GÜN SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS				
1	Poliklinik	122478		23.854,81	17,89
	ANESTEZİ VE REANİMASYON				
2	Poliklinik	4412		859,32	0,64
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ				
3	Poliklinik	11831		2.304,30	1,73
4	Klinik		634	123,48	0,09
	ÇOCUK CERRAHİSİ				
5	Poliklinik	411		80,05	0,06
6	Klinik		64	12,47	0,01

Çizelge 3.33. Devam. Kalite birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE ve SEANS SAYISI	YATILAN GÜN SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI				
7	Poliklinik	16582		3.229,64	2,42
8	Klinik		428	83,36	0,06
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI				
9	Poliklinik	14303		2.785,77	2,09
10	Klinik		24	4,67	0,00
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI				
11	Poliklinik	139		27,07	0,02
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI				
12	Poliklinik	5351		1.042,20	0,78
13	Klinik		343	66,81	0,05
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ				
14	Poliklinik	461		95,63	0,07
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON				
15	Poliklinik	16066		3.129,14	2,35
16	Klinik		839	163,41	0,12
17	Fizik Tedavi Salonu	182860		35.615,29	26,71
	GASTROENTEROLOJİ				
18	Poliklinik	5308		1.033,83	0,78
19	Klinik		236	45,97	0,03
	GENEL CERRAHİ				
20	Poliklinik	23159		4.510,63	3,38
21	Klinik		2694	524,71	0,39
	GÖĞÜS CERRAHİ				
22	Poliklinik	2009		391,29	0,29
23	Klinik		220	42,85	0,03
	GÖĞÜS HASTALIKLARI				
24	Poliklinik	18590		3.620,74	2,72
25	Klinik		4960	966,05	0,72
	GÖZ HASTALIKLARI				
26	Poliklinik	30947		6.027,49	4,52
27	Klinik		781	152,11	0,11
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ				
28	Kemoterapi	162		31,55	0,02
	İÇ HASTALIKLARI				
29	Poliklinik	33442		6.513,43	4,89
30	Klinik		3302	643,12	0,48
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM				
31	Poliklinik	28988		5.645,94	4,23
32	Klinik		2326	453,03	0,34

Çizelge 3.33. Devam. Kalite birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE ve SEANS SAYISI	YATILAN GÜN SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
33	Doğum Salonu	497		96,80	0,07
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ				
34	Poliklinik	10802		2.103,89	1,58
35	Klinik		1034	201,39	0,15
	KARDİYOLOJİ				
36	Poliklinik	22128		4.309,83	3,23
37	Klinik		1732	337,34	0,25
	KBB HASTALIKLARI				
38	Poliklinik	17777		3.462,39	2,60
39	Klinik		734	142,96	0,11
	NEFROLOJİ				
40	Poliklinik	2826		550,41	0,41
41	Klinik		409	79,66	0,06
42	Diyaliz	9468		1.844,06	1,38
	NÖROLOJİ				
43	Poliklinik	16005		3.117,26	2,34
44	Klinik		1066	207,62	0,16
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ				
45	Poliklinik	19329		3.764,67	2,82
46	Klinik		1945	378,82	0,28
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ				
47	Poliklinik	2300		447,97	0,34
48	Klinik		621	120,95	0,09
	PSİKİYATRİ				
49	Poliklinik	15873		3.091,55	2,32
50	Klinik		413	80,44	0,06
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	5536		1.078,24	0,81
	ÜROLOJİ				
52	Poliklinik	12954		2.523,03	1,89
53	Klinik		543	105,76	0,08
	YOĞUN BAKIM				
54	1. Seviye Yoğun Bakım		2028	394,99	0,30
55	2. Seviye Yoğun Bakım		3732	726,87	0,55
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	0	384	74,79	0,06
	TOPLAM	652994	31492	133.321,88	100

3.4.16. Hasta Kabul Birimi Gider Dağıtımı

Hasta kabul birimi yatış işlemleriyle ilgilendiğinden dolayı dağıtım ölçütü olarak yatan hasta sayısı esas alınmış ve gider dağıtımı buna göre yapılmıştır.

Hasta kabul biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 108.281,32 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 3.971,94 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 836,05 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 1.112,65 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 1.313,17 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 446,75 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 1.313,29 TL
Özlükten aldığı pay	: 968,37 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 1.065,63 TL
Toplam	: 119.309,16 TL

Çizelge 3.34 incelendiğinde gider dağıtımı sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %19,04 Kadın Hastalıkları ve Doğum Kliniği, %12,80 ile Genel Cerrahi kliniği ve %8,26 ile İkinci Basamak Yoğun Bakım olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.34. Hasta kabul birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	YATAN HASTA SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
1	Klinik	131	2.158,47	1,81
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
2	Klinik	36	593,17	0,50
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
3	Klinik	143	2.356,20	1,97
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
4	Klinik	5	82,38	0,07
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
5	Klinik	51	840,32	0,70

Cizelge 3.34.Devam. Hasta kabul birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	YATAN HASTA SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
6	Klinik	42	692,03	0,58
	GASTROENTEROLOJİ			
7	Klinik	71	1.169,86	0,98
	GENEL CERRAHİ			
8	Klinik	927	15.274,08	12,80
	GÖĞÜS CERRAHİ			
9	Klinik	44	724,98	0,61
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
10	Klinik	466	7.678,23	6,44
	GÖZ HASTALIKLARI			
11	Klinik	392	6.458,94	5,41
	İÇ HASTALIKLARI			
12	Klinik	457	7.529,94	6,31
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
13	Klinik	1379	22.721,63	19,04
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
14	Klinik	292	4.811,25	4,03
	KARDİYOLOJİ			
15	Klinik	290	4.778,30	4,00
	KBB HASTALIKLARI			
16	Klinik	312	5.140,79	4,31
	NEFROLOJİ			
17	Klinik	65	1.071,00	0,90
	NÖROLOJİ			
17	Klinik	161	2.652,78	2,22
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
19	Klinik	341	5.618,62	4,71
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
20	Klinik	268	4.415,81	3,70
	PSİKİYATRİ			
21	Klinik	30	494,31	0,41
	ÜROLOJİ			
22	Klinik	233	3.839,12	3,22
	YOĞUN BAKIM			
23	1. Seviye Yoğun Bakım	345	5.684,53	4,76
24	2. Seviye Yoğun Bakım	598	9.853,18	8,26
25	Yenidoğan Yoğun Bakım	162	2.669,26	2,24
	TOPLAM	7241	119.309,16	100

3.4.17. Vezne Gider Dağıtımı

Vezne gider dağıtımını gerçekleştirilirken uzman görüşü doğrultusunda %50 sağlık kurulu, %50 poliklinik ve kliniklere dağıtım gerçekleştirilmiştir. Poliklinik ve klinik dağıtımını yapılırken ise muayene, seans ve yatan hasta sayısı dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve dağıtım buna göre yapılmıştır.

Vezne biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 91 297,31 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 1 985,97 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 1 393,41 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 938,13 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 1 313,17 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 744,58 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 875,52 TL
Özlükten aldığı pay	: 968,37 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 710,42 TL
Toplam	: 100 226,88 TL

Çizelge 3.35 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %50,00 ile Sağlık Kurulu, %13,86 ile Fizik Tedavi Salonu ve %9,28 ile Acil Servis olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.35. Vezne birimi gider dağıtımını

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE ve SEANS SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS				
1	Poliklinik	122478		9.302,87	9,28
	ANESTEZİ VE REANİMASYON				
2	Poliklinik	4412	0	335,12	0,33
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ				
3	Poliklinik	11831		898,63	0,90
4	Klinik		131	9,95	0,01

Çizelge 3.35.Devam. Vezne birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE VE SEANS SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ÇOCUK CERRAHİSİ				
5	Poliklinik	411		31,22	0,03
6	Klinik		36	2,73	0,00
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI				
7	Poliklinik	16582		1.259,49	1,26
8	Klinik		143	10,86	0,01
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI				
9	Poliklinik	14303		1.086,39	1,08
10	Klinik		5	0,38	0,00
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI				
11	Poliklinik	139		10,56	0,01
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI				
12	Poliklinik	5351		406,44	0,41
13	Klinik		51	3,87	0,00
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON				
14	Poliklinik	16066		1.220,30	1,22
15	Klinik		42	3,19	0,00
16	Fizik Tedavi Salonu	182860		13.889,22	13,86
	GASTROENTEROLOJİ				
17	Poliklinik	5308		403,17	0,40
18	Klinik		71	5,39	0,01
	GENEL CERRAHİ				
19	Poliklinik	23159		1.759,05	1,76
20	Klinik		927	70,41	0,07
	GÖĞÜS CERRAHİ				
	Poliklinik	2009		152,59	0,15
21	Klinik		44	3,34	0,00
	GÖĞÜS HASTALIKLARI				
22	Poliklinik	18590		1.412,01	1,41
23	Klinik		466	35,40	0,04
	GÖZ HASTALIKLARI				
24	Poliklinik	30947		2.350,59	2,35
25	Klinik		392	29,77	0,03
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ				
26	Kemoterapi	162		12,30	0,01
	İÇ HASTALIKLARI				
27	Poliklinik	33442		2.540,10	2,53
28	Klinik		457	34,71	0,03

Çizelge 3.35.Devam. Vezne birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE VE SEANS SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM				
29	Poliklinik	28988		2.201,80	2,20
30	Klinik		1379	104,74	0,10
31	Doğum Salonu	497		37,75	0,04
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ				0,00
32	Poliklinik	10802		820,47	0,82
33	Klinik		292	22,18	0,02
	KARDİYOLOJİ				
34	Poliklinik	22128		1.680,74	1,68
35	Klinik		290	22,03	0,02
	KBB HASTALIKLARI				
36	Poliklinik	17777		1.350,26	1,35
37	Klinik		312	23,70	0,02
	NEFROLOJİ				
38	Poliklinik	2826		214,65	0,21
39	Klinik		65	4,94	0,00
40	Diyaliz	9468		719,15	0,72
	NÖROLOJİ				
41	Poliklinik	16005		1.215,67	1,21
42	Klinik		161	12,23	0,01
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ				
43	Poliklinik	19329		1.468,14	1,46
44	Klinik		341	25,90	0,03
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ				
45	Poliklinik	2300		174,70	0,17
46	Klinik		268	20,36	0,02
	PSİKİYATRİ				
47	Poliklinik	15873		1.205,64	1,20
48	Klinik		30	2,28	0,00
49	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	5536		420,49	0,42
	ÜROLOJİ				
50	Poliklinik	12954		983,93	0,98
51	Klinik		233	17,70	0,02
	YOĞUN BAKIM				
52	1. Seviye Yoğun Bakım		345	26,20	0,03
53	2. Seviye Yoğun Bakım		598	45,42	0,05
54	Yenidoğan Yoğun Bakım	0	162	12,30	0,01
	TIBBİ KURULLAR				
55	Sağlık Kurulu			50.113,44	50,00
	TOPLAM	652533	7241	100.226,88	100

3.4.18. Bilgi İşlem Gider Dağıtımı

Bilgi işlem birimi gider dağıtımı gerçekleştirilirken en uygun dağıtım ölçütünün birimlerdeki bilgisayar sayısı olacağı kabul edilmiş ve gider dağıtımı buna göre gerçekleştirilmiştir.

Bilgi işlem biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 88 844,47 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 1 985,97 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 1.337,67 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 912,93 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 1 313,17 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 714,80 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 1 751,05 TL
Özlükten aldığı pay	: 968,37 TL
Teknik servisten aldığı pay	: 265,73 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 1 420,83 TL
Toplam	: 99 515,00 TL

Çizelge 3.36 incelendiğinde gider dağıtımı sonrası en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %5,75 ile Acil Servis, %4,02 ile Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi ve Merkez Laboratuvar ve %3,45 ile Kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.36. Bilgi işlem birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	BİLGİSAYAR SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	10	5.719,25	5,75
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	3	1.715,78	1,72
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	2	1.143,85	1,15
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
4	Poliklinik	3	1.715,78	1,72

Çizelge 3.36. Devam. Bilgi işlem birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	BİLGİSAYAR SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
5	Poliklinik	4	2.287,70	2,30
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
6	Poliklinik	3	1.715,78	1,72
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	2	1.143,85	1,15
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
8	Poliklinik	4	2.287,70	2,30
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
9	Poliklinik	2	1.143,85	1,15
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
10	Poliklinik	3	1.715,78	1,72
11	Fizik Tedavi Salonu	3	1.715,78	1,72
	GASTROENTEROLOJİ			
12	Poliklinik	2	1.143,85	1,15
	GENEL CERRAHİ			
13	Poliklinik	4	2.287,70	2,30
	GÖĞÜS CERRAHİ			
14	Poliklinik	2	1.143,85	1,15
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
15	Poliklinik	3	1.715,78	1,72
	GÖZ HASTALIKLARI			
16	Poliklinik	3	1.715,78	1,72
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
17	Kemoterapi	2	1.143,85	1,15
	İÇ HASTALIKLARI			
18	Poliklinik	4	2.287,70	2,30
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
19	Poliklinik	6	3.431,55	3,45
20	Doğum Salonu	4	2.287,70	2,30
	KALP ve DAMAR CERRAHİSİ			
21	Poliklinik	4	2.287,70	2,30
	KARDİYOLOJİ			
22	Poliklinik	3	1.715,78	1,72
	KBB HASTALIKLARI			
23	Poliklinik	3	1.715,78	1,72
	NEFROLOJİ			
24	Poliklinik	2	1.143,85	1,15
25	Diyaliz	2	1.143,85	1,15

Cizelge 3.36.Devam. Bilgi işlem birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	BİLGİSAYAR SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	NÖROLOJİ			
26	Poliklinik	3	1.715,78	1,72
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
27	Poliklinik	4	2.287,70	2,30
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
28	Poliklinik	2	1.143,85	1,15
	PSİKİYATRİ			
29	Poliklinik	3	1.715,78	1,72
30	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	7	4.003,48	4,02
	ÜROLOJİ			
31	Poliklinik	4	2.287,70	2,30
	YOĞUN BAKIM			
32	1. Seviye Yoğun Bakım	3	1.715,78	1,72
33	2. Seviye Yoğun Bakım	4	2.287,70	2,30
34	Yenidoğan Yoğun Bakım	3	1.715,78	1,72
	AMELİYATHANE			
35	Genel Ameliyathane	3	1.715,78	1,72
36	Sterilizasyon	2	1.143,85	1,15
	DİYET BİRİMİ			
37	Diyet ve Obezite Birimi	3	1.715,78	1,72
	EEG-EMG ODASI			
38	EEG-EMG	2	1.143,85	1,15
	EFOR ODASI			
39	EFOR	1	571,93	0,57
	EKG ODASI			
40	EKG	1	571,93	0,57
	EKO ODASI			
41	EKO	1	571,93	0,57
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
42	Endoskopi	1	571,93	0,57
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
43	Eczane	6	3.431,55	3,45
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
44	Kan Alma	2	1.143,85	1,15
45	Kan Transfüzyon Merkezi	2	1.143,85	1,15
	LABORATUVAR			
46	Merkez Laboratuvar	7	4.003,48	4,02
47	Patoloji Laboratuvarı	4	2.287,70	2,30
	ODYOMETRİ ODASI			
48	Odyometri	1	571,93	0,57

Cizelge 3.36.Devam. Bilgi işlem birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	BİLGİSAYAR SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	RADYOLOJİ			
49	Bilgisayarlı Tomografi	1	571,93	0,57
50	Kemik Dansitometresi	1	571,93	0,57
51	Manyetik Rezonans Görüntüleme	1	571,93	0,57
52	Röntgen	2	1.143,85	1,15
53	Ultrasonografi ve Doppler	1	571,93	0,57
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI			
54	Solunum Fonksiyon Testi	1	571,93	0,57
	TIBBİ KURULLAR			
55	Sağlık Kurulu	2	1.143,85	1,15
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
56	Üroflowmetri	1	571,93	0,57
57	Arşiv	2	1.143,85	1,15
58	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	1	571,93	0,57
59	Hasta Hakları Birimi	1	571,93	0,57
60	İş Sağlığı ve Güvenliği	1	571,93	0,57
61	Santral	2	1.143,85	1,15
62	Tıbbi Malzeme Depo	2	1.143,85	1,15
63	İstatistik	1	571,93	0,57
64	Öğrenci İşleri	2	1.143,85	1,15
	TOPLAM	174	99.515,00	100

3.4.19. Arşiv Birimi Gider Dağıtımı

Arşiv birimi yatan hastaların dosyalarıyla ilgilendiğinden dolayı dağıtım ölçütü olarak yatan hasta sayısı esas alınmış ve gider dağıtımı buna göre gerçekleştirilmiştir.

Arşiv biriminin ikinci gider dağıtımından aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı : 84 530,45 TL

Yemekhaneden aldığı pay : 1 985,97 TL

Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay : 3 344,18 TL

Hastane yönetiminden aldığı pay	: 868,60 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 1 313,17 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 1 787,00 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 875,52 TL
Özlükten aldığı pay	: 968,37 TL
Teknik servisten aldığı pay	: 531,47 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 710,42 TL
Evrak kayıttan aldığı pay	: 13 914,44 TL
Bilgi işleminden aldığı pay	: 1 143,85 TL
Toplam	: 111 973,43 TL

Çizelge 3.37 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %19,04 ile Kadın Hastalıkları ve Doğum kliniği, %12,80 Genel Cerrahi klinik ve %8,26 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.37. Arşiv birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	YATAN HASTA SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
1	Klinik	131	2.025,76	1,81
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
2	Klinik	36	556,70	0,50
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
3	Klinik	143	2.211,32	1,97
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
4	Klinik	5	77,32	0,07
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
5	Klinik	51	788,65	0,70
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
6	Klinik	42	649,48	0,58
	GASTROENTEROLOJİ			
7	Klinik	71	1.097,93	0,98
	GENEL CERRAHİ			
8	Klinik	927	14.334,95	12,80
	GÖĞÜS CERRAHİ			
9	Klinik	44	680,41	0,61
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
10	Klinik	466	7.206,13	6,44
	GÖZ HASTALIKLARI			
11	Klinik	392	6.061,81	5,41

Çizelge 3.37.Devam. Arşiv birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	YATAN HASTA SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	İÇ HASTALIKLARI			
12	Klinik	457	7.066,96	6,31
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
13	Klinik	1379	21.324,59	19,04
	KALP ve DAMAR CERRAHİSİ			
14	Klinik	292	4.515,43	4,03
	KARDİYOLOJİ			
15	Klinik	290	4.484,50	4,00
	KBB HASTALIKLARI			
16	Klinik	312	4.824,71	4,31
	NEFROLOJİ			
17	Klinik	65	1.005,15	0,90
	NÖROLOJİ			
17	Klinik	161	2.489,67	2,22
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
19	Klinik	341	5.273,16	4,71
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
20	Klinik	268	4.144,30	3,70
	PSİKİYATRİ			
21	Klinik	30	463,91	0,41
	ÜROLOJİ			
22	Klinik	233	3.603,07	3,22
	YOĞUN BAKIM			
23	1. Seviye Yoğun Bakım	345	5.335,01	4,76
24	2. Seviye Yoğun Bakım	598	9.247,36	8,26
25	Yenidoğan Yoğun Bakım	162	2.505,14	2,24
	TOPLAM	7241	111.973,43	100

3.4.20. Çamaşırhane Gider Dağıtımı

Çamaşırhanede 2015 yılında toplam 374 400 kg çamaşır yıkanmıştır. Temizlik şefinden alınan dağılıma göre yıkanan çamaşırların hangi birimlere ait olduğu ve kilogram miktarları Çizelge 3.38'de verilmiştir.

Çizelge 3.38. Çamaşırhane birimi yıllık kilogram dağılımı

GİDER YERLERİ	YILLIK KG MİKTARI	ÇAMAŞIRHANE GİDERİ
Ameliyathane	142.200	37.292,22
Fizik Tedavi Salonu	57.600	15.139,66
Diyaliz Ünitesi	28.800	7.569,83
Yoğun Bakım	28.800	7.569,83
Klinik	86.400	22.709,49
Poliklinik	28.800	7.569,83
Doğum Salonu	1.800	473,11
TOPLAM	374.400	98.323,96

Çizelge 3.38'deki ameliyathane, Fizik Tedavi Salonu, Diyaliz Ünitesi Ve Doğum Salonu doğrudan gider yerlerine yüklenmiştir. Yoğun bakım ve klinik giderlerinde hasta günü sayısı, poliklinik gider dağıtımında ise muayene sayısı dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve buna göre dağıtılmıştır.

Çamaşırhane biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 77 363,81 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 1 985,97 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 7 691,62 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 794,96 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 4 110,09 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 3 178,43 TL
Teknik servisten aldığı pay	: 620,05 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 2 579,04 TL
Toplam	: 98 323,96 TL

Çizelge 3.39 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %37,93 ile Genel Ameliyathane, %15,40 ile Fizik Tedavi Salonu ve %7,70 ile Diyaliz olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.39. Çamaşırhane birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS		
1	Poliklinik	2.042,10	2,08
	ANESTEZİ VE REANİMASYON		
2	Poliklinik	73,56	0,07
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ		
3	Poliklinik	197,26	0,20
4	Klinik	568,01	0,58
	ÇOCUK CERRAHİSİ		
5	Poliklinik	6,85	0,01
6	Klinik	57,34	0,06
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI		
7	Poliklinik	276,48	0,28
8	Klinik	383,45	0,39
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI		
9	Poliklinik	238,48	0,24
10	Klinik	21,50	0,02
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI		
11	Poliklinik	2,32	0,00
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI		
12	Poliklinik	89,22	0,09
13	Klinik	307,30	0,31
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON		
14	Poliklinik	267,87	0,27
15	Klinik	751,67	0,76
16	Fizik Tedavi Salonu	15.139,66	15,40
	GASTROENTEROLOJİ		
17	Poliklinik	88,50	0,09
18	Klinik	211,43	0,22
	GENEL CERRAHİ		
19	Poliklinik	386,14	0,39
20	Klinik	2.413,58	2,45
	GÖĞÜS CERRAHİ		
21	Poliklinik	33,50	0,03
22	Klinik	197,10	0,20
	GÖĞÜS HASTALIKLARI		
23	Poliklinik	309,96	0,32
24	Klinik	4.443,71	4,52
	GÖZ HASTALIKLARI		
25	Poliklinik	515,99	0,52

Çizelge 3.39. Devam. Çamaşırhane birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	GİDER DAĞITIMI	%
26	Klinik	699,70	0,71
	İÇ HASTALIKLARI		
27	Poliklinik	557,59	0,57
28	Klinik	2.958,29	3,01
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM		
29	Poliklinik	483,32	0,49
30	Klinik	2.083,88	2,12
31	Doğum Salonu	473,11	0,48
	KALP ve DAMAR CERRAHİSİ		
32	Poliklinik	180,10	0,18
33	Klinik	926,37	0,94
	KARDİYOLOJİ		
34	Poliklinik	368,95	0,38
35	Klinik	1.551,71	1,58
	KBB HASTALIKLARI		
36	Poliklinik	296,40	0,30
37	Klinik	657,60	0,67
	NEFROLOJİ		
38	Poliklinik	47,12	0,05
39	Klinik	366,43	0,37
40	Diyaliz	7.569,83	7,70
	NÖROLOJİ		
41	Poliklinik	266,86	0,27
42	Klinik	955,04	0,97
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ		
43	Poliklinik	322,28	0,33
44	Klinik	1.742,54	1,77
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ		
45	Poliklinik	38,35	0,04
46	Klinik	556,36	0,57
	PSİKIYATRİ		
47	Poliklinik	264,65	0,27
48	Klinik	370,01	0,38
49	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi		
	ÜROLOJİ		
50	Poliklinik	215,99	0,22
51	Klinik	486,48	0,49
	YOĞUN BAKIM		
52	1. Seviye Yoğun Bakım	2.498,64	2,54
53	2. Seviye Yoğun Bakım	4.598,08	4,68
54	Yenidoğan Yoğun Bakım	473,11	0,48
	AMELİYATHANE		0,00
55	Genel Ameliyathane	37.292,22	37,93
	TOPLAM	98.323,96	100

3.4.21. İstatistik Birimi Gider Dağıtımı

İstatistik birimi gider dağıtımı gerçekleştirilirken dağıtım ölçütü olarak muayene, seans ve hasta günü sayısı esas alınmış ve dağıtım buna göre gerçekleştirilmiştir.

İstatistik biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 61 467,48 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 278,68 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 631,61 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 656,58 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 148,92 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 437,76 TL
Özlükten aldığı pay	: 484,19 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 355,21 TL
Evrak kayıttan aldığı pay	: 16 697,32 TL
Bilgi işleminden aldığı pay	: 571,93 TL
Toplam	: 82 722,67 TL

Çizelge 3.40 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %27,70 ile Fizik Tedavi Salonu, %18,55 ile Acil Servis ve %5,07 ile İç Hastalıkları polikliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.40. İstatistik birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE ve SEANS SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS				
1	Poliklinik	122478		15.345,61	18,55
	ANESTEZİ VE REANİMASYON				
2	Poliklinik	4412		552,79	0,67
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ				
3	Poliklinik	11831		1.482,34	1,79
4	Klinik		131	16,41	0,02

Çizelge 3.40. Devam. İstatistik birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE ve SEANS SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ÇOCUK CERRAHİSİ				
5	Poliklinik	411		51,50	0,06
6	Klinik		36	4,51	0,01
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI				
7	Poliklinik	16582		2.077,60	2,51
8	Klinik		143	17,92	0,02
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI				
9	Poliklinik	14303		1.792,06	2,17
10	Klinik		5	0,63	0,00
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI				
11	Poliklinik	139		17,42	0,02
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI				
12	Poliklinik	5351		670,44	0,81
13	Klinik		51	6,39	0,01
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ				
14	Poliklinik	461		57,76	0,07
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON				
15	Poliklinik	16066		2.012,95	2,43
16	Klinik		42	5,26	0,01
17	Fizik Tedavi Salonu	182860		22.911,04	27,70
	GASTROENTEROLOJİ				
18	Poliklinik	5308		665,05	0,80
19	Klinik		71	8,90	0,01
	GENEL CERRAHİ				
20	Poliklinik	23159		2.901,66	3,51
21	Klinik		927	116,15	0,14
	GÖĞÜS CERRAHİ				
22	Poliklinik	2009		251,71	0,30
23	Klinik		44	5,51	0,01
	GÖĞÜS HASTALIKLARI				
24	Poliklinik	18590		2.329,19	2,82
25	Klinik		466	58,39	0,07
	GÖZ HASTALIKLARI				
26	Poliklinik	30947		3.877,44	4,69
27	Klinik		392	49,11	0,06
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ				
28	Kemoterapi	162		20,30	0,02
	İÇ HASTALIKLARI				
29	Poliklinik	33442		4.190,04	5,07
30	Klinik		457	57,26	0,07

Çizelge 3.40. Devam. İstatistik birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE ve SEANS SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM				
31	Poliklinik	28988		3.631,99	4,39
32	Klinik		1379	172,78	0,21
33	Doğum Salonu	497		62,27	0,08
	KALP ve DAMAR CERRAHİSİ				
34	Poliklinik	10802		1.353,41	1,64
35	Klinik		292	36,59	0,04
	KARDİYOLOJİ				
36	Poliklinik	22128		2.772,48	3,35
37	Klinik		290	36,33	0,04
	KBB HASTALIKLARI				
38	Poliklinik	17777		2.227,33	2,69
39	Klinik		312	39,09	0,05
	NEFROLOJİ				
40	Poliklinik	2826		354,08	0,43
41	Klinik		65	8,14	0,01
42	Diyaliz	9468		1.186,27	1,43
	NÖROLOJİ				
43	Poliklinik	16005		2.005,31	2,42
44	Klinik		161	20,17	0,02
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ				
45	Poliklinik	19329		2.421,78	2,93
46	Klinik		341	42,72	0,05
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ				
47	Poliklinik	2300		288,17	0,35
48	Klinik		268	33,58	0,04
	PSİKİYATRİ				
49	Poliklinik	15873		1.988,77	2,40
50	Klinik		30	3,76	0,00
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	5536		693,62	0,84
	ÜROLOJİ				
52	Poliklinik	12954		1.623,04	1,96
53	Klinik		233	29,19	0,04
	YOĞUN BAKIM				
54	1. Seviye Yoğun Bakım		345	43,23	0,05
55	2. Seviye Yoğun Bakım		598	74,93	0,09
56	Yenidoğan Yoğun Bakım		162	20,30	0,02
	TOPLAM	652994	7241	82.722,67	100

3.4.22. Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi Gider Dağıtımı

Çalışan hakları ve güvenliği biriminin gider dağıtımı gerçekleştirilirken en uygun dağım ölçütünün birimlerin personel sayısı olarak kabul edilmiş ve gider dağıtımını buna göre yapılmıştır.

Çalışan hakları ve güvenliği biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 59 833,27 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 836,05 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 614,82 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 656,58 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 446,75 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 437,76 TL
Özlükten aldığı pay	: 484,19 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 355,21 TL
Bilgi işleminden aldığı pay	: 571,93 TL
Toplam	: 65 229,54 TL

Çizelge 3.41 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %15,25 ile Acil Servis, %7,92 ile Genel Ameliyathane ve %4,11 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.41. Çalışan hakları ve güvenliği birimi gider dağıtımını

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	52	9.947,03	15,25
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	5	956,44	1,47
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	1	191,29	0,29
4	Klinik	3	573,87	0,88

Çizelge 3.41. Devam. Çalışan hakları ve güvenliği birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	2	382,58	0,59
6	Klinik	5	956,44	1,47
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	3	573,87	0,88
8	Klinik	5	956,44	1,47
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	2	382,58	0,59
10	Klinik	2	382,58	0,59
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	1	191,29	0,29
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	3	573,87	0,88
13	Klinik	2	382,58	0,59
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	4	765,16	1,17
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	2	382,58	0,59
16	Klinik	3	573,87	0,88
17	Fizik Tedavi Salonu	10	1.912,89	2,93
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	1	191,29	0,29
19	Klinik	1	191,29	0,29
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	3	573,87	0,88
21	Klinik	7	1.339,02	2,05
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	1	191,29	0,29
23	Klinik	1	191,29	0,29
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	2	382,58	0,59
25	Klinik	5	956,44	1,47
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	2	382,58	0,59
27	Klinik	2	382,58	0,59
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	1	191,29	0,29
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	3	573,87	0,88
30	Klinik	5	956,44	1,47

Çizelge 3.41.Devam. Çalışan hakları ve güvenliği birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	5	956,44	1,47
32	Klinik	4	765,16	1,17
33	Doğum Salonu	7	1.339,02	2,05
	KALP ve DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	3	573,87	0,88
35	Klinik	3	573,87	0,88
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	2	382,58	0,59
37	Klinik	4	765,16	1,17
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	2	382,58	0,59
39	Klinik	4	765,16	1,17
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	1	191,29	0,29
41	Klinik	3	573,87	0,88
42	Diyaliz	7	1.339,02	2,05
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	2	382,58	0,59
44	Klinik	3	573,87	0,88
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	3	573,87	0,88
46	Klinik	3	573,87	0,88
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	1	191,29	0,29
48	Klinik	3	573,87	0,88
	PSİKİYATRİ			
49	Poliklinik	2	382,58	0,59
50	Klinik	1	191,29	0,29
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	6	1.147,73	1,76
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	3	573,87	0,88
53	Klinik	3	573,87	0,88
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	6	1.147,73	1,76
55	2. Seviye Yoğun Bakım	14	2.678,05	4,11
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	4	765,16	1,17
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	27	5.164,80	7,92
58	Sterilizasyon	2	382,58	0,59

Çizelge 3.41.Devam. Çalışan hakları ve güvenliği birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	DİYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	2	382,58	0,59
	EEG-EMG ODASI			
60	EEG-EMG	1	191,29	0,29
	EFOR ODASI			
61	EFOR	2	382,58	0,59
	EKG ODASI			
62	EKG	2	382,58	0,59
	EKO ODASI			
63	EKO	2	382,58	0,59
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
64	Endoskopi	3	573,87	0,88
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
65	Eczane	8	1.530,31	2,35
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	4	765,16	1,17
67	Kan Transfüzyon Merkezi	2	382,58	0,59
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	14	2.678,05	4,11
69	Patoloji Laboratuvarı	7	1.339,02	2,05
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	1	191,29	0,29
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	2	382,58	0,59
72	Kemik Dansitometresi	1	191,29	0,29
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	3	573,87	0,88
74	Röntgen	4	765,16	1,17
75	Ultrasonografi ve Doppler	3	573,87	0,88
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	2	382,58	0,59
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	2	382,58	0,59
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	1	191,29	0,29
79	Din ve Cenaze İşleri	1	191,29	0,29
80	Hasta Hakları Birimi	1	191,29	0,29
81	İş Sağlığı ve Güvenliği	1	191,29	0,29
82	Morg	1	191,29	0,29
83	Santral	2	382,58	0,59
84	Tıbbi Malzeme Depo	1	191,29	0,29
85	Öğrenci İşleri	1	191,29	0,29
86	TOPLAM	341	65.229,54	100

3.4.23. Öğrenci İşleri Birimi Gider Dağıtım

Öğrenci işleri birimi hastaneden staj yapan öğrencilerin koordinasyonu ile ilgilenen birimdir. Dağıtım ölçütü olarak birimlerin birinci gider dağıtım sonucundaki yüzdeler dağılımları esas alınmış ve gider dağıtımına buna göre yapılmıştır.

Öğrenci işleri biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 59.452,20 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 836,05 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 610,91 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 656,58 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 446,75 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 875,52 TL
Özlükten aldığı pay	: 484,19 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 710,42 TL
Bilgi işleminden aldığı pay	: 1.143,85 TL
Çalışan hakları ve güvenliği biriminden aldığı pay	: 191,29 TL
Toplam	: 66.400,74 TL

Çizelge 3.42 incelendiğinde gider dağıtımının en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %12,17 ile Merkez Laboratuvar, %8,89 Acil Servis ve %6,00 ile Genel Ameliyathane olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.42. Öğrenci işleri birimi gider dağıtım

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI (%)	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	8,89	5.903,03	8,89
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	2,31	1.532,47	2,31
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	0,60	399,56	0,60

Çizelge 3.42. Devam. Öğrenci işleri birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI(%)	GİDER DAĞITIMI	%
4	Klinik	2,24	1.488,51	2,24
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	0,53	348,74	0,53
6	Klinik	0,92	610,45	0,92
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	0,89	594,00	0,89
8	Klinik	0,57	380,76	0,57
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	0,68	449,39	0,68
10	Klinik	0,25	165,63	0,25
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	0,20	135,35	0,20
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	0,57	381,12	0,57
13	Klinik	0,39	260,96	0,39
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	0,87	580,59	0,87
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	0,58	385,13	0,58
16	Klinik	0,87	577,08	0,87
17	Fizik Tedavi Salonu	1,04	693,21	1,04
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	0,51	337,97	0,51
19	Klinik	0,31	207,28	0,31
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	1,22	813,23	1,22
21	Klinik	2,01	1.332,94	2,01
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	0,35	231,26	0,35
23	Klinik	0,23	149,47	0,23
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	0,82	543,08	0,82
25	Klinik	2,75	1.825,29	2,75
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	1,03	686,58	1,03
27	Klinik	0,82	542,72	0,82
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	0,34	228,64	0,34
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	1,10	730,86	1,10

Çizelge 3.42. Devam. Öğrenci işleri birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI (%)	GİDER DAĞITIMI	%
30	Klinik	2,12	1.406,20	2,12
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	1,61	1.065,96	1,61
32	Klinik	1,83	1.216,18	1,83
33	Doğum Salonu	0,84	559,10	0,84
	KALP ve DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	0,78	521,18	0,78
35	Klinik	1,63	1.083,37	1,63
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	0,87	577,87	0,87
37	Klinik	1,02	677,43	1,02
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	0,85	562,11	0,85
39	Klinik	0,37	245,16	0,37
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	0,43	282,97	0,43
41	Klinik	0,34	227,96	0,34
42	Diyaliz	4,01	2.660,70	4,01
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	0,77	508,97	0,77
44	Klinik	0,66	435,27	0,66
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	0,87	579,23	0,87
46	Klinik	4,29	2.850,79	4,29
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	0,76	505,68	0,76
48	Klinik	0,60	400,08	0,60
	PSİKİYATRİ			
49	Poliklinik	0,46	303,99	0,46
50	Klinik	0,27	179,90	0,27
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	0,91	603,59	0,91
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	0,96	640,27	0,96
53	Klinik	0,32	209,70	0,32
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	2,14	1.420,96	2,14
55	2. Seviye Yoğun Bakım	4,15	2.753,58	4,15
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	0,40	263,34	0,40
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	6,00	3.981,98	6,00
58	Sterilizasyon	0,25	163,52	0,25

Çizelge 3.42. Devam. Öğrenci işleri birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI (%)	GİDER DAĞITIMI	%
	DİYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	0,23	155,49	0,23
	EEG-EMG ODASI			
60	EEG-EMG	0,28	187,14	0,28
	EFOR ODASI			
61	EFOR	0,32	209,89	0,32
	EKG ODASI			
62	EKG	0,27	176,16	0,27
	EKO ODASI			
63	EKO	0,30	202,08	0,30
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
64	Endoskopi	0,57	381,69	0,57
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
65	Eczane	1,16	769,58	1,16
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	0,58	383,34	0,58
67	Kan Transfüzyon Merkezi	0,26	170,79	0,26
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	12,17	8.082,73	12,17
69	Patoloji Laboratuvarı	1,84	1.218,55	1,84
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	0,41	272,57	0,41
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	1,07	712,60	1,07
72	Kemik Dansitometresi	0,44	295,42	0,44
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	2,77	1.839,70	2,77
74	Röntgen	1,60	1.063,91	1,60
75	Ultrasonografi ve Doppler	0,93	617,51	0,93
	SOLUNUM FONSKİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	0,15	100,36	0,15
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	0,12	80,21	0,12
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	0,12	78,66	0,12
	TOPLAM	100	66.400,74	100

3.4.24. Tıbbi Malzeme Deposu Gider Dağıtım

Tıbbi malzeme deposu gider dağıtımını gerçekleştirilirken dağıtım ölçütü olarak birimlerin tıbbi malzeme dağıtım oranları esas alınmıştır ve gider dağıtımını buna göre yapılmıştır.

Tıbbi malzeme deposunun ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 57 028,61 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 3 511,39 TL
Faturalamadan aldığı pay	: 25 502,18 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 586,00 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 656,58 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 1 876,35 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 875,52 TL
Özlükten aldığı pay	: 484,19 TL
Teknik servisten aldığı pay	: 265,73 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 710,42 TL
Bilgi işleminden aldığı pay	: 1 143,85 TL
Çalışan hakları ve güvenliği biriminden aldığı pay	: 191,29 TL
Toplam	: 93 825,10 TL

Çizelge 3.43 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %43,77 ile Ortopedi ve Travmatoloji kliniği, %24,71 ile Beyin ve Sinir Cerrahisi kliniği ve %12,42 ile Kalp ve Damar Cerrahisi kliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.43. Tıbbi malzeme deposu gider dağıtımını

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI (%)	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	0,66	615,72	0,66
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
2	Poliklinik	0,00	1,84	0,00

Çizelge 3.43. Devam. Tıbbi malzeme deposu gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI (%)	GİDER DAĞITIMI	%
3	Klinik	24,71	23.182,68	24,71
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
4	Klinik	0,01	12,36	0,01
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
5	Poliklinik	0,01	6,14	0,01
6	Klinik	0,02	21,99	0,02
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
7	Klinik	0,00	0,07	0,00
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
8	Poliklinik	0,00	0,05	0,00
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	0,00	0,79	0,00
10	Klinik	0,04	40,96	0,04
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
11	Poliklinik	0,09	84,99	0,09
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
12	Poliklinik	0,00	2,75	0,00
13	Klinik	0,15	145,11	0,15
	GASTROENTEROLOJİ			
14	Poliklinik	0,04	41,92	0,04
15	Klinik	0,03	32,41	0,03
	GENEL CERRAHİ			
16	Poliklinik	0,12	113,83	0,12
17	Klinik	2,05	1.921,88	2,05
	GÖĞÜS CERRAHİ			
18	Poliklinik	0,00	2,04	0,00
19	Klinik	0,03	30,29	0,03
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
20	Poliklinik	0,23	217,71	0,23
21	Klinik	1,32	1.238,06	1,32
	GÖZ HASTALIKLARI			
22	Poliklinik	0,01	7,35	0,01
23	Klinik	1,39	1.301,00	1,39
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
24	Kemoterapi	0,01	6,67	0,01
	İÇ HASTALIKLARI			
25	Poliklinik	0,02	19,26	0,02
26	Klinik	0,42	389,64	0,42
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
27	Poliklinik	0,01	12,95	0,01

Çizelge 3.43. Devam. Tıbbi malzeme deposu gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI (%)	GİDER DAĞITIMI	%
28	Klinik	0,79	738,57	0,79
29	Doğum Salonu	0,03	23,57	0,03
	KALP ve DAMAR CERRAHİSİ			
30	Poliklinik	0,07	62,61	0,07
31	Klinik	12,42	11.653,93	12,42
	KARDİYOLOJİ			
32	Poliklinik	0,01	13,24	0,01
33	Klinik	0,18	164,95	0,18
	KBB HASTALIKLARI			
34	Poliklinik	0,01	7,37	0,01
35	Klinik	0,32	304,71	0,32
	NEFROLOJİ			
36	Poliklinik	0,00	2,64	0,00
37	Klinik	0,05	44,91	0,05
38	Diyaliz	0,01	5,59	0,01
	NÖROLOJİ			
39	Poliklinik	0,00	2,72	0,00
40	Klinik	0,11	107,68	0,11
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
41	Poliklinik	0,00	3,24	0,00
42	Klinik	43,77	41.062,86	43,77
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
43	Poliklinik	0,02	14,61	0,02
44	Klinik	0,30	284,99	0,30
	PSİKİYATRİ			
45	Klinik	0,03	26,18	0,03
	ÜROLOJİ			
46	Poliklinik	0,10	90,93	0,10
47	Klinik	0,16	147,11	0,16
	YOĞUN BAKIM			
48	1. Seviye Yoğun Bakım	1,09	1.020,07	1,09
49	2. Seviye Yoğun Bakım	2,35	2.206,07	2,35
50	Yenidoğan Yoğun Bakım	0,01	11,98	0,01
	AMELİYATHANE			
51	Genel Ameliyathane	6,78	6.360,82	6,78
	RADYOLOJİ			
52	Bilgisayarlı Tomografi	0,01	9,45	0,01
53	Manyetik Rezonans Görüntüleme	0,00	3,85	0,00
	TOPLAM	100	93.825,10	100

3.4.25. Din ve Cenaze İşleri Birimi Gider Dağıtımı

Din ve cenaze işleri gider dağıtımında ölen hasta sayısı dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve gider dağıtımı buna göre yapılmıştır.

Din ve cenaze işleri biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 55 482,83 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 2 786,82 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 570,12 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 656,58 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 1 489,16 TL
Özlükten aldığı pay	: 484,19 TL
Çalışan hakları ve güvenliği biriminden aldığı pay	: 191,29 TL
Toplam	: 62 653,98 TL

Çizelge 3.44 incelendiğinde gider dağıtımı sonrası en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %88,30 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım, %6,91 ile Birinci Seviye Yoğun Bakım ve %2,13 ile Genel Cerrahi kliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.44. Din ve cenaze işleri birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ÖLEN HASTA SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
1	İç Hastalıkları Kliniği	3	999,80	1,60
2	Genel Cerrahi Kliniği	4	1.333,06	2,13
3	Göğüs Hastalıkları Kliniği	2	666,53	1,06
4	1. Seviye Yoğun Bakım	13	4.332,46	6,91
5	2. Seviye Yoğun Bakım	166	55.322,13	88,30
	TOPLAM	188	62.653,98	100

3.4.26. İş Sağlığı ve Güvenliği Birimi Gider Dağıtımı

İş sağlığı ve güvenliği birimi hastanede çalışan tüm personeli ve staj yapan öğrencileri de kapsayan bir birim olduğunda dolayı dağıtım ölçütü olarak esas alınan personel sayısına hizmet alım personeli ve staj yapan öğrenciler de eklenmiştir.

İş sağlığı ve güvenliği biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 55 165,15 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 278,68 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 566,85 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 656,58 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 148,92 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 437,76 TL
Özlükten aldığı pay	: 484,19 TL
Teknik servisten aldığı pay	: 265,73 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 355,21 TL
Evrak kayıttan aldığı pay	: 15 305,88 TL
Bilgi işleminden aldığı pay	: 571,93 TL
Çalışan hakları ve güvenliği biriminden aldığı pay	: 191,29 TL
Toplam	: 75 421,16 TL

Çizelge 3.45 incelendiğinde gider dağıtımı sonrası en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %16,74 ile Acil Servis, %7,92 Genel Ameliyathane ve %4,07 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.45. İş sağlığı ve güvenliği birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	74	12.627,07	16,74
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	6	1.023,82	1,36
	BEYİN VE SINIR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	3	511,91	0,68

Çizelge 3.45. Devam. İş sağlığı ve güvenliği birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
4	Klinik	3	511,91	0,68
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	3	511,91	0,68
6	Klinik	5	853,18	1,13
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	5	853,18	1,13
8	Klinik	6	1.023,82	1,36
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	4	682,54	0,90
10	Klinik	2	341,27	0,45
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	2	341,27	0,45
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	4	682,54	0,90
13	Klinik	2	341,27	0,45
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	5	853,18	1,13
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	3	511,91	0,68
16	Klinik	3	511,91	0,68
17	Fizik Tedavi Salonu	10	1.706,36	2,26
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	2	341,27	0,45
19	Klinik	1	170,64	0,23
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	5	853,18	1,13
21	Klinik	7	1.194,45	1,58
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	2	341,27	0,45
23	Klinik	1	170,64	0,23
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	4	682,54	0,90
25	Klinik	5	853,18	1,13
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	3	511,91	0,68
27	Klinik	2	341,27	0,45

Çizelge 3.45. Devam. İş sağlığı ve güvenliği birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	1	170,64	0,23
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	6	1.023,82	1,36
30	Klinik	5	853,18	1,13
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	8	1.365,09	1,81
32	Klinik	9	1.535,72	2,04
33	Doğum Salonu	11	1.877,00	2,49
	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	4	682,54	0,90
35	Klinik	3	511,91	0,68
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	3	511,91	0,68
37	Klinik	4	682,54	0,90
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	4	682,54	0,90
39	Klinik	4	682,54	0,90
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	2	341,27	0,45
41	Klinik	3	511,91	0,68
42	Diyaliz	10	1.706,36	2,26
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	4	682,54	0,90
44	Klinik	3	511,91	0,68
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	5	853,18	1,13
46	Klinik	3	511,91	0,68
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	2	341,27	0,45
48	Klinik	3	511,91	0,68
	PSİKİYATRİ			
49	Poliklinik	3	511,91	0,68
50	Klinik	1	170,64	0,23
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	7	1.194,45	1,58
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	5	853,18	1,13
53	Klinik	3	511,91	0,68
	YOĞUN BAKIM			
54	1. basamak yoğun bakım	11	1.877,00	2,49
55	2. basamak yoğun bakım	18	3.071,45	4,07

Çizelge 3.45. Devam. İş sağlığı ve güvenliği birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	PERSONEL SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	4	682,54	0,90
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	35	5.972,26	7,92
58	Sterilizasyon	3	511,91	0,68
	DİYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	2	341,27	0,45
	EEG-EMG ODASI			0,00
60	EEG-EMG	1	170,64	0,23
	EFOR ODASI			
61	EFOR	2	341,27	0,45
	EKG ODASI			
62	EKG	2	341,27	0,45
	EKO ODASI			
63	EKO	2	341,27	0,45
	ENDOSKOPİ ÜNİTESİ			
64	Endoskopi	4	682,54	0,90
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
65	Eczane	8	1.365,09	1,81
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	10	1.706,36	2,26
67	Kan Transfüzyon Merkezi	2	341,27	0,45
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	15	2.559,54	3,39
69	Patoloji Laboratuvarı	7	1.194,45	1,58
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	1	170,64	0,23
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	3	511,91	0,68
72	Kemik Dansitometresi	1	170,64	0,23
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	4	682,54	0,90
74	Röntgen	5	853,18	1,13
75	Ultrasonografi ve Doppler	3	511,91	0,68
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	2	341,27	0,45
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	2	341,27	0,45
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	1	170,64	0,23
79	Hasta Hakları Birimi	1	170,64	0,23
80	Morg	1	170,64	0,23
81	Santral	2	341,27	0,45
82	Terzihane	1	170,64	0,23
83	Tıbbi Atık Deposu	1	170,64	0,23
	TOPLAM	442	75.421,16	100

3.4.27. Santral Gider Dağıtımı

Santral gideri dağıtılırken hastanedeki birimlerin telefon sayıları dağıtım ölçütü olarak kullanılmıştır. Birimlerdeki telefon sayıları ise hastanenin telefon rehberinden elde edilmiştir. Kliniklere ait olan altı adet 2 801,47 TL santral gideri ise hasta günü sayısına orantılanarak dağıtılmıştır.

Santral biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 52 054,20 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 1 985,97 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 557,36 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 534,89 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 1 313,17 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 297,83 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 875,52 TL
Özlükten aldığı pay	: 968,37 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 710,42 TL
Bilgi işleminden aldığı pay	: 1 143,85 TL
Çalışan hakları ve güvenliği biriminden aldığı pay	: 382,58 TL
İş sağlığı ve güvenliği biriminden aldığı pay	: 341,27 TL
Toplam	: 61 165,44 TL

Çizelge 3.46 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %5,34 ile Acil Servis, %4,58 ile İç Hastalıkları polikliniği ve %3,82 ile Merkez Laboratuvar ve Diyaliz olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.46. Santral birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	TELEFON SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	7	3.268,38	5,34
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	2	933,82	1,53

Çizelge 3.46.Devam. Santral birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	TELEFON SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	2	933,82	1,53
4	Klinik			
	ÇOCUK CERRAHİSİ		70,07	0,11
5	Poliklinik	2	933,82	1,53
6	Klinik			
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI		7,07	0,01
7	Poliklinik	3	1.400,74	2,29
8	Klinik		47,30	0,08
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	3	1.400,74	2,29
10	Klinik		2,65	0,00
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	1	466,91	0,76
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	1	466,91	0,76
13	Klinik		37,91	0,06
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	1	466,91	0,76
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	3	1.400,74	2,29
16	Klinik		92,73	0,15
17	fizik tedavi salonu	3	1.400,74	2,29
	GASTROENTEROLOJİ			
18	Poliklinik	1	466,91	0,76
19	Klinik		26,08	0,04
	GENEL CERRAHİ			
20	Poliklinik	4	1.867,65	3,05
21	Klinik		297,74	0,49
	GÖĞÜS CERRAHİ			
22	Poliklinik	2	933,82	1,53
23	Klinik		24,31	0,04
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
24	Poliklinik	4	1.867,65	3,05
25	Klinik		548,18	0,90
	GÖZ HASTALIKLARI			
26	Poliklinik	3	1.400,74	2,29
27	Klinik		86,32	0,14
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
28	Kemoterapi	1	466,91	0,76

Çizelge 3.46.Devam. Santral birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	TELEFON SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	İÇ HASTALIKLARI			
29	Poliklinik	6	2.801,47	4,58
30	Klinik		364,94	0,60
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
31	Poliklinik	3	1.400,74	2,29
32	Klinik		257,07	0,42
33	Doğum Salonu	1	466,91	0,76
	KALP ve DAMAR CERRAHİSİ			
34	Poliklinik	2	933,82	1,53
35	Klinik		114,28	0,19
	KARDİYOLOJİ			
36	Poliklinik	3	1.400,74	2,29
37	Klinik		191,42	0,31
	KBB HASTALIKLARI			
38	Poliklinik	2	933,82	1,53
39	Klinik		81,12	0,13
	NEFROLOJİ			
40	Poliklinik	1	466,91	0,76
41	Klinik		45,20	0,07
42	Diyaliz	5	2.334,56	3,82
	NÖROLOJİ			
43	Poliklinik	3	1.400,74	2,29
44	Klinik		117,81	0,19
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
45	Poliklinik	3	1.400,74	2,29
46	Klinik		214,96	0,35
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
47	Poliklinik	2	933,82	1,53
48	Klinik		68,63	0,11
	PSİKIYATRİ			
49	Poliklinik	3	1.400,74	2,29
50	Klinik		45,64	0,07
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	4	1.867,65	3,05
	ÜROLOJİ			
52	Poliklinik	3	1.400,74	2,29
53	Klinik		60,01	0,10
	YOĞUN BAKIM			
54	1. Seviye Yoğun Bakım	1	466,91	0,76
55	2. Seviye Yoğun Bakım	1	466,91	0,76
56	Yenidoğan Yoğun Bakım	1	466,91	0,76

Cizelge 3.46.Devam. Santral birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	TELEFON SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	AMELİYATHANE			
57	Genel Ameliyathane	3	1.400,74	2,29
58	Sterilizasyon	1	466,91	0,76
	DİYET BİRİMİ			
59	Diyet ve Obezite Birimi	1	466,91	0,76
	EEG-EMG ODASI			
60	EEG-EMG	1	466,91	0,76
	EFOR ODASI			
61	EFOR	1	466,91	0,76
	EKG ODASI			
62	EKG	1	466,91	0,76
	EKO ODASI			
63	EKO	1	466,91	0,76
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
64	Endoskopi	2	933,82	1,53
	İLAÇ GİDER YERLERİ			
65	Eczane	2	933,82	1,53
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
66	Kan Alma	1	466,91	0,76
67	Kan Transfüzyon Merkezi	1	466,91	0,76
	LABORATUVAR			
68	Merkez Laboratuvar	5	2.334,56	3,82
69	Patoloji Laboratuvarı	3	1.400,74	2,29
	ODYOMETRİ ODASI			
70	Odyometri	1	466,91	0,76
	RADYOLOJİ			
71	Bilgisayarlı Tomografi	1	466,91	0,76
72	Kemik Dansitometresi	1	466,91	0,76
73	Manyetik Rezonans Görüntüleme	2	933,82	1,53
74	Röntgen	4	1.867,65	3,05
75	Ultrasonografi ve Doppler	2	933,82	1,53
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI			
76	Solunum Fonksiyon Testi	1	466,91	0,76
	TIBBİ KURULLAR			
77	Sağlık Kurulu	1	466,91	0,76
	ÜROFLOWMETRİ ODASI			
78	Üroflowmetri	1	466,91	0,76
79	Hasta Hakları Birimi	1	466,91	0,76
	TOPLAM	125	61.165,44	100

3.4.28. Terzihane Gider Dağıtımı

Terzihanede yapılan işlemlerin kaydı tutulmadığı için görevli personel tarafından yapılan işlemler yüzdelik olarak orantılanmıştır. Ameliyathane yeşilleri, ameliyathane havlusu ve ameliyathane önlüğü %63 oran ile direkt ameliyathaneye, doğum rulo bezi ve doğum masa örtüsü ise %27 oran ile doğrudan doğum salonuna yüklenmiştir. Nevresim tadilat gideri %10'luk oran ise kliniklere hasta günü sayısına göre orantılanarak dağıtılmıştır.

Terzihane giderinin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 49 986,04 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 445,89 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 513,64 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 238,27 TL
İş sağlığı ve güvenliği biriminden aldığı pay	: 170,64 TL
Toplam	: 52 347,46 TL

Çizelge 3.47 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %62,97 ile Genel Ameliyathane, %27,02 ile Doğum Salonu ve %1,58 ile Göğüs Hastalıkları kliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.47. Terzihane gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	HASTA GÜNÜ SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
1	Klinik	634	105,48	0,20
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
2	Klinik	64	10,65	0,02
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
3	Klinik	428	71,21	0,14
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
4	Klinik	24	3,99	0,01
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
5	Klinik	343	57,07	0,11
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
6	Klinik	839	139,59	0,27

Çizelge 3.47. Devam. Terzihane gideri gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	HASTA GÜNÜ SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	GASTROENTEROLOJİ			
7	Klinik	236	39,27	0,08
	GENEL CERRAHİ			
8	Klinik	2694	448,22	0,86
	GÖĞÜS CERRAHİ			
9	Klinik	220	36,60	0,07
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
10	Klinik	4960	825,23	1,58
	GÖZ HASTALIKLARI			
11	Klinik	781	129,94	0,25
	İÇ HASTALIKLARI			
12	Klinik	3302	549,38	1,05
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
13	Klinik	2326	386,99	0,74
14	Doğum Salonu		14.146,84	27,02
	KALP ve DAMAR CERRAHİSİ			
15	Klinik	1034	172,03	0,33
	KARDİYOLOJİ			
16	Klinik	1732	288,17	0,55
	KBB HASTALIKLARI			
17	Klinik	734	122,12	0,23
	NEFROLOJİ			
17	Klinik	409	68,05	0,13
	NÖROLOJİ			
19	Klinik	1066	177,36	0,34
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
20	Klinik	1945	323,60	0,62
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
21	Klinik	621	103,32	0,20
	PSİKİYATRİ			
22	Klinik	413	68,71	0,13
	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi			
	ÜROLOJİ			
24	Klinik	543	90,34	0,17
	YOĞUN BAKIM			
25	1. Seviye Yoğun Bakım	2028	337,41	0,64
26	2. Seviye Yoğun Bakım	3732	620,92	1,19
27	Yenidoğan Yoğun Bakım	384	63,89	0,12
	AMELİYATHANE			
28	Genel Ameliyathane		32.961,05	62,97
	TOPLAM	31492	52.347,46	100

3.4.29. Hasta Hakları Birimi Gider Dağıtımı

Hasta hakları birimi gider dağıtımı yapılırken dağıtım ölçütü olarak muayene, seans ve hasta günü sayıları esas alınmış ve gider dağıtımı buna göre gerçekleştirilmiştir.

Hasta hakları biriminin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 47 331,07 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 836,05 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 486,35 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 656,58 TL
Isı merkezinden aldığı pay	: 446,75 TL
Taşınır kayıttan aldığı pay	: 437,76 TL
Özlükten aldığı pay	: 484,19 TL
Taşınır malzeme deposundan aldığı pay	: 355,21 TL
Evrak kayıttan aldığı pay	: 11.131,55 TL
Bilgi işleminden aldığı pay	: 571,93 TL
Çalışan hakları ve güvenliği biriminden aldığı pay	: 191,29 TL
İş sağlığı ve güvenliği biriminden aldığı pay	: 170,64 TL
Santralden aldığı pay	: 466,91 TL
Toplam	: 64 559,26 TL

Çizelge 3.48 incelendiğinde gider dağıtımı sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %26,71 ile Fizik Tedavi Salonu, %17,89 ile Acil Servis ve %4,89 ile İç Hastalıkları poliklinik olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.48. Hasta hakları birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE ve SEANS SAYISI	HASTA GÜNÜ SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS				
1	Poliklinik	122.478		11.551,86	17,89
	ANESTEZİ VE REANİMASYON				
2	Poliklinik	4.412		416,13	0,64

Çizelge 3.48. Devam. Hasta hakları birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE ve SEANS SAYISI	HASTA GÜNÜ SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ				
3	Poliklinik	11.831		1.115,87	1,73
4	Klinik		634	59,80	0,09
	ÇOCUK CERRAHİSİ				
5	Poliklinik	411		38,76	0,06
6	Klinik		64	6,04	0,01
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI				
7	Poliklinik	16.582		1.563,98	2,42
8	Klinik		428	40,37	0,06
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI				
9	Poliklinik	14.303		1.349,03	2,09
10	Klinik		24	2,26	0,00
	ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI				
11	Poliklinik	139		13,11	0,02
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI				
12	Poliklinik	5.351		504,69	0,78
13	Klinik		343	32,35	0,05
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ				
14	Poliklinik	461		43,48	0,07
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON				
15	Poliklinik	16.066		1.515,31	2,35
16	Klinik		839	79,13	0,12
17	Fizik Tedavi Salonu	182.860		17.246,97	26,71
	GASTROENTEROLOJİ				
18	Poliklinik	5.308		500,64	0,78
19	Klinik		236	22,26	0,03
	GENEL CERRAHİ				
20	Poliklinik	23.159		2.184,31	3,38
21	Klinik		2.694	254,09	0,39
	GÖĞÜS CERRAHİ				
22	Poliklinik	2.009		189,48	0,29
23	Klinik		220	20,75	0,03
	GÖĞÜS HASTALIKLARI				
24	Poliklinik	18.590		1.753,37	2,72
25	Klinik		4.960	467,82	0,72
	GÖZ HASTALIKLARI				
26	Poliklinik	30.947		2.918,86	4,52
27	Klinik		781	73,66	0,11

Çizelge 3.48. Devam. Hasta hakları birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	MUAYENE VE SEANS SAYISI	HASTA GÜNÜ SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ				
28	Kemoterapi	162		15,28	0,02
	İÇ HASTALIKLARI				
29	Poliklinik	33.442		3.154,18	4,89
30	Klinik		3.302	311,44	0,48
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM				
31	Poliklinik	28.988		2.734,09	4,24
32	Klinik		2.326	219,38	0,34
33	Doğum Salonu	497		46,88	0,07
	KALP ve DAMAR CERRAHİSİ				
34	Poliklinik	10.802		1.018,82	1,58
35	Klinik		1.034	97,52	0,15
	KARDİYOLOJİ				
36	Poliklinik	22.128		2.087,07	3,23
37	Klinik		1.732	163,36	0,25
	KBB HASTALIKLARI				
38	Poliklinik	17.777		1.676,69	2,60
39	Klinik		734	69,23	0,11
	NEFROLOJİ				
40	Poliklinik	2.826		266,54	0,41
41	Klinik		409	38,58	0,06
42	Diyaliz	9.468		893,00	1,38
	NÖROLOJİ				
43	Poliklinik	16.005		1.509,56	2,34
44	Klinik		1.066	100,54	0,16
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ				
45	Poliklinik	19.329		1.823,07	2,82
46	Klinik		1.945	183,45	0,28
	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ				
47	Poliklinik	2.300		216,93	0,34
48	Klinik		621	58,57	0,09
	PSİKIYATRİ				
49	Poliklinik	15.873		1.497,11	2,32
50	Klinik		413	38,95	0,06
51	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	5.536		522,14	0,81
	ÜROLOJİ				
52	Poliklinik	12.954		1.221,79	1,89
53	Klinik		543	51,21	0,08
	YOĞUN BAKIM				
54	1. Seviye Yoğun Bakım		2.028	191,28	0,30
55	2. Seviye Yoğun Bakım		3.732	351,99	0,55
56	Yenidoğan Yoğun Bakım		384	36,22	0,06
	TOPLAM	652.994	31.492	64.559,26	100

3.4.30. Tıbbi Atık Deposu Gider Dağıtım

Tıbbi atık deposu gider dağıtım gerçekleştirilirken dağıtım ölçütü olarak gider yerlerinin birinci dağıtımdaki tıbbi atık giderleri esas alınmış ve gider dağıtım bu orana göre yapılmıştır.

Tıbbi atık deposunun ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 26 807,06 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 1 114,73 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 275,46 TL
İş sağlığı ve güvenliği biriminden aldığı pay	: 170,64 TL
Toplam	: 29 360,87 TL

Çizelge 3.52 incelendiğinde gider dağıtım sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %19,01 ile Diyaliz,%9,30 ile Genel Ameliyathane ve %9,16 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.49. Tıbbi atık deposu gider dağıtım

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI	GİDER DAĞITIMI	%
	ACİL SERVİS			
1	Poliklinik	8,44	2.479,06	8,44
	ANESTEZİ VE REANİMASYON			
2	Poliklinik	0,04	12,12	0,04
	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
3	Poliklinik	0,11	32,51	0,11
4	Klinik	0,40	118,25	0,40
	ÇOCUK CERRAHİSİ			
5	Poliklinik	0,00	1,13	0,00
6	Klinik	0,11	32,50	0,11
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
7	Poliklinik	0,16	45,56	0,16
8	Klinik	0,47	138,46	0,47
	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
9	Poliklinik	0,13	39,30	0,13

Çizelge 3.49. Devam. Tıbbi atık deposu gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI	GİDER DAĞITIMI	%
10	Klinik	0,03	8,39	0,03
	ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
11	Poliklinik	0,00	0,38	0,00
	ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
12	Poliklinik	0,05	14,70	0,05
13	Klinik	0,29	85,57	0,29
	EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
14	Poliklinik	0,00	1,27	0,00
	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
15	Poliklinik	0,15	44,14	0,15
16	Klinik	0,24	70,47	0,24
	GASTROENTEROLOJİ			
17	Poliklinik	0,05	14,58	0,05
18	Klinik	0,41	119,13	0,41
	GENEL CERRAHİ			
19	Poliklinik	0,22	63,63	0,22
20	Klinik	2,85	836,75	2,85
	GÖĞÜS CERRAHİ			
21	Poliklinik	0,02	5,52	0,02
22	Klinik	0,14	39,72	0,14
	GÖĞÜS HASTALIKLARI			
23	Poliklinik	0,17	51,08	0,17
24	Klinik	2,66	781,92	2,66
	GÖZ HASTALIKLARI			
25	Poliklinik	0,29	85,03	0,29
26	Klinik	1,21	353,84	1,21
	GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
27	Kemoterapi	0,01	2,13	0,01
	İÇ HASTALIKLARI			
28	Poliklinik	0,31	91,88	0,31
29	Klinik	2,61	766,82	2,61
	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
30	Poliklinik	0,27	79,65	0,27
31	Klinik	4,55	1.335,26	4,55
32	Doğum Salonu	2,31	679,12	2,31
	KALP ve DAMAR CERRAHİSİ			
33	Poliklinik	0,10	29,68	0,10
34	Klinik	0,90	263,57	0,90
	KARDİYOLOJİ			
35	Poliklinik	0,21	60,80	0,21

Çizelge 3.49. Devam. Tıbbi atık deposu gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI	GİDER DAĞITIMI	%
36	Klinik	1,66	486,60	1,66
	KBB HASTALIKLARI			
37	Poliklinik	0,16	46,71	0,16
38	Klinik	0,96	281,63	0,96
	NEFROLOJİ			
39	Poliklinik	0,03	7,76	0,03
40	Klinik	0,37	109,07	0,37
41	Diyaliz	19,01	5.580,43	19,01
	NÖROLOJİ			
42	Poliklinik	0,15	43,97	0,15
43	Klinik	0,92	270,15	0,92
	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
44	Poliklinik	0,18	53,11	0,18
45	Klinik	1,05	307,80	1,05
	PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
46	Poliklinik	0,02	6,32	0,02
47	Klinik	0,82	241,91	0,82
	PSİKİYATRİ			
48	Poliklinik	0,15	43,61	0,15
49	Klinik	0,17	50,34	0,17
50	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi			
	ÜROLOJİ			
51	Poliklinik	0,12	35,59	0,12
52	Klinik	0,72	210,32	0,72
	YOĞUN BAKIM			
53	1. Seviye Yoğun Bakım	9,04	2.652,97	9,04
54	2. Seviye Yoğun Bakım	9,16	2.689,39	9,16
55	Yenidoğan Yoğun Bakım	0,64	186,55	0,64
	AMELİYATHANE			
56	Genel Ameliyathane	9,30	2.729,36	9,30
	EFOR ODASI			
57	EFOR	0,03	7,39	0,03
	EKG ODASI			
58	EKG	0,14	40,51	0,14
	EKO ODASI			
59	EKO	0,07	20,26	0,07
	ENDOSKOPİ ÜNİTESİ			
60	Endoskopi	2,52	740,86	2,52
	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ			
61	Kan Alma	0,45	133,25	0,45
62	Kan Transfüzyon Merkezi	0,09	27,09	0,09

Çizelge 3.49. Devam. Tıbbi atık deposu gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	1. DAĞITIM ORANI	GİDER DAĞITIMI	%
	LABORATUVAR			
63	Merkez Laboratuvar	9,08	2.664,96	9,08
64	Patoloji Laboratuvarı	2,41	707,55	2,41
	RADYOLOJİ			
65	Bilgisayarlı Tomografi	0,14	42,09	0,14
66	Kemik Dansitometresi	0,02	5,23	0,02
67	Manyetik Rezonans Görüntüleme	0,17	51,32	0,17
68	Röntgen	0,11	33,66	0,11
69	Ultrasonografi ve Doppler	0,24	69,18	0,24
	TOPLAM	100	29.360,87	100

3.4.31. Morg Birimi Gider Dağıtımı

Morg gideri dağıtımında ölen hasta sayısı dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve gider dağıtımı buna göre gerçekleştirilmiştir.

Morg birimi giderinin ikinci dağıtımdan aldığı paylar;

Birinci dağıtım gider toplamı	: 12 654,72 TL
Yemekhaneden aldığı pay	: 992,99 TL
Elektrik ve pano dairesinden aldığı pay	: 3 065,50 TL
Hastane yönetiminden aldığı pay	: 130,03 TL
Mutemetlikten aldığı pay	: 656,58 TL
Özlükten aldığı pay	: 484,19 TL
Çalışan hakları ve güvenliği biriminden aldığı pay	: 191,29 TL
İş sağlığı ve güvenliği biriminden aldığı pay	: 170,64 TL
Toplam	: 18 345,93 TL

Çizelge 3.50 incelendiğinde gider dağıtımı sonrasın en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %88,30 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım, %6,91 ile Birinci Seviye Yoğun Bakım ve %2,13 ile Genel Cerrahi kliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.50. Morg birimi gider dağıtımı

SIRA NO	GİDER YERLERİ	ÖLEN HASTA SAYISI	GİDER DAĞITIMI	%
1	İç Hastalıkları Kliniği	3	292,75	1,60
2	Genel Cerrahi Kliniği	4	390,34	2,13
3	Göğüs Hastalıkları Kliniği	2	195,17	1,06
4	1. Seviye Yoğun Bakım	13	1.268,60	6,91
5	2. Seviye Yoğun Bakım	166	16.199,07	88,30
	TOPLAM	188	18.345,93	100

3.5. İkinci Gider Dağıtımını Sonrası Birim Maliyet Hesaplamaları

İkinci gider dağıtımını sonrasında yardımcı üretim gider yerlerinin birim maliyet hesaplamasının yapılması üçüncü gider dağıtımını için gereklidir. Hesaplanan fiili birim maliyetler üçüncü dağıtımda esas üretim gider yerlerinin hizmetlerden yararlanma oranlarına göre dağıtılmaktadır. Ancak yardımcı üretim gider yerlerinde birbirinden hizmet alan gider yerleri mevcuttur. Bundan dolayı yardımcı üretim gider yerlerinin fiili birim maliyet hesaplamaları üçüncü gider dağıtımını gerçekleştirilirken hesaplanacaktır. Bunun yanında ikinci gider dağıtımını sonrasında esas üretim gider yerlerinin de fiili birim maliyet hesaplamasının yapılması üçüncü gider dağıtımını sonrası fiili birim maliyetlerle kıyaslama yapabilmek açısından önem arz etmektedir. Poliklinik ve kliniklerin fiili birim maliyet hesabı yapılırken sadece muayene ve hasta gününün fiili birim maliyet hesabı yapılmamıştır. Poliklinik ve kliniklerde yapılan farklı türde işlemlerin de fiili birim maliyeti hesaplanmıştır. Böylelikle göz ardı edilen bu işlemler de analize dahil edilmiş olmaktadır. Yapılan bu işlemlerin farklı türde çıktılar olmalarından dolayı dönüştürme işlemi uygulanmıştır. Dönüştürme işlemi yapılırken 2015 yılı SUT işlem puanları kullanılmıştır. İşlem puanı en düşük olan çıktıya bir katsayısı verilmiş ve diğer tüm işlemlerin orantılanarak dönüştürme katsayıları elde edilmiştir. Elde edilen dönüştürme katsayıları işlemlerin fiili üretim miktarları ile çarpılarak dönüştürülmüş üretim miktarları elde edilmiş ve dönüştürülmüş üretim birim maliyeti aşağıda verilen formül kullanılarak hesaplanmıştır. Formül sonucu bir katsayısı için hesaplanan dönüştürülmüş üretim birim maliyeti her bir işlemin dönüştürme katsayısıyla çarpılarak, o işlemin fiili birim maliyeti elde edilmiştir.

Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti= Birim toplam gideri / Dönüştürülmüş üretim miktarı

3.5.1. Acil Servis İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Acil Serviste toplamda 80 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.51'de verilmiştir.

Çizelge 3.51. Acil Servis ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	3,33	23493	78.191,84	7,89	6,00
2	520.021	Yeşil alan muayenesi	33,00	10,86	40296	437.423,68	25,72	19,57
3	520.020	Acil poliklinik muayenesi	26,14	8,60	82182	706.610,57	20,37	15,50
4	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	0,55	3	1,66	1,31	1,00
5	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	3,33	4430	14.744,39	7,89	6,00
6	401.120	Temporomandibüler eklem (TME) filmi, her biri	15,18	4,99	2	9,98	11,83	9,00
7	402.010	Amalgam dolgu, bir yüzlü	37,10	12,20	3	36,61	28,92	22,00
8	404.400	İmplant üstü kron köprü, her üye için	112,04	36,86	1	36,86	87,33	66,44
9	405.140	Çene lüksasyonu, basit	50,08	16,48	1	16,48	39,04	29,70
10	405.190	Apse drenajı, ekstraoral	100,17	32,95	8	263,60	78,08	59,40
11	405.230	Subperiostal implant, tek ünite	168,63	55,47	1	55,47	131,45	100,00
12	405.360	Enjeksiyon	5,06	1,66	4	6,66	3,94	3,00
13	405.420	Lokal anestezi, infiltrasyon	5,06	1,66	41	68,23	3,94	3,00
14	405.430	Lokal anestezi, reyonel	6,75	2,22	3	6,66	5,26	4,00
15	530.080	Damar yolu açılması	8,09	2,66	18562	49.423,98	6,31	4,80
16	530.110	Enteral hiperelimentasyon takibi	20,07	6,60	3	19,80	15,64	11,90
17	530.120	Fototerapi, seans	6,75	2,22	11	24,41	5,26	4,00
18	530.130	Hastanın mekanik ventilatöre bağlanması	50,08	16,48	3	49,43	39,04	29,70
19	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,00	57956	57.868,55	2,37	1,80
20	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	1,33	257	342,15	3,15	2,40

Çizelge 3.51.Devam. Acil servis ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
21	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	4,94	14	69,12	11,70	8,90
22	530.170	Kan gazları takibi	21,59	7,10	1	7,10	16,83	12,80
23	530.260	Lavman	15,01	4,94	771	3.806,41	11,70	8,90
24	530.290	Lokal anestezi	15,01	4,94	1099	5.425,75	11,70	8,90
25	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	4,94	939	4.635,83	11,70	8,90
26	530.320	Mide yıkama	30,02	9,87	144	1.421,85	23,40	17,80
27	530.330	Monitörizasyon-yb çıkar	30,02	9,87	4164	41.115,20	23,40	17,80
28	530.340	Nazogastrik sonda uygulaması	20,07	6,60	475	3.135,54	15,64	11,90
29	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	4,94	2470	12.194,35	11,70	8,90
30	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	0,67	2043	1.359,94	1,58	1,20
31	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	1,33	1753	2.333,81	3,15	2,40
32	530.410	Sütür alınması	10,12	3,33	1168	3.887,46	7,89	6,00
33	530.420	Torasentez, tanısal	55,65	18,31	3	54,92	43,38	33,00
34	530.510	Yanık debritleme, küçük	64,08	21,08	22	463,74	49,95	38,00
35	530.520	Yanık debritleme, orta	107,08	35,22	31	1.091,96	83,47	63,50
36	530.530	Yanık pansumanı, küçük	20,00	6,58	362	2.381,58	15,59	11,86
37	530.580	Yara pansumanı	7,08	2,33	17246	40.179,95	5,52	4,20
38	530.680	Kateter pansumanı ve bakımı	10,12	3,33	5	16,64	7,89	6,00
39	530.740	Santral ven kateterizasyonu, femoral ven (Perkütan)	88,70	29,18	10	291,78	69,14	52,60
40	530.850	Göz pansumanı, yenidoğan	1,01	0,33	273	90,86	0,79	0,60
41	530.860	İntramusküler enjeksiyon, yenidoğan	4,05	1,33	273	363,45	3,15	2,40
42	530.950	Vücut temizliği, yenidoğan	7,59	2,50	273	681,47	5,92	4,50
43	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	6,93	9	62,41	16,43	12,50
44	550.030	Endotrakeal entübasyon, ameliyathane dışı	25,13	8,27	135	1.115,81	19,59	14,90
45	550.070	Kardiyopulmoner resüsitasyon	200,17	65,84	144	9.481,67	156,03	118,70
46	550.090	Muayene anestezisi, ameliyathane dışı	100,17	32,95	8	263,60	78,08	59,40
47	551.251	Derin trakeal aspirasyon	15,01	4,94	95	469,01	11,70	8,90
48	601.400	Burun tamponu konması, ön	10,12	3,33	73	242,97	7,89	6,00
49	601.410	Burundan yabancı cisim çıkarılması	40,13	13,20	20	264,05	31,28	23,80
50	610.370	Rektal tuşe ile yabancı cisim veya dışkı taşı çıkarılması	50,08	16,48	142	2.339,46	39,04	29,70
51	610.900	Orta kemik kırığı kapalı redüksiyonu	119,73	39,38	13	512,00	93,33	71,00
52	617.100	Konjonktivadan yabancı cisim çıkarılması	30,02	9,87	114	1.125,63	23,40	17,80
53	617.140	Korneadan yabancı cisim çıkarılması	30,02	9,87	395	3.900,22	23,40	17,80
54	618.070	Dış kulak yolu, yabancı cisim çıkarılması	25,30	8,32	19	158,09	19,72	15,00
55	700.420	Kardiyoversiyon	50,08	16,48	19	313,03	39,04	29,70
56	700.430	Elektriksel kardiyoversiyon	50,08	16,48	5	82,38	39,04	29,70
57	701.100	Buhar tedavisi	7,08	2,33	97	225,99	5,52	4,20
58	701.741	Soğuk tedavi termik şok yöntemi	50,59	16,64	79	1.314,68	39,43	30,00
59	701.990	Ultrason	5,06	1,66	2	3,33	3,94	3,00
60	702.610	Oksijen tolerans testi	14,33	4,72	2	9,43	11,17	8,50
61	704.231	Hemodiyaliz için kateter yerleştirilmesi	84,32	27,74	15	416,04	65,72	50,00

Çizelge 3.51.Devam. Acil servis ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
62	704.530	Nonstres Test (NST)	15,01	4,94	93	459,14	11,70	8,90
63	610.670	Kısa kol alçı (Dirsek altı)	50,08	16,48	22	362,45	39,04	29,70
64	610.680	Kısa kol atel (Dirsek altı)	40,13	13,20	407	5.373,32	31,28	23,80
65	610.690	Uzun kol alçı (Dirsek üstü)	70,15	23,08	6	138,46	54,68	41,60
66	610.700	Uzun kol atel (Dirsek üstü)	60,03	19,75	78	1.540,34	46,80	35,60
67	610.710	Kısa bacak alçı (Diz altı)	70,15	23,08	19	438,45	54,68	41,60
68	610.720	Kısa bacak atel (Dizaltı)	60,03	19,75	424	8.373,13	46,80	35,60
69	610.730	Uzun bacak alçı (Dizüstü)	100,17	32,95	15	494,25	78,08	59,40
70	610.740	Uzun bacak atel (Diz üstü)	70,15	23,08	50	1.153,81	54,68	41,60
71	610.750	Parmak ateli (Alüminyum) veya alçısı	10,12	3,33	551	1.833,90	7,89	6,00
72	610.780	Alçı çıkarma	15,01	4,94	8	39,50	11,70	8,90
73	610.790	Sekiz bandajı	40,13	13,20	1	13,20	31,28	23,80
74	610.800	Velpeau (Kol gövde) Bandajı	40,13	13,20	207	2.732,87	31,28	23,80
75	610.810	U ateli veya atel + velpeau	80,10	26,35	1	26,35	62,44	47,50
76	610.860	Küçük eklem çıkığı kapalı redüksiyonu	59,02	19,42	8	155,32	46,01	35,00
77	610.870	Orta eklem çıkığı kapalı redüksiyonu (Bakıcı dirseği dahil)	119,73	39,38	6	236,31	93,33	71,00
78	610.880	Büyük eklem çıkığı kapalı redüksiyonu	200,17	65,84	43	2.831,33	156,03	118,70
79	610.890	Küçük kemik kırığı kapalı redüksiyonu	59,02	19,42	5	97,08	46,01	35,00
80	610.910	Büyük kemik kırığı kapalı redüksiyonu	200,17	65,84	46	3.028,87	156,03	118,70
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	3.606.249,29					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	1.521.837.60					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	2,37					

3.5.2. Anestezi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Anestezi polikliniğinde toplamda dört adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.52'de verilmiştir.

Çizelge 3.52. Anestezi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	1,00	33	32,99	60,51	6,00
2	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	1,48	2	2,97	89,76	8,90
3	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	2,08	1403	2.922,35	126,07	12,50
4	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	4412	11.395,46	156,33	15,50
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	868.763,51					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	14.353,77					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	60,53					

3.5.3. Beyin ve Sinir Cerrahisi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Beyin ve Sinir Cerrahisi polikliniğinde toplamda dokuz adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.53'te verilmiştir.

Çizelge 3.53. Beyin ve Sinir Cerrahisi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	11831	182.983,43	20,50	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifi	10,12	5,99	6	35,92	7,93	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	175	174,62	1,32	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	138	826,21	7,93	6,00
5	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	36	64,66	2,38	1,80
6	530.580	Yara pansumanı	7,08	4,19	113	473,57	5,55	4,20
7	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	2	24,95	16,53	12,50
8	701.610	Denge/koordinasyon testleri	22,61	13,38	124	1.659,24	17,73	13,41
9	701.620	Duyu-algi-motor değerlendirme	22,61	13,38	207	2.769,86	17,73	13,41
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	247.099,40					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	189.012,45					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	1,30					

3.5.4. Beyin ve Sinir Cerrahisi Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Beyin ve Sinir Cerrahisi kliniğinde toplamda 18 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.54'te verilmiştir.

Çizelge 3.54. Beyin ve Sinir Cerrahisi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları ile karşılaştırılması

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	29,94	634	18.978,82	987,20	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	11	65,86	197,44	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	85	84,82	32,91	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	103	616,66	197,44	6,00
5	520.070	Genel anestezi altında muayene	75,04	44,40	1	44,40	1.464,34	44,50
6	510.121	Refakat	16,86	9,98	261	2.604,35	329,07	10,00
8	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	148	708,86	157,95	4,80
9	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	198	1.758,38	292,87	8,90
10	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	1	12,77	421,20	12,80
11	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	39	346,35	292,87	8,90
12	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	2	2,39	39,49	1,20
13	530.580	Yara pansumanı	7,08	4,19	190	796,27	138,21	4,20
14	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	106	1.322,13	411,33	12,50
15	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	2	118,54	1.954,65	59,40
16	550.370	Faset eklem içi enjeksiyon, ağrı tedavisi	75,04	44,40	5	222,02	1.464,34	44,50
17	701.610	Denge/koordinasyon testleri	22,61	13,38	2	26,76	441,28	13,41
18	701.620	Duyu-algı-motor değerlendirilmesi	22,61	13,38	1	13,38	441,28	13,41
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	914.240,53					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	27.722,77					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	32,97					

3.5.5. Çocuk Cerrahisi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Çocuk Cerrahisi polikliniğinde toplamda dokuz adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.55'te verilmiştir.

Çizelge 3.55. Çocuk Cerrahisi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	6,45	411	2.652,55	443,87	15,5
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	2,50	52	129,91	171,82	6
3	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	2,50	42	104,93	171,82	6
4	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	1,00	3	3,00	68,73	2,4
5	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	3,71	3	11,12	254,87	8,9
6	530.340	Nazogastrik sonda uygulaması	20,07	4,95	6	29,73	340,78	11,9
7	530.530	Yanık pansumanı, küçük	20,00	4,94	3	14,81	339,63	11,86
8	530.830	Göbek granülomu koterizasyonu	4,22	1,04	9	9,37	71,59	2,5
9	700.240	Kimyasal koterizasyon	20,07	4,95	2	9,91	340,78	11,9
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	203.940,98					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	2.965,33					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	68,77					

3.5.6. Çocuk Cerrahisi Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Çocuk Cerrahisi kliniğinde toplamda 14 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.56'da verilmiştir.

Çizelge 3.56. Çocuk Cerrahisi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesı	50,59	12,49	64	799,45	2.041,43	30
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	2,50	42	104,93	408,29	6
3	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	2,50	6	14,99	408,29	6
4	510.121	Refakat	16,86	4,16	72	299,79	680,48	10
5	530.080	Damar yolu açılması	8,09	2,00	52	103,93	326,63	4,8
6	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	1,00	5	5,00	163,31	2,4
7	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	3,71	92	340,93	605,62	8,9
8	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	3,71	4	14,82	605,62	8,9
9	530.330	Monitörizasyon-yb çıkar	30,02	7,41	1	7,41	1.211,25	17,8
10	530.340	Nazogastrik sonda uygulaması	20,07	4,95	14	69,37	809,77	11,9
11	530.410	Sütür alınması	10,12	2,50	2	5,00	408,29	6
12	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	5,20	33	171,76	850,60	12,5
13	550.080	Laringeal maske uygulaması (LMA)	35,08	8,66	3	25,98	1.415,39	20,8
14	610.370	Rektal tuşe ile yabancı cisim veya dışkı taşı çıkarılması	50,08	12,37	16	197,86	2.021,02	29,7
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	353.200,42					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	2.161,22					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	163,42					

3.5.7. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları polikliniğinde toplamda 20 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.57'de verilmiştir.

Çizelge 3.57. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	12,94	16582	214.566,81	20,04	15,5
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	5,01	1100	5.509,83	7,76	6
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	0,83	58	48,42	1,29	1

Çizelge 3.57.Devam. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,01	60	300,54	7,76	6
5	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,01	151	605,08	6,21	4,8
6	530.140	İntramusüler enjeksiyon	3,04	1,50	100	150,27	2,33	1,8
7	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	7,43	175	1.300,24	11,51	8,9
8	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	7,43	502	3.729,82	11,51	8,9
9	530.850	Göz pansumanı, yenidoğan	1,01	0,50	495	247,94	0,78	0,6
10	530.860	İntramusüler enjeksiyon, yenidoğan	4,05	2,00	500	1.001,79	3,10	2,4
11	701.075	Astımlı hasta eğitimi	3,04	1,50	5	7,51	2,33	1,8
12	701.100	Buhar tedavisi	7,08	3,51	7	24,54	5,43	4,2
13	700.240	Kimyasal koterizasyon	20,07	9,93	4	39,74	15,39	11,9
14	530.340	Nazogastrik sonda uygulaması	20,07	9,93	487	4.838,04	15,39	11,9
15	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,00	11	11,02	1,55	1,2
16	530.800	Endotrakeal entübasyon, yenidoğan	40,13	19,87	3	59,61	30,78	23,8
17	530.870	İntravenöz mayi takılması, yenidoğan	16,29	8,06	8	64,52	12,49	9,66
18	530.950	Vücut temizliği, yenidoğan	7,59	3,76	495	1.859,57	5,82	4,5
19	530.960	Yenidoğan monitörizasyonu	15,01	7,43	8	59,44	11,51	8,9
20	530.980	Yenidoğan/Çocuk TPN hazırlama ve uygulaması	151,77	75,13	5	375,67	116,38	90
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	363.723,20					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	234.800					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	1,54					

3.5.8. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları kliniğinde toplamda dört 16 farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.58'de verilmiştir.

Çizelge 3.58. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	29,94	428	12.812,20	263,65	30
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	26	155,66	52,73	6
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	7	6,98	8,79	1
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	5	29,94	52,73	6
5	510.121	Refakat	16,86	9,98	490	4.889,39	87,88	10
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	286	1.369,83	42,18	4,8
7	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	22	39,51	15,82	1,8
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	562	4.990,97	78,22	8,9
9	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	1	12,77	112,49	12,8
10	530.330	Monitörizasyon-yb çıkar	30,02	17,76	19	337,47	156,43	17,8
11	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	8,88	403	3.578,93	78,22	8,9
12	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	4	4,79	10,55	1,2
13	530.850	Göz pansumanı, yenidoğan	1,01	0,60	3	1,80	5,27	0,6
14	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	1	12,47	109,86	12,5
15	701.100	Buhar tedavisi	7,08	4,19	15	62,86	36,91	4,2
16	700.190	Fototerapi (dbUVB) genel, her bir seans	15,01	8,88	1	8,88	78,22	8,9
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	249.380,65					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	28.314,46					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	8,80					

3.5.9. Deri ve Zührevi Hastalıkları Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Deri ve Zührevi Hastalıkları polikliniğinde toplamda 26 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.59'da verilmiştir.

Çizelge 3.59. Deri ve Zührevi Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	14303	221.216,46	17,48	15,5
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	1843	11.034,06	6,77	6

Çizelge 3.59.Devam. Deri ve Zührevi Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	450	449,03	1,13	1
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	8	47,90	6,77	6
5	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	4	7,18	2,03	1,8
6	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	24	213,14	10,04	8,9
7	530.220	Kist ponksiyonu	40,13	23,75	2	47,50	26,84	23,8
8	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	55	488,44	10,04	8,9
9	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	2	4,79	2,71	2,4
10	530.410	Sütür alınması	10,12	5,99	2	11,97	6,77	6
11	530.530	Yanık pansumanı, küçük	20,00	11,83	7	82,84	13,37	11,86
12	530.580	Yara pansumanı	7,08	4,19	92	385,56	4,74	4,2
13	700.210	İntralezyoner enjeksiyon, bir seans günlük	15,01	8,88	26	230,90	10,04	8,9
14	700.210	İntralezyoner enjeksiyon, bir seans günlük	15,01	8,88	18	159,85	10,04	8,9
15	700.270	Kriyoterapi benign lezyonlar, her bir seans	20,07	11,87	574	6.815,81	13,42	11,9
16	700.280	Kriyoterapi malign lezyonlar, her bir seans	25,13	14,87	2	29,74	16,80	14,9
17	700.360	Paterji testi	7,08	4,19	22	92,20	4,74	4,2
18	700.370	Triklorasetik asit, podofilin atuşmanı veya benzeri uygulamalar, her bir seans	20,07	11,87	23	273,11	13,42	11,9
19	700.390	Wood ışığı muayenesi	7,08	4,19	170	712,45	4,74	4,2
20	700.030	Deri lezyonlarının küretajı, her bir seans	20,07	11,87	89	1.056,81	13,42	11,9
21	700.080	Deri yama testi, her biri	8,09	4,79	9	43,11	5,41	4,8
22	700.090	Dermatolojik banyo tedavisi, her bir seans	20,07	11,87	1	11,87	13,42	11,9
23	700.100	Dermatoskopi	20,07	11,87	18	213,74	13,42	11,9
24	700.210	İntralezyoner enjeksiyon, bir seans günlük	15,01	8,88	60	532,84	10,04	8,9
25	700.240	Kimyasal koterizasyon	20,07	11,87	5	59,37	13,42	11,9
26	700.270	Kriyoterapi benign lezyonlar, her bir seans	20,07	11,87	198	2.351,10	13,42	11,9
		2. Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	278.743,79					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	246.571,76					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	1,13					

3.5.10. Deri ve Zührevi Hastalıkları Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Deri ve Zührevi Hastalıkları kliniğinde toplamda dört adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme

işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.60'ta verilmiştir.

Çizelge 3.60. Deri ve Zührevi Hastalıkları Kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesı	50,59	6,25	24	150,08	2.706,30	30
2	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	1,25	7	8,75	541,26	6
3	510.121	Refakat	16,86	2,08	24	50,03	902,10	10
4	530.080	Damar yolu açılması	8,09	1,00	24	24,01	433,01	4,8
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	100.785,09					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	232,88					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	432,77					

3.5.11. Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları polikliniğinde sadece muayene işlemi yapılmıştır. Bu yüzden dönüştürme işlemi yapılmadan hesaplanan muayene fiili birim maliyeti Çizelge 3.61'de verilmiştir

Çizelge 3.61. Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Fiili Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	139	600,49	15,5
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	83.468,60			
		Fiili Birim Maliyet	600,49			

3.5.12. Enfeksiyon Hastalıkları Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Enfeksiyon Hastalıkları polikliniğinde toplamda beş adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır.

Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.62'de verilmiştir.

Çizelge 3.62. Enfeksiyon Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	5351	82.760,91	42,96	15,5
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	1	5,99	16,63	6
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	59	58,87	2,77	1
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	5	29,94	16,63	6
5	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	20	35,92	4,99	1,8
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	230.270,49					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	82.891,63					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	2,77					

3.5.13. Enfeksiyon Hastalıkları Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Enfeksiyon Hastalıkları polikliniğinde toplamda 11 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.63'te verilmiştir.

Çizelge 3.63. Enfeksiyon Hastalıkları kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	29,94	343	10.267,72	248,62	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	5	29,94	49,72	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	2	2,00	8,29	1,00
4	520.010	Konsültasyon(Her bir hekim için)	10,12	5,99	159	951,93	49,72	6,00
5	510.121	Refakat	16,86	9,98	351	3.502,40	82,87	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	348	1.666,78	39,78	4,80
7	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	348	3.090,49	73,76	8,90
8	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	4	51,09	106,08	12,80
9	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	3	26,64	73,76	8,90
10	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	8,88	42	372,99	73,76	8,90
11	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	2	24,95	103,59	12,50
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	165.998,88					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	19.986,93					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	8,30					

3.5.14. Evde Bakım Hizmetleri Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Evde Bakım Hizmetleri polikliniğinde toplamda 11 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.64'te verilmiştir.

Çizelge 3.64. Evde Bakım Hizmetleri polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	8,60	461	3.963,73	446,44	15,50
2	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	3,33	39	129,80	172,82	6,00
3	530.080	Damar yolu açılması	8,09	2,66	13	34,61	138,25	4,80
4	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,00	3	3,00	51,85	1,80
5	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	1,33	4	5,33	69,13	2,40
6	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	4,94	1	4,94	256,35	8,90
7	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	4,94	3	14,81	256,35	8,90
8	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	1,33	18	23,96	69,13	2,40
9	530.410	Sütür alınması	10,12	3,33	9	29,95	172,82	6,00
10	530.533	Epidermolizis bülloza hastalığında yara bakım hizmetleri	303,54	99,85	24	2.396,37	5.184,49	180,00
11	551.251	Derin trakeal aspirasyon	15,01	4,94	5	24,68	256,35	8,90
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	344.314,82					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	6.631,19					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	51,92					

3.5.15. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon polikliniğinde toplamda 27 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.65'te verilmiştir.

Çizelge 3.65. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	16066	248.483,79	12,90	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	133	796,27	4,99	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	915	913,02	0,83	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	68	407,12	4,99	6,00
5	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	20	35,92	1,50	1,80
6	550.360	Eklem içi enjeksiyon, ağrı tedavisi	35,67	21,10	76	1.603,92	17,60	21,15
7	550.380	Proloterapi	15,01	8,88	6	53,29	7,41	8,90
8	550.400	Tetik nokta veya tendon kılıfı veya ligament enjeksiyonu, tek seans	15,01	8,88	125	1.110,09	7,41	8,90
9	550.680	Supraskapüler sinir bloğu	50,08	29,64	19	563,08	24,72	29,70
10	701.580	Adale testi	8,09	4,79	373	1.786,52	3,99	4,80
11	701.610	Denge/koordinasyon testleri	22,61	13,38	207	2.769,86	11,16	13,41
12	701.620	Duyu-algı-motor değerlendirmesi	22,61	13,38	174	2.328,29	11,16	13,41
13	701.630	Eklem hareket açıklığı ölçümü	15,01	8,88	368	3.268,11	7,41	8,90
14	701.640	El beceri testleri	22,61	13,38	83	1.110,62	11,16	13,41
15	701.660	Günlük yaşam aktiviteleri testi	25,13	14,87	207	3.077,62	12,40	14,90
16	701.680	Mesleki değerlendirme	25,13	14,87	151	2.245,03	12,40	14,90
17	701.690	Nörofizyolojik değerlendirme	25,13	14,87	120	1.784,13	12,40	14,90
18	701.700	Postur Analizi	22,61	13,38	333	4.455,86	11,16	13,41
19	701.710	Skolyoz değerlendirmesi	25,13	14,87	264	3.925,08	12,40	14,90
20	701.720	Yürüme analizi	25,13	14,87	388	5.768,68	12,40	14,90
21	701.830	Hotpack	4,05	2,39	1	2,39	2,00	2,40
22	701.950	TENS	4,05	2,39	1	2,39	2,00	2,40
23	701.990	Ultrason	5,06	2,99	1	2,99	2,50	3,00
24	702.160	Eklem enjeksiyonları	15,01	8,88	2	17,76	7,41	8,90
25	702.210	Ev programı/aile eğitimi	14,17	8,38	352	2.950,40	6,99	8,40
26	702.470	Skolyoz egzersizleri	17,03	10,08	5	50,39	8,41	10,10
27	703.220	EMG tuzak nöropati protokolü, iki taraf	50,08	29,64	115	3.408,10	24,72	29,70
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	244.317,24					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	292.920,74					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	0,83					

3.5.16. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon kliniğinde toplamda yedi adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme

işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.66'da verilmiştir.

Çizelge 3.66. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	29,94	839	25.115,50	404,53	30
2	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	2	2,00	13,48	1
3	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	41	245,47	80,91	6
4	510.121	Refakat	16,86	9,98	83	828,20	134,84	10
5	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	14	67,05	64,72	4,8
6	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	1	1,80	24,27	1,8
7	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	14	124,33	120,01	8,9
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	356.545,88					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	26.384,35					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	13,51					

3.5.17. Fizik Tedavi Salonu İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Fizik Tedavi Salonunda toplamda 44 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.67'de verilmiştir.

Çizelge 3.67. Fizik Tedavi Salonu ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları ile karşılaştırılması

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	3,33	1185	3.944,04	3,71	6,00
2	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,00	4	3,99	1,11	1,80
3	610.820	ESWT	67,45	22,19	28	621,28	24,76	40,00
4	701.610	Denge/koordinasyon testleri	22,61	7,44	11	81,83	8,30	13,41
5	701.630	Eklem hareket açıklığı ölçümü	15,01	4,94	1	4,94	5,51	8,90
6	701.680	Mesleki değerlendirme	25,13	8,27	7	57,86	9,22	14,90
7	701.740	Coldpack	4,05	1,33	869	1.156,92	1,49	2,40
8	701.770	Enfraruj	4,05	1,33	534	710,93	1,49	2,40
9	701.800	FES	18,04	5,94	170	1.009,03	6,62	10,70
10	701.830	Hotpack	4,05	1,33	17654	23.503,15	1,49	2,40

Çizelge 3.67.Devam. Fizik Tedavi Salonu ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
11	701.850	İnterferansiyel akım	4,05	1,33	109	145,11	1,49	2,40
12	701.890	Klasik masaj, bölgesel	6,07	2,00	331	661,00	2,23	3,60
13	701.940	Parafin	4,05	1,33	761	1.013,14	1,49	2,40
14	701.950	TENS	4,05	1,33	17757	23.640,28	1,49	2,40
15	701.960	Terapötik Elektrik Stimülasyon	5,06	1,66	2009	3.343,28	1,86	3,00
16	701.990	Ultrason	5,06	1,66	18298	30.450,65	1,86	3,00
17	702.000	Ultraviyole	5,06	1,66	4	6,66	1,86	3,00
18	702.010	Vibrasyon masajı	3,04	1,00	1	1,00	1,11	1,80
19	702.020	Banyo-kaplıca	4,05	1,33	2	2,66	1,49	2,40
20	702.030	Girdap banyosu	15,01	4,94	216	1.066,39	5,51	8,90
21	702.110	Bel - Boyun Okulu	15,01	4,94	21	103,68	5,51	8,90
22	702.130	Denge/koordinasyon eğitimi	25,13	8,27	829	6.851,92	9,22	14,90
23	702.140	Devamlı pasif hareket cihazı ile egzersiz	10,12	3,33	1	3,33	3,71	6,00
24	702.170	Eklem hareket açıklığı egzersizi	7,08	2,33	4099	9.549,90	2,60	4,20
25	702.190	El rehabilitasyonu	25,13	8,27	883	7.298,25	9,22	14,90
26	702.210	Ev programı/aile eğitimi	14,17	4,66	2	9,32	5,20	8,40
27	702.220	Geriatrik rehabilitasyon	22,61	7,44	4	29,75	8,30	13,41
28	702.230	Germe egzersizi	8,09	2,66	3894	10.368,33	2,97	4,80
29	702.240	Gevşeme egzersizleri	25,13	8,27	84	694,28	9,22	14,90
30	702.270	İzokinetik egzersizler	25,13	8,27	191	1.578,67	9,22	14,90
31	702.330	Nörofizyolojik egzersizler	25,13	8,27	2	16,53	9,22	14,90
32	702.340	Nörolojik rehabilitasyon	22,61	7,44	295	2.194,06	8,30	13,41
33	702.350	Obstetrik / Jinekolojik rehabilitasyon	25,13	8,27	3	24,80	9,22	14,90
34	702.360	Ortopedik rehabilitasyon	25,13	8,27	3228	26.680,35	9,22	14,90
35	702.370	Protez eğitimi	10,12	3,33	1	3,33	3,71	6,00
36	702.380	Postür egzersizi	6,07	2,00	220	439,34	2,23	3,60
37	702.390	Postürel drenaj	25,13	8,27	1	8,27	9,22	14,90
38	702.400	Progresif dirençli egzersiz	6,07	2,00	449	896,65	2,23	3,60
39	702.410	Propioseptif eğitim	9,11	3,00	2	5,99	3,34	5,40
40	702.420	Propioseptif nöromusküler fasilasyon (PNF)	6,07	2,00	201	401,39	2,23	3,60
41	702.450	Romatizmal hastalıklarda rehabilitasyon	25,13	8,27	6	49,59	9,22	14,90
42	702.460	Serebral palsi rehabilitasyonu	25,13	8,27	70	578,57	9,22	14,90
43	702.470	Skolyoz egzersizleri	17,03	5,60	20	112,05	6,25	10,10
44	702.510	Yürüme egzersizleri	22,61	7,44	1032	7.676,80	8,30	13,41
45	915.030	D-Grubu Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	25,29	8,32	14522	120.809,66	9,28	15,00
46	915.031	C- Grubu Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	37,08	12,20	5530	67.451,45	13,61	21,99
47	915.032	B- Grubu Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	143,33	47,15	253	11.928,45	52,61	84,99
48	915.033	A- Grubu Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	219,22	72,11	1949	140.545,98	80,46	130,00
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	566.572,73					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	507.734,82					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	1,11					

3.5.18. Gastroenteroloji Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Gastroenteroloji polikliniğinde toplamda dokuz adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.68'de verilmiştir.

Çizelge 3.68. Gastroenteroloji polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	5308	82.095,85	20,01	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	566	3.388,65	7,74	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	114	113,75	1,29	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	585	3.502,40	7,74	6,00
5	530.090	Diyabetli hasta eğitimi	5,05	2,99	1	2,99	3,87	2,99
6	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	16	28,74	2,32	1,80
7	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	4	9,58	3,10	2,40
8	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	906	11.300,48	16,13	12,50
9	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	909	53.877,69	76,67	59,40
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet				199.634,94		
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı				154.320,12		
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti				1,29		

3.5.19. Gastroenteroloji Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Gastroenteroloji kliniğinde toplamda 12 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.69'da verilmiştir.

Çizelge 3.69. Gastroenteroloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	29,94	236	7.064,67	344,58	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	9	53,88	68,92	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	3	2,99	11,49	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	33	197,57	68,92	6,00
5	510.121	Refakat	16,86	9,98	147	1.466,82	114,86	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	159	761,55	55,13	4,80
7	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	159	1.412,04	102,23	8,90
8	530.260	Lavman	15,01	8,88	9	79,93	102,23	8,90
9	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	1	8,88	102,23	8,90
10	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	8,88	18	159,85	102,23	8,90
11	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	2	2,39	13,78	1,20
12	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	2	24,95	143,57	12,50
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	129.325,25					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	11.235,52					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	11,51					

3.5.20. Genel Cerrahi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Genel Cerrahi polikliniğinde toplamda 13 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.70'te verilmiştir.

Çizelge 3.70. Genel Cerrahi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	23159	358.187,23	17,23	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	1466	8.776,95	6,67	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	56	55,88	1,11	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	2105	12.602,65	6,67	6,00
5	405.190	Apse drenajı, ekstraoral	100,17	59,27	2	118,54	66,04	59,40
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	1	4,79	5,34	4,80
7	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	106	190,39	2,00	1,80

Çizelge 3.70.Devam. Genel Cerrahi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
8	530.410	Sütür alınması	10,12	5,99	147	880,09	6,67	6,00
9	530.530	Yanık pansumanı, küçük	20,00	11,83	3	35,50	13,19	11,86
10	530.581	Dekübit yara pansumanı	10,00	5,92	2	11,83	6,59	5,93
11	530.590	Arter kateterizasyonu	90,05	53,28	3	159,85	59,37	53,40
12	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	849	10.589,52	13,90	12,50
13	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	848	50.262,13	66,04	59,40
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	492.376,54					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	441.875,37					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	1,11					

3.5.21. Genel Cerrahi Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Genel Cerrahi kliniğinde toplamda 25 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.71’de verilmiştir.

Çizelge 3.71. Genel Cerrahi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	29,94	2694	80.645,00	171,61	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	60	359,22	34,32	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	145	144,69	5,72	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	226	1.353,06	34,32	6,00
5	520.070	Genel anestezi altında muayene	75,04	44,40	38	1.687,34	254,56	44,50
6	510.121	Refakat	16,86	9,98	2010	20.056,48	57,20	10,00
7	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	1005	4.813,55	27,46	4,80
8	530.140	İntramusüler enjeksiyon	3,04	1,80	27	48,49	10,30	1,80
9	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	1124	9.981,94	50,91	8,90
10	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	5	63,86	73,22	12,80
11	530.260	Lavman	15,01	8,88	4	35,52	50,91	8,90
12	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	5	44,40	50,91	8,90
13	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	30	266,42	50,91	8,90
14	530.340	Nazogastrik sonda uygulaması	20,07	11,87	276	3.277,29	68,07	11,90
15	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	26	31,13	6,86	1,20

Çizelge 3.71.Devam. Genel Cerrahi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
16	530.750	Santral ven kateterizasyonu, juguler veya subklavyen ven (Perkütan)	112,97	66,84	5	334,22	383,21	66,99
17	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	787	9.816,20	71,50	12,50
18	550.070	Kardiopulmoner resüsitasyon	200,17	118,44	5	592,21	679,01	118,70
19	550.080	Laringeal maske uygulaması (LMA)	35,08	20,75	21	435,85	118,98	20,80
20	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	9	533,44	339,79	59,40
21	550.810	Subaraknoid blok, lomber veya kaudal spinal blok ile	84,32	49,89	359	17.911,76	286,03	50,00
22	551.260	Epidural blok, kontinü	200,17	118,44	2	236,89	679,01	118,70
23	551.290	Günlük yatan hasta ağrı takibi	20,07	11,87	5	59,37	68,07	11,90
24	610.300	Kolostomi bakımı	15,01	8,88	10	88,81	50,91	8,90
25	620.250	Kondilom koterizasyonu	200,17	118,44	2	236,89	679,01	118,70
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	877.436,39					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	153.054,05					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	5,73					

3.5.22. Göğüs Cerrahisi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Göğüs Cerrahisi kliniğinde toplamda dokuz adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.72'de verilmiştir.

Çizelge 3.72. Göğüs Cerrahisi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	2009	31.072,07	65,22	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	3	17,96	25,25	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	51	50,89	4,21	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	2	11,97	25,25	6,00
5	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	4	7,18	7,57	1,80
6	530.410	Sütür alınması	10,12	5,99	4	23,95	25,25	6,00
7	530.420	Torasentez, tanısal	55,65	32,93	29	954,94	138,86	33,00
8	701.170	Plörodezis	40,13	23,75	1	23,75	100,15	23,80
9	701.190	Plevral drenaj, pleurocan ile	118,05	69,85	9	628,67	294,57	70,00
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	138.283,50					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	32.791,39					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	4,21					

3.5.23. Göğüs Cerrahisi Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Göğüs Cerrahisi kliniğinde toplamda 24 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.73'te verilmiştir.

Çizelge 3.73. Göğüs Cerrahisi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesı	50,59	29,94	220	6.585,71	185,48	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	5,99	2	11,97	37,10	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	1	1,00	6,18	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	13	77,83	37,10	6,00
5	510.121	Refakat	16,86	9,98	177	1.766,17	61,83	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	50	239,48	29,68	4,80
7	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	2	3,59	11,13	1,80
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	57	506,20	55,03	8,90
9	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	4	51,09	79,14	12,80
10	530.260	Lavman	15,01	8,88	1	8,88	55,03	8,90
11	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	2	17,76	55,03	8,90
12	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	8,88	14	124,33	55,03	8,90
13	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	3470	4.154,98	7,42	1,20
14	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	30	71,84	14,84	2,40
15	530.420	Torasentez, tanısal	55,65	32,93	2	65,86	204,03	33,00
16	530.680	Kateter pansumanı ve bakımı	10,12	5,99	2	11,97	37,10	6,00
17	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	2	24,95	77,28	12,50
18	550.070	Kardiyopulmoner resüsitasyon	200,17	118,44	8	947,54	733,88	118,70
19	550.540	İnterkostal sinir bloğu, ilave her seviye	15,01	8,88	4	35,52	55,03	8,90
20	603.290	Kot fraktürü tedavisi, kapalı	50,08	29,64	8	237,09	183,63	29,70
21	608.650	Kimyasal plörodez, ayrıca tüp torakostomi veya kateter torakostomi eklenecek	100,17	59,27	1	59,27	367,25	59,40
22	608.890	Tüp ve kateter torakostomi takibi	25,13	14,87	30	446,03	92,12	14,90
23	701.190	Plevral drenaj, pleurocan ile	118,05	69,85	1	69,85	432,81	70,00
24	610.790	Sekiz bandajı	40,13	23,75	1	23,75	147,15	23,80
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet				96.304,25		
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı				15.542,68		
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti				6,19		

3.5.24. Göğüs Hastalıkları Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Göğüs Hastalıkları polikliniğinde toplamda 16 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.74'te verilmiştir.

Çizelge 3.74. Göğüs Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	18590	287.521,08	16,87	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifi	10,12	5,99	3	17,96	6,53	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	2713	2.707,13	1,09	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	22	131,71	6,53	6,00
5	530.090	Diyabetli hasta eğitimi	5,05	2,99	5	14,94	3,26	2,99
6	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	14	25,15	1,96	1,80
7	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	2,39	1	2,39	2,61	2,40
8	530.420	Torasentez, tanısal	55,65	32,93	2	65,86	35,92	33,00
9	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	4	49,89	13,61	12,50
10	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	3	177,81	64,65	59,40
11	701.075	Astımlı hasta eğitimi	3,04	1,80	1530	2.748,04	1,96	1,80
12	701.076	KOAH'lı hasta eğitimi	3,04	1,80	885	1.589,55	1,96	1,80
13	701.077	İnhale cihaz eğitimi	10,12	5,99	1739	10.411,41	6,53	6,00
14	701.078	Konsantratör cihazı eğitimi	10,12	5,99	1	5,99	6,53	6,00
15	701.079	Noninvazif cihaz eğitimi (BiPAP, CPAP, OTO-CPAP vs.)	10,12	5,99	5	29,94	6,53	6,00
16	701.131	Ekspiryum havasında karbonmonoksit	42,16	24,95	3	74,84	27,21	25,00
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	333.326,23					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	305.573,68					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	1,09					

3.5.25. Göğüs Hastalıkları Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Göğüs Hastalıkları kliniğinde toplamda 25 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.75'te verilmiştir.

Çizelge 3.75. Göğüs Hastalıkları kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	29,94	4960	148.477,80	94,61	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	31	185,60	18,92	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	211	210,54	3,15	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	1340	8.022,59	18,92	6,00
5	510.121	Refakat	16,86	9,98	5748	57.355,54	31,54	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	5700	27.300,76	15,14	4,80
7	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	5690	50.531,35	28,07	8,90
8	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	113	1.443,27	40,37	12,80
9	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	22	195,38	28,07	8,90
10	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	8,88	5552	49.305,81	28,07	8,90
11	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	1456	1.743,42	3,78	1,20
12	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	3198	7.658,58	7,57	2,40
13	530.430	Total parenteral nütrisyon (TPN) takibi, 24 saat	40,13	23,75	20	474,97	75,06	23,80
14	530.700	Non invaziv mekanik ventilatör uygulaması	20,07	11,87	711	8.442,58	37,53	11,90
15	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	2	24,95	39,42	12,50
16	550.030	Endotrakeal entübasyon, ameliyathane dışı	25,13	14,87	5	74,34	46,99	14,90
17	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	4	237,09	187,33	59,40
18	701.075	Astımlı hasta eğitimi	3,04	1,80	10	17,96	5,68	1,80
19	701.076	KOAH'lı hasta eğitimi	3,04	1,80	70	125,73	5,68	1,80
20	701.077	İnhaler cihaz eğitimi	10,12	5,99	50	299,35	18,92	6,00
21	701.078	Konsantratör cihazı eğitimi	10,12	5,99	22	131,71	18,92	6,00
22	701.079	Noninvazif cihaz eğitimi (BiPAP, CPAP, OTO-CPAP vs.)	10,12	5,99	2	11,97	18,92	6,00
23	702.390	Postüral drenaj	25,13	14,87	6	89,21	46,99	14,90
24	702.430	Pulmoner rehabilitasyon	22,61	13,38	911	12.187,99	42,28	13,41
25	702.480	Solunum egzersizleri	22,61	13,38	6	80,29	42,29	13,41
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	1.184.084,02					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	374.628,76					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	3,16					

3.5.26. Göz Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Göz polikliniğinde toplamda 33 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.76'da verilmiştir.

Çizelge 3.76. Göz polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	3947	61.046,03	29,78	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	90	538,83	11,53	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	1797	1.793,11	1,92	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	27	161,65	11,53	6,00
5	405.110	Kist operasyonu, küçük	109,61	64,86	2	129,72	124,89	65,00
6	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	23	41,31	3,46	1,80
7	530.220	Kist ponksiyonu	40,13	23,75	491	11.660,50	45,73	23,80
8	530.410	Sütür alınması	10,12	5,99	2	11,97	11,53	6,00
9	616.720	Rejional oküler anestezi	30,02	17,76	144	2.557,65	34,20	17,80
10	616.840	Kese flegmonu drenajı	60,03	35,52	19	674,94	68,40	35,60
11	616.890	Punktum açılması, dilatasyonu, lavaajı	18,21	10,78	903	9.731,28	20,75	10,80
12	617.100	Konjonktivadan yabancı cisim çıkarılması	30,02	17,76	289	5.133,06	34,20	17,80
13	617.110	Konkresyon küretajı	30,02	17,76	143	2.539,89	34,20	17,80
14	617.140	Korneadan yabancı cisim çıkarılması	30,02	17,76	466	8.276,84	34,20	17,80
15	617.160	Korneal-Skleral sütür alınması	30,02	17,76	59	1.047,93	34,20	17,80
16	617.220	Subkonjonktival ve subtenon enjeksiyon	25,13	14,87	13	193,28	28,63	14,90
17	703.560	Az görenlere yardım cihazı muayenesi	50,08	29,64	4	118,54	57,06	29,70
18	703.570	Bilgisayarlı görme alanı incelemesi	50,08	29,64	24	711,26	57,06	29,70
19	703.580	Biyometri	17,20	10,18	527	5.363,76	19,60	10,20
20	703.600	Çocuklarda görme muayeneleri	30,02	17,76	2887	51.277,33	34,20	17,80
21	703.610	Ekzoftalmometri	6,07	3,59	20	71,84	6,92	3,60
22	703.660	Fresnel Prizması Uygulaması	20,07	11,87	310	3.681,01	22,86	11,90
23	703.680	Gonyoskopi	7,25	4,29	61	261,73	8,26	4,30
24	703.690	Görme alanı incelemesi (Manuel perimetri)	30,02	17,76	4	71,05	34,20	17,80
25	703.710	Göz muayenesi, ultrason eşliğinde	50,08	29,64	68	2.015,23	57,06	29,70
26	703.750	Terapötik Kontakt Lens muayene ve uygulaması, iki göz	40,13	23,75	732	17.383,88	45,73	23,80
27	703.760	Kontrast Duyarlılık Testi	12,98	7,68	70	537,83	14,79	7,70
28	703.780	Kuru göz teşhis testleri, her biri	12,98	7,68	1504	11.555,72	14,79	7,70
29	703.820	Ön ve arka segment renkli resmi	28,67	16,96	2	33,93	32,66	17,00

Çizelge 3.76.Devam. Göz polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
30	703.840	Pakimetri	14,33	8,48	954	8.091,44	16,33	8,50
31	703.850	Renk hissi muayenesi, iki göz	2,02	1,20	682	816,63	2,31	1,20
32	703.890	Tonografi	30,02	17,76	566	10.052,99	34,20	17,80
33	703.900	Oküler ultrason ve biyometri, iki göz	65,09	38,52	82	3.158,35	74,16	38,60
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	425.050,95					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	220.740,49					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	1,92					

3.5.27. Göz Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Göz kliniğinde toplamda 10 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.77’de verilmiştir.

Çizelge 3.77. Göz kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	85,50	781	66.773,52	279,47	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	17,10	38	649,78	55,89	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	2,85	5	14,25	9,32	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	17,10	11	188,09	55,89	6,00
5	510.121	Refakat	16,86	28,50	355	10.117,20	93,16	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	13,68	32	437,75	44,71	4,80
7	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	25,36	31	786,29	82,91	8,90
8	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	35,62	14	498,74	116,44	12,50
9	616.720	Rejional oküler anestezi	30,02	50,73	351	17.805,70	165,82	17,80
10	703.580	Biyometri	17,20	29,07	279	8.110,29	95,02	10,20
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	343.944,01					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	105.381,62					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	3,26					

3.5.28. Kemoterapi Ünitesinde İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kemoterapi Ünitesinde toplamda dokuz adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.78'de verilmiştir.

Çizelge 3.78. Kemoterapi ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	2,50	126,00	314,78	109,71	6,00
2	530.080	Damar yolu açılması	8,09	2,00	47,00	93,94	87,77	4,80
3	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	1,00	33,00	32,98	43,89	2,40
4	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	3,71	74,00	274,23	162,74	8,90
5	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	1,00	3,00	3,00	43,89	2,40
6	530.680	Kateter pansumanı ve bakımı	10,12	2,50	71,00	177,38	109,71	6,00
7	704.691	Manuel infüzyon kemoterapisi	118,04	29,15	81,00	2.360,88	1.279,99	70,00
8	704.660	Çoklu infüzyon kemoterapi	87,68	21,65	2,00	43,30	950,74	51,99
9	704.690	İnfüzyon kemoterapi	67,45	16,65	2,00	33,31	731,38	40,00
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	146.404,88					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	3.333,78					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	43,91					

3.5.29. İç Hastalıkları Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

İç Hastalıkları polikliniğinde toplamda 21 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.79'da verilmiştir.

Çizelge 3.79. İç Hastalıkları polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	33442	517.228,61	13,44	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	2	11,97	5,20	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	5658	5.645,75	0,87	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	1332	7.974,69	5,20	6,00
5	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	2	9,58	4,16	4,80
6	530.090	Diyabetli hasta eğitimi	5,05	2,99	871	2.602,69	2,60	2,99
7	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	45	80,82	1,56	1,80
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	2	17,76	7,72	8,90
9	530.260	Lavman	15,01	8,88	2	17,76	7,72	8,90
10	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	1	8,88	7,72	8,90
11	530.420	Torasentez, tanısal	55,65	32,93	2	65,86	28,63	33,00
12	530.470	Uyarı ve baskılama testleri	20,07	11,87	281	3.336,66	10,32	11,90
13	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	1	12,47	10,84	12,50
14	701.075	Astımlı hasta eğitimi	3,04	1,80	45	80,82	1,56	1,80
15	701.076	KOAH'lı hasta eğitimi	3,04	1,80	41	73,64	1,56	1,80
16	701.077	İnhaler cihaz eğitimi	10,12	5,99	2	11,97	5,20	6,00
17	701.190	Plevral drenaj, pleurocan ile	118,05	69,85	1	69,85	60,72	70,00
18	702.390	Postüral drenaj	25,13	14,87	28	416,30	12,92	14,90
19	704.231	Hemodiyaliz için kateter yerleştirilmesi	84,32	49,89	5	249,46	43,37	50,00
20	704.770	Periferik kan yayması değerlendirilmesi	8,60	5,09	55	279,89	4,42	5,10
21	704.790	Terapötik flebotomi, her bir seans	20,07	11,87	6	71,25	10,32	11,90
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	467.937,47					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	538.266,71					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	0,86					

3.5.30. İç Hastalıkları Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

İç Hastalıkları kliniğinde toplamda 25 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.80'de verilmiştir.

Çizelge 3.80. İç Hastalıkları kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesı	50,59	29,94	3302	98.845,51	158,93	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	5,99	35	209,55	31,79	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	178	177,61	5,30	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	673	4.029,26	31,79	6,00
5	510.121	Refakat	16,86	9,98	2510	25.045,65	52,98	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	2551	12.218,29	25,43	4,80
7	530.140	Intramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	7	12,57	9,54	1,80
8	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	2,39	2	4,79	12,71	2,40
9	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	2569	22.814,59	47,15	8,90
10	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	64	817,43	67,81	12,80
11	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	1	8,88	47,15	8,90
12	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	58	515,08	47,15	8,90
13	530.340	Nazogastrik sonda uygulaması	20,07	11,87	2	23,75	63,04	11,90
14	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	8,88	661	5.870,16	47,15	8,90
15	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	272	325,69	6,36	1,20
16	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	1489	3.565,86	12,71	2,40
17	530.420	Torasentez, tanısal	55,65	32,93	7	230,50	174,82	33,00
18	530.430	Total parenteral nütrisyon (TPN) takibi, 24 saat	40,13	23,75	10	237,48	126,08	23,80
19	530.470	Uyarı ve baskılama testleri	20,07	11,87	3	35,62	63,04	11,90
20	530.680	Kateter pansumanı ve bakımı	10,12	5,99	1	5,99	31,79	6,00
21	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	3	37,42	66,22	12,50
22	550.030	Endotrakeal entübasyon, ameliyathane dışı	25,13	14,87	4	59,47	78,93	14,90
23	550.040	Endotrakeal tüp ya da trakeotomi kanül değişimi	20,07	11,87	10	118,74	63,04	11,90
24	550.090	Muayene anestezisi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	3	177,81	314,67	59,40
25	551.251	Derin trakeal aspirasyon	15,01	8,88	9	79,93	47,15	8,90
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	931.566,88					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	175.467,64					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	5,30					

3.5.31. Kadın Hastalıkları ve Doğum Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kadın Hastalıkları ve Doğum kliniğinde toplamda 21 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır.

Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.81'de verilmiştir.

Çizelge 3.81. Kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	28988	448.341,10	20,28	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	740	4.430,39	7,85	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	204	203,56	1,31	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	446	2.670,21	7,85	6,00
5	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	252	1.206,98	6,28	4,80
6	530.140	İntramusüler enjeksiyon	3,04	1,80	166	298,15	2,35	1,80
7	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	2,39	12	28,74	3,14	2,40
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	232	2.060,33	11,64	8,90
9	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	3	26,64	11,64	8,90
10	530.340	Nazogastrik sonda uygulaması	20,07	11,87	1	11,87	15,57	11,90
11	530.410	Sütür alınması	10,12	5,99	208	1.245,30	7,85	6,00
12	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	20	249,46	16,35	12,50
13	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	15	889,07	77,71	59,40
14	620.250	Kondilom koterizasyonu	200,17	118,44	5	592,21	155,29	118,70
15	704.530	Nonstres Test (NST)	15,01	8,88	2109	18.729,46	11,64	8,90
16	620.040	Eksfoliyatif sitoloji (Smear alınması)	10,12	5,99	2074	12.417,05	7,85	6,00
17	620.050	Endometriyal biyopsi	47,22	27,94	2	55,88	36,63	28,00
18	620.110	Servikal biyopsi	60,03	35,52	1	35,52	46,57	35,60
19	620.120	Servikal biyopsi ve tanısal küretaj	125,13	74,04	8	592,31	97,07	74,20
20	620.130	Servikal koterizasyon	50,08	29,64	29	859,44	38,86	29,70
21	620.170	Vajinadan yabancı cisim çıkarılması	20,07	11,87	1	11,87	15,57	11,90
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	649.143,97					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	494.955,55					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	1,31					

3.5.32. Kadın Hastalıkları ve Doğum Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kadın Hastalıkları ve Doğum kliniğinde toplamda 30 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır.

Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.82'de verilmiştir.

Çizelge 3.82. Kadın Hastalıkları ve Doğum kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifi	50,59	29,94	2326	69.628,91	101,80	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifi	10,12	5,99	216	1.293,19	20,36	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	27	26,94	3,39	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	88	526,86	20,36	6,00
5	405.110	Kist operasyonu, küçük	109,61	64,86	1	64,86	220,56	65,00
6	510.121	Refakat	16,86	9,98	1775	17.711,57	33,93	10,00
7	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	1315	6.298,33	16,29	4,80
8	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	1726	3.100,07	6,11	1,80
9	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	2,39	33	79,03	8,14	2,40
10	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	2533	22.494,89	30,20	8,90
11	530.260	Lavman	15,01	8,88	766	6.802,64	30,20	8,90
12	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	439	3.898,64	30,20	8,90
13	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	331	2.939,52	30,20	8,90
14	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	40	47,90	4,07	1,20
15	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	140	335,27	8,14	2,40
16	530.410	Sütür alınması	10,12	5,99	2	11,97	20,36	6,00
17	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	589	7.346,56	42,42	12,50
18	550.080	Laringeal maske uygulaması (LMA)	35,08	20,75	3	62,26	70,58	20,80
19	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	204	12.091,36	201,56	59,40
20	550.810	Subaraknoid blok, lomber veya kaudal spinal blok ile	84,32	49,89	231	11.525,40	169,67	50,00
21	620.250	Kondilom koterizasyonu	200,17	118,44	2	236,89	402,78	118,70
22	704.530	Nonstres Test (NST)	15,01	8,88	1456	12.930,34	30,20	8,90
23	619.920	Normal vajinal doğum	185,50	109,76	235	25.794,03	373,26	110,00
24	619.921	Normal vajinal doğum (İlk doğum)	231,87	137,20	224	30.733,31	466,57	137,50
25	619.926	Normal vajinal doğum (Çoğul gebelik)	231,87	137,20	2	274,40	466,57	137,50
26	619.927	Normal vajinal ilk doğum (Çoğul gebelik)	241,15	142,69	1	142,69	485,24	143,00
27	620.050	Endometriyal biyopsi	47,22	27,94	2	55,88	95,01	28,00
28	620.101	Bumm küretaj	125,13	74,04	26	1.925,02	251,78	74,20
29	620.120	Servikal biyopsi ve tanısal küretaj	125,13	74,04	1	74,04	251,78	74,20
30	620.130	Servikal koterizasyon	50,08	29,64	1	29,64	100,78	29,70
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	810.992,21					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	238.482,40					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	3,40					

3.5.33. Doğum Salonu İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Doğum Salonunda toplamda 24 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.83'te verilmiştir.

Çizelge 3.83. Doğum Salonu ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları ile karşılaştırılması

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesı	50,59	16,64	44	732,23	162,72	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	3,33	4	13,31	32,54	6,00
3	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	3,33	2	6,66	32,54	6,00
4	510.121	Refakat	16,86	5,55	38	210,79	54,24	10,00
5	530.080	Damar yolu açılması	8,09	2,66	37	98,52	26,04	4,80
6	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,00	67	66,90	9,76	1,80
7	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	1,33	3	3,99	13,02	2,40
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	4,94	74	365,34	48,27	8,90
9	530.260	Lavman	15,01	4,94	33	162,92	48,27	8,90
10	530.290	Lokal anestezi	15,01	4,94	21	103,68	48,27	8,90
11	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	4,94	10	49,37	48,27	8,90
12	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	6,93	11	76,27	67,80	12,50
13	550.810	Subaraknoid blok, lomber veya kaudal spinal blok ile	84,32	27,74	7	194,16	271,21	50,00
14	704.530	Nonstres Test (NST)	15,01	4,94	74	365,34	48,27	8,90
15	619.920	Normal vajinal doğum	185,50	61,02	18	1.098,34	596,64	110,00
16	619.921	Normal vajinal doğum (İlk doğum)	231,87	76,27	17	1.296,65	745,80	137,50
17	620.101	Bumm küretaj	125,13	41,16	1	41,16	402,46	74,20
18	619.920	Normal vajinal doğum	185,50	61,02	235	14.339,44	596,64	110,00
19	619.921	Normal vajinal doğum (İlk doğum)	231,87	76,27	224	17.085,29	745,80	137,50
20	619.926	Normal vajinal doğum (Çoğul gebelik)	231,87	76,27	2	152,55	745,80	137,50
21	619.927	Normal vajinal ilk doğum (Çoğul gebelik)	241,15	79,33	1	79,33	775,65	143,00
22	620.050	Endometriyal biyopsi	47,22	15,53	2	31,06	151,87	28,00
23	620.101	Bumm küretaj	125,13	41,16	26	1.070,16	402,46	74,20
24	620.120	Servikal biyopsi ve tanasal küretaj	125,13	41,16	1	41,16	402,46	74,20
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	368.482,50					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	37.684,62					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	9,77					

3.5.34. Kalp ve Damar Cerrahisi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kalp ve Damar Cerrahisi kliniğinde toplamda 15 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.84'te verilmiştir.

Çizelge 3.84. Kalp ve Damar Cerrahisi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	10802	167.068,46	13,08	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	4240	25.384,91	5,06	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	669	667,55	0,84	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	157	939,96	5,06	6,00
5	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	10	17,96	1,52	1,80
6	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	1	8,88	7,51	8,90
7	530.410	Sütür alınması	10,12	5,99	77	461,00	5,06	6,00
8	530.420	Torasentez, tanısal	55,65	32,93	1	32,93	27,85	33,00
9	530.530	Yanık pansumanı, küçük	20,00	11,83	1	11,83	10,01	11,86
10	530.680	Kateter pansumanı ve bakımı	10,12	5,99	22	131,71	5,06	6,00
11	600.240	Vasküler malformasyonlar ve lenfanjiyom için sklerozan madde enjeksiyonu	200,17	118,44	23	2.724,19	100,17	118,70
12	600.740	Vasküler lezyon, lazer	168,63	99,78	744	74.237,11	84,38	100,00
13	607.720	Eski-yüzeysel varis, sklerozan madde enjeksiyonu, her bir enjeksiyon	8,09	4,79	30	143,69	4,05	4,80
14	607.920	Varislerde sklerozan madde enjeksiyonu, her bir seans	40,13	23,75	4163	98.864,86	20,08	23,80
15	704.231	Hemodiyaliz için kateter yerleştirilmesi	84,32	49,89	14	698,48	42,19	50,00
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	314.124,88					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	371.393,54					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	0,84					

3.5.35. Kalp ve Damar Cerrahisi Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kalp ve Damar Cerrahisi kliniğinde toplamda 17 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.85'te verilmiştir.

Çizelge 3.85. Kalp ve Damar Cerrahisi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesı	50,59	29,94	1034	30.952,83	448,33	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	5,99	262	1.568,60	89,67	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	135	134,71	14,94	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	90	538,83	89,67	6,00
5	510.121	Refakat	16,86	9,98	390	3.891,56	149,44	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	212	1.015,40	71,73	4,80
7	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	2	3,59	26,90	1,80
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	218	1.936,00	133,00	8,90
9	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	2	17,76	133,00	8,90
10	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	94	225,11	35,87	2,40
11	530.680	Kateter pansumanı ve bakımı	10,12	5,99	34	203,56	89,67	6,00
12	530.690	Kateter revizyonu ve/veya değişimi	75,04	44,40	11	488,44	665,02	44,50
13	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	96	1.197,40	186,80	12,50
14	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	12	711,26	887,68	59,40
15	550.810	Subaraknoid blok, lomber veya kaudal spinal blok ile	84,32	49,89	30	1.496,80	747,23	50,00
16	607.920	Varislerde sklerozan madde enjeksiyonu, her bir seans	40,13	23,75	27	641,21	355,67	23,80
17	704.231	Hemodiyaliz için kateter yerleştirilmesi	84,32	49,89	6	299,35	747,21	50,00
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	678.779,44					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	45.322,40					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	14,97					

3.5.36. Kardiyoloji Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kardiyoloji polikliniğinde toplamda dokuz adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.86'da verilmiştir.

Çizelge 3.86. Kardiyoloji polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	22128	342.241,34	14,36	15,50
2	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	4504	4.494,25	0,93	1,00
3	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	25	149,68	5,56	6,00
4	530.090	Diyabetli hasta eğitimi	5,05	2,99	1	2,99	2,78	2,99
5	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	60	107,77	1,67	1,80
6	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	2,39	2	4,79	2,22	2,40
7	700.420	Kardiyoversiyon	50,08	29,64	1	29,64	27,52	29,70
8	700.430	Elektriksel kardiyoversiyon	50,08	29,64	1	29,64	27,52	29,70
9	700.470	Ambulatuvar kan basıncı ölçümü (24 saat)	90,05	53,28	685	36.499,80	49,49	53,40
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	356.236,46					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	383.559,87					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	0,92					

3.5.37. Kardiyoloji Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kardiyoloji kliniğinde toplamda 21 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.87'de verilmiştir.

Çizelge 3.87. Kardiyoloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesı	50,59	29,94	1732	51.847,49	130,64	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	5,99	12	71,84	26,13	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	69	68,85	4,35	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	617	3.693,98	26,13	6,00
5	510.121	Refakat	16,86	9,98	1447	14.438,67	43,55	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	1491	7.141,30	20,90	4,80
7	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	1	1,80	7,84	1,80
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	1494	13.267,81	38,76	8,90
9	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	41	523,66	55,74	12,80
10	530.260	Lavman	15,01	8,88	4	35,52	38,76	8,90
11	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	39	346,35	38,76	8,90
12	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	8,88	774	6.873,68	38,76	8,90
13	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	289	346,05	5,23	1,20
14	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	952	2.279,85	10,45	2,40
15	530.420	Torasentez, tanısal	55,65	32,93	3	98,79	143,70	33,00
16	530.430	Total parenteral nütrisyon (TPN) takibi, 24 saat	40,13	23,75	5	118,74	103,64	23,80
17	530.700	Non invaziv mekanik ventilatör uygulaması	20,07	11,87	18	213,74	51,82	11,90
18	700.420	Kardiyoversiyon	50,08	29,64	4	118,54	129,33	29,70
19	700.430	Elektriksel kardiyoversiyon	50,08	29,64	1	29,64	129,33	29,70
20	701.190	Plevral drenaj, pleurocan ile	118,05	69,85	4	279,41	304,83	70,00
21	702.390	Postüral drenaj	25,13	14,87	32	475,77	64,88	14,90
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	446.321,89					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	102.271,49					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	4,36					

3.5.38. KBB Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

KBB polikliniğinde toplamda 21 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.88'de verilmiştir.

Çizelge 3.88. KBB polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	17777	274.946,87	11,31	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifi	10,12	5,99	1031	6.172,61	4,38	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	591	589,72	0,73	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	391	2.340,92	4,38	6,00
5	405.140	Çene lüksasyonu, basit	50,08	29,64	1	29,64	21,67	29,70
6	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	13	23,35	1,31	1,80
7	530.410	Sütür alınması	10,12	5,99	13	77,83	4,38	6,00
8	601.340	Burun kırıklarının kapalı redüksiyonu	100,17	59,27	13	770,53	43,33	59,40
9	601.390	Burun tamponu konması, arka	100,17	59,27	15	889,07	43,33	59,40
10	601.400	Burun tamponu konması, ön	10,12	5,99	87	520,87	4,38	6,00
11	601.410	Burundan yabancı cisim çıkarılması	40,13	23,75	38	902,44	17,36	23,80
12	601.500	Nazal fraktür onarımı	66,27	39,21	36	1.411,74	28,67	39,30
13	601.910	Laringoskopi, fleksible fiberoptik	50,59	29,94	2173	65.048,84	21,89	30,00
14	602.310	Fleksibl fiberoptik nazofaringoskopi	33,73	19,96	3814	76.114,83	14,59	20,00
15	618.020	Buşon, lavaj ve manüplasyon	10,12	5,99	4581	27.426,48	4,38	6,00
16	618.070	Dış kulak yolu, yabancı cisim çıkarılması	25,30	14,97	184	2.754,02	10,94	15,00
17	702.200	Elektroterapi	25,13	14,87	253	3.761,54	10,87	14,90
18	703.530	Pozisyonel nistagmus araştırılması	30,02	17,76	444	7.886,09	12,99	17,80
19	704.050	Komple vestibüler inceleme, iki taraf	20,07	11,87	47	558,09	8,68	11,90
20	704.100	Mikroskopik kulak muayenesi, iki taraf	10,12	5,99	193	1.155,49	4,38	6,00
21	704.200	Vestibüler rehabilitasyon	30,02	17,76	12	213,14	12,99	17,80
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	346.256,25					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	473.594,10					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	0,73					

3.5.39. KBB Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

KBB kliniğinde toplamda 10 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.89'da verilmiştir.

Çizelge 3.89. KBB kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesı	50,59	29,94	734	21.972,32	138,03	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	5,99	96	574,75	27,61	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	71	70,85	4,60	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	31	185,60	27,61	6,00
5	510.121	Refakat	16,86	9,98	715	7.134,52	46,01	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	375	1.796,10	22,08	4,80
7	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	1	1,80	8,28	1,80
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	387	3.436,84	40,95	8,90
9	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	4	51,09	58,89	12,80
10	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	319	3.978,87	57,51	12,50
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	180.767,30					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	39.202,73					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	4,61					

3.5.40. Nefroloji Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Nefroloji polikliniğinde toplamda altı adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.90'da verilmiştir.

Çizelge 3.90. Nefroloji polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	2826	43.708,15	58,06	15,50
2	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	214	213,54	3,75	1,00
3	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	54	323,30	22,48	6,00
4	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	21	37,72	6,74	1,80
5	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	2,39	4	9,58	8,99	2,40
6	704.231	Hemodiyaliz için kateter yerleştirilmesi	84,32	49,89	3	149,68	187,30	50,00
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	166.841,65					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	44.441,96					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	3,75					

3.5.41. Nefroloji Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Nefroloji kliniğinde toplamda 13 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.91'de verilmiştir.

Çizelge 3.91. Nefroloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesı	50,59	29,94	409	12.243,43	144,33	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	5,99	12	71,84	28,87	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	24	23,95	4,81	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	487	2.915,67	28,87	6,00
5	403.030	Prefabrike kron	38,79	22,95	1	22,95	110,65	23,00
6	510.121	Refakat	16,86	9,98	590	5.887,22	48,11	10,00
7	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	650	3.113,24	23,09	4,80
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	627	5.568,22	42,82	8,90
9	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	13	166,04	61,58	12,80
10	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	12	106,57	42,82	8,90
11	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	8,88	110	976,88	42,82	8,90
12	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	5	5,99	5,77	1,20
13	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	19	45,50	11,55	2,40
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	150.178,69					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	31.147,51					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	4,82					

3.5.42. Diyaliz Salonu İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Diyaliz Salonunda toplamda dokuz adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.92'de verilmiştir.

Çizelge 3.92. Diyaliz Salonu ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	103	616,66	10,12	6,00
2	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	135	134,71	1,69	1,00
3	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	77	461,00	10,12	6,00
4	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	3	5,39	3,04	1,80
5	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	2,39	8690	20.810,84	4,005	2,40
6	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	58	69,45	2,0	1,20
7	701.190	Plevral drenaj, pleurocan ile	118,05	69,85	2	139,70	116,05	70,00
8	704.230	Hemodiyaliz	178,08	105,37	9468	997.655,89	176,08	105,60
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	1.722.796,66					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	1.019.893,64					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	1,6					

3.5.43. Nöroloji Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Nöroloji polikliniğinde toplamda altı adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.93'te verilmiştir.

Çizelge 3.93. Nöroloji polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	16005	247.540,34	19,54	15,50
2	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	2080	2.075,50	1,26	1,00
3	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	53	317,31	7,56	6,00
4	403.030	Prefabrike kron	38,79	22,95	1	22,95	28,99	23,00
5	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	4	7,18	2,27	1,80
6	530.340	Nazogastrik sonda uygulaması	20,07	11,87	1	11,87	15,00	11,90
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	315.779,42					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	249.975,15					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	1,26					

3.5.44. Nöroloji Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Nöroloji kliniğinde toplamda 14 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.94’te verilmiştir.

Çizelge 3.94. Nöroloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	85,50	1066	91.140,30	163,30	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	17,10	8	136,80	32,66	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	2,85	70	199,49	5,44	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	17,10	262	4.480,07	32,66	6,00
5	510.121	Refakat	16,86	28,50	715	20.376,90	54,43	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	13,68	696	9.521,00	26,13	4,80
7	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	6,84	1	6,84	13,06	2,40
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	25,36	690	17.501,33	48,45	8,90
9	530.170	Kan gazları takibi	21,59	36,48	9	328,31	69,67	12,80
10	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	25,36	9	228,28	48,45	8,90
11	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	25,36	76	1.927,68	48,45	8,90
12	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	3,42	66	225,71	6,53	1,20
13	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	6,84	642	4.391,15	13,06	2,40
14	530.700	Non invaziv mekanik ventilatör uygulaması	20,07	33,91	9	305,23	64,78	11,90
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet				287.971,48		
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı				150.769,09		
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti				1,91		

3.5.45. Ortopedi ve Travmatoloji Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Ortopedi ve Travmatoloji polikliniğinde toplamda 32 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır.

Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.95'te verilmiştir.

Çizelge 3.95. Ortopedi ve Travmatoloji polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	19329	298.950,78	15,12	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	71	425,08	5,85	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	280	279,39	0,98	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	235	1.406,95	5,85	6,00
5	405190	Apse drenajı, ekstraoral	100,17	59,27	2	118,54	57,95	59,40
6	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	27	48,49	1,76	1,80
7	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	1	8,88	8,68	8,90
8	530.410	Sütür alınması	10,12	5,99	47	281,39	5,85	6,00
9	530.530	Yanık pansumanı, küçük	20,00	11,83	3	35,50	11,57	11,86
10	550.360	Eklem içi enjeksiyon, ağrı tedavisi	35,67	21,10	69	1.456,19	20,63	21,15
11	550.380	Proloterapi	15,01	8,88	15	133,22	8,68	8,90
12	550.400	Tetik nokta veya tendon kılıfı veya ligament enjeksiyonu, tek seans	15,01	8,88	17	150,97	8,68	8,90
13	600.030	İntralezyonel steroid enjeksiyonu, bir seans	15,01	8,88	19	168,73	8,68	8,90
14	610.900	Orta kemik kırığı kapalı redüksiyonu	119,73	70,85	40	2.833,85	69,27	71,00
15	613.090	Eklem ponksiyonu ve ilaç verme	20,07	11,87	8	94,99	11,61	11,90
16	610.670	Kısa kol alçı (Dirsek altı)	50,08	29,64	24	711,26	28,97	29,70
17	610.680	Kısa kol atel (Dirsek altı)	40,13	23,75	316	7.504,52	23,22	23,80
18	610.690	Uzun kol alçı (Dirsek üstü)	70,15	41,51	8	332,08	40,58	41,60
19	610.700	Uzun kol atel (Dirsek üstü)	60,03	35,52	101	3.587,81	34,73	35,60
20	610.710	Kısa bacak alçı (Diz altı)	70,15	41,51	30	1.245,30	40,58	41,60
21	610.720	Kısa bacak atel (Dizaltı)	60,03	35,52	346	12.290,93	34,73	35,60
22	610.730	Uzun bacak alçı (Dizüstü)	100,17	59,27	30	1.778,14	57,95	59,40
23	610.740	Uzun bacak atel (Diz üstü)	70,15	41,51	47	1.950,97	40,58	41,60
24	610.750	Parmak ateli (Alüminyum) veya alçısı	10,12	5,99	77	461,00	5,85	6,00
25	610.780	Alçı çıkarma	15,01	8,88	386	3.427,96	8,68	8,90
26	610.790	Sekiz bandajı	40,13	23,75	101	2.398,60	23,22	23,80
27	610.800	Velpeau (Kol gövde) Bandajı	40,13	23,75	93	2.208,61	23,22	23,80
28	610.870	Orta eklem çıkığı kapalı redüksiyonu (Bakıcı dirseği dahil)	119,73	70,85	6	425,08	69,27	71,00
29	610.880	Büyük eklem çıkığı kapalı redüksiyonu	200,17	118,44	14	1.658,20	115,80	118,70
30	610.890	Küçük kemik kırığı kapalı redüksiyonu	59,02	34,92	9	314,32	34,15	35,00
31	610.910	Büyük kemik kırığı kapalı redüksiyonu	200,17	118,44	192	22.741,05	115,80	118,70
32	700.210	İntralezyoner enjeksiyon, bir seans günlük	15,01	8,88	1	8,88	8,68	8,90
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	361.215,60					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	369.437,66					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	0,97					

3.5.46. Ortopedi ve Travmatoloji Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Ortopedi ve Travmatoloji kliniğinde toplamda 41 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.96'da verilmiştir.

Çizelge 3.96. Ortopedi ve Travmatoloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	29,94	1945	58.223,65	530,45	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	77	461,00	106,09	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	242	241,48	17,68	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	431	2.580,40	106,09	6,00
5	520.070	Genel anestezi altında muayene	75,04	44,40	1	44,40	786,83	44,50
6	510.121	Refakat	16,86	9,98	981	9.788,76	176,82	10,00
7	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	328	1.570,99	84,87	4,80
8	530.140	Intramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	16	28,74	31,83	1,80
9	530.150	Intravenöz enjeksiyon	4,05	2,39	5	11,97	42,44	2,40
10	530.160	Intravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	398	3.534,53	157,37	8,90
11	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	31	395,94	226,32	12,80
12	530.220	Kist ponksiyonu	40,13	23,75	17	403,72	420,82	23,80
13	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	1	8,88	157,37	8,90
14	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	11	97,69	157,37	8,90
15	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	25	29,94	21,22	1,20
16	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	382	914,81	42,44	2,40
17	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	246	3.068,34	221,02	12,50
18	550.080	Laringeal maske uygulaması (LMA)	35,08	20,75	23	477,36	367,78	20,80
19	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	6	355,63	1.050,29	59,40
20	550.360	Eklem içi enjeksiyon, ağrı tedavisi	35,67	21,10	73	1.540,61	373,97	21,15
21	550.410	Aksiller pleksus sinir bloğu	100,17	59,27	13	770,53	1.050,29	59,40
22	550.770	Kombine spinal epidüral analjezi veya blok (Kontinü)	202,36	119,74	12	1.436,88	2.121,79	120,00
23	550.810	Subaraknoid blok, lomber veya kaudal spinal blok ile	84,32	49,89	100	4.989,35	884,11	50,00
24	551.260	Epidural blok, kontinü	200,17	118,44	2	236,89	2.098,81	118,70
25	551.290	Günlük yatan hasta ağrı takibi	20,07	11,87	6	71,25	210,41	11,90

Çizelge 3.96.Devam. Ortopedi ve Travmatoloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
26	610.900	Orta kemik kırığı kapalı redüksiyonu	119,73	70,85	35	2.479,62	1.255,40	71,00
27	701.630	Eklem hareket açıklığı ölçümü	15,01	8,88	5	44,40	157,37	8,90
28	702.170	Eklem hareket açıklığı egzersizi	7,08	4,19	19	79,63	74,26	4,20
29	702.230	Germe egzersizi	8,09	4,79	10	47,90	84,87	4,80
30	702.360	Ortopedik rehabilitasyon	25,13	14,87	19	282,49	263,46	14,90
31	702.510	Yürüme egzersizleri	22,61	13,38	18	240,86	237,11	13,41
32	610.680	Kısa kol atel (Dirsek altı)	40,13	23,75	29	688,71	420,82	23,80
33	610.690	Uzun kol alçı (Dirsek üstü)	70,15	41,51	6	249,06	735,56	41,60
34	610.720	Kısa bacak atel (Dizaltı)	60,03	35,52	8	284,18	629,47	35,60
35	610.740	Uzun bacak atel (Diz üstü)	70,15	41,51	2	83,02	735,56	41,60
36	610.800	Velpeau (Kol gövde) Bandajı	40,13	23,75	11	261,23	420,82	23,80
37	610.860	Küçük eklem çıkığı kapalı redüksiyonu	59,02	34,92	1	34,92	618,86	35,00
38	610.870	Orta eklem çıkığı kapalı redüksiyonu (Bakıcı dirseği dahil)	119,73	70,85	14	991,85	1.255,40	71,00
39	610.880	Büyük eklem çıkığı kapalı redüksiyonu	200,17	118,44	14	1.658,20	2.098,81	118,70
40	610.890	Küçük kemik kırığı kapalı redüksiyonu	59,02	34,92	2	69,85	618,86	35,00
41	610.910	Büyük kemik kırığı kapalı redüksiyonu	200,17	118,44	5	592,21	2.098,81	118,70
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	1.760.875,62					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	99.371,86					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	17,72					

3.5.47. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi polikliniğinde toplamda 11 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.97’de verilmiştir.

Çizelge 3.97. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	2300	35.572,81	117,48	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	105	628,64	45,48	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	8	7,98	7,58	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	133	796,27	45,48	6,00
5	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	14	25,15	13,64	1,80
6	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	1	8,88	67,46	8,90
7	530.530	Yanık pansumanı, küçük	20,00	11,83	35	414,20	89,89	11,86
8	530.581	Dekübit yara pansumanı	10,00	5,92	4	23,67	44,95	5,93
9	550.430	Diğer periferik üst ekstremité sinir blokları	30,02	17,76	18	319,71	134,92	17,80
10	600.030	İntralezyonel steroid enjeksiyonu, bir seans	15,01	8,88	11	97,69	67,46	8,90
11	610.750	Parmak ateli (Alüminyum) veya alçısı	10,12	5,99	1	5,99	45,48	6,00
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	287.900,74					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	37.900,97					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	7,60					

3.5.48. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi kliniğinde toplamda 18 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.98'de verilmiştir.

Çizelge 3.98. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	29,94	621	18.589,66	265,23	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	58	347,25	53,05	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	22	21,95	8,84	1,00

Çizelge 3.98.Devam. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları ile karşılaştırılması

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	26	155,66	53,05	6,00
5	510.121	Refakat	16,86	9,98	344	3.432,55	88,41	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	194	929,18	42,44	4,80
7	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	1	1,80	15,91	1,80
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	265	2.353,39	78,69	8,90
9	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	1	8,88	78,69	8,90
10	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	1	8,88	78,69	8,90
11	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	4	9,58	21,22	2,40
12	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	197	2.457,17	110,51	12,50
13	550.080	Laringeal maske uygulaması (LMA)	35,08	20,75	2	41,51	183,90	20,80
14	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	3	177,81	525,16	59,40
15	550.490	Greater ve lesser oksipital sinir bloğu	50,08	29,64	3	88,91	262,58	29,70
16	550.510	İlave periferik üst ekstremitte sinir bloğu, her biri	15,01	8,88	2	17,76	78,69	8,90
17	610.720	Kısa bacak atel (Dizaltı)	60,03	35,52	7	248,66	314,74	35,60
18	610.750	Parmak ateli (Alüminyum) veya alçısı	10,12	5,99	1	5,99	53,05	6,00
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	256.035,21					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	28.896,59					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	8,86					

3.5.49. Psikiyatri Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Psikiyatri polikliniğinde toplamda 11 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.99'da verilmiştir.

Çizelge 3.99. Psikiyatri polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	15873	245.498,77	11,35	15,50
2	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	1772	1.768,16	0,73	1,00

Çizelge 3.99.Devam. Psikiyatri polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları ile karşılaştırılması

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
3	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	11	65,86	4,40	6,00
4	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	24	43,11	1,32	1,80
5	702.610	Oksijen tolerans testi	14,33	8,48	991	8.405,26	6,23	8,50
6	702.660	Aile görüşme- değerlendirme	18,97	11,23	112	1.257,27	8,24	11,25
7	702.700	Bireysel psikoterapi, her bir seans	29,51	17,46	415	7.246,77	12,82	17,50
8	702.750	Klinik değerlendirme ölçekleri, her biri	10,12	5,99	968	5.795,42	4,40	6,00
9	702.790	Psikiyatrik değerlendirme	15,01	8,88	192	1.705,10	6,52	8,90
10	702.800	Psikiyatrik tam koydurucu ölçekler	15,01	8,88	4	35,52	6,52	8,90
11	702.810	Zeka testleri, her biri	25,30	14,97	3	44,90	10,99	15,00
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	199.581,54					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	271.866,15					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	0,73					

3.5.50. Psikiyatri Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Psikiyatri kliniğinde toplamda 10 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.100'de verilmiştir.

Çizelge 3.100. Psikiyatri kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifi	50,59	29,94	413	12.363,17	152,32	30,00
2	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	13	12,97	5,08	1,00
3	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	33	197,57	30,46	6,00
4	510.121	Refakat	16,86	9,98	420	4.190,91	50,77	10,00
5	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	415	1.987,69	24,37	4,80
6	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	417	3.703,26	45,19	8,90
7	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	2	2,39	6,09	1,20
8	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	27	64,66	12,19	2,40
9	702.610	Oksijen tolerans testi	14,33	8,48	25	212,04	43,16	8,50
10	702.700	Bireysel psikoterapi, her bir seans	29,51	17,46	9	157,16	88,85	17,50
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	116.479,98					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	22.891,82					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	5,08					

3.5.51. Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezinde toplamda sekiz adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.101'de verilmiştir.

Çizelge 3.101. Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	1651	25.535,09	33,45	15,50
2	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	343	342,26	2,16	1,00
3	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	191	1.143,52	12,95	6,00
4	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	274	492,13	3,88	1,80
5	702.610	Oksijen tolerans testi	14,33	8,48	5	42,41	18,34	8,50
6	702.660	Aile görüşme- değerlendirme	18,97	11,23	5	56,13	24,28	11,25
7	P702679	Toplum Ruh Sağlığı Merkezi hizmetleri	80,94	47,90	3865	185.118,29	103,58	48,00
8	702.680	Aile, iş yeri ya da okul ziyareti	30,02	17,76	73	1.296,59	38,41	17,80
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	462.877,21					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	214.026,41					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	2,16					

3.5.52. Üroloji Polikliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Üroloji polikliniğinde toplamda 13 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.102'de verilmiştir.

Çizelge 3.102. Üroloji polikliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	15,47	12954	200.352,24	27,37	15,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	1079	6.459,98	10,59	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	944	941,96	1,77	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	365	2.185,26	10,59	6,00
5	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	6	10,78	3,18	1,80
6	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	1	8,88	15,71	8,90
7	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	411	3.649,98	15,71	8,90
8	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	1	2,39	4,24	2,40
9	530.410	Sütür alınması	10,12	5,99	1	5,99	10,59	6,00
10	619.800	Üretral instilasyon	59,02	34,92	25	873,11	61,79	35,00
11	620.250	Kondilom koterizasyonu	200,17	118,44	13	1.539,76	209,57	118,70
12	621.110	Parafimozis redüksiyonu	125,13	74,04	1	74,04	131,01	74,20
13	704.370	İntrakaviter kemo veya immünoterapi	50,08	29,64	58	1.718,87	52,44	29,70
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	385.423,27					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	217.823,22					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	1,76					

3.5.53. Üroloji Kliniği İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Üroloji kliniğinde toplamda 15 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.103'te verilmiştir.

Çizelge 3.103. Üroloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	29,94	543,00	16.254,73	117,46	30,00
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	5,99	48,00	287,38	23,49	6,00
3	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	10,00	9,98	3,92	1,00
4	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	67,00	401,13	23,49	6,00
5	510.121	Refakat	16,86	9,98	470,00	4.689,82	39,15	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	280,00	1.341,09	18,79	4,80
7	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	20,00	35,92	7,05	1,80
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	285,00	2.531,01	34,85	8,90
9	530.290	Lokal anestezi	15,01	8,88	1,00	8,88	34,85	8,90
10	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	133,00	1.181,14	34,85	8,90
11	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	220,00	2.744,05	48,94	12,50

Çizelge 3.103.Devam. Üroloji kliniği ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları ile karşılaştırılması

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
12	550.080	Laringeal maske uygulaması (LMA)	35,08	20,75	22,00	456,61	81,44	20,80
13	550.090	Muayene anestezisi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	2,00	118,54	232,57	59,40
14	550.810	Subaraknoid blok, lomber veya kaudal spinal blok ile	84,32	49,89	156,00	7.783,38	195,77	50,00
15	619.530	Sistoskopi, tanısal	150,08	88,81	7,00	621,65	348,46	89,00
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	150.932,71					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	38.465,30					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	3,92					

3.5.54. Birinci Seviye Yoğun Bakım İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Birinci Seviye Yoğun Bakımda toplamda 37 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.104'te verilmiştir.

Çizelge 3.104. Birinci Seviye Yoğun Bakım ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	29	28,94	1,60	1,00
2	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	778	4.657,89	9,62	6,00
3	510.090	Yoğun bakım	175,38	103,77	319	33.104,16	166,68	104,00
4	510.121	Refakat	16,86	9,98	6	59,87	16,03	10,00
5	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	280	1.341,09	7,69	4,80
6	530.130	Hastanın mekanik ventilatöre bağlanması	50,08	29,64	1	29,64	47,60	29,70
7	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	3	5,39	2,88	1,80
8	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	2,39	302	723,23	3,85	2,40
9	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	2476	21.988,68	14,26	8,90
10	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	129	1.647,62	20,51	12,80

Çizelge 3.104.Devam. Birinci Seviye Yoğun Bakım ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
11	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	8	71,05	14,26	8,90
12	530.330	Monitörizasyon-yb çıkar	30,02	17,76	2462	43.728,71	28,53	17,80
13	530.340	Nazogastrik sonda uygulaması	20,07	11,87	14	166,24	19,07	11,90
14	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	8,88	1109	9.848,73	14,26	8,90
15	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	2631	3.150,36	1,92	1,20
16	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	1220	2.921,66	3,85	2,40
17	530.420	Torasentez, tanısal	55,65	32,93	2	65,86	52,89	33,00
18	530.430	Total parenteral nütrisyon (TPN) takibi, 24 saat	40,13	23,75	454	10.781,80	38,14	23,80
19	530.590	Arter kateterizasyonu	90,05	53,28	2	106,57	85,59	53,40
20	530.700	Non invaziv mekanik ventilatör uygulaması	20,07	11,87	101	1.199,30	19,07	11,90
21	530.740	Santral ven kateterizasyonu, femoral ven (Perkütan)	88,70	52,49	11	577,35	84,30	52,60
22	530.750	Santral ven kateterizasyonu, juguler veya subklavyen ven (Perkütan)	112,97	66,84	8	534,76	107,37	66,99
23	530.860	İntramusküler enjeksiyon, yenidoğan	4,05	2,39	2	4,79	3,85	2,40
24	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	3	37,42	20,03	12,50
25	550.030	Endotrakeal entübasyon, ameliyathane dışı	25,13	14,87	1	14,87	23,88	14,90
26	550.070	Kardiyopulmoner resüsitasyon	200,17	118,44	11	1.302,87	190,24	118,70
27	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	3	177,81	95,20	59,40
28	551.251	Derin trakeal aspirasyon	15,01	8,88	115	1.021,28	14,26	8,90
29	552.001	Birinci basamak yoğun bakım hastası	337,24	199,55	2028	404.688,00	320,52	199,98
30	700.420	Kardiyoversiyon	50,08	29,64	4	118,54	47,60	29,70
31	701.076	KOAH'lı hasta eğitimi	3,04	1,80	2	3,59	2,88	1,80
32	701.077	İnhaler cihaz eğitimi	10,12	5,99	2	11,97	9,62	6,00
33	701.078	Konsantratör cihazı eğitimi	10,12	5,99	2	11,97	9,62	6,00
34	701.079	Noninvazif cihaz eğitimi (BiPAP, CPAP, OTO-CPAP vs.)	10,12	5,99	2	11,97	9,62	6,00
35	702.390	Postüral drenaj	25,13	14,87	75	1.115,08	23,88	14,90
36	702.430	Pulmoner rehabilitasyon	22,61	13,38	21	280,95	21,49	13,41
37	702.480	Solunum egzersizleri	22,61	13,38	8	107,05	21,49	13,41
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	876.435,66					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	545.647,08					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	1,60					

3.5.55. İkinci Seviye Yoğun Bakım İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

İkinci Seviye Yoğun Bakımda toplamda 54 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.105'te verilmiştir.

Çizelge 3.105. İkinci Seviye Yoğun Bakım ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	520.051	Uzman hekim raporu	1,69	1,00	21	20,95	0,84	1,00
2	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	5,99	1654	9.902,51	5,05	6,00
3	405.230	Subperiostal implant, tek ünite	168,63	99,78	1	99,78	84,13	100,00
4	510.090	Yoğun bakım	175,38	103,77	596	61.849,79	87,49	104,00
5	510.121	Refakat	16,86	9,98	30	299,35	8,41	10,00
6	530.080	Damar yolu açılması	8,09	4,79	3	14,37	4,04	4,80
7	530.130	Hastanın mekanik ventilatöre bağlanması	50,08	29,64	54	1.600,33	24,99	29,70
8	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	1,80	1	1,80	1,51	1,80
9	530.150	İntravenöz enjeksiyon	4,05	2,39	1	2,39	2,02	2,40
10	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	8,88	3449	30.629,63	7,49	8,90
11	530.170	Kan gazları takibi	21,59	12,77	226	2.886,54	10,77	12,80
12	530.310	Mesane sonda uygulaması	15,01	8,88	18	159,85	7,49	8,90
13	530.320	Mide yıkama	30,02	17,76	1	17,76	14,97	17,80
14	530.330	Monitörizasyon-yb çıkar	30,02	17,76	3471	61.650,02	14,97	17,80
15	530.340	Nazogastrik sonda uygulaması	20,07	11,87	83	985,56	10,01	11,90
16	530.350	Nebülizatör ile ilaç uygulaması-yb çıkar	15,01	8,88	378	3.356,92	7,49	8,90
17	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	1,20	3470	4.154,98	1,01	1,20
18	530.390	Subkütan enjeksiyon	4,05	2,39	440	1.053,71	2,02	2,40
19	530.420	Torasentez, tanısal	55,65	32,93	2	65,86	27,76	33,00
20	530.430	Total parenteral nütrisyon (TPN) takibi, 24 saat	40,13	23,75	227	5.390,90	20,02	23,80
21	530.490	Ventilatör ile takip-yb çıkar	75,04	44,40	1420	63.053,17	37,44	44,50
22	530.581	Dekübit yara pansumanı	10,00	5,92	68	402,37	4,99	5,93
23	530.590	Arter kateterizasyonu	90,05	53,28	44	2.344,51	44,92	53,40
24	530.625	İntraarteriyel kanülasyon ve basınç ölçümü	100,17	59,27	13	770,53	49,97	59,40
25	530.680	Kateter pansumanı ve bakımı	10,12	5,99	57	341,26	5,05	6,00

Çizelge 3.105.Devam. İkinci Seviye Yoğun Bakım ikinci dağıtım sonrası filili birim maliyetleri ve SUT fiyatları ile karşılaştırılması

26	530.700	Non invaziv mekanik ventilatör uygulaması	20,07	11,87	314	3.728,51	10,01	11,90
27	530.740	Santral ven kateterizasyonu, femoral ven (Perkütan)	88,70	52,49	37	1.941,99	44,25	52,60
28	530.750	Santral ven kateterizasyonu, juguler veya subklavyen ven (Perkütan)	112,97	66,84	69	4.612,30	56,36	66,99
29	550.010	Anestezi öncesi muayene	21,08	12,47	14	174,62	10,52	12,50
30	550.030	Endotrakeal entübasyon, ameliyathane dışı	25,13	14,87	88	1.308,36	12,53	14,90
31	550.040	Endotrakeal tüp ya da trakeotomi kanül değişimi	20,07	11,87	11	130,62	10,01	11,90
32	550.070	Kardiyopulmoner resüsitasyon	200,17	118,44	272	32.216,49	99,86	118,70
33	550.090	Muayene anestezi, ameliyathane dışı	100,17	59,27	4	237,09	49,97	59,40
34	551.251	Derin trakeal aspirasyon	15,01	8,88	606	5.381,72	7,49	8,90
35	551.260	Epidural blok, kontinü	200,17	118,44	2	236,89	99,86	118,70
36	552.002	İkinci basamak yoğun bakım hastası	716,69	424,08	3222	1.366.384,94	357,54	425,00
37	552.003	Üçüncü basamak yoğun bakım hastası	1.350,00	798,82	510	407.396,45	673,48	800,55
38	700.420	Kardiyoversiyon	50,08	29,64	3	88,91	24,99	29,70
39	700.430	Elektriksel kardiyoversiyon	50,08	29,64	2	59,27	24,99	29,70
40	700.870	Trombolitik tedavi uygulaması, venöz yoldan	50,08	29,64	2	59,27	24,99	29,70
41	701.076	KOAH'lı hasta eğitimi	3,04	1,80	2	3,59	1,51	1,80
42	701.077	İnhaleler cihaz eğitimi	10,12	5,99	1	5,99	5,05	6,00
43	701.078	Konsantratör cihazı eğitimi	10,12	5,99	2	11,97	5,05	6,00
44	701.079	Noninvazif cihaz eğitimi (BiPAP, CPAP, OTO-CPAP vs.)	10,12	5,99	1	5,99	5,05	6,00
45	701.190	Plevral drenaj, pleurocan ile	118,05	69,85	2	139,70	58,89	70,00
46	701.390	Rektoskopi ve/veya sigmoidoskopi	110,12	65,16	9	586,43	54,94	65,30
47	701.190	Plevral drenaj, pleurocan ile	118,05	69,85	2	139,70	58,89	70,00
48	702.390	Postürü drenaj	25,13	14,87	9	133,81	12,53	14,90
49	702.430	Pulmoner rehabilitasyon	22,61	13,38	37	495,01	11,28	13,41
50	702.480	Solunum egzersizleri	22,61	13,38	6	80,29	11,28	13,41
51	704.231	Hemodiyaliz için kateter yerleştirilmesi	84,32	49,89	34	1.696,32	42,06	50,00
52	704.770	Periferik kan yayması değerlendirilmesi	8,60	5,09	6	30,53	4,29	5,10
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet	1.752.595,10					
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı	2.078.341,61					
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti	0,84					

3.5.56. Yenidoğan Yoğun Bakım İkinci Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Yenidoğan Yoğun Bakımda toplamda 16 adet farklı türde işlem yapılmıştır. Yapılan bu işlemleri ortak bir paydada buluşturmak için dönüştürme işlemi uygulanmış ve ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Hesaplanan fiili birim maliyetler ve fiili birim maliyetlerin SUT fiyatları ile karşılaştırılması Çizelge 3.106'da verilmiştir.

Çizelge 3.106. Yenidoğan Yoğun Bakım ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri ve SUT fiyatları

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
2	510.070	Kuvöz	100,34	99,34	281	27.915,62	171,36	59,50
3	520.010	Konsültasyon (Her bir hekim için)	10,12	10,02	7	70,13	17,28	6,00
4	510.121	Refakat	16,86	16,70	267	4.457,95	28,80	10,00
5	530.080	Damar yolu açılması	8,09	8,01	147	1.178,10	13,82	4,80
6	530.120	Fototerapi, seans	6,75	6,68	860	5.743,58	11,52	4,00
7	530.140	İntramusküler enjeksiyon	3,04	3,01	7	21,04	5,18	1,80
8	530.160	İntravenöz ilaç infüzyonu	15,01	14,86	35	520,09	25,63	8,90
9	530.330	Monitörizasyon-yb çıkar	30,02	29,72	95	2.823,37	51,26	17,80
10	530.360	Oksijen inhalasyon tedavisi, saatlik-yb çıkar	2,02	2,00	80	160,29	3,46	1,20
11	530.850	Göz pansumanı, yenidoğan	1,01	1,00	700	701,25	1,73	0,60
12	530.860	İntramusküler enjeksiyon, yenidoğan	4,05	4,01	5	20,04	6,91	2,40
13	530.880	İntravenöz enjeksiyon, yenidoğan	5,06	5,01	180	901,61	8,64	3,00
14	552.006	Yenidoğan birinci basamak yoğun bakım hastası	337,27	333,93	174	58.103,62	575,99	200,00
15	701.100	Buhar tedavisi	7,08	7,01	6	42,08	12,10	4,20
16	700.190	Fototerapi (dbUVB) genel, her bir seans	15,01	14,86	37	549,81	25,63	8,90
		2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet				178.721,38		
		Dönüştürülmüş Toplam Üretim Miktarı				103.208,56		
		Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti				1,73		

3.6. Üçüncü Gider Dağıtım Sonuçları ile İlgili Bulgular

Üçüncü dağıtım hastanedeki yardımcı üretim gider yerlerinin esas üretim gider yerlerine sundukları hizmet miktarına göre dağıtılmıştır. Dağıtım yapılırken gider yerlerinin arasındaki hizmet alışverişleri dikkate alınarak gider dağıtımını gerçekleştirilmiştir. Üçüncü gider dağıtım tablosu Ek-3'te ayrıntılı olarak verilmiştir.

3.6.1. Eczane Birimi Gider Dağıtım

Eczane yardımcı gider yerlerine de hizmet veren bir birim olduğu için sıralamada en üstte yer almıştır. Eczane gider dağıtımını gerçekleştirilirken birimlerin birinci dağıtımdaki ilaç gider oranları dağıtım ölçütü olarak kullanılmıştır.

Eczane giderinin ikinci dağıtım sonrası toplam gideri 500 164,09 TL olarak hesaplanmıştır. Çizelge 3.107 incelendiğinde gider dağıtım sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %24,32 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım, %14,63 ile Göğüs Hastalıkları Klinik ve %9,45 ile Birinci Seviye Yoğun Bakım olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.107. Eczane gider dağıtım

GİDER YERLERİ	İLAÇ GİDER YÜZDELERİ	ECZANE GİDERİ	%
ACİL SERVİS			
Poliklinik	4,30	21.518,50	4,30
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
Poliklinik	0,38	1.918,10	0,38
Klinik	1,15	5.771,41	1,15
ÇOCUK CERRAHİSİ			
Klinik	0,07	368,85	0,07
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
Poliklinik	0,04	209,62	0,04
Klinik	0,40	2.018,14	0,40
DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
Klinik	0,02	89,15	0,02
ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
Poliklinik	0,00	19,96	0,00
ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
Poliklinik	0,04	222,87	0,04
Klinik	1,21	6.037,44	1,21

Çizelge 3.107. Devam. Eczane gider dağıtımı

GİDER YERLERİ	İLAC GİDER YÜZDELERİ	ECZANE GİDERİ	%
EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
Poliklinik	0,00	2,35	0,00
FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
Poliklinik	0,11	550,85	0,11
Klinik	0,07	368,31	0,07
GASTROENTEROLOJİ			
Poliklinik	0,17	842,22	0,17
Klinik	1,03	5.130,30	1,03
GENEL CERRAHİ			
Poliklinik	0,64	3.187,91	0,64
Klinik	3,48	17.417,14	3,48
GÖĞÜS CERRAHİ			
Poliklinik	0,04	184,32	0,04
Klinik	0,22	1.117,73	0,22
GÖĞÜS HASTALIKLARI			
Poliklinik	0,23	1.146,86	0,23
Klinik	14,63	73.165,00	14,63
GÖZ HASTALIKLARI			
Poliklinik	0,03	143,78	0,03
Klinik	0,41	2.069,50	0,41
GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
Kemoterapi	0,57	2.856,90	0,57
İÇ HASTALIKLARI			
Poliklinik	0,27	1.368,86	0,27
Klinik	6,30	31.512,24	6,30
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
Poliklinik	0,55	2.757,94	0,55
Klinik	4,10	20.511,33	4,10
Doğum Salonu	1,69	8.431,43	1,69
KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
Poliklinik	0,66	3.299,69	0,66
Klinik	1,29	6.453,53	1,29
KARDİYOLOJİ			
Poliklinik	0,10	506,05	0,10
Klinik	2,80	13.992,37	2,80
KBB HASTALIKLARI			
Poliklinik	0,28	1.377,70	0,28
Klinik	0,82	4.122,84	0,82
NEFROLOJİ			
Poliklinik	0,04	208,45	0,04
Klinik	1,06	5.304,51	1,06
Diyaliz	0,67	3.331,15	0,67
NÖROLOJİ			
Poliklinik	0,27	1.371,36	0,27
Klinik	1,46	7.290,70	1,46
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
Poliklinik	0,07	333,41	0,07
Klinik	3,09	15.441,53	3,09
PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
Poliklinik	0,01	42,70	0,01
Klinik	0,83	4.160,95	0,83
PSİKIYATRİ			
Klinik	0,03	151,73	0,03

Çizelge 3.107. Devam. Eczane gider dağıtımı

GİDER YERLERİ	İLAÇ GİDER YÜZDELERİ	ECZANE GİDERİ	%
ÜROLOJİ			
Poliklinik	0,46	2.313,67	0,46
Klinik	0,88	4.419,10	0,88
YOĞUN BAKIM			
1. Seviye Yoğun Bakım	9,45	47.265,14	9,45
2. Seviye Yoğun Bakım	24,32	121.625,50	24,32
Yenidoğan Yoğun Bakım	0,10	499,54	0,10
AMELİYATHANE			
Genel Ameliyathane	4,91	24.541,66	4,91
ENDOSKOPI ÜNİTESİ			
Endoskopi	0,02	93,77	0,02
LABORATUVAR			
Merkez Laboratuvar	0,00	11,05	0,00
RADYOLOJİ			
Bilgisayarlı Tomografi	3,34	16.728,75	3,34
Manyetik Rezonans Görüntüleme	0,87	4.338,24	0,87
TOPLAM	100	500.164,09	100

3.6.2. Ameliyathane Birimi Gider Dağıtımı

Ameliyathane biriminin gider dağıtımı gerçekleştirilirken birimlerin ameliyat sayıları dağıtım ölçütü olarak kullanılmıştır.

Ameliyathanenin üçüncü dağıtımdan aldığı paylar;

İkinci dağıtım gider toplamı : 2 447 685,38 TL

Eczaneden aldığı pay : 24 541,66 TL

Toplam : 2 472 227,04 TL

Gerçekleştirilen ameliyathane birimlerinin nitelik ve maliyet olarak eşit olmamasından dolayı ameliyathane birimleri için dönüştürme işlemi uygulanmıştır.

Dönüştürme işleminde yapılan ameliyathane birimlerinin 2015 yılı SUT işlem puanları kullanılmıştır. SUT puanı 28,67 olan işleme bir katsayısı verilmiş ve diğer işlemler buna göre orantılanarak dönüştürme katsayıları hesaplanmıştır. Hesaplanan dönüştürme katsayıları ilgili işlemin fiili üretim miktarıyla çarpılarak dönüştürülmüş ameliyathane birimi miktarı elde edilmiştir. Yapılan işlemler sonucunda 151 770,07 adet

dönüştürülmüş ameliyat sayısı elde edilmiştir. Ameliyat hizmet sunumunun birimlere yüklenebilmesi için yapılan işlemlerin fiili birim maliyetinin hesaplanması gerekmektedir.

$$\begin{aligned} \text{Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti} &= \text{Ameliyathane toplam gideri} / \\ &\text{Dönüştürülmüş ameliyat} \\ &= 2.472.227,04 \text{ TL} / 151.770,07 \text{ Dönüştürülmüş ameliyat} \\ &= 16,29 \text{ TL} / \text{Ameliyat} \end{aligned}$$

Hesaplanan 16,29 TL ameliyatlara dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak yapılan tüm ameliyatlara fiili birim maliyetleri Ek-4'teki gibi hesaplanmış ve gider yerlerine dağıtılmıştır.

Gider dağıtımı sonrası en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %13,48 ile Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi kliniği, %13,35 ile Genel Cerrahi kliniği ve %7,53 ile Beyin ve Sinir Cerrahisi kliniğidir.

3.6.3. Sterilizasyon Birimi Gider Dağıtımı

Sterilizasyon birim gideri dağıtılırken yapılan ameliyat sayıları dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve gider dağıtımı buna göre gerçekleştirilmiştir.

Sterilizasyon biriminin ikinci dağıtım sonucunda toplam gideri 103 887,23 TL olarak hesaplanmıştır. Çizelge 3.108 incelendiğinde gider dağıtımı sonrası en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %15,40 ile acil servis, %15,20 ile üroloji polikliniği ve %8,74 ile kalp ve damar cerrahisi kliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.108. Sterilizasyon birimi gider dağıtımı

GİDER YERLERİ	Ameliyat Sayıları	Sterilizasyon Gideri	%
ACİL SERVİS	0		
Poliklinik	3282	16.003,66	15,40
ANESTEZİ VE REANİMASYON	0	0,00	0,00
Poliklinik	1814	8.845,41	8,51
BEYİN ve SİNİR CERRAHİSİ	0	0,00	0,00
Poliklinik	41	199,92	0,19
Klinik	417	2.033,37	1,96
ÇOCUK CERRAHİSİ	0	0,00	0,00
Poliklinik	6	29,26	0,03

Çizelge 3.108.Devam. Sterilizasyon birimi gider dağıtımı

GİDER YERLERİ	Ameliyat Sayıları	Sterilizasyon Gideri	%
Klinik	50	243,81	0,23
ÇOCUK SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI	0	0,00	0,00
Klinik	2	9,75	0,01
DERİ ve ZÜHREVİ HASTALIKLARI	0	0,00	0,00
Poliklinik	92	448,61	0,43
ENFEKSİYON HASTALIKLARI	0	0,00	0,00
Klinik	3	14,63	0,01
GASTROENTEROLOJİ	0	0,00	0,00
Poliklinik	166	809,45	0,78
Klinik	15	73,14	0,07
GENEL CERRAHİ	0	0,00	0,00
Poliklinik	1754	8.552,84	8,23
Klinik	1753	8.547,96	8,23
GÖĞÜS CERRAHİSİ	0	0,00	0,00
Poliklinik	16	78,02	0,08
Klinik	17	82,90	0,08
GÖĞÜS HASTALIKLARI	0	0,00	0,00
Klinik	8	39,01	0,04
GÖZ HASTALIKLARI	0	0,00	0,00
Poliklinik	483	2.355,20	2,27
Klinik	477	2.325,94	2,24
İÇ HASTALIKLARI	0	0,00	0,00
Klinik	11	53,64	0,05
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	0	0,00	0,00
Poliklinik	457	2.228,42	2,15
Klinik	866	4.222,78	4,06
Doğum Salonu	32	156,04	0,15
KALP VE DAMAR CERRAHİSİ	0	0,00	0,00
Poliklinik	716	3.491,35	3,36
Klinik	1861	9.074,59	8,74
KBB HASTALIKLARI	0	0,00	0,00
Poliklinik	40	195,05	0,19
Klinik	891	4.344,69	4,18
NEFROLOJİ	0	0,00	0,00
Klinik	10	48,76	0,05
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	0	0,00	0,00
Poliklinik	127	619,28	0,60
Klinik	522	2.545,37	2,45

Çizelge 3.108.Devam. Sterilizasyon birimi gider dağıtımı

GİDER YERLERİ	Ameliyat Sayıları	Sterilizasyon Gideri	%
PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ	0	0,00	0,00
Poliklinik	305	1.487,24	1,43
Klinik	1168	5.695,39	5,48
PSİKIYATRİ	0	0,00	0,00
Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	5	24,38	0,02
ÜROLOJİ	0	0,00	0,00
Poliklinik	3238	15.789,10	15,20
Klinik	597	2.911,09	2,80
YOĞUN BAKIM	0	0,00	0,00
1. Basamak Yoğun Bakım	10	48,76	0,05
2. Basamak Yoğun Bakım	53	258,44	0,25
TOPLAM	21305	103.887,23	100,00

3.6.4. Diyet ve Obezite Birimi Gider Dağıtımı

Diyet ve Obezite birimi poliklinik ya da kliniklerin hastalarının yönlendirilmesiyle hastalara hizmet veren bir birimdir. Gider dağıtımı gerçekleştirilirken Diyet ve Obezite birimine yönlendirilen branş bazlı hasta sayısı dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve gider dağıtımına buna göre gerçekleştirilmiştir.

Diyet ve Obezite biriminin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 97 419,71 TL olarak hesaplanmıştır. Birimde yapılan tek işlem adı konsültasyon olduğundan dolayı dönüştürme işlemine ihtiyaç duyulmamıştır.

Dönüştürülmüş üretim birim maliyet= Diyet ve Obezite birimi toplam gideri /
Fiili üretim miktarı

=97.419,71 TL / 2060 Konsültasyon

=47,29 TL / Konsültasyon

Hesaplanan 47,29 TL fiili birim maliyet poliklinik ve kliniklerden yönlendirilen hasta sayılarıyla çarpılarak gider dağıtımı gerçekleştirilmiştir. Gider dağıtımı sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %91,65 ile İç Hastalıkları Polikliniği, %2,96 ile Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ve %1,36 ile Kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniği olmuştur.

3.6.5. EEG-EMG Birimi Gider Dağıtımı

EEG-EMG biriminin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 110 575,80 TL olarak hesaplanmıştır. Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için dönüştürme işlemi yapılmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 70,15 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkikler buna göre orantılanarak dönüştürme katsayıları hesaplanmıştır ve dönüştürme katsayıları hesaplanan tetkikler fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş tetkik miktarları Çizelge 3.109'daki gibi hesaplanmıştır.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti=EEG- EMG toplam gideri/Dönüştürülmüş tetkik sayısı

=110.575,80 TL / 1.415,04 Dönüştürülmüş tetkik

=78, 14 TL / Dönüştürülmüş tetkik

Elde edilen 78,14 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.109'daki gibi hesaplanmıştır.

EEG-EMG gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtımı sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %89,03 ile Nöroloji polikliniği, %10,44 Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon polikliniği ve %0,15 ile İç Hastalıkları polikliniği olmuştur.

Çizelge 3.109. EEG-EMG birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	703.000	Aktivasyonlu EEG (Farmakolojik aktivasyon)	70,15	1,00	2	2,00	78,14	41,60
2	703.020	Rutin EEG (Çocuk-büyük)	50,08	0,71	257	183,49	55,79	29,70
3	703.050	EEG veya Serebral fonksiyon (aEEG)monitörizasyonu	113,14	1,61	3	4,84	126,03	67,09
4	703.130	EMG, genel tarama (Üç ekstremitte)	150,08	2,14	168	359,43	167,19	89,00
5	703.200	EMG, polinöropati protokolü	85,16	1,21	146	177,24	94,86	50,50
6	703.210	EMG, radikülopati ve pleksus protokolü	85,16	1,21	1	1,21	94,86	50,50
7	703.220	EMG tuzak nöropati protokolü, iki taraf	50,08	0,71	962	686,83	55,79	29,70
	TOPLAM	110.575,80						

3.6.6. Efor Birimi Gider Dağıtımı

Efor biriminin ikinci dağıtımından sonra toplam gideri 125.031,77 TL olarak hesaplanmıştır. . Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için dönüştürme işlemi yapılmıştır. Birimde Yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 70,83 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkikler buna göre orantılanarak dönüştürme katsayıları hesaplanmıştır. Dönüştürme katsayıları hesaplanan tetkikler fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş tetkik sayısı Çizelge 3.110 'daki gibi hesaplanmıştır.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

Dönüştürülmüş üretim birim maliyet= Efor birimi toplam gideri / dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 125.031,77 TL / 3.058,87 Dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 40,88 TL / Dönüştürülmüş tetkik

Elde edilen 40,87 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.110'daki gibi hesaplanmıştır.

Efor gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtımını sonrasında en yüksek payı alan birim %99,84 ile Kardiyoloji polikliniğidir.

Çizelge 3.110. Efor birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	700.530	Kardiyovasküler stress test	70,83	1,00	1440	1.440,00	40,88	42,00
2	700.620	Ekzersiz (Eforlu) veya farmakolojik stres ekokardiyografi	120,07	1,70	955	1.618,87	69,29	71,20
	TOPLAM	125.031,77						

3.6.7. EKG Gider Dağıtım

EKG biriminin ikinci dağıtımından sonra toplam gideri 107 580,86 TL olarak hesaplanmıştır. . Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için tetkik sayılarına dönüştürme işlemi yapılmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 5,06 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkiklerin dönüştürme katsayıları buna orantılanarak hesaplanmıştır. Dönüştürme katsayıları hesaplanan tetkikler, fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş tetkik sayıları Çizelge 3.111'deki gibi elde edilmiştir.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti=EKG birimi toplam gideri / dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 107.580,86 TL / 22786,60 Dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 4,72 TL / dönüştürülmüş tetkik

Elde edilen 4,72 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.111'deki gibi hesaplanmıştır.

EKG gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtımını sonrası en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %34,87 ile Kardiyoloji polikliniği, %31,06 ile Acil Servis, ve %7,72 ile Genel Cerrahi polikliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.111.EKG birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	530.100	Elektrokardiyogram	5,06	1,00	15.528,00	15.528,00	4,72	3,00
2	700.540	24 saat EKG kaydı (Holter)	101,18	20,00	363,00	7.258,60	94,41	60,00
	TOPLAM	107.580,86						

3.6.8. EKO Birimi Gider Dağıtım

EKO biriminin ikinci dağıtımından sonra toplam gideri 140.020,55 TL olarak hesaplanmıştır. Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için tetkik sayılarına dönüştürme işlemi yapılmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 64,42 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkiklerin dönüştürme katsayıları buna orantılanarak hesaplanmıştır. Dönüştürme katsayıları hesaplanan tetkikler, fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş tetkik sayıları Çizelge 3.112'deki gibi elde edilmiştir.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti=EKG birimi toplam gideri /
dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 140.020,55 TL / 5.416,86 Dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 25,85 TL / Dönüştürülmüş tetkik

Elde edilen 25,85 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.112'deki gibi hesaplanmıştır.

EKO gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtımı sonrası en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %90,82 ile kardiyoloji polikliniği, %4,22 ile Acil Servis ve %3,64 ile Kardiyoloji kliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.112. EKO birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	700.590	Kontrast ekokardiyografi	64,42	1,00	492,00	492,00	25,85	38,20
2	700.600	Transtorasik ekokardiyografi	44,18	0,69	7.179,00	4.923,68	17,73	26,20
3	700.601	Transtorasik ekokardiyografi, < 4 yaş çocuk	76,12	1,18	1,00	1,18	30,54	45,14
	TOPLAM	140.020,55						

3.6.9. Endoskopi Birimi Gider Dağıtımı

Endoskopi biriminin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 263.024,23 TL olarak hesaplanmıştır. . Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için tetkik sayılarına dönüştürme işlemi uygulanmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 50,08 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkiklerin dönüştürme katsayıları buna orantılanarak hesaplanmıştır. Hesaplanan dönüştürme katsayıları, fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş olan tetkik sayıları Çizelge 3.113'teki gibi elde edilmiştir.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti=Endoskopi birimi toplam gideri / dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 263.024,23 TL / 7.792,84 Dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 33,75 TL / Dönüştürülmüş tetkik

Elde edilen 33,75 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.113'teki gibi hesaplanmıştır.

Endoskopi gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtımı sonrası en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %51,82 ile gastroenteroloji polikliniği, %44,35 ile Genel Cerrahi polikliniği ve %0,97 ile İkinci Seviye Yoğun Bakım olmuştur.

Çizelge 3.113.Endoskopi birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	530.380	Parasentez, tanısal	50,08	1,00	9	9,00	33,75	29,7
2	608.310	Bronkoskopi, tanısal (Fleksible/rijit), bronşial lavaj ile birlikte veya değil	177,07	3,54	12	42,43	119,34	105
3	608.320	Bronkoskopi, biyopsi veya yabancı cisim çıkarılması amacıyla	295,11	5,89	21	123,75	198,89	175
4	608.370	Bronkoskopi, trakeobronşial ağacın terapötik aspirasyonu ile birlikte	150,08	3,00	1	3,00	101,15	89
5	701.270	Alt ve/veya üst GİS kanamalarında heater prob veya injeksiyon tedavisi veya klip uygulaması	119,73	2,39	16	38,25	80,69	71
6	701.350	Endoskopik perkütan gastrostomi	297,81	5,95	20	118,93	200,71	176,6
7	701.390	Rektoskopi ve/veya sigmoidoskopi	110,12	2,20	36	79,16	74,22	65,3
8	701.400	Rektoskopi ve /veya sigmoidoskopi ile biyopsi	135,92	2,71	2	5,43	91,60	80,6
9	701.410	Gastroskopik polipektomi	143,34	2,86	27	77,28	96,60	85

Çizelge 3.113.Devam.Endoskopi birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
10	701.450	Kolonoskopi, total	200,17	4,00	667	2.665,98	134,91	118,7
11	701.460	Kolonoskopik polipektomi	200,17	4,00	96	383,71	134,91	118,7
12	701.530	Özefagoskopi, gastroskopi ile yabancı cisim çıkarılması	300,17	5,99	1	5,99	202,30	178
13	701.540	Özefagoskopi, gastroskopi, duodenoskopi (biri veya hepsi)	110,12	2,20	115	252,87	74,22	65,3
14	701.550	Özefagoskopi, gastroskopi, duodenoskopi ile biyopsi alınması	120,07	2,40	1653	3.963,09	80,92	71,2
15	701.572	Özefagus varislerinde bant ligasyonu	300,17	5,99	3	17,98	202,30	178
16	602.350	Nazofarinks biyopsisi	75,04	1,50	4	5,99	50,58	44,5
	TOPLAM	263.024,23						

3.6.10. Kan Alma Birimi Gider Dağıtım

Kan alma biriminin ikinci dağıtım sonrasında toplam gideri 227 755,20 TL olarak bulunmuştur. Gider dağıtımını gerçekleştirilirken merkez laboratuvar tetkik sayıları dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve gider dağıtımına buna göre hesaplanmıştır.

Çizelge 3.114 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %22,45 ile Acil Servis, %20,18 ile İç Hastalıkları polikliniği ve %6,33 ile Kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.114. Kan alma birimi gider dağıtım

GİDER YERLERİ	Tetkik Sayıları	Kan Alma Gideri	%
ACIL SERVİS			
Poliklinik	259.222	51.137,94	22,45
ANESTEZİ VE REANİMASYON			
Poliklinik	21	4,14	0,00

Çizelge 3.114.Devam. Kan alma birimi gider dağıtımı

GİDER YERLERİ	Tetkik Sayıları	Kan Alma Gideri	%
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
Poliklinik	6.160	1.215,21	0,53
Klinik	1.094	215,82	0,09
ÇOCUK CERRAHİSİ			
Poliklinik	513	101,20	0,04
Klinik	219	43,20	0,02
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
Poliklinik	44.803	8.838,50	3,88
Klinik	1.092	215,42	0,09
DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
Poliklinik	11.307	2.230,58	0,98
Klinik	147	29,00	0,01
ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI			
Poliklinik	2.457	484,70	0,21
ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
Poliklinik	30.331	5.983,54	2,63
Klinik	1.422	280,52	0,12
EVDE BAKIM HİZMETLERİ			
Poliklinik	302	59,58	0,03
FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
Poliklinik	8.473	1.671,51	0,73
Klinik	175	34,52	0,02
GASTROENTEROLOJİ			
Poliklinik	14.243	2.809,78	1,23
Klinik	2.834	559,08	0,25
GENEL CERRAHİ			
Poliklinik	57.247	11.293,38	4,96
Klinik	9.286	1.831,89	0,80
GÖĞÜS CERRAHİ			
Poliklinik	551	108,70	0,05
Klinik	3.246	640,35	0,28
GÖĞÜS HASTALIKLARI			
Poliklinik	23.655	4.666,53	2,05
Klinik	41.630	8.212,55	3,61
GÖZ HASTALIKLARI			
Poliklinik	1.495	294,93	0,13
Klinik	42	8,29	0,00
GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ			
Kemoterapi	625	123,30	0,05
İÇ HASTALIKLARI			
Poliklinik	232.992	45.963,42	20,18
Klinik	31.232	6.161,28	2,71

Çizelge 3.114.Devam. Kan alma birimi gider dağıtımı

GİDER YERLERİ	Tetkik Sayıları	Kan Alma Gideri	%
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
Poliklinik	73.115	14.423,74	6,33
Klinik	6.210	1.225,08	0,54
Doğum Salonu	357	70,43	0,03
KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
Poliklinik	9.432	1.860,69	0,82
Klinik	2.757	543,89	0,24
KARDİYOLOJİ			
Poliklinik	58.280	11.497,17	5,05
Klinik	15.615	3.080,44	1,35
KBB HASTALIKLARI			
Poliklinik	16.216	3.199,01	1,40
Klinik	561	110,67	0,05
NEFROLOJİ			
Poliklinik	12.360	2.438,32	1,07
Klinik	7.530	1.485,48	0,65
Diyaliz	6.653	1.312,47	0,58
NÖROLOJİ			
Poliklinik	13.438	2.650,98	1,16
Klinik	4.607	908,84	0,40
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
Poliklinik	6.424	1.267,29	0,56
Klinik	7.590	1.497,31	0,66
PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
Poliklinik	6.727	1.327,07	0,58
Klinik	1.485	292,95	0,13
PSİKİYATRİ			
Poliklinik	3.468	684,15	0,30
Klinik	564	111,26	0,05
Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	2.809	554,14	0,24
ÜROLOJİ			
Poliklinik	18.094	3.569,49	1,57
Klinik	4.548	897,21	0,39
YOĞUN BAKIM			
1. Seviye Yoğun Bakım	25.137	4.958,89	2,18
2. Seviye Yoğun Bakım	62.476	12.324,93	5,41
Yenidoğan Yoğun Bakım	1.239	244,42	0,11
TOPLAM	1.154.508	227.755,20	100

3.6.11. Kan Transfüzyon Merkezi Gider Dağıtım

Kan transfüzyon merkezinin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 102.902,79 TL olarak hesaplanmıştır. Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için tetkik sayılarına dönüştürme işlemi uygulanmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 3,04 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkiklerin dönüştürme katsayıları buna orantılanarak hesaplanmıştır. Hesaplanan dönüştürme katsayıları, fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş olan tetkik sayıları Çizelge 3.115'teki gibi elde edilmiştir.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

$$\begin{aligned} \text{Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti} &= \text{Kan transfüzyon merkezi toplam gideri} \\ &/ \text{Dönüştürülmüş tetkik sayısı} \\ &= 102.902,79 \text{ TL} / 108,472,20 \text{ Dönüştürülmüş tetkik sayısı} \\ &= 0,95 \text{ TL} / \text{dönüştürülmüş tetkik} \end{aligned}$$

Elde edilen 0,95 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.115'teki gibi hesaplanmıştır.

Kan transfüzyon merkezi gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtım sonrası en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %23,64 ile İkinci Basamak Yoğun Bakım, %19,27 ile İç Hastalıkları kliniği ve %16,74 ile Acil Servis olmuştur.

Çizelge 3.115.Kan transfüzyon merkezi birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	530.180	Kan veya ürünleri transfüzyonu	15,01	4,94	1611	7.953,48	4,68	8,90
2	905.890	Eritrosit antijenleri (C, c, K, E, e gibi), her bir antijen	5,73	1,89	97	182,95	1,79	3,40
3	705.310	Sellüler kan ürünlerinin ışınlanması, her bir ünite	18,04	5,94	10	59,35	5,63	10,70
4	705.340	Taze donmuş plazma - kriyopresipitat eritilmesi, her bir ünite	3,04	1,00	353	352,47	0,95	1,80
5	705.370	Eritrosit Süspansiyonu	157,17	51,70	1642	84.890,83	49,04	93,20
6	705.430	Taze donmuş plazma	75,04	24,68	405	9.997,39	23,42	44,50
7	705.440	Trombosit süspansiyonu (1 ünite random donör trombosit)	75,04	24,68	204	5.035,72	23,42	44,50
	TOPLAM	102.902,79						

3.6.12. Merkez Laboratuvar Gider Dağıtımı

Merkez laboratuvar biriminin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 4.504.664,77 TL olarak hesaplanmıştır. Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için tetkik sayılarına dönüştürme işlemi uygulanmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 1,69 olan tetkike 1 katsayısı verilmiş ve diğer tetkiklerin dönüştürme katsayıları buna orantılanarak hesaplanmıştır. Hesaplanan dönüştürme katsayıları, fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş olan tetkik sayıları Çizelge 3.116'daki gibi elde edilmiştir.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

Dönüştürülmüş ürün birim maliyeti=Merkez laboratuvar toplam gideri /
Dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 4.510.336 TL / 2.941.670,88 Dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 1,53 TL / dönüştürülmüş tetkik

Elde edilen 1,53 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.116'daki gibi hesaplanmıştır.

Merkez laboratuvar gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölümlere yüklenmiştir. Gider dağıtımının sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %18,91 ile İç Hastalıkları polikliniği, %18,40 ile Acil Servis ve %12,73 ile Kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniği olmuştur.

Çizelge 3.116. Merkez laboratuvar birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	900.210	Albümin	1,69	1,00	16623	16.587,01	1,53	1,00
2	900.580	Aspartat transaminaz (AST)	1,69	1,00	48581	48.475,81	1,53	1,00
3	900.690	Bilirubin (Total,direkt), her biri	1,69	1,00	58552	58.425,22	1,53	1,00
4	901.260	Fosfor (P)	1,69	1,00	14513	14.481,57	1,53	1,00
5	901.500	Glukoz	1,69	1,00	55236	55.116,40	1,53	1,00
6	902.090	Klor (Cl)	1,69	1,00	25065	25.010,73	1,53	1,00
7	902.260	Laktik Dehidrogenaz (LDH)	1,69	1,00	6756	6.741,37	1,53	1,00
8	903.020	Periferik yayma (Formül lökosit) (Manuel)	1,69	1,00	359	358,22	1,53	1,00
9	902.180	Kreatin	1,85	1,09	1532	1.677,04	1,68	1,10
10	900.340	Alkalen fosfataz	1,85	1,10	10854	11.913,55	1,68	1,10
11	900.200	Alanin aminotransferaz (ALT)	1,85	1,10	62286	68.366,25	1,68	1,10
12	901.020	Demir (Serum)	1,85	1,10	8722	9.573,43	1,68	1,10
13	901.040	Demir bağlama kapasitesi	1,85	1,10	14786	16.229,38	1,68	1,10
14	901.390	Gamma glutamil transferaz (GGT)	1,85	1,10	11189	12.281,25	1,68	1,10
15	901.910	Kalsiyum (Ca)	1,85	1,10	24970	27.407,53	1,68	1,10
16	902.110	Kolesterol	1,85	1,10	17568	19.282,96	1,68	1,10

Çizelge 3.116.Devam. Merkez laboratuvar birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
17	902.210	Kreatinin	1,85	1,10	68070	74.714,87	1,68	1,10
18	903.130	Potasyum	1,85	1,10	43825	48.103,12	1,68	1,10
19	903.670	Sodyum (Na) (Serum ve vücut sıvılarında, herbiri)	1,85	1,10	42615	46.775,00	1,68	1,10
20	903.240	Protein (Serum ve vücut sıvıları, herbiri)	1,85	1,10	5704	6.260,81	1,68	1,10
21	903.240	Protein (Serum ve vücut sıvıları, herbiri)	1,85	1,10	4117	4.518,89	1,68	1,10
22	901.940	Kan üre azotu (BUN)	1,85	1,10	44510	48.854,98	1,68	1,10
23	904.120	Ürik asit	1,85	1,10	10408	11.424,01	1,68	1,10
24	903.120	Post prandial kan şekeri (tokluk kan şekeri)	1,85	1,10	1429	1.568,50	1,68	1,10
25	903.130	Potasyum	1,85	1,10	7203	7.906,14	1,68	1,10
26	901.750	İdrar tetkiki (Strip ile)	2,02	1,20	8625	10.327,59	1,84	1,20
27	903.990	Trigliserid	2,02	1,20	17155	20.541,43	1,84	1,20
28	900.370	Amilaz	2,36	1,40	23171	32.369,16	2,14	1,40
29	902.190	Kreatin kinaz (CK)	2,36	1,40	6614	9.239,55	2,14	1,40
30	905.670	Boğaz kültürü	2,53	1,50	413	618,16	2,29	1,50
31	907.070	Brucella aglütinasyon testi (Rose Bengal)	2,53	1,50	634	948,94	2,29	1,50
32	905.920	Gaitada amib-giardia aranması	2,53	1,50	12581	18.830,64	2,29	1,50
33	901.490	Gluko test (Hastabaşı, glukometrik)	2,53	1,50	16919	25.323,55	2,29	1,50
34	901.580	HDL kolesterol	2,70	1,60	17286	27.597,71	2,45	1,60
35	904.850	Kanama zamanı	2,87	1,70	533	904,14	2,60	1,70
36	905.210	Pıhtılaşma zamanı	2,87	1,70	641	1.087,34	2,60	1,70
37	903.400	Sedimentasyon	2,87	1,70	14157	24.014,79	2,60	1,70
38	900.681	Bikarbonat	2,87	1,70	54	91,60	2,60	1,70
39	901.730	İdrar mikroskopisi	3,04	1,80	26205	47.066,86	2,75	1,80
40	905.930	Gaitada gizli kan aranması, manüel	3,37	2,00	2457	4.903,36	3,06	2,00
41	900.570	ASO (Türbidimetrik)	4,22	2,49	3991	9.955,90	3,82	2,50
42	905.675	Balgam Kültürü	4,22	2,49	672	1.676,36	3,82	2,50
43	905.677	Burun kültürü	4,22	2,49	152	379,18	3,82	2,50

Çizelge 3.116.Devam. Merkez laboratuvar birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
44	900.900	CRP,türbidimetrik	4,22	2,49	40357	100.674,04	3,82	2,50
45	905.671	İdrar Kültürü	4,22	2,49	2922	7.289,18	3,82	2,50
46	905.671	İdrar Kültürü	4,22	2,49	1743	4.348,06	3,82	2,50
47	905.673	Kulak kültürü	4,22	2,49	1	2,49	3,82	2,50
48	902.290	LDL kolesterol	4,22	2,49	17139	42.754,72	3,82	2,50
49	906.222	Periton Sıvı Kültürü	4,22	2,49	4	9,98	3,82	2,50
50	906.223	Plevral Sıvı Kültürü	4,22	2,49	16	39,91	3,82	2,50
51	903.380	Romatoid faktör (RF) (Türbidimetrik)	4,22	2,49	8282	20.660,17	3,82	2,50
52	905.674	Yara kültürü	4,22	2,49	139	346,75	3,82	2,50
53	907.090	Brucella tüp aglütinasyonu	4,38	2,59	40	103,77	3,98	2,60
54	902.420	Magnezyum	4,38	2,59	9259	24.021,27	3,98	2,60
55	905.661	Aspirat Kültürü	5,00	2,96	4	11,83	4,54	2,97
56	905.672	Gaita kültürü	5,06	2,99	355	1.062,69	4,59	3,00
57	901.620	Tam Kan (Hemogram)	5,06	2,99	86567	259.138,67	4,59	3,00
58	905.676	Vagen cerviks	5,06	2,99	70	209,55	4,59	3,00
59	905.870	Direkt parazit incelenmesi, manüel	5,73	3,39	21	71,25	5,20	3,40
60	902.220	Kreatinin klerens testi	5,73	3,39	40	135,71	5,20	3,40
61	906.290	VDRL-RPR	5,73	3,39	1245	4.223,83	5,20	3,40
62	905.770	Boyasız direkt mikroskopik inceleme	5,90	3,49	55	192,08	5,35	3,50
63	901.420	Gebelik testi (İdrarda)	5,90	3,49	7	24,45	5,35	3,50
64	905.760	Boyalı mikroskopik inceleme (Gram, M.mavisi, Wright, Ziehl-Neelsen, vb)	5,90	3,49	100	349,24	5,35	3,50
65	907.091	Brucella Ig G (ELISA)	6,07	3,59	4	14,37	5,51	3,60
66	907.092	Brucella Ig M (ELISA)	6,07	3,59	4	14,37	5,51	3,60
67	901.140	Elastin	6,58	3,89	30	116,75	5,97	3,90
68	901.460	Glikolize hemoglobin (Hb A1C)	6,75	3,99	5749	22.946,21	6,12	4,00
69	901.770	İdrar tetkiki (Tam otomatik tarama amaçlı)	6,75	3,99	4	15,97	6,12	4,00

Çizelge 3.116.Devam. Merkez laboratuvar birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
70	904.110	Üreaz testi (Helicobacter pylori)	7,25	4,29	107	459,10	6,58	4,30
71	903.470	Serbest T3	7,59	4,49	4391	19.716,71	6,88	4,50
72	903.480	Serbest T4	7,59	4,49	10178	45.701,83	6,88	4,50
73	904.030	TSH	7,59	4,49	21318	95.723,28	6,88	4,50
74	900.901	CRP, nefelometrik	7,59	4,49	109	489,44	6,88	4,50
75	705.140	ABO+Rh tayini (Forward gruplama)	8,09	4,79	5843	27.985,67	7,34	4,80
76	900.880	CK-MB	8,43	4,99	1121	5.592,86	7,65	5,00
77	901.220	Ferritin	8,43	4,99	8195	40.886,28	7,65	5,00
78	907.710	Kızamık IgG	8,43	4,99	1	4,99	7,65	5,00
79	903.930	Total testesteron	8,43	4,99	672	3.352,72	7,65	5,00
80	904.150	Vitamin B12	8,43	4,99	13519	67.448,64	7,65	5,00
81	901.840	İnsülin	8,60	5,09	1102	5.608,03	7,80	5,10
82	901.920	Kan gazları	8,60	5,09	10249	52.156,72	7,80	5,10
83	902.550	Mikroprotein	8,60	5,09	5514	28.060,51	7,80	5,10
84	901.470	Glukagon	8,60	5,09	2	10,18	7,80	5,10
85	904.290	APTT	9,11	5,39	10879	58.619,40	8,26	5,40
86	901.160	Estradiol	10,12	5,99	1860	11.135,84	9,18	6,00
87	904.610	Fibrinojen	10,12	5,99	687	4.113,07	9,18	6,00
88	901.280	FSH	10,12	5,99	2054	12.297,31	9,18	6,00
89	907.720	Kızamık IgM	10,12	5,99	1	5,99	9,18	6,00
90	902.410	Lüteinleştirilen hormon (LH)	10,12	5,99	2022	12.105,73	9,18	6,00
91	902.350	Lityum	10,12	5,99	106	634,62	9,18	6,00
92	902.540	Mikroalbumin	10,12	5,99	559	3.346,74	9,18	6,00
93	905.320	Protrombin zamanı (Koagülometre)	10,12	5,99	14978	89.673,41	9,18	6,00
94	908.050	Tetanoz antikor	10,12	5,99	1947	11.656,70	9,18	6,00
95	900.250	Alfa- feto protein (AFP)	10,96	6,49	1094	7.095,60	9,94	6,50

Çizelge 3.116.Devam. Merkez laboratuvar birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
96	901.240	Folat	10,96	6,49	5554	36.022,83	9,94	6,50
97	902.170	Kortizol	10,96	6,49	201	1.303,67	9,94	6,50
98	903.220	Prostat spesifik antijen (PSA)	10,96	6,49	1155	7.491,24	9,94	6,50
99	900.650	Beta-hCG (Total hCG)	10,96	6,49	9089	58.950,58	9,94	6,50
100	905.680	Bakteri tanımlanması	11,47	6,79	208	1.411,34	10,40	6,80
101	902.030	Karsinoembriyonik antijen (CEA)	11,80	6,98	1110	7.753,18	10,71	7,00
102	902.980	Parathormon (PTH)	11,80	6,98	1109	7.746,19	10,71	7,00
103	903.180	Progesteron	11,80	6,98	164	1.145,51	10,71	7,00
104	903.210	Prolaktin	11,80	6,98	2406	16.805,53	10,71	7,00
105	907.420	HBeAg (Kemoluminesans veya benzeri)	12,65	7,48	416	3.113,24	11,47	7,50
106	907.450	HBsAg (Kemoluminesans veya benzeri)	12,65	7,48	9761	73.048,98	11,47	7,50
107	906.670	Anti HIV (Kemiluminesans veya benzeri)	12,65	7,48	7343	54.953,25	11,47	7,50
108	906.820	Anti rubella IgG (Kemiluminesans veya benzeri)	12,65	7,48	1171	8.763,48	11,47	7,50
109	906.840	Anti rubella IgM (Kemiluminesans veya benzeri)	12,65	7,48	1176	8.800,90	11,47	7,50
110	906.930	Anti toxoplazma IgM (Kemiluminesans veya benzeri)	12,65	7,48	1176	8.800,90	11,47	7,50
111	906.910	Anti toxoplazma IgG (Kemiluminesans veya benzeri)	12,65	7,48	1181	8.838,32	11,47	7,50
112	905.610	Antibiyotik duyarlılık testi	12,98	7,68	345	2.650,75	11,78	7,70
113	906.510	Anti HAV IgG (Mikropartikül immün assay-MEIA veya benzeri)	13,49	7,98	836	6.673,52	12,24	8,00
114	906.530	Anti HAV IgM (Mikropartikül immün assay-MEIA veya benzeri)	13,49	7,98	112	894,06	12,24	8,00
115	906.560	Anti Hbc IgG (Mikropartikül immün assay-MEIA veya benzeri)	13,49	7,98	403	3.217,02	12,24	8,00
116	906.580	Anti HBc IgM (Mikropartikül immün assay-MEIA veya benzeri)	13,49	7,98	501	3.999,32	12,24	8,00
117	906.600	Anti HBe (Mikropartikül immün assay-MEIA veya benzeri)	13,49	7,98	239	1.907,86	12,24	8,00
118	906.620	Anti HBs (Mikropartikül immün assay-MEIA veya benzeri)	13,49	7,98	2827	22.567,03	12,24	8,00

Çizelge 3.116.Devam. Merkez laboratuvar birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
119	906.640	Anti HCV (Mikropartikül immün assay-MEIA veya benzeri)	13,49	7,98	9526	76.042,99	12,24	8,00
120	900.810	CA-125	13,49	7,98	1237	9.874,57	12,24	8,00
121	900.820	CA-15-3	13,49	7,98	1040	8.301,98	12,24	8,00
122	900.830	CA-19-9	13,49	7,98	1123	8.964,55	12,24	8,00
123	906.360	Anti CMV IgG (Mikropartikül immün assay-MEIA veya benzeri)	13,49	7,98	1178	9.403,59	12,24	8,00
124	906.370	Anti CMV IgM (Mikropartikül immün assay-MEIA veya benzeri)	13,49	7,98	1207	9.635,09	12,24	8,00
125	906.780	Anti nükleer antikor (ANA)	14,33	8,48	195	1.653,91	13,00	8,50
126	900.480	Anti TPO	14,33	8,48	954	8.091,44	13,00	8,50
127	904.010	Troponin I	15,18	8,98	10930	98.157,00	13,77	9,00
128	906.880	Anti tiroglobulin antikor	15,85	9,38	904	8.479,20	14,38	9,40
129	900.620	Beta-2 mikroglobulin	15,85	9,38	0	0,00	14,38	9,40
130	705.130	ABO+Rh tayini (Forward gruplama)+ABO reverse gruplama	16,02	9,48	5843	55.388,31	14,53	9,50
131	907.480	HCV (Kemoluminesans veya benzeri)	16,86	9,98	11021	109.971,36	15,30	10,00
132	904.020	Troponin T	16,86	9,98	18	179,61	15,30	10,00
133	901.790	İlaç düzeyi (FPIA, EMIT, Nefelometrik) (Her bir ilaç için)	16,86	9,98	43	429,07	15,30	10,00
134	906.500	Anti Gliadin IgG	17,20	10,18	57	580,14	15,60	10,20
135	906.490	Anti Gliadin IgA	17,20	10,18	8	81,42	15,60	10,20
136	906.010	Kan kültürü (Aerob-anaerob)	17,20	10,18	51	519,07	15,60	10,20
137	903.280	PSA (Serbest)	17,20	10,18	498	5.068,60	15,60	10,20
138	904.390	D-dimer, kalitatif	17,20	10,18	145	1.475,80	15,60	10,20
139	906.760	Anti mitokondriyal antikor (AMA)	18,72	11,08	28	310,13	16,98	11,10
140	906.430	Anti endomisyum antikor	21,59	12,77	64	817,43	19,58	12,80
141	908.020	Salmonella tüp aglütinasyonu (Gruber-Widal)	21,59	12,78	1	12,78	19,59	12,80
142	901.180	Etanol	25,80	15,27	818	12.488,30	23,41	15,30

Çizelge 3.116.Devam. Merkez laboratuvar birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
143	901.520	Glukoz Tolerans testi	25,80	15,27	4469	68.227,65	23,41	15,30
144	907.490	Helicobacter pylori direk antijen	25,80	15,27	212	3.236,58	23,41	15,30
145	901.791	İlaç düzeyi (HPLC)	30,35	17,96	279	5.011,13	27,54	18,00
146	901.791	İlaç düzeyi (HPLC)	30,35	17,96	41	736,40	27,54	18,00
147	901.680	Homosistein	33,73	19,96	13	259,44	30,60	20,00
148	904.670	HbH (Alfa talasemi paneli)	34,40	20,36	112	2.279,85	31,21	20,40
149	902.200	Kreatin kinaz izoenzimleri	34,40	20,36	57	1.160,28	31,21	20,40
150	901.120	İkili test (PAPP-A+Serbest/total beta HCG)	35,75	21,15	827	17.494,44	32,43	21,20
151	904.400	D-dimer, kantitatif	37,27	22,05	1893	41.744,71	33,81	22,10
152	905.970	Gonokok kültürü	43,00	25,44	1	25,44	39,01	25,50
153	904.700	Hemoglobin elektroforezi Aqar jel ile	43,00	25,44	101	2.569,92	39,01	25,50
154	900.130	25-Hidroksi Vitamin D	43,00	25,44	2	50,89	39,01	25,50
155	901.480	Glukagon testi	43,00	25,44	126	3.206,04	39,06	25,50
156	904.090	Üçlü test (E3-HCG-AFP)	57,17	33,83	135	4.566,59	51,93	33,90
157	908.160	HCV genotiplendirme	168,00	99,41	8	795,27	152,41	99,62
158	908.150	HBV-DNA, kantitatif	171,50	101,48	378	38.359,36	155,37	101,70
159	908.170	HCV-RNA, kantitatif	171,50	101,48	42	4.262,15	155,59	101,70
160	908.171	HDV-RNA, kantitatif	172,01	101,78	42	4.274,72	156,05	102,00

3.6.13. Patoloji Laboratuvarı Gider Dağıtım

Patoloji laboratuvarı biriminin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 710.460,23 TL olarak hesaplanmıştır. Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için tetkik sayılarına dönüştürme işlemi uygulanmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 10,12 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkiklerin dönüştürme katsayıları buna

orantılanarak hesaplanmıştır. Hesaplanan dönüştürme katsayıları, fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş olan tetkik sayıları Çizelge 3.117'deki gibi elde edilmiştir.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti = Patoloji laboratuvarı toplam gideri /
Dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 710.460,23 TL / 48.489,18 Dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 14,65 TL / Dönüştürülmüş tetkik

Elde edilen 14,65 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.117'deki gibi hesaplanmıştır.

Patoloji laboratuvarı gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtımı sonrası en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %35,83 ile genel cerrahi polikliniği, %29,42 ile gastroenteroloji polikliniği ve %12,33 ile kadın hastalıkları ve doğum polikliniği olmuştur.

Çizelge 3.117. Patoloji laboratuvarı birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	909.210	İmprint	17,20	1,70	2	3,40	24,90	10,20
2	909.250	Filtre preparatı hazırlanması ve incelenmesi	10,12	1,00	121	120,98	14,65	6,00
3	909.260	Hücre bloğu hazırlanması ve incelenmesi	10,12	1,00	2	2,00	14,65	6,00
4	909.300	İnce iğne aspirasyonu sitolojisinin değerlendirilmesi	50,08	4,95	81	400,87	72,51	29,70
5	909.330	Sıvı bazlı sitoloji	34,00	3,36	2	6,72	49,23	20,16
6	909.340	Servikal veya vajinal sitoloji	17,20	1,70	2038	3.463,93	24,90	10,20
7	909.360	Vücut sıvıları ve ekfoliyatif sitoloji	17,20	1,70	55	93,48	24,90	10,20

Çizelge 3.117.Devam. Patoloji laboratuvarı birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
8	909.410	Abortus	48,74	4,82	148	712,73	70,56	28,90
9	909.430	Apse materyali	48,74	4,82	1	4,82	70,56	28,90
10	909.440	Akciğer, transbronşial biyopsi	48,74	4,82	1	4,82	70,56	28,90
11	909.490	Bartholin bezi kisti	48,74	4,82	5	24,08	70,56	28,90
12	909.500	Bronkus, biyopsi	48,74	4,82	3	14,45	70,56	28,90
13	909.530	Burun, sinüs polipleri inflammatuar	48,74	4,82	4	19,26	70,56	28,90
14	909.540	Deri, punch/insizyonel/shave biyopsi	48,74	4,82	61	293,76	70,56	28,90
15	909.550	Divertikul-özefagus/ince barsak	48,74	4,82	1	4,82	70,56	28,90
16	909.560	Duodenum, biyopsi	48,74	4,82	47	226,34	70,56	28,90
17	909.590	Endometrium, küretaj/biyopsi	48,74	4,82	353	1.699,95	70,56	28,90
18	909.600	Endoserviks, küretaj/biyopsi	48,74	4,82	84	404,52	70,56	28,90
19	909.620	Fissür/fistül	48,74	4,82	1	4,82	70,56	28,90
20	909.630	Ganglion kisti	48,74	4,82	14	67,42	70,56	28,90
21	909.650	Hemoroidler	48,74	4,82	23	110,76	70,56	28,90
22	909.660	Herni kesesi, herhangi bir bölgede	48,74	4,82	3	14,45	70,56	28,90
23	909.670	Hidrosel kesesi	48,74	4,82	1	4,82	70,56	28,90
24	909.680	İnce barsak, biyopsi	48,74	4,82	9	43,34	70,56	28,90
25	909.730	Kıkırdak, shaving	48,74	4,82	1	4,82	70,56	28,90
26	909.750	Kolon, kolostomi stoması	48,74	4,82	1	4,82	70,56	28,90
27	909.760	Kolon, biyopsi tek lokalizasyon	48,74	4,82	526	2.533,08	70,56	28,90
28	909.790	Larinks, biyopsi	48,74	4,82	1	4,82	70,56	28,90
29	909.810	Mesane, biyopsi	48,74	4,82	10	48,16	70,56	28,90
30	909.820	Mide, biyopsi tek lokalizasyon	48,74	4,82	1636	7.878,54	70,56	28,90
31	909.840	Nazofarinks/orofarinks, biyopsi	48,74	4,82	6	28,89	70,56	28,90
32	909.860	Özofagus, biyopsi	48,74	4,82	48	231,16	70,56	28,90
33	909.870	Paratubal kistler (Morgagni hidati)	48,74	4,82	9	43,34	70,56	28,90
34	909.880	Parmaklar, el / ayak, amputasyon, travmatik, iskemik	48,74	4,82	1	4,82	70,56	28,90
35	909.890	Pilonidal kist/sinüs	48,74	4,82	88	423,78	70,56	28,90
36	909.900	Plasenta	48,74	4,82	4	19,26	70,56	28,90
37	909.910	Plevra/perikard-biyopsi	48,74	4,82	1	4,82	70,56	28,90
38	909.920	Polip, kolorektal	48,74	4,82	181	871,65	70,56	28,90
39	909.930	Polip, mide/ince barsak	48,74	4,82	188	905,36	70,56	28,90
40	909.940	Polip, servikal/endometrial	48,74	4,82	50	240,79	70,56	28,90
41	909.960	Safra kesesi	48,74	4,82	130	626,05	70,56	28,90
42	910.060	Tonsil ve/veya adenoidler	48,74	4,82	201	967,96	70,56	28,90

Çizelge 3.117.Devam. Patoloji laboratuvarı birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
43	910.100	Tuba uterina, biyopsi ve sterilizasyon	48,74	4,82	91	438,23	70,56	28,90
44	910.120	Üretra biyopsi	48,74	4,82	3	14,45	70,56	28,90
45	910.130	Vajina, biyopsi	48,74	4,82	6	28,89	70,56	28,90
46	910.190	Yumuşak doku, debridman	48,74	4,82	1	4,82	70,56	28,90
47	910.200	Yumuşak doku lipom eksizyonu veya biyopsi	48,74	4,82	37	178,18	70,56	28,90
48	910.220	Ağız mukozası/gingiva biyopsi	62,90	6,22	11	68,37	91,07	37,30
49	910.230	Apendiks, insidental dışında	62,90	6,22	182	1.131,21	91,07	37,30
50	910.240	Arter, biyopsi	62,90	6,22	1	6,22	91,07	37,30
51	910.270	Deri, eksizyonel biyopsi 1-2 lezyon	62,90	6,22	634	3.940,60	91,07	37,30
52	910.280	Dil, biyopsi	62,90	6,22	2	12,43	91,07	37,30
53	910.300	Dudak, biyopsi/wedge (Kama) rezeksiyonu	62,90	6,22	6	37,29	91,07	37,30
54	910.310	Eklem, rezeksiyon	62,90	6,22	1	6,22	91,07	37,30
55	910.330	Femur başı, kırık	62,90	6,22	7	43,51	91,07	37,30
56	910.360	Karaciğer, biyopsi iğne / Wedge (Kama)	62,90	6,22	2	12,43	91,07	37,30
57	910.390	Lenf düğümü, biyopsi	62,90	6,22	4	24,86	91,07	37,30
58	910.400	Meme, biyopsi	62,90	6,22	12	74,59	91,07	37,30
59	910.410	Meme/reduksiyon mamoplasti	62,90	6,22	1	6,22	91,07	37,30
60	910.420	Myom (lar), myomektomi, uterus hariç	62,90	6,22	3	18,65	91,07	37,30
61	910.430	Omentum, biyopsi	62,90	6,22	4	24,86	91,07	37,30
62	910.440	Over, biyopsi/wedge (Kama) rezeksiyonu	62,90	6,22	4	24,86	91,07	37,30
63	910.450	Over (+/- Tuba), neoplastik değil	62,90	6,22	8	49,72	91,07	37,30
64	910.480	Parmak el / ayak, amputasyon, travma dışı	62,90	6,22	1	6,22	91,07	37,30
65	910.500	Prostat, TUR	62,90	6,22	62	385,36	91,07	37,30
66	910.510	Serviks, biyopsi	62,90	6,22	23	142,96	91,07	37,30
67	910.520	Sinir, biyopsi	62,90	6,22	7	43,51	91,07	37,30
68	910.540	Testis, biyopsi	62,90	6,22	1	6,22	91,07	37,30
69	910.550	Testis, tümör /biyopsi/kastrasyon dışında	62,90	6,22	2	12,43	91,07	37,30
70	910.570	Tuba uterina, ektopik gebelik	62,90	6,22	7	43,51	91,07	37,30
71	910.590	Uterus, prolapsus için (+/- Tuba ve overler)	62,90	6,22	6	37,29	91,07	37,30
72	910.610	Vulva/ labia, biyopsi	62,90	6,22	14	87,02	91,07	37,30
73	910.620	Yumuşak doku basit eksz. lipom hariç	62,90	6,22	103	640,19	91,07	37,30
74	910.650	Akciğer, kama biyopsisi	67,28	6,65	1	6,65	97,42	39,90
75	910.690	Dalak	67,28	6,65	4	26,59	97,42	39,90
76	910.700	Göz, enükleasyon/visserasyon	67,28	6,65	2	13,30	97,42	39,90

Çizelge 3.117.Devam. Patoloji laboratuvarı birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
77	910.710	İnce barsak, rezeksiyon, tümör dışında	67,28	6,65	3	19,95	97,42	39,90
78	910.730	Kemik-biyopsi/ küretaj materyali	67,28	6,65	1	6,65	97,42	39,90
79	910.740	Kemik fragmanları	67,28	6,65	1	6,65	97,42	39,90
80	910.750	Kolon, segmental rezeksiyon, tümör dışı nedenle	67,28	6,65	1	6,65	97,42	39,90
81	910.770	Lenf düğümleri, regional rezeksiyon (Diseksiyon)	67,28	6,65	14	93,08	97,42	39,90
82	910.790	Meme,parsiyel/basit rezeksiyon	67,28	6,65	25	166,22	97,42	39,90
83	910.800	Mesane, TUR	67,28	6,65	32	212,76	97,42	39,90
84	910.830	Odontojenik tümör	67,28	6,65	2	13,30	97,42	39,90
85	910.860	Prostat, radikal rezeksiyon dışında	67,28	6,65	2	13,30	97,42	39,90
86	910.870	Serviks, konizasyon	67,28	6,65	1	6,65	97,42	39,90
87	910.890	Tiroid, total/lobektomi	67,28	6,65	34	226,06	97,42	39,90
88	910.910	Uterus, (+/- Adneksler), tümör ve prolapsus hariç	67,28	6,65	3	19,95	97,42	39,90
89	910.930	Akciğer, total/lob/segment rezeksiyonu	101,18	10,00	0	0,00	146,49	60,00
90	910.940	Ağız/Dil/tonsil-tümör içeren rezeksiyon	101,18	10,00	1	10,00	146,49	60,00
91	910.960	Fetus, diseksiyonla inceleme	101,18	10,00	2	20,00	146,49	60,00
92	910.962	İnce barsak, tümör için rezeksiyon	101,18	10,00	2	20,00	146,49	60,00
93	910.970	Kemik, rezeksiyon	101,18	10,00	1	10,00	146,49	60,00
94	910.990	Kolon, tümör için segmental rezeksiyon	101,18	10,00	5	49,99	146,49	60,00
95	911.010	Meme, mastektomi + aksilla lenf nodları	101,18	10,00	12	119,98	146,49	60,00
96	911.030	Mide, tümör için subtotal/total rezeksiyon	101,18	10,00	6	59,99	146,49	60,00
97	911.060	Prostat, radikal rezeksiyon	101,18	10,00	1	10,00	146,49	60,00
98	911.070	Testis, tümör	101,18	10,00	2	20,00	146,48	60,00
99	911.080	Uterus, neoplastik (+/- Tubalar ve overler)	101,18	10,00	1	10,00	146,49	60,00
100	911.100	Yumuşak doku tümörü, geniş rezeksiyon	101,18	10,00	1	10,00	146,49	60,00
101	911.160	Histokimyasal Boyamalar	41,48	4,10	4189	17.171,58	60,06	24,60

3.6.14. Odyometri Birimi Gider Dağıtım

Odyometri biriminin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 155.620,42 TL olarak hesaplanmıştır. Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için tetkik sayılarına dönüştürme işlemi uygulanmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 10,12 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkiklerin dönüştürme katsayıları buna orantılanarak hesaplanmıştır. Hesaplanan dönüştürme katsayıları, fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş olan tetkik sayıları Çizelge 3.118'deki gibi elde edilmiştir.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

$$\begin{aligned} & \text{Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti} = \text{Odyometri birimi toplam gideri} / \\ & \text{Dönüştürülmüş tetkik sayısı} \\ & = 155.620,42 \text{ TL} / 11.376,17 \text{ Dönüştürülmüş tetkik sayısı} \\ & = 13,68 \text{ TL} / \text{dönüştürülmüş tetkik} \end{aligned}$$

Elde edilen 13,68 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.118'deki gibi hesaplanmıştır.

Odyometri gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtım sonrası en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %84,09 ile KBB hastalıkları polikliniği, %9,23 ile Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları polikliniği ve %3,77 ile Enfeksiyon Hastalıkları kliniği olmuştur.

Çizelge 3.118.Odyometri birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	704.110	Odyometri ve timpanometri, iki taraf	30,02	2,97	690	2.046,60	40,57	17,80
2	704.120	Odyolojik tetkik komple, iki taraf	25,13	2,48	1804	4.479,07	33,96	14,90
3	704.130	Otoakustik emisyon, iki taraf	25,13	2,48	1002	2.487,82	33,96	14,90
4	704.160	Odyolojik araştırma, iki taraf (Saf ses, tone decay ve sisi dahil)	20,07	1,98	4	7,93	27,12	11,90
5	704.170	Saf ses odyometrisi, iki taraf	10,12	1,00	1981	1.980,62	13,68	6,00
6	704.190	Timpanometrik inceleme, iki taraf	10,12	1,00	36	35,99	13,68	6,00
7	703.960	Beyin sapı uyarılmış yanıt odyometresi (BERA), iki taraf	30,02	2,97	114	338,13	40,57	17,80
	TOPLAM	155.620,42						

3.6.15. Bilgisayarlı Tomografi Birimi Gider Dağıtımı

BT biriminin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 505.319,75 TL olarak hesaplanmıştır. Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için tetkik sayılarına dönüştürme işlemi uygulanmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 92,75 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkiklerin dönüştürme katsayıları buna orantılanarak hesaplanmıştır. Hesaplanan dönüştürme katsayıları, fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş olan tetkik sayıları Çizelge 3.119'daki gibi elde edilmiştir.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

$$\begin{aligned} \text{Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti} &= \text{BT birimi toplam gideri} / \\ &\text{Dönüştürülmüş çekim sayısı} \\ &= 505.319,75 \text{ TL} / 16.021,22 \text{ Dönüştürülmüş tetkik sayısı} \\ &= 31,54 \text{ TL} / \text{Dönüştürülmüş tetkik} \end{aligned}$$

Elde edilen 31,54 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.119'daki gibi hesaplanmıştır.

BT birim gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtımını sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %48,25 ile Acil Servis, %11,67 Göğüs Hastalıkları polikliniği ve %11,35 ile Üroloji polikliniği olmuştur.

Çizelge 3.119.BT birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	803.870	BT, 3 boyutlu görüntüleme	92,75	1,00	57	57,00	31,54	55
2	803.880	BT, anjiyografi, tek anatomik bölge için	92,75	1,00	721	720,99	31,54	55
3	803.890	BT, abdomen, alt	92,75	1,00	2466	2.465,97	31,54	55
4	803.900	BT, beyin (Aksiyel+koronal)	125,80	1,36	16	21,70	42,78	74,6
5	803.910	BT, beyin	92,75	1,00	4272	4.271,94	31,54	55
6	803.920	BT, boyun	92,75	1,00	68	68,00	31,54	55
7	803.940	BT, ekstremiteler (20-50cm bölge)	92,75	1,00	488	487,99	31,54	55
8	803.980	BT, larenks	92,75	1,00	14	14,00	31,54	55
9	803.990	BT, maksillofasial tomografi, aksiyel	92,75	1,00	20	20,00	31,54	55
10	804.000	BT, maksillofasial tomografi, koronal	92,75	1,00	20	20,00	31,54	55
11	804.010	BT, nazofarinks	92,75	1,00	3	3,00	31,54	55
12	804.020	BT, orbita	92,75	1,00	29	29,00	31,54	55
13	804.030	BT, paranasal sinüs	92,75	1,00	911	910,99	31,54	55
14	804.050	BT, tempomandibüler eklem	112,48	1,21	2	2,43	38,25	66,7
15	804.060	BT, temporal kemik YRBT, tek düzlem	92,75	1,00	35	35,00	31,54	55
16	804.070	BT, toraks	92,75	1,00	893	892,99	31,54	55
17	804.080	BT, tomografi, diğer	92,75	1,00	361	361,00	31,54	55
18	804.090	BT, üst abdomen	92,75	1,00	4857	4.856,93	31,54	55
19	804.100	BT, vertebra, servikal	92,75	1,00	324	324,00	31,54	55
20	804.101	BT, vertebra torakal	92,75	1,00	112	112,00	31,54	55
21	804.102	BT, vertebra lumbal	92,75	1,00	217	217,00	31,54	55
22	804.140	BT, dinamik, trifazik, bifazik inceleme	119,06	1,28	3	3,85	40,49	70,60

Çizelge 3.119.Devam. BT birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
23	804.150	BT, yüksek rezolusyonlu akciğer	92,75	1,00	32	32,00	31,54	55
24	804.160	BT, yüksek rezolusyonlu akciğer,ekspratuar	92,75	1,00	2	2,00	31,54	55
25	802.590	Selektif karotid anjiyografi, tek taraf	228,67	2,47	1	2,47	77,76	135,6
26	802.360	Aortografi, torakal	228,67	2,47	1	2,47	77,76	135,6
27	802.440	Pulmoner anjiyografi	143,00	1,54	1	1,54	48,63	84,8
28	802.310	Sistogram (Üç film)	27,32	0,29	1	0,29	9,29	16,2
29	802.140	İntravenöz Piyelografi (İVP)	54,47	0,59	122	71,65	18,52	32,3
30	802.150	İntravenöz Piyelografi (İVP), dakikalık	65,77	0,71	18	12,76	22,37	39
31	802.260	Retrograd piyelografi	25,80	0,28	1	0,28	8,77	15,3
	TOPLAM	505.319,75						

3.6.16. Kemik Dansitometresi Birimi Gider Dağıtım

Kemik dansitometresi biriminin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 169.858,25 TL olarak hesaplanmıştır. Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için tetkik sayılarına dönüştürme işlemi uygulanmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 30,02 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkiklerin dönüştürme katsayıları buna orantılanarak hesaplanmıştır. Hesaplanan dönüştürme katsayıları, fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş olan tetkik sayıları Çizelge 3.120'deki gibi elde edilmiştir.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

$$\begin{aligned} \text{Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti} &= \text{Kemik dansitometresi birimi toplam} \\ &\text{gideri} / \text{Dönüştürülmüş tetkik sayısı} \\ &= 169.858,25 \text{ TL} / 2.248,61 \text{ Dönüştürülmüş tetkik sayısı} \end{aligned}$$

= 75,54 TL / Dönüştürülmüş tetkik

Elde edilen 75,54 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.120'deki gibi hesaplanmıştır.

Kemik Dansitometresi gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtımı sonrası en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %51,59 ile Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon polikliniği, %19,22 ile kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniği ve %14,68 ile İç Hastalıkları polikliniği olmuştur.

Çizelge 3.120. Kemik Dansitometresi birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	802.900	Kemik dansitometresi (Lokal)	30,02	1,00	1032	1.032,00	75,54	17,80
2	802.910	Kemik dansitometresi, tüm vucut	40,13	1,34	910	1.216,61	100,99	23,80
	TOPLAM	169.858,25						

3.6.17. Manyetik Rezonans Görüntüleme Birimi Gider Dağıtımı

MR görüntüleme biriminin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 1.046.516,81 TL olarak hesaplanmıştır. MR işlemlerinin SUT puanları aynı değere sahip olduğu için dönüştürme işlemi yapılmamıştır. Toplam maliyet çekim sayısına bölünmüş ve elde edilen fiili birim maliyet 81,69 TL olarak hesaplanmıştır.

MR görüntüleme birim gideri, 81,69 TL bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtımı sonrası en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %27,95 ile Beyin ve Sinir Cerrahisi polikliniği, %15,72 ile Nöroloji polikliniği ve %14,19 ile Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon polikliniği olmuştur.

3.6.18. Röntgen Birimi Gider Dağıtımı

Röntgen biriminin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 631.462,13 TL olarak hesaplanmıştır. Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için tetkik sayılarına dönüştürme işlemi uygulanmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 10,12 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkiklerin dönüştürme katsayıları buna orantılanarak hesaplanmıştır. Hesaplanan dönüştürme katsayıları, fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş olan tetkik sayıları Çizelge 3.121'deki gibi elde edilmiştir.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

$$\begin{aligned} \text{Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti} &= \text{Röntgen birimi toplam gideri} / \\ &\text{Dönüştürülmüş tetkik sayısı} \\ &= 631.462,13 \text{ TL} / 116.951,08 \text{ Dönüştürülmüş tetkik sayısı} \\ &= 5,40 \text{ TL} / \text{Dönüştürülmüş tetkik} \end{aligned}$$

Elde edilen 5,40 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.121'deki gibi hesaplanmıştır.

MR gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtımını sonrası en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %45,72 ile Acil Servis, %16,93 ile Ortopedi ve Travmatoloji polikliniği ve %12,70 ile Göğüs Hastalıkları polikliniği olmuştur.

Çizelge 3.121. Röntgen birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	801.600	Mandibula (Tek yön)	10,12	1,00	63	63,00	5,40	6,00
2	801.620	Sella spot grafisi	10,12	1,00	1	1,00	5,40	6,00
3	801.630	Sinüs (Waters) grafisi (Tek yön)	10,12	1,00	1560	1.559,70	5,40	6,00
4	801.640	Skolyoz tetkiki	64,42	6,37	136	865,70	34,37	38,20
5	801.650	Stenvers grafisi (Mukayeseli)	18,72	1,85	1	1,85	9,99	11,10
6	801.660	Temporamandibular eklem	25,80	2,55	10	25,50	13,77	15,30
7	801.690	Akciğer grafisi (İki yön)	21,59	2,13	11040	23.547,45	11,52	12,80
8	801.710	Akciğer grafisi (Üç yön)	24,45	2,42	69	166,72	13,05	14,50
9	801.720	Akciğer grafisi P.A. (Tek yön)	11,47	1,13	14368	16.280,59	6,12	6,80
10	801.740	Düz karn grafisi	12,98	1,28	7690	9.866,93	6,93	7,70
11	801.750	Eklem grafisi (İki yön) mukayeseli	24,45	2,42	11580	27.979,59	13,05	14,50
12	801.760	Eklem grafisi (Tek yön) mukayeseli	12,98	1,28	733	940,50	6,93	7,70
13	801.770	Eklem grafisi (Tek yön) tek eklem	10,12	1,00	1964	1.963,62	5,40	6,00
14	801.780	Eklem grafisi (İki yön) tek eklem	12,98	1,28	13430	17.231,84	6,93	7,70
15	801.790	Eklem grafisi (Üç yön)	20,07	1,98	1	1,98	10,71	11,90
16	801.800	Kafa grafisi (dört yön)	27,32	2,70	17	45,89	14,58	16,20
17	801.810	Kafa grafisi (İki yön)	18,72	1,85	1057	1.955,07	9,99	11,10
18	801.820	Kafa grafisi (Tek yön)	10,12	1,00	27	26,99	5,40	6,00
19	801.830	Kalp telereyogramlar (İki yön)	22,93	2,27	61	138,24	12,24	13,60
20	801.840	Kalp telereyogramlar (Tek yön)	12,98	1,28	44	56,46	6,93	7,70
21	801.870	Pelvis grafisi (Tek yön)	12,98	1,28	1868	2.396,80	6,93	7,70
22	801.880	Pelvis grafisi (Üç yön)	24,45	2,42	75	181,21	13,05	14,50
23	801.900	Vertebra grafileri, servikal (dört yön)	27,32	2,70	11	29,69	14,58	16,20
24	801.910	Vertebra grafileri, servikal (İki yön)	17,20	1,70	1163	1.976,72	9,18	10,20
25	801.920	Vertebra grafileri, servikal (Tek yön)	10,12	1,00	785	784,85	5,40	6,00
26	801.930	Vertebra grafileri, servikal (Üç yön)	25,80	2,55	10	25,50	13,77	15,30
27	801.940	Vertebra grafileri, dorsal veya lomber (dört yön)	43,00	4,25	21	89,23	22,94	25,50
28	801.950	Vertebra grafileri, dorsal veya lomber (İki yön)	20,07	1,98	1851	3.670,44	10,71	11,90
29	801.960	Vertebra grafileri, dorsal veya lomber (Tek yön)	12,98	1,28	1124	1.442,19	6,93	7,70
30	801.970	Vertebra grafileri, dorsal veya lomber (Üç yön)	27,32	2,70	1331	3.593,01	14,58	16,20
31	802.670	Santral venöz kateter patensi kontrastlı değerlendirilmesi	85,83	8,48	1	8,48	45,80	50,90
32	802.340	Voiding sistoüretrografi	107,25	10,60	1	10,60	57,22	63,60
33	802.270	Retrograd üretrografi	50,08	4,95	4	19,80	26,72	29,70
34	801.730	Bacak uzunluk grafisi	20,07	1,98	2	3,97	10,71	11,90

3.6.19. Ultrason Birimi Gider Dağıtımı

Ultrason biriminin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 367.854,99 TL olarak hesaplanmıştır. Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için tetkik sayılarına dönüştürme işlemi uygulanmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 12,88 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkiklerin dönüştürme katsayıları buna orantılanarak hesaplanmıştır. Hesaplanan dönüştürme katsayıları, fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş olan tetkik sayıları Çizelge 3.122'deki gibi elde edilmiştir.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

$$\begin{aligned} \text{Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti} &= \text{Ultrason birimi toplam gideri} / \\ &\text{Dönüştürülmüş tetkik sayısı} \\ &= 367.854,99 \text{ TL} / 65135,73 \text{ Dönüştürülmüş tetkik sayısı} \\ &= 5,65 \text{ TL} / \text{Dönüştürülmüş tetkik} \end{aligned}$$

Elde edilen 5,65 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.122'deki gibi hesaplanmıştır.

Ultrason birimi gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtımını sonrası en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %21,66 ile Kalp ve Damar Cerrahisi polikliniği, %14,64 ile Genel Cerrahi polikliniği ve %11,63 ile Kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniği olmuştur.

Çizelge 3.122. Ultrason birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Sut Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	Sut Fiyatı (TL)
1	803.310	3-Boyutlu ultrasonografi	65,77	5,07	329	1.666,98	28,61	39,00
2	803.570	Abdomen US, tüm	40,13	3,09	4178	12.918,62	17,46	23,80
3	803.590	Abdomen US, üst	25,80	1,99	1249	2.482,70	11,23	15,30
4	803.620	Abdominal aorta renkli Doppler US	35,75	2,75	18	49,58	15,55	21,20
5	803.630	Abdominal renkli Doppler US	35,75	2,75	6	16,53	15,55	21,20
6	803.780	Alt ekstremitte arteriel sistem RDUS, tek taraflı	35,75	2,75	652	1.795,78	15,55	21,20
7	803.640	Alt ekstremitte perforan ven renkli Doppler US, tek taraflı	35,75	2,75	1998	5.503,03	15,55	21,20
8	803.790	Alt ekstremitte venöz sistem RDUS, tek taraflı	35,75	2,75	2606	7.177,63	15,55	21,20
9	803.320	Boyun US	24,45	1,88	414	779,90	10,64	14,50
10	803.340	Eklem US (Tek taraf)	12,98	1,00	15	15,01	5,65	7,70
11	802.930	Görüntüleme eşliğinde biyopsi (Kalın ya da ince iğne)	90,52	6,97	95	662,53	39,39	53,68
12	803.390	Hepatobilier US	17,20	1,33	4	5,30	7,48	10,20
13	803.420	Kalça eklemi US (Tek taraf)	14,33	1,10	1688	1.864,07	6,24	8,50
14	803.680	Karotis renkli Doppler US (Tek, bilateral)	35,75	2,75	1078	2.969,10	15,55	21,20
15	803.690	Kitle lezyonu renkli Doppler US	35,75	2,75	4	11,02	15,55	21,20
16	803.700	Meme renkli Doppler US	35,75	2,75	3	8,26	15,55	21,20
17	803.430	Meme US (Bilateral)	25,80	1,99	1959	3.894,00	11,23	15,30
18	803.440	Meme US (Unilateral)	12,98	1,00	1	1,00	5,65	7,70
19	803.710	Obstetrik renkli Doppler US	41,48	3,20	220	703,12	18,05	24,60
20	803.450	Obstetrik US	25,80	1,99	1309	2.601,97	11,23	15,30
21	803.470	Parotis bezi US	12,98	1,00	45	45,02	5,65	7,70
22	803.730	Pelvik renkli Doppler US	35,75	2,75	320	881,37	15,55	21,20
23	803.740	Penil renkli Doppler US	41,48	3,20	9	28,76	18,05	24,60
24	803.750	Portal ven renkli Doppler US	35,75	2,75	8	22,03	15,55	21,20
25	803.760	Renal renkli Doppler US (Bilateral)	43,00	3,31	208	689,09	18,71	25,50
26	803.480	Renal US	17,20	1,33	257	340,57	7,48	10,20
27	803.330	Renal US, dinamik	41,48	3,20	14	44,74	18,05	24,60
28	803.770	Skrotal renkli Doppler US	35,75	2,75	429	1.181,58	15,55	21,20
29	803.490	Skrotal US	20,07	1,55	25	38,65	8,73	11,90
30	803.280	Streotaktik meme işaretleme	221,59	17,07	6	102,43	96,41	131,40
31	803.500	Submandibuler bez US	12,98	1,00	47	47,02	5,65	7,70
32	803.560	Suprapubik pelvik US	25,80	1,99	607	1.206,57	11,23	15,30

Çizelge 3.122.Devam. Ultrason birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Sut Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	Sut Fiyatı (TL)
33	803.820	Tiroid bezi renkli Doppler US	35,75	2,75	14	38,56	15,55	21,20
34	803.510	Tiroid US	24,45	1,88	1309	2.465,92	10,64	14,50
35	803.520	Toraks US	20,07	1,55	11	17,01	8,73	11,90
36	803.530	Transkraniyal veya transfontanel US	20,07	1,55	15	23,19	8,73	11,90
37	803.550	Transvajinal US	25,80	1,99	3	5,96	11,23	15,30
38	803.601	Ultrason, diğer	20,07	1,55	1	1,55	8,73	11,90
39	803.290	Ultrasonografi eşliğinde parasentez (Tanısal)	50,08	3,86	1	3,86	21,79	29,70
40	803.580	Üriner sistem US	25,80	1,99	2249	4.470,45	11,23	15,30
41	803.800	Üst ekstremitte arteriel sistem RDUS, tek taraflı	35,75	2,75	169	465,47	15,55	21,20
42	803.810	Üst ekstremitte venöz sistem RDUS, tek taraflı	35,75	2,75	176	484,75	15,55	21,20
43	803.850	Vertebral arter renkli Doppler US (Tek, bilateral)	35,75	2,75	1037	2.856,18	15,55	21,20
44	803.600	Yüzeysel doku US	25,80	1,99	846	1.681,64	11,23	15,30
45	803.602	Ultrason, genel	14,33	1,10	2584	2.853,53	6,24	8,50
46	803.610	3-boyutlu renkli Doppler ultrasonografi	64,42	4,96	1	4,96	28,03	38,20
47	803.650	Föetal biyometri ve biyofizik skora	43,00	3,31	1	3,31	18,71	25,50
48	803.860	Vezikoureteral reflüks renkli Doppler US	35,75	2,75	1	2,75	15,55	21,20
49	803.861	Doppler US, diğer	35,00	2,70	1	2,70	15,23	20,76

3.6.20. Solunum Fonksiyon Laboratuvarı Gider Dağıtım

Solunum fonksiyon laboratuvarı biriminin ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 64.783,38 TL olarak hesaplanmıştır. Birimde yapılan tetkikler nitelik ve maliyet bakımından birbirinden farklı olduğu için tetkik sayılarına dönüştürme işlemi uygulanmıştır. Birimde yapılan işlemlerden 2015 yılı SUT işlem puanı 42,16 olan tetkike bir katsayısı verilmiş ve diğer tetkiklerin dönüştürme katsayıları buna orantılanarak hesaplanmıştır. Hesaplanan dönüştürme katsayıları, fiili üretim miktarlarıyla çarpılarak dönüştürülmüş olan tetkik sayıları Çizelge 3.123'teki gibi elde edilmiştir.

Gider dağıtımının gerçekleştirilebilmesi için birimde yapılan tetkiklerin fiili birim maliyetlerinin de hesaplanması gerekmektedir.

Dönüştürülmüş üretim birim maliyeti=Solunum fonksiyon laboratuvarı toplam gideri / Dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 64.783,38 TL / 10.979,76 Dönüştürülmüş tetkik sayısı

= 5,9 TL / Dönüştürülmüş tetkik

Elde edilen 5,9 TL tetkiklerin dönüştürme katsayılarıyla çarpılarak her bir tetkikin fiili birim maliyeti Çizelge 3.123'teki gibi hesaplanmıştır.

Solunum fonksiyon laboratuvar gideri, fiili birim maliyetlerin bölümlerden gelen istek sayıları ile çarpılarak ilgili bölüme yüklenmiştir. Gider dağıtım sonrası en yüksek payı alan ilk üç birim sırasıyla %89,97 ile Göğüs Hastalıkları polikliniği, %5,15 İç Hastalıkları polikliniği ve 3,32 ile Enfeksiyon Hastalıkları polikliniği olmuştur.

Çizelge 3.123.Solunum Fonksiyon Laboratuvarı birim maliyet analizi

Sıra No	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	701.220	Solunum fonksiyon testleri	42,16	1,00	4384	4.384,00	5,90	25,00
2	701.230	Solunum fonksiyonları ile reversibilite testi	52,82	1,25	5265	6.595,76	7,39	31,32
	TOPLAM	64.783,38						

3.6.21. Sağlık Kurulu Gider Dağıtım

Sağlık kurulunun ikinci dağıtımdan sonra toplam gideri 137.784,56 TL olarak hesaplanmıştır. Birimin gider dağıtımını gerçekleştirilirken polikliniklerin birinci dağıtımdan aldıkları gider oranları dağıtım ölçütü olarak esas alınmış ve gider dağıtımını buna göre hesaplanmıştır.

Çizelge 3.124 incelendiğinde gider dağıtımını sonrasında en yüksek payı alan ilk üç birimin sırasıyla %9,2 ile Kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniği, %7,02 ile Genel Cerrahi polikliniği ve %6,31 ile İç Hastalıkları polikliniği olduğu görülmektedir.

Çizelge 3.124. Sağlık kurulu gider dağıtımını

GİDER YERLERİ	1. Dağıtım Yüzdesi	Dağıtılan Gider	%
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ			
Poliklinik	3,45	4.752,31	3,45
ÇOCUK CERRAHİSİ			
Poliklinik	3,01	4.147,82	3,01
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			
Poliklinik	5,13	7.064,95	5,13
DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI			
Poliklinik	3,88	5.344,96	3,88
ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI			
Poliklinik	1,17	1.609,87	1,17
ENFEKSİYON HASTALIKLARI			
Poliklinik	3,29	4.533,02	3,29
FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON			
Poliklinik	3,32	4.580,73	3,32
GASTROENTEROLOJİ			
Poliklinik	2,92	4.019,78	2,92
GENEL CERRAHİ			
Poliklinik	7,02	9.672,47	7,02
GÖĞÜS CERRAHİ			
Poliklinik	2,00	2.750,55	2,00
GÖĞÜS HASTALIKLARI			
Poliklinik	4,69	6.459,34	4,69
GÖZ HASTALIKLARI			
Poliklinik	5,93	8.166,07	5,93
İÇ HASTALIKLARI			
Poliklinik	6,31	8.692,75	6,31
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			
Poliklinik	9,20	12.678,40	9,20
KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			
Poliklinik	4,50	6.198,80	4,50
KARDİYOLOJİ			
Poliklinik	4,99	6.873,13	4,99
KBB HASTALIKLARI			
Poliklinik	4,85	6.685,62	4,85

Çizelge 3.124.Devam. Sağlık kurulu gider dağıtımı

GİDER YERLERİ	1. Gider Dağıtım Yüzdeleri	Dağıtılan Gider	%
NEFROLOJİ			
Poliklinik	2,44	3.365,60	2,44
NÖROLOJİ			
Poliklinik	4,39	6.053,65	4,39
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ			
Poliklinik	5,00	6.889,32	5,00
PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ			
Poliklinik	4,37	6.014,52	4,37
PSİKIYATRİ			
Poliklinik	2,62	3.615,62	2,62
ÜROLOJİ			
Poliklinik	5,53	7.615,30	5,53
TOPLAM	100	137.784,56	100

3.6.22. Üroflowmetri Birimi Gider Dağıtımı

Üroflowmetri biriminin ikinci gider dağıtımı sonrasında toplam gideri 48 888,92 TL olarak hesaplanmıştır. Birimden sadece tek bir tetkik yapıldığı için dönüştürme işlemi yapılmamış toplam maliyet direkt tetkik sayısına bölünerek tek bir tetkik maliyeti hesaplanmıştır.

Üroflowmetri biriminden sadece üroloji polikliniği istekte bulunduğu için 48 888,92 TL gider toplamı doğrudan Üroloji polikliniğine yüklenmiştir.

3.7. Üçüncü Gider Dağıtımı Sonrası Fiili Birim Maliyetlerin Hesaplanması

Üçüncü gider dağıtımı sonrasında fiili birim maliyet hesabı yapılırken birimin ikinci gider dağıtımı sonrası toplam maliyeti ile üçüncü gider dağıtımı sonrası toplam maliyeti arasındaki fark alınır. Elde edilen bu farkla maliyeti hesaplanacak olan işlemlere dönüştürme işlemi uygulanır, işlemlerin birim maliyeti hesaplanır ve ikinci

gider dağıtımını sonrasında hesaplanan fiili birim maliyeti ile toplanarak üçüncü gider dağıtımını sonrası fiili birim maliyeti elde edilir.

Üçüncü gider dağıtımını sonrasında poliklinik ve kliniklerde “normal poliklinik muayenesi, standart yatak tarifesi ve gündüz yatak tarifesi” işlemlerinin fiili birim maliyet hesabı yapılmıştır. Elde edilen bu maliyetlerin SUT fiyatlarıyla karşılaştırılması SUT çerçevesinde rasyonel bir değerlendirme olarak görülmemektedir. Kıyaslanacak olan “standart yatak tarifesi” ya da “normal poliklinik muayenesi” maliyetleri tüm yardımcı üretim gider yerlerinden gelen maliyetleri içermektedir fakat SUT fiyatı bu maliyetleri içermediğinden dolayı bu şekilde bir karşılaştırma yapılması uygun görülmemiştir.

3.7.1. Acil Servis Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Acil Servisi üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.125’te verilmiştir.

Çizelge 3.125. Acil servis ikinci dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.020	Acil poliklinik muayenesi	26,14	2,58	82182	212.262,46	12,35
2	520.021	Yeşil alan muayenesi	33,00	3,26	40296	131.400,00	15,59
3	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	23493	23.493,00	4,78
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			1.753.902,64				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			367.155,46				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			4,78				
	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.020	Acil poliklinik muayenesi	20,37		12,35		32,72
2	520.021	Yeşil alan muayenesi	25,72		15,59		41,31
3	510.120	Gündüz yatak tarifesi	7,89		4,78		12,67

3.7.2. Anestezi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Anestezi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.126'da verilmiştir.

Çizelge 3.126. Anestezi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	4412	8,71	
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			38.441,84		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	156,33	8,71	165,04

3.7.3. Beyin ve Sinir Cerrahisi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Beyin ve Sinir Cerrahisi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.127'de verilmiştir.

Çizelge 3.127. Beyin ve Sinir Cerrahisi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	11831	30.557,51	31,66
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	6	6,00	12,25
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			374.595,56				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			30.563,51				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			12,25				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet		
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	20,5	31,66	52,16		
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	7,93	12,25	20,18		

3.7.4. Beyin ve Sinir Cerrahisi Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Beyin ve Sinir Cerrahisi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.128’de verilmiştir.

Çizelge 3.128. Beyin ve Sinir Cerrahisi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	634	3.169,39	322,438
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	11	11,00	64,4875
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			205.154,73				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			3.180,39				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			64,5				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	987,20		322,4376621		1.309,63
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	197,44		64,48753241		261,93

3.7.5. Çocuk Cerrahisi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Çocuk Cerrahisi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.129’da verilmiştir.

Çizelge 3.129. Çocuk Cerrahisi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	411	1.061,54	21,21
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	52	51,99	8,21
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			9.147,08				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			1.113,53				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			8,21				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	443,87		21,21		465,07
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	171,82		8,21		180,03

3.7.6. Çocuk Cerrahisi Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Çocuk Cerrahisi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.130'da verilmiştir.

Çizelge 3.130. Çocuk Cerrahisi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	64	319,94	147,87
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	42	41,99	29,57
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			10.707,24				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			361,93				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			29,58				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	2.041,43		147,87		2.189,30
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	408,29		29,57		437,86

3.7.7. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.131'de verilmiştir.

Çizelge 3.131. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	16582	42.828,55	12,18
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	1100	1.099,79	4,72
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			207.194,51				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			43.928,34				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			4,72				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	20,04		12,18		32,23
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	7,76		4,72		12,47

3.7.8. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.132’de verilmiştir.

Çizelge 3.132. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesı	50,59	5,00	428	2.139,59	11,40
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	1,00	26	25,99	2,28
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			4.937,02				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			2.165,58				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			2,28				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesı	263,65		11,40		275,05
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	52,73		2,28		55,01

3.7.9. Deri ve Zührevi Hastalıkları Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Deri ve Zührevi Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.133’te verilmiştir.

Çizelge 3.133. Deri ve Zührevi Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesı	26,14	2,58	14303	36.942,27	3,95
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	1,00	1843	1.842,64	1,53
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			59.377,19				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			38.784,92				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			1,53				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesı	17,48		3,95		21,43
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	6,77		1,53		8,30

3.7.10. Deri ve Zührevi Hastalıkları Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Deri ve Zührevi Hastalıkları kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.134'te verilmiştir.

Çizelge 3.134. Deri ve Zührevi Hastalıkları Kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	
1	510.010	Standart yatak tarifi	24	25,57	
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			613,63		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifi	2.706,30	25,57	2.731,87

3.7.11. Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.135'te verilmiştir.

Çizelge 3.135. Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	139	60,02	
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			8.343,36		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	600,49	60,02	660,51

3.7.12. Enfeksiyon Hastalıkları Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Enfeksiyon Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.136’da verilmiştir.

Çizelge 3.136. Enfeksiyon Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	5351	13.820,74	43,96
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	1	1,00	17,02
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			235.225,48				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			13.821,74				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			17,02				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	42,96		43,96		86,92
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	16,63		17,02		33,65

3.7.13. Enfeksiyon Hastalıkları Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Enfeksiyon Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.137’de verilmiştir..

Çizelge 3.137. Enfeksiyon Hastalıkları kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	343	1.714,67	57,64
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	5	5,00	11,53
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			19.829,40				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			1.719,67				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			11,53				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	248,62		57,64		306,26
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	49,72		11,53		61,25

3.7.14. Evde Bakım Hizmetleri Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Evde Bakım Hizmetleri polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.138’de verilmiştir.

Çizelge 3.138. Evde Bakım Hizmetleri polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	461	324,08	
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			149.402,87		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	446,44	324,08	770,52872

3.7.15. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.139’da verilmiştir.

Çizelge 3.139. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	16066	41.495,81	18,82
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	133	132,97	7,28
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			303.300,83				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			41.628,79				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			7,29				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet		
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	12,90	18,82	31,72		
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	4,99	7,28	12,28		

3.7.16. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.140'ta verilmiştir.

Çizelge 3.140. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	
1	510.010	Standart yatak tarifesı	839	1,68	
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			1.410,50		
	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesı	404,53	1,68	406,20835

3.7.17. Gastroenteroloji Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Gastroenteroloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.141'de verilmiştir.

Çizelge 3.141. Gastroenteroloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	5308	13.709,68	79,83
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	1,00	566	565,89	30,90
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			441.214,47				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			14.275,57				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			30,91				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	20,01		79,83		99,83
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	7,74		30,90		38,65

3.7.18. Gastroenteroloji Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Gastroenteroloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.142’de verilmiştir.

Çizelge 3.142. Gastroenteroloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	236	1.179,77	82,59
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	9	9,00	16,52
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			19.639,45				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			1.188,77				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			16,52				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	344,58		82,59		427,17
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	68,92		16,52		85,43

3.7.19. Genel Cerrahi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Genel Cerrahi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.143’te verilmiştir.

Çizelge 3.143. Genel Cerrahi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	23159	59.815,85	37,27
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	1466	1.465,72	14,43
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			884.183,23				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			61.281,57				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			14,43				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	17,23		37,27		54,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	6,67		14,43		21,10

3.7.20. Genel Cerrahi Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Genel Cerrahi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.144'te verilmiştir.

Çizelge 3.144. Genel Cerrahi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	2694	13.467,40	163,84
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	60	59,99	32,77
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet					443.349,52		
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı					13.527,38		
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti					32,77		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet	
1	510.010	Standart yatak tarifesi	171,61		163,84	335,45	
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	34,32		32,77	67,09	

3.7.21. Göğüs Cerrahisi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Göğüs Cerrahisi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.145'te verilmiştir.

Çizelge 3.145. Göğüs Cerrahisi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	2009	5.188,91	8,60
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	3	3,00	3,33
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet					17.278,47		
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı					5.191,91		
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti					3,33		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet	
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	65,22		8,60	73,82	
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	25,25		3,33	28,57	

3.7.22. Göğüs Cerrahisi Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Göğüs Cerrahisi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.146'da verilmiştir.

Çizelge 3.146. Göğüs Cerrahisi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifi	50,59	5,00	220	1.099,79	84,63
2	510.120	Gündüz yatak tarifi	10,12	1,00	2	2,00	16,93
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			18.653,04				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			1.101,79				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			16,93				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifi	185,48		84,63		270,11
2	510.120	Gündüz yatak tarifi	37,10		16,93		54,02

3.7.23. Göğüs Hastalıkları Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Göğüs Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.147'de verilmiştir.

Çizelge 3.147. Göğüs Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	18590	48.014,88	17,18
2	510.120	Gündüz yatak tarifi	10,12	1,00	3	3,00	6,65
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			319.321,71				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			48.017,88				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			6,65				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	16,87		17,18		34,05
2	510.120	Gündüz yatak tarifi	6,53		6,65		13,18

3.7.24. Göğüs Hastalıkları Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Göğüs Hastalıkları kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.148’de verilmiştir.

Çizelge 3.148. Göğüs Hastalıkları kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	4960	24.795,21	43,12
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	31	30,99	8,62
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			214.154,02				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			24.826,20				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			8,63				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	94,61		43,12		137,74
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	18,92		8,62		27,55

3.7.25. Göz Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Göz polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.149’da verilmiştir.

Çizelge 3.149. Göz polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	3947	10.194,45	16,24
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	90	89,98	6,29
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			64.674,66				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			10.284,43				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			6,29				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	29,78		16,24		46,02
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	11,53		6,29		17,82

3.7.26. Göz Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Göz kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.150'de verilmiştir.

Çizelge 3.150. Göz kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	781	3.904,25	191,89
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	38	37,99	38,38
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			151.323,85				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			3.942,24				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			38,39				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	279,47		191,89		471,35
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	55,89		38,38		94,27

3.7.27. Kemoterapi Ünitesi Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kemoterapi Ünitesi üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.151'de verilmiştir.

Çizelge 3.151. Kemoterapi Ünitesi üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı		Fiili Birim Maliyet
1	510.120	Gündüz yatak tarifesi	126		42,13
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			5.308,44		
	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	510.120	Gündüz yatak tarifesi	109,71	42,13	151,84

3.7.28. İç Hastalıkları Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

İç Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.152’de verilmiştir.

Çizelge 3.152. İç Hastalıkları polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	33442	86.375,13	33,43
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	2	2,00	12,94
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet					1.117.831,42		
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı					86.377,13		
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti					12,94		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet	
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	13,44		33,43	46,87	
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	5,20		12,94	18,14	

3.7.29. İç Hastalıkları Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

İç Hastalıkları kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.153’te verilmiştir.

Çizelge 3.153. İç Hastalıkları kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	3302	16.506,81	52,50
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	35	34,99	10,50
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet					173.709,14		
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı					16.541,80		
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti					10,50		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet	
1	510.010	Standart yatak tarifesi	158,93		52,50	211,42	
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	31,79		10,50	42,28	

3.7.30. Kadın Hastalıkları ve Doğum Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.154'te verilmiştir.

Çizelge 3.154. Kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	28988	74.871,19	27,49
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	740	739,86	10,64
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			804.763,78				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			75.611,05				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			10,64				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	20,28		27,49		47,77
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	7,85		10,64		18,49

3.7.31. Kadın Hastalıkları ve Doğum Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kadın Hastalıkları ve Doğum kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.155'te verilmiştir.

Çizelge 3.155. Kadın Hastalıkları ve Doğum kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	2326	11.627,75	94,55
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	216	215,96	18,91
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			223.996,55				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			11.843,71				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			18,91				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	101,80		94,55		196,34
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	20,36		18,91		39,27

3.7.32. Doğum Salonu Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Doğum Salonu üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.156'da verilmiştir.

Çizelge 3.156. Doğum Salonu üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	44	219,96	334,53
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	4	4,00	66,91
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			14.986,78				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			223,96				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			66,92				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	162,72		334,53		497,25
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	32,54		66,91		99,45

3.7.33. Kalp ve Damar Cerrahisi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kalp ve Damar Cerrahisi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.157'de verilmiştir.

Çizelge 3.157. Kalp ve Damar Cerrahisi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	10802	27.899,77	15,26
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	4240	4.239,18	5,91
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			189.888,39				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			32.138,95				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			5,91				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	13,08		15,26		28,34
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	5,06		5,91		10,97

3.7.34. Kalp ve Damar Cerrahisi Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kalp ve Damar Cerrahisi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.158’de verilmiştir.

Çizelge 3.158. Kalp ve Damar Cerrahisi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	1034	5.169,00	182,42
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	262	261,95	36,48
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			198.186,46				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			5.430,95				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			36,49				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	448,33		182,42		630,75
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	89,67		36,48		126,15

3.7.35. Kardiyoloji Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kardiyoloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.159’da verilmiştir.

Çizelge 3.159. Kardiyoloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı		Fiili Birim Maliyet	
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	22128		23,79	
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			526.413,28			
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	14,36		23,79	38,15

3.7.36. Kardiyoloji Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Kardiyoloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.160'ta verilmiştir.

Çizelge 3.160. Kardiyoloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	1732	8.658,33	51,04
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	12	12,00	10,21
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet					88.528,14		
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı					8.670,32		
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti					10,21		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	130,64		51,04		181,68
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	26,13		10,21		36,34

3.7.37. KBB Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

KBB polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.161'de verilmiştir.

Çizelge 3.161. KBB polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	17777	45.915,04	16,28
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	1031	1.030,80	6,30
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet					295.983,21		
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı					46.945,84		
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti					6,30		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	11,31		16,28		27,59
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	4,38		6,30		10,68

3.7.38. KBB Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

KBB kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.162’de verilmiştir.

Çizelge 3.162. KBB kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	734	3.669,29	190,43
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	96	95,98	38,09
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			143.431,75				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			3.765,27				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			38,09				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	138,03		190,43		328,46
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	27,61		38,09		65,69

3.7.39. Nefroloji Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Nefroloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.163’te verilmiştir.

Çizelge 3.163. Nefroloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	2826	7.299,09	16,86
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	214	213,96	6,53
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			49.035,22				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			7.513,05				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			6,53				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	58,06		16,86		74,92
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	3,75		6,53		10,27

3.7.40. Nefroloji Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Nefroloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.164'te verilmiştir.

Çizelge 3.164. Nefroloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	409	2.044,60	76,23
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	12	12,00	15,25
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			31.359,96				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			2.056,60				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			15,25				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	144,33		76,23		220,56
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	28,87		15,25		44,11

3.7.41. Diyaliz Salonu Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Diyaliz Salonu üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.165'te verilmiştir.

Çizelge 3.165. Diyaliz Salonu üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı		Fiili Birim Maliyet
1	510.120	Gündüz yatak tarifesi	103		307,37
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			31.658,82		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	307,37	317,49

3.7.42. Nöroloji Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Nöroloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.166'da verilmiştir.

Çizelge 3.166. Nöroloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	16005	23,39	
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			374.380,11		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	19,54	23,39	42,93

3.7.43. Nöroloji Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Nöroloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.167’de verilmiştir.

Çizelge 3.167. Nöroloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesı	50,59	5,00	1066	5.328,97	27,79
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	10,12	1,00	8	8,00	5,56
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			29.668,60				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			5.336,97				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			5,56				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet		
1	510.010	Standart yatak tarifesı	163,30	27,79	191,09		
2	510.120	Gündüz yatak tarifesı	32,66	5,56	38,22		

3.7.44. Ortopedi ve Travmatoloji Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Ortopedi ve Travmatoloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.168’de verilmiştir.

Çizelge 3.168. Ortopedi ve Travmatoloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	19329	49.923,60	18,54
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	71	70,99	7,18
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			358.962,77				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			49.994,58				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			7,18				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	15,12		18,54		33,67
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	5,85		7,18		13,03

3.7.45. Ortopedi ve Travmatoloji Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Ortopedi ve Travmatoloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.169'da verilmiştir.

Çizelge 3.169. Ortopedi ve Travmatoloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	1945	9.723,12	93,53
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	77	76,99	18,71
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			183.357,69				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			9.800,11				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			18,71				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	530,45		93,53		623,98
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	106,09		18,71		124,80

3.7.46. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.169'da verilmiştir.

Çizelge 3.169. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	2300	5.940,52	45,09
2	510.120	Gündüz yatak tarifi	10,12	1,00	105	104,98	17,45
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			105.531,62				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			6.045,50				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			17,46				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	117,48		45,09		162,57
2	510.120	Gündüz yatak tarifi	45,48		17,45		62,93

3.7.47. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.170'te verilmiştir.

Çizelge 3.170. Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifi	50,59	5,00	621	3.104,40	559,05
2	510.120	Gündüz yatak tarifi	10,12	1,00	58	57,99	111,81
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			353.653,73				
Toplam Dönüştürülmüş Üretim Miktarı			3.162,39				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			111,83				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifi	265,23		559,05		824,28
2	510.120	Gündüz yatak tarifi	53,05		111,81		164,86

3.7.48. Psikiyatri Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Psikiyatri polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.171’de verilmiştir.

Çizelge 3.171. Psikiyatri polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	15873	1,27	
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			20.123,85		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	11,35	1,27	12,62

3.7.49. Psikiyatri Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Psikiyatri kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.172’de verilmiştir.

Çizelge 3.172. Psikiyatri kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	
1	510.010	Standart yatak tarifesı	413	5,47	
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			2.259,77		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesı	152,32	5,47	157,79

3.7.50. Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.173’te verilmiştir.

Çizelge 3.173. Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	1651	19,76	
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			32.625,53		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	33,45	19,76	53,21

3.7.51. Üroloji Polikliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Üroloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.174’te verilmiştir.

Çizelge 3.174. Üroloji polikliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Ürün Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	26,14	2,58	12954	33.458,03	38,57
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	1079	1.078,79	14,93
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet					515.770,76		
Toplam Dönüştürülmüş Ürün Miktarı					34.536,82		
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti					14,93		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	520.030	Normal poliklinik muayenesi	27,37		38,57		65,94
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,59		14,93		25,52

3.7.52. Üroloji Kliniği Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Üroloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.175’te verilmiştir.

Çizelge 3.175. Üroloji kliniği üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Ürün Miktarı	Fiili Birim Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	50,59	5,00	543	2.714,48	388,86
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	10,12	1,00	48	47,99	77,77
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			214.882,43				
Toplam Dönüştürülmüş Ürün Miktarı			2.762,47				
Dönüştürülmüş Üretim Birim Maliyeti			77,79				
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet		3.Dağıtım Sonrası Maliyet		Toplam Maliyet
1	510.010	Standart yatak tarifesi	117,46		388,86		506,32
2	510.120	Gündüz yatak tarifesi	23,49		77,77		101,26

3.7.53. Birinci Seviye Yoğun Bakım Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Birinci Seviye Yoğun Bakım üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.176'da verilmiştir.

Çizelge 3.176. Birinci Seviye Yoğun Bakım üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı		Fiili Birim Maliyet
1	510.090	Yoğun bakım	319		426,46
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			136.039,23		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	510.090	Yoğun bakım	166,68	426,46	593,14

3.7.54. İkinci Seviye Yoğun Bakım Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

İkinci Seviye Yoğun Bakım üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.177'de verilmiştir.

Çizelge 3.177. İkinci Seviye Yoğun Bakım üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	
1	510.090	Yoğun bakım	596	622,97	
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			371.288,50		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	510.090	Yoğun bakım	87,49	622,97	710,46

3.7.55. Yenidoğan Yoğun Bakım Üçüncü Dağıtım Sonrası Fiili Birim Maliyetleri

Yenidoğan Yoğun Bakımın üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyet hesaplaması Çizelge 3.178’de verilmiştir.

Çizelge 3.178. Yenidoğan Yoğun Bakım üçüncü dağıtım sonrası fiili birim maliyetleri

Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	Fiili Üretim Miktarı	Fiili Birim Maliyet	
1	552.006	Yenidoğan birinci basamak yoğun bakım hastası	174	26,21	
3.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet-2.Dağıtım Sonrası Toplam Maliyet			4.559,82		
Sıra No	SUT Kodu	İşlem Adı	2.Dağıtım Sonrası Maliyet	3.Dağıtım Sonrası Maliyet	Toplam Maliyet
1	552.006	Yenidoğan birinci basamak yoğun bakım hastası	575,99	26,21	602,20

3.8. Toplam ve Birim Maliyet Fonksiyonlarının Hesaplanması

Fiili birim maliyet hesaplamalarından sonra yöneticilere karar vermede yardımcı olacak bir diğer hesaplama toplam ve birim maliyet fonksiyonlarının oluşturulmasıdır. Hesaplanacak olan toplam ve birim maliyet fonksiyonları yatan hasta sayısının, hasta günü sayısının ve muayene sayısının artış ve azalış göstermesi

durumunda toplam ve birim maliyetlerin bu durumdan nasıl etkileneceğini göstererek yardımcı olmaktadır.

Toplam maliyet fonksiyonu;

$$TM = ax + b$$

a= Birim değişken maliyet

x= Üretim miktarı

b=Sabit maliyet

Birim maliyet fonksiyonu;

$$BM = a + b/x$$

a= Birim değişken maliyet

x= Üretim miktarı

b=Sabit maliyet

Şeklinde kurulan fonksiyonlarla toplam ve birim maliyet fonksiyonları hesaplanmaktadır. Toplam ve birim maliyet fonksiyonlarının oluşturulmasında aşağıdaki adımlar izlenmektedir.

1. Birinci gider dağıtım tablosundan sabit ve değişken giderler tespit edilmektedir.
2. Birimlerin sabit ve değişken gider toplamları, birimlerin üçüncü dağıtım gider tablosundaki toplam giderinden çıkarılarak karma gider miktarı elde edilmektedir.
3. Karma gider miktarı ikiye bölünerek, yarısı birimin sabit giderine diğer yarısı birimin değişken giderine eklenmekte ve böylelikle birimlerin sabit ve değişken gider miktarları hesaplanmış olmaktadır.
4. Klinikler için öncelikle yatan hasta toplam ve birim maliyet fonksiyonları oluşturulmaktadır. Toplam maliyet fonksiyonundaki birim değişken maliyet, değişken maliyetin yatan hasta sayısına bölünmesiyle elde edilmektedir. Hasta günü toplam ve birim maliyet fonksiyonları oluşturulurken ise birim değişken maliyet, değişken maliyetin hasta günü

sayısına bölünmesiyle elde edilmektedir ve fonksiyonda yerine yazılmaktadır.

5. Poliklinikler için toplam ve birim maliyet fonksiyonları oluşturulurken ise birim değişken maliyet hesaplanırken değişken maliyet muayene sayısına bölünerek elde edilmektedir ve fonksiyonda yerine yazılmaktadır.

Yukarıda bahsedilen adımlar doğrultusunda bu yapılan çalışmada, personel giderleri, endirekt personel giderleri, stajyer giderleri, haberleşme, kiralama, demirbaş amortisman, temizlik (hizmet alımı) gideri, veri hazırlama (hizmet alımı) gideri, teknik servis (hizmet alımı) ve güvenlik (hizmet alımı) giderleri sabit gider olarak tespit edilmiştir. Değişken giderler ise ilaç ve tıbbi sarf malzeme, tıbbi atık tıbbi gaz ve tekstil giderleri olarak tespit edilmiştir. Bu giderler dışında kalan giderler karma gider olarak ele alınmış ve karma gider toplamları ikiye bölünüp, birimlerin sabit ve değişken giderlerine eklenmiştir ve gider yerlerinin sabit ve değişken giderleri böylelikle Çizelge 3.179'da verildiği gibi hesaplanmıştır.

Çizelge 3.179. Sabit ve değişken giderler

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	Sabit Giderler	Değişken Giderler
ACİL SERVİS		
Poliklinik	4.087.392,99	1.272.758,94
ANESTEZİ VE REANİMASYON		
Poliklinik	865.595,24	41.610,06
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ		
Poliklinik	408.623,03	213.071,93
Klinik	299.544,71	819.850,54
ÇOCUK CERRAHİSİ		
Poliklinik	199.797,27	13.290,79
Klinik	343.771,78	20.135,88
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI		
Poliklinik	442.532,98	128.384,74
Klinik	212.471,23	41.846,44
DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI		
Poliklinik	288.329,85	49.791,13
Klinik	94.364,73	7.033,99

Çizelge 3.179.Devam. Sabit ve değişken giderler

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	Sabit Giderler	Değişken Giderler
ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI		
Poliklinik	81.597,54	10.214,42
ENFEKSİYON HASTALIKLARI		
Poliklinik	333.602,90	131.893,07
Klinik	135.061,06	50.767,22
EVDE BAKIM HİZMETLERİ		
Poliklinik	394.985,67	98.732,02
FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON		
Poliklinik	373.274,04	174.344,04
Klinik	326.556,79	31.399,60
Fizik Tedavi Salonu	464.633,60	101.939,13
GASTROENTEROLOJİ		
Poliklinik	405.851,74	234.997,67
Klinik	106.275,78	42.688,91
GENEL CERRAHİ		
Poliklinik	888.511,52	488.048,25
Klinik	859.388,49	461.397,42
GÖĞÜS CERRAHİ		
Poliklinik	138.504,30	17.057,67
Klinik	91.206,93	23.750,37
GÖĞÜS HASTALIKLARI		
Poliklinik	460.444,93	192.203,02
Klinik	837.867,63	560.370,40
GÖZ HASTALIKLARI		
Poliklinik	424.744,24	64.981,36
Klinik	345.404,58	149.863,27
GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ		
Kemoterapi	124.246,76	27.466,57
İÇ HASTALIKLARI		
Poliklinik	979.048,75	606.720,15
Klinik	746.113,56	359.162,46
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM		
Poliklinik	990.897,23	463.010,52
Klinik	720.241,28	314.747,48
Doğum Salonu	299.122,09	84.347,18
KALP VE DAMAR CERRAHİSİ		
Poliklinik	375.544,63	128.468,63
Klinik	380.202,46	496.763,44
KARDİYOLOJİ		
Poliklinik	592.369,46	290.280,28
Klinik	381.300,98	153.549,05

Çizelge 3.179.Devam. Sabit ve değişken giderler

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	Sabit Giderler	Değişken Giderler
KBB HASTALIKLARI		
Poliklinik	464.024,63	178.214,83
Klinik	199.024,52	125.174,53
NEFROLOJİ		
Poliklinik	182.448,13	33.428,74
Klinik	127.192,06	54.346,59
Diyaliz	1.204.441,53	550.013,95
NÖROLOJİ		
Poliklinik	473.885,09	216.274,44
Klinik	238.796,14	78.843,94
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ		
Poliklinik	512.144,27	208.034,10
Klinik	544.947,61	1.399.285,70
PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ		
Poliklinik	331.600,78	61.831,59
Klinik	384.464,89	225.224,05
PSİKİYATRİ		
Poliklinik	189.962,67	29.742,72
Klinik	105.557,85	13.181,89
Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	404.261,55	91.241,19
ÜROLOJİ		
Poliklinik	609.081,65	292.112,37
Klinik	213.999,25	151.815,89
YOĞUN BAKIM		
1. Seviye Yoğun Bakım	616.890,42	395.584,48
2. Seviye Yoğun Bakım	1.192.549,49	931.334,12
Yenidoğan Yoğun Bakım	150.388,39	32.892,80

Gider yerlerinin sabit ve değişken giderleri hesaplandıktan sonra toplam ve birim maliyet fonksiyonları oluşturulabilir. Klinikler için yatan hasta toplam ve birim maliyet fonksiyonlarının oluşturulması dördüncü adımda anlatıldığı gibi hesaplanmış ve toplam ve birim maliyet fonksiyonları Çizelge 3.180'deki gibi elde edilmiştir. Yine klinikler için hasta günü toplam ve birim maliyet fonksiyonlarının da hesaplanması gerekmektedir. Değişken gider hasta günü sayısına bölünerek birim değişken maliyet hesaplanmıştır ve Çizelge 3.181'deki gibi elde edilmiştir. Poliklinik hizmeti veren birimlerin ise toplam ve birim maliyet fonksiyonlarında birim değişken maliyet hesaplanırken, değişken maliyet muayene sayısına bölünerek elde edilmiştir ve fonksiyonda Çizelge 3.182'deki gibi yerine yazılmıştır.

Çizelge 3.180. Yatan hasta toplamları ve birim maliyet fonksiyonları

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	Sabit Giderler (b)	Değişken Giderler (a)	Yatan Hasta Sayısı	Birim Değişken Maliyet (a/x)	Toplam Maliyet Fonksiyonu	Birim Maliyet Fonksiyonu
BEYİN VE SINIR CERRAHİSİ						
Klinik	299.544,71	819.850,54	131	6.258,40	TM=6.258,40X+299.544,71	BM=6.58,40+299.544,71/X
ÇOCUK CERRAHİSİ						
Klinik	343.771,78	20.135,88	36	559,33	TM= 559,33X+343.771,78	BM=559,33+343.771,78/X
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI						
Klinik	212.471,23	41.846,44	143	292,63	TM=292,63X+212.471,23	BM=292,63+212.471,23/X
DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI						
Klinik	94.364,73	7.033,99	5	1.406,80	TM=1.406,80X+94.364,73	BM=1.406,80+94.364,73/X
ENFEKSİYON HASTALIKLARI						
Klinik	135.061,06	50.767,22	51	995,44	TM=995,44X+135.061,06	BM=995,44+135.061,06/X
FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON						
Klinik	326.556,79	31.399,60	42	747,61	TM=747,61X+326.556,79	BM=747,61+326.556,79/X
GASTROENTEROLOJİ						
Klinik	106.275,78	42.688,91	71	601,25	TM=601,25X+106.275,78	BM=601,25+106.275,78/X
GENEL CERRAHİ						
Klinik	859.388,49	461.397,42	927	497,73	TM=497,73X+859.388,49	BM=497,73+859.388,49/X
GÖĞÜS CERRAHİ						
Klinik	91.206,93	23.750,37	44	539,78	TM=539,78X+91.206,93	BM=539,78+91.206,93/X
GÖĞÜS HASTALIKLARI						
Klinik	837.867,63	560.370,40	466	1.202,51	TM=1.202,51X+837.867,63	BM=1.202,51+837.867,63/X
GÖZ HASTALIKLARI						
Klinik	345.404,58	149.863,27	392	382,30	TM=382,30X+345.404,58	BM=382,30+345.404,58/X
İÇ HASTALIKLARI						
Klinik	746.113,56	359.162,46	457	785,91	TM=785,91X+746.113,56	BM=785,91+746.113,56/X

Çizelge 3.180.Devam. Yatan hasta toplam ve birim maliyet fonksiyonları

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	Sabit Giderler (b)	Değişken Giderler (a)	Yatan Hasta Sayısı	Birim Değişken Maliyet (a/x)	Toplam Maliyet Fonksiyonu	Birim Maliyet Fonksiyonu
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM						
Klinik	720.241,28	314.747,48	1379	228,24	TM=228,24X+720.241,28	BM=228,24+720.241,28/X
KALP ve DAMAR CERRAHİSİ						
Klinik	380.202,46	496.763,44	292	1.701,24	TM=1.701,24X+380.202,46	BM=1.701,24+380.202,46/X
KARDİYOLOJİ						
Klinik	381.300,98	153.549,05	290	529,48	TM=529,48X+381.300,98	BM=529,48+381.300,98/X
KBB HASTALIKLARI						
Klinik	199.024,52	125.174,53	312	401,20	TM=401,20X+199.024,52	BM=401,20+199.024,52/X
NEFROLOJİ						
Klinik	127.192,06	54.346,59	65	836,10	TM=836,10X+127.192,06	BM=836,10+127.192,06/X
NÖROLOJİ						
Klinik	238.796,14	78.843,94	161	489,71	TM=489,71X+238.796,14	BM=489,71+238.796,14/X
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ						
Klinik	544.947,61	1.399.285,70	341	4.103,48	TM=4.103,48X+544.947,61	BM=4.103,48+544.947,61/X
PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ						
Klinik	384.464,89	225.224,05	268	840,39	TM=840,39X+384.464,89	BM=840,39+384.464,89/X
PSİKİYATRİ						
Klinik	105.557,85	13.181,89	30	439,40	TM=439,40X+106.557,85	BM=439,40+106.557,85/X
ÜROLOJİ						
Klinik	213.999,25	151.815,89	233	651,57	TM=651,57X+213.999,25	BM=651,57+213.999,25/X
YOĞUN BAKIM						
1. Servis Yoğun Bakım	616.890,42	395.584,48	345	1.146,62	TM=1.146,62X+616.890,42	BM=1.146,62+616.890,42/X
2. Servis Yoğun Bakım	1.192.549,49	931.334,12	598	1.557,41	TM=1.557,41X+1.192.549,49	BM=1.557,41+1.192.549,49/X
Yenidoğan Yoğun Bakım	150.388,39	32.892,80	162	203,04	TM=203,04X+150.388,39	BM=203,04+150.388,39/X

Çizelge 3.181. Hasta günü toplam ve birim maliyet fonksiyonları

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	Sabit Giderler (b)	Değişken Giderler (a)	Hasta Günü Sayısı	Birim Değişken Maliyet (a/x)	Toplam Maliyet Fonksiyonu	Birim Maliyet Fonksiyonu
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ						
Klinik	299.544,71	819.850,54	634	1.293,14	TM=1.293,14X+299.544,71	BM=1.293,14+299.544,71/X
ÇOCUK CERRAHİSİ						
Klinik	343.771,78	20.135,88	64	314,62	TM= 314,62X+343.771,78	BM=314,62+343.771,78/X
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI						
Klinik	212.471,23	41.846,44	428	97,77	TM=97,77X+212.471,23	BM=97,77+212.471,23/X
DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI						
Klinik	94.364,73	7.033,99	24	293,08	TM=293,08X+94.364,73	BM=293,08+94.364,73/X
ENFEKSİYON HASTALIKLARI						
Klinik	135.061,06	50.767,22	343	148,01	TM=148,01X+135.061,06	BM=148,01+135.061,06/X
FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON						
Klinik	326.556,79	31.399,60	839	37,43	TM=37,43X+326.556,79	BM=37,43+326.556,79/X
GASTROENTEROLOJİ						
Klinik	106.275,78	42.688,91	236	180,89	TM=180,89X+106.275,78	BM=180,89+106.275,78/X
GENEL CERRAHİ						
Klinik	859.388,49	461.397,42	2694	171,27	TM=171,27X+859.388,49	BM=171,27+859.388,49/X
GÖĞÜS CERRAHİ						
Klinik	91.206,93	23.750,37	220	107,96	TM=107,96X+91.206,93	BM=107,96+91.206,93/X
GÖĞÜS HASTALIKLARI						
Klinik	837.867,63	560.370,40	4960	112,98	TM=112,98X+837.867,63	BM=112,98+837.867,63/X
GÖZ HASTALIKLARI						
Klinik	345.404,58	149.863,27	781	191,89	TM=191,89X+345.404,58	BM=191,89+345.404,58/X
İÇ HASTALIKLARI						
Klinik	746.113,56	359.162,46	3302	108,77	TM=108,77X+746.113,56	BM=108,77+746.113,56/X

Çizelge 3.181.Devam. Hasta günü toplam ve birim maliyet fonksiyonları

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	Sabit Giderler (b)	Değişken Giderler (a)	Hasta Günü Sayısı	Birim Değişken Maliyet (a/x)	Toplam Maliyet Fonksiyonu	Birim Maliyet Fonksiyonu
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM						
Klinik	720.241,28	314.747,48	2326	135,32	TM=135,32X+720.241,28	BM=135,32+720.241,28/X
KALP ve DAMAR CERRAHİSİ						
Klinik	380.202,46	496.763,44	1034	480,43	TM=480,43X+380.202,46	BM=480,43+380.202,46/X
KARDİYOLOJİ						
Klinik	381.300,98	153.549,05	1732	88,65	TM=88,65X+381.300,98	BM=88,65+381.300,98/X
KBB HASTALIKLARI						
Klinik	199.024,52	125.174,53	734	170,54	TM=170,54X+199.024,52	BM=170,54+199.024,52/X
NEFROLOJİ						
Klinik	127.192,06	54.346,59	409	132,88	TM=132,88X+127.192,06	BM=132,88+127.192,06/X
NÖROLOJİ						
Klinik	238.796,14	78.843,94	1066	73,96	TM=73,96X+238.796,14	BM=73,96+238.796,14/X
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ						
Klinik	544.947,61	1.399.285,70	1945	719,43	TM=719,43X+544.947,61	BM=719,43+544.947,61/X
PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ						
Klinik	384.464,89	225.224,05	621	362,68	TM=362,68X+384.464,89	BM=362,68+384.464,89/X
PSIKİYATRİ						
Klinik	105.557,85	13.181,89	413	31,92	TM=31,92X+106.557,85	BM=31,92+106.557,85/X
ÜROLOJİ						
Klinik	213.999,25	151.815,89	543	279,59	TM=279,59X+213.999,25	BM=279,59+213.999,25/X
YOĞUN BAKIM						
1. Seviye Yoğun Bakım	616.890,42	395.584,48	2028	195,06	TM=195,06X+616.890,42	BM=195,06+616.890,42/X
2. Seviye Yoğun Bakım	1.192.549,49	931.334,12	3732	249,55	TM=249,55X+1.192.549,49	BM=249,55+1.192.549,49/X
Yenidoğan Yoğun Bakım	150.388,39	32.892,80	384	85,66	TM=85,66X+150.388,39	BM=85,66+150.388,39/X

Çizelge 3.182. Poliklinik toplam ve birim maliyet fonksiyonları

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	Sabit Maliyetler (b)	Değişken Maliyetler (a)	Muayene Sayısı	Birim Değişken Maliyet (a/X)	Toplam Maliyet Fonksiyonu	Birim Maliyet Fonksiyonu
AÇIL SERVİS						
Poliklinik	4.087.392,99	1.272.758,94	122478	10,39	TM=10,39X+4.087.392,99	BM=10,39+4.087.392,99/X
ANESTEZİ VE REANİMASYON						
Poliklinik	865.595,24	41.610,06	4412	9,43	TM=9,43X+865.595,24	BM=9,43+865.595,24/X
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ						
Poliklinik	408.623,03	213.071,93	11831	18,01	TM=18,01X+408.623,03	BM=18,01+408.623,03/X
ÇOCUK CERRAHİSİ						
Poliklinik	199.797,27	13.290,79	411	32,34	TM=32,34X+199.797,27	BM=32,34+199.797,27/X
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI						
Poliklinik	442.532,98	128.384,74	16582	7,74	TM=7,74X+442.532,98	BM=7,74+442.532,98/X
DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI						
Poliklinik	288.329,85	49.791,13	14303	3,48	TM=3,48X+288.329,85	BM=3,48+288.329,85/X
ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI						
Poliklinik	81.597,54	10.214,42	139	73,49	TM=73,49X+81.597,54	BM=73,49+81.597,54/X
ENFEKSİYON HASTALIKLARI						
Poliklinik	333.602,90	131.893,07	5351	24,65	TM=24,65X+333.602,90	BM=24,65+333.602,90/X
EYDE BAKIM HİZMETLERİ						
Poliklinik	394.985,67	98.732,02	461	214,17	TM=214,17X+394.985,67	BM=214,17+394.985,67/X
FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON						
Poliklinik	373.274,04	174.344,04	16066	10,85	TM=10,85X+373.274,04	BM=10,85+373.274,04/X
Fizik Tedavi Salonu	464.633,60	101.939,13	182860	0,56	TM=0,56X+464.851,74	BM=0,56+464.851,74/X
GASTROENTEROLOJİ						
Poliklinik	405.851,74	234.997,67	5308	44,27	TM=44,27X+405.851,74	BM=44,27+405.851,74/X
GENEL CERRAHİ						
Poliklinik	888.511,52	488.048,25	23159	21,07	TM=21,07X+888.511,52	BM=21,07+888.511,52/X
GÖĞÜS CERRAHİ						
Poliklinik	138.504,30	17.057,67	2009	8,49	TM=8,49X+138.504,30	BM=8,49+138.504,30/X

Çizelge 3.182.Devam. Poliklinik toplam ve birim maliyet fonksiyonları

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	Sabit Maliyetler (b)	Değişken Maliyetler (a)	Müayene Sayısı	Birim Değişken Maliyet (a/x)	Toplam Maliyet Fonksiyonu	Birim Maliyet Fonksiyonu
GÖĞÜS HASTALIKLARI						
Poliklinik	460.444,93	192.203,02	18590	10,34	TM=10,34X+460.444,93	BM=10,34+460.444,93/X
GÖZ HASTALIKLARI						
Poliklinik	424.744,24	64.981,36	30947	2,10	TM=2,10X+424.744,24	BM=2,10+424.744,24/X
GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ						
Kemoterapi	124.246,76	27.466,57	162	169,55	TM=169,55X+124.246,76	BM=169,55+124.246,76/X
İÇ HASTALIKLARI						
Poliklinik	979.048,75	606.720,15	33442	18,14	TM=18,14X+979.048,75	BM=18,14+979.048,75/X
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM						
Poliklinik	990.897,23	463.010,52	28988	15,97	TM=15,97X+990.897,23	BM=15,97+990.897,23/X
Doğum Salonu	299.122,09	84.347,18	497	169,71	TM=169,71X+299.122,09	BM=169,71+299.122,09/X
KALP ve DAMAR CERRAHİSİ						
Poliklinik	375.544,63	128.468,63	10802	11,89	TM=11,89X+375.544,63	BM=11,89+375.544,63/X
KARDİYOLOJİ						
Poliklinik	592.369,46	290.280,28	22128	13,12	TM=13,12X+592.369,46	BM=13,12+592.369,46/X
KBB HASTALIKLARI						
Poliklinik	464.024,63	178.214,83	17777	10,03	TM=10,03X+464.024,63	BM=10,03+464.024,63/X
NEFROLOJİ						
Poliklinik	182.448,13	33.428,74	2826	11,83	TM=11,83X+182.448,13	BM=11,83+182.448,13/X
Diyaliz	1.204.441,53	550.013,95	9468	58,09	TM=58,09X+1.204.441,53	BM=58,09+1.204.441,53/X
NÖROLOJİ						
Poliklinik	473.885,09	216.274,44	16005	13,51	TM=13,51X+473.885,09	BM=13,51+473.885,09/X
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ						
Poliklinik	512.144,27	208.034,10	19329	10,76	TM=10,76X+512.144,27	BM=10,76+512.144,27/X
PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ						
Poliklinik	331.600,78	61.831,59	2300	26,88	TM=26,88X+331.600,78	BM=26,88+331.600,78/X
PSIKİYATRİ						
Poliklinik	189.962,67	29.742,72	15873	1,87	TM=1,87X+189.962,67	BM=1,87+189.962,67/X
Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	404.261,55	91.241,19	5536	16,48	TM=16,48X+404.261,55	BM=16,48+404.261,55/X
ÜROLOJİ						
Poliklinik	609.081,65	292.112,37	12954	22,55	TM=22,55X+609.081,65	BM=22,55+609.081,65/X

3.9. Maliyet ile İlgili Bulgular

Maliyet analizi yapılan çalışmaların bir kısmında birim maliyet hesabı yapılırken polikliniklerde ve kliniklerde yapılan birçok işlemin birim maliyeti hesaplanmamaktadır. Direkt olarak poliklinik birim maliyeti, hasta günü maliyeti ve yatan hasta maliyeti hesaplanmaktadır. Çizelge 3.183'te da muayene sayıları, yatan hasta sayıları ve hasta günü sayıları kullanılarak poliklinik birim maliyeti, hasta maliyeti ve hasta günü birim maliyeti hesaplaması yapılmıştır. Hesaplama sonucu en yüksek poliklinik birim maliyetine 1 070,97 TL ile Evde Bakım Hizmetleri, en yüksek hasta günü maliyeti 5 686,06 TL ile Çocuk Cerrahisi ve en yüksek hasta maliyeti 10 108,55 TL ile Çocuk Cerrahisi olduğu tespit edilmiştir.

Çizelge 3.183. Poliklinik, hasta ve hasta günü birim maliyet hesaplamaları

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	MUAYENE SAYISI	3. DAĞITIM GİDER TOPLAMI	POLİKLİNİK BİRİM MALİYET	HASTA GÜNÜ SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	3. DAĞITIM GİDER TOPLAMI	HASTA GÜNÜ MALİYETİ	HASTA MALİYETİ
ACİL SERVİS								
Poliklinik	122478	5.360.151,93	43,76					
ANESTEZİ VE REANİMASYON								
Poliklinik	4412	907.205,30	205,62					
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ								
Poliklinik	11831	621.694,96	52,55					
Klinik				634	131	1.119.395,25	1.765,61	8.545,00
ÇOCUK CERRAHİSİ								
Poliklinik	411	213.088,06	518,46					

Çizelge 3.183.Devam. Poliklinik, hasta ve hasta günü birim maliyet hesaplamaları

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	MUAYENE SAYISI	3. DAĞITIM GİDER TOPLAMI	POLİKLİNİK BİRİM MALİYET	HASTA GÜNÜ SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	3. DAĞITIM GİDER TOPLAMI	HASTA GÜNÜ MALİYETİ	HASTA MALİYETİ
Klinik				64	36	363.907,66	5.686,06	10.108,55
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI								
Poliklinik	16582	570.917,71	34,43					
Klinik				428	143	254.317,67	594,20	1.778,45
DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI								
Poliklinik	14303	338.120,98	23,64					
Klinik				24	5	101.398,72	4.224,95	20.279,74
ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI								
Poliklinik	139	91.811,96	660,52					
ENFEKSİYON HASTALIKLARI								
Poliklinik	5351	465.495,97	86,99					
Klinik				343	51	185.828,28	541,77	3.643,69
EVDE BAKIM HİZMETLERİ								
Poliklinik	461	493.717,69	1.070,97					
FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON								
Poliklinik	16066	547.618,08	34,09					
Klinik				839	42	357.956,39	426,65	8.522,77
GASTROENTEROLOJİ								
Poliklinik	5308	640.849,42	120,73					
Klinik				236	71	148.964,69	631,21	2.098,09
GENEL CERRAHİ								
Poliklinik	23159	1.376.559,77	59,44					
Klinik				2694	927	1.320.785,91	490,27	1.424,80
GÖĞÜS CERRAHİ								
Poliklinik	2009	155.561,98	77,43					

Çizelge 3.183.Devam. Poliklinik, hasta ve hasta günü birim maliyet hesaplamaları

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	MUAYENE SAYISI	3. DAĞITIM GİDER TOPLAMI	POLİKLİNİK BİRİM MALİYET	HASTA GÜNÜ SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	3. DAĞITIM GİDER TOPLAMI	HASTA GÜNÜ MALİYETİ	HASTA MALİYETİ
Klinik				220	44	114.957,30	522,53	2.612,67
GÖĞÜS HASTALIKLARI								
Poliklinik	18590	652.647,95	35,11					
Klinik				4960	466	1.398.238,04	281,90	3.000,51
GÖZ HASTALIKLARI								
Poliklinik	30947	489.725,61	15,82					
Klinik				781	392	495.267,86	634,15	1.263,44
İÇ HASTALIKLARI								
Poliklinik	33442	1.585.768,89	47,42					
Klinik				3302	457	1.105.276,03	334,73	2.418,55
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM								
Poliklinik	28988	1.453.907,75	50,16					
Klinik				2326	1379	1.034.988,76	444,97	750,54
KALP VE DAMAR CERRAHİSİ								
Poliklinik	10802	504.013,26	46,66					
Klinik				1034	292	876.965,90	848,13	3.003,31
KARDİYOLOJİ								
Poliklinik	22128	882.649,74	39,89					
Klinik				1732	290	534.850,04	308,80	1.844,31
KBB HASTALIKLARI								
Poliklinik	17777	642.239,46	36,13					
Klinik				734	312	324.199,05	441,69	1.039,10
NEFROLOJİ								
Poliklinik	2826	215.876,87	76,39					

Çizelge 3.183.Devam. Poliklinik, hasta ve hasta günü birim maliyet hesaplamaları

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ	MUAYENE SAYISI	3. DAĞITIM GİDER TOPLAMI	POLİKLİNİK BİRİM MALİYET	HASTA GÜNÜ SAYISI	YATAN HASTA SAYISI	3. DAĞITIM GİDER TOPLAMI	HASTA GÜNÜ MALİYETİ	HASTA MALİYETİ
Klinik				409	65	181.538,66	443,86	2.792,90
Diyaliz	9468	1.754.455,48	185,30					
NÖROLOJİ								
Poliklinik	16005	690.159,53	43,12					
Klinik				1066	161	317.640,08	297,97	1.972,92
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ								
Poliklinik	19329	720.178,37	37,26					
Klinik				1945	341	1.944.233,31	999,61	5.701,56
PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ								
Poliklinik	2300	393.432,36	171,06					
Klinik				621	268	609.688,94	981,79	2.274,96
PSİKİYATRİ								
Poliklinik	15873	219.705,39	13,84					
Klinik				413	30	118.739,74	287,51	3.957,99
Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	5536	495.502,74	89,51					
ÜROLOJİ								
Poliklinik	12954	901.194,03	69,57					
Klinik				543	233	365.815,14	673,69	1.570,02
YOĞUN BAKIM								
1. Seviye Yoğun Bakım				2028	345	1.012.474,90	499,25	2.934,71
2. Seviye Yoğun Bakım				3732	598	2.123.883,60	569,10	3.551,64
Yenidoğan Yoğun Bakım				384	162	183.281,19	477,29	1.131,37

4. TARTIŞMA

Araştırmada Bilecik Devlet Hastanesi'nin 2015 yılına ait maliyetleri incelenmiş, bir takım ölçütler yardımıyla hastaneye ait poliklinik ve kliniklerin fiili birim maliyetleri hesaplanmıştır. Poliklinik ve kliniklerin toplam ve birim maliyet fonksiyonları oluşturularak hasta günü, yatan hasta ve muayene birim maliyetleri hesaplanmıştır.

Çizelge 4.1. Maliyet analizi çalışmaları ve sonuçları

ÇALIŞMAYI YAPANLAR	VERİLERİN AİT OLDUĞU YIL	SONUÇ
DİREKT PERSONEL GİDERİ		
Mut ve Ağırbaş (2017)	2014	%77,76
Ağırbaş ve ark. (2012)	2010	%71,69
Ganai ve ark. (2016)	2015	%63,00
Yanık ve ark. (2012)	2010	%57,03
Bülüç ve Ağırbaş (2015)	2015	%57,32
Kısakürek (2010)	2009	%52,03
GENEL ÜRETİM GİDERİ		
Bülüç ve Ağırbaş (2015)	2015	%37,07
Acarer (2014)	2012	%41,74
Canbaz ve ark. (2015)	2012-2013	%24,20
Sonsuz (2011)	2009	%32,78
İLK MADDE VE MALZEME GİDERİ		
Bülüç ve Ağırbaş (2015)	2015	%5,31
Acarer (2014)	2012	%21,72
Yanık ve ark. (2012)	2010	%17,35

Analiz sonucunda en büyük gider kalemi %59,71 ile direkt personel gideri olarak hesaplanmıştır. Çizelge 4.1'de yapılan çalışmalar ve sonuçları verilmiştir. Çizelgeye ek olarak yapılan bir başka maliyet analizi çalışmasında ise 2003 yılı verileriyle üç farklı hastanenin maliyetlerini kıyaslayan Aboagye ve ark. (2010) %28, %26 ve %25 oranları ile personel giderlerini üç hastanede de en yüksek maliyet kalemi olarak bulmuşlardır. Üreme sağlığı merkezinde 2012 yılı verileri esas alınarak Kempers'in (2015) yaptığı maliyet analizi çalışmasında personel gideri, %35, Chatterjee ve ark.(2013) tarafından 2010-2011 yılı verileri esas alınarak beş farklı

statüdeki hastanede yapılan maliyet çalışmasındaki tüm hastanelerde de personel gideri yine en büyük gider kalemi olarak tespit edilmiştir. Karşılaştırılan çalışmalarda yüzdeler oranlar arasında fark olsa da en büyük gider kalemi olarak gerçekleşmiş olması yapılan çalışmada da olağan bir durum olarak değerlendirilebilir. Sağlık hizmetleri emek yoğun çalışan bir sektör olduğundan dolayı personel giderinin en büyük gider kalemi olarak gerçekleşmesi normal bir durum olarak karşılanabilir hatta uluslararası kıyaslamalarda hekim başına düşen hasta sayısı ya da hemşire başına düşen hasta sayısı gibi göstergeler sağlık hizmetlerinin kalitesini değerlendirmede kullanılan kıstaslardandır. Bu gider kalemini düşürmeye çalışmak hem kalite açısından hem de mevcut durum açısından mümkün gözükmemektedir. Çünkü personel giderleri sabit giderler kategorisine girmektedir ve değişiklik yapmak zordur. Burada önemli olan elde bulundurulmuş mevcut personelle verimli ve etkili bir sağlık hizmeti sunabilmektir.

Personel gideri hastane toplam gideri içinde genelde en büyük gider kalemi olmasına karşılık departmanlar bazında bu durum değişiklik gösterebilir. Sağlık teknolojilerinin sağlık sektöründeki yeri ve önemi giderek arttığından dolayı teknolojinin yoğun kullanıldığı birimlerde personel gideri ikinci ya da üçüncü büyük gider kalemi olabilir. Radyoloji biriminde 2014 ve 2015 verileri esas alınarak Gajuryal ve ark. (2017), tarafından yapılan PET-CT fiili birim maliyet analizinde en büyük gider kalemi %75,3 oran ile makine ve ekipman gideri, ikinci büyük gider kalemi olarak ise %11,24 personel gideri tespit edilmiştir.

Yapılan bu çalışmada ikinci olarak gerçekleşen en büyük gider kalemi %28,85 ile genel üretim giderleridir. Çizelge 4.1'de karşılaştırılan çalışmalardaki oranlar araştırma yapılan hastaneye göre yüksek olduğu görülmektedir. Bu duruma karşılaştırılan hastanelerin hizmet alımlarının ya da kira giderlerinin fazla olması neden olarak gösterilebilir.

Bu çalışmada üçüncü en büyük gider kalemi ise %11,44 ile ilk madde ve malzeme gideridir. Bu oranın %5,19'u ilaç, %6,25'i ise tıbbi malzemeye aittir. Çizelge 4.1'de yapılan diğer çalışmaların sonuçlarına yer verilmiştir. Bu çalışmalara

ek olarak Kempers'ın (2015) üreme sağlığı merkezinde yaptığı çalışmada ise ikinci büyük gider kalemi olarak %33 oran ile ilaç ve sarf malzeme gideri bulunmuştur. İlaç ve sarf malzeme giderlerinin bu kadar yüksek olmasının sebebi daha çok tedavi hizmetleri vermesinden kaynaklandığı düşünülmektedir. Çalışma yapılan hastanenin ilaç ve tıbbi malzeme gideri karşılaştırma yapılan çalışmalardaki oranlara göre ortalama bir gidere sahiptir.

Yapılan maliyet analizinde birinci gider dağıtımına göre giderlerin %59,36'sı esas üretim gider yerlerinde, %27,73'ü yardımcı üretim gider yerlerinde ve %12,91'i ise yardımcı hizmet ve genel yönetim gider yerlerinde toplanmıştır.

Analizde ikinci dağıtım sonrasında toplam hastane giderinin %69,44'ü esas üretim gider yerlerinde, %30,56'sı ise yardımcı üretim gider yerlerinde toplanmıştır. Sonsuz'un (2011) yaptığı çalışmada esas üretim gider yerlerinin toplam hastane gideri içindeki yüzdesi %54,26, yardımcı gider yerlerinin yüzdesi %45,74 olarak bulunmuştur.

Analizde üçüncü gider dağıtım sonrasında toplam giderlerin %58,67'si polikliniklerde, %41,33'ü ise kliniklerde toplanmıştır. Poliklinik birim maliyeti hesaplamalarında en düşük poliklinik maliyeti 13,84 TL ile Psikiyatri polikliniği, en yüksek ise 1 070,06 TL ile Evde Bakım Hizmetleri bulunmuştur. Kliniklerde hasta günü maliyeti hesaplamalarında ise en düşük hasta günü maliyeti 281,15 TL ile Göğüs Hastalıkları kliniği, en yüksek hasta günü maliyeti ise 5 686,06 TL ile Çocuk Cerrahisi kliniği olarak hesaplanmıştır. Hasta maliyeti hesaplamalarında en düşük 750,54 TL ile Kadın Hastalıkları ve Doğum kliniği, en yüksek hasta maliyetine sahip klinik ise 10 108,55 TL ile Çocuk Cerrahisi olarak bulunmuştur. Çocuk Cerrahisinin hasta günü maliyeti ve hasta maliyetinin yüksek çıkmasının sebebi yatan hasta sayısının ve hasta günü sayısının az olmasıdır. 2007 yılı verileri esas alınarak Harsvardhan ve arkadaşları (2014) tarafından yatan hasta fiili birim maliyeti çalışmasına göre en yüksek hasta günü maliyeti 358,35 TL ile yoğun bakım en düşük hasta günü maliyeti ise 5,73 TL ile psikiyatri kliniğine aittir. Ganai ve ark. (2016) bir eğitim araştırma hastanesinde 2015 yılı verilerini esas alarak yaptıkları çalışmada

ise ortalama hasta günü maliyeti 93,96 TL olarak hesaplanmıştır. Çok fazla poliklinik ve klinik hizmeti veren branşların maliyetleri daha düşük elde edilmektedir. Mut ve Ağırbaş'ın (2017) yaptığı çalışmada 2014 yılı verileri esas alınmış ve en yüksek poliklinik birim maliyeti 313,04 TL ile Ağrı polikliniği en düşük birim maliyet ise 12,24 TL ile Göz hastalıkları olduğu tespit edilmiştir. 2015 yılı verileri kullanılarak Bülüş ve Ağırbaş'ın (2017) yaptığı çalışmada ise 4 336,80 TL ile Evde Bakım Hizmetleri ile 121,67 TL ile Enfeksiyon Hastalıkları, en düşük ise 10,17 TL ile Göz Hastalıkları ve 15,57 TL ile KBB Hastalıkları olduğu tespit edilmiştir.

Hastanelerde poliklinik, hasta günü maliyeti ve hasta maliyeti hesaplaması yapılırken polikliniklerde ve kliniklerde yapılan diğer işlemlerin maliyeti hesaplanmamaktadır bu da sağlıklı sonuç alınmasına engel olmaktadır. Birimlerdeki farklı çıktılar da maliyet hesaplamasına dahil edildiği zaman ikinci dağıtım sonrasında 13,00 TL ile en düşük poliklinik fiili birim maliyeti olarak hesaplanan Psikiyatri polikliniği 11,35 TL olarak, 1 070,00 TL ile en yüksek poliklinik fiili birim maliyeti olarak hesaplanan Evde Bakım Hizmetleri 446,44 TL olarak bulunmuştur

Hasta günü maliyeti hesaplamasında ise 281,00 TL ile en düşük hasta günü maliyeti olarak hesaplanan Göğüs Hastalıklarının standart yatak tarifesi 94,61 TL, 5 686,00 TL ile en yüksek hasta günü maliyeti olarak hesaplanan Çocuk Cerrahisinin standart yatak tarifesi ise 2 041,43 TL olarak tespit edilmiştir.

Birimlerdeki tüm çıktıların fiili birim maliyeti hesaplandığında ikinci gider dağıtım sonrası en düşük muayene ücreti 11,31 TL ile KBB polikliniği, en yüksek ise 600,49 TL ile Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları polikliniğidir. “Günlük yatak tarifesi” hesaplamasında en düşük maliyete sahip birim 4,38 TL ile KBB polikliniğidir. “Standart yatak tarifesi” hesaplamasında ise en düşük yatak maliyetine sahip birim 94,61 TL ile Göğüs Hastalıkları polikliniğidir.

Analizde ikinci gider dağıtım sonrası Röntgen ve Ultrason birim maliyetleri 2012 verileri esas alınarak kamuya ait bir üniversite hastanesinde Özkan ve Ağırbaş'ın (2015b) yaptığı çalışmada en düşük röntgen fiili birim maliyeti 11,96 TL

en yüksek ise 148,72 TL, en düşük Ultrason fiili birim maliyeti 12,12 TL en yüksek ise 801,01 TL olarak bulunmuştur. Bu çalışmada ise en düşük röntgen fiili birim maliyeti 5,40 TL en yüksek ise 63,60 TL, en düşük ultrason fiili birim maliyeti 7,70 TL en yüksek ise 96,41 TL olarak tespit edilmiştir. Kıyaslama sonrasında aradaki farkın sebebi hastanelerin statülerinden kaynaklandığı sonucuna varılmıştır.

Çizelge 4.2. Yatak doluluk oranı, yatak devir hızı ve yatak devir aralığı karşılaştırması

YATAK DOLULUK ORANI	
Bilecik Devlet Hastanesi	71,93%
Türkiye Ortalaması	71,70%
Doğu Marmara Bölgesi	68,80%
Sağlık Bakanlığı Hastaneleri	71,70%
YATAK DEVİR HIZI	
Bilecik Devlet Hastanesi	60,34
Türkiye Ortalaması	64,6
Doğu Marmara Bölgesi	57,2
Sağlık Bakanlığı Hastaneleri	60,5
YATAK DEVİR ARALIĞI	
Bilecik Devlet Hastanesi	1,7
Sağlık Bakanlığı Hastaneleri	1,7

Çizelge 4.2’de verilen oranlar Sağlık İstatistikleri Yıllığı (TCSB, 2015) verilerine göre kıyaslandığı zaman Bilecik Devlet Hastanesi’nin yatak doluluk oranının genel itibariyle yüksek olduğu söylenebilir. Yine karşılaştırılan değerlere göre özel hastanelerin ve Türkiye ortalamasının yatak devir hızının daha yüksek olduğu ve çalışma yapılan hastanenin bu oranın altında kaldığı görülmektedir. Yatak devir aralığı değerlendirildiği zaman ise karşılaştırılan değerle hastanenin aynı değere sahip olduğu görülmektedir.

Analizin yapılmasının birim maliyetleri hesaplamak dışındaki bir diğer amacı hesaplanmış olan birim maliyetleri SUT fiyatları ile karşılaştırmaktır. İkinci dağıtım sonrası yardımcı gider yerleri fiili birim maliyetlerin SUT fiyatlarıyla karşılaştırılması sonucunda EEG-EMG, EKG, Endoskopi, Merkez Laboratuvar,

Patoloji Laboratuvarı, Odyometri, Kemik Dansitometresi, Genel Ameliyathane ve MR maliyetleri SUT fiyatlarının üstünde, EFOR, EKO, Kan Bankası tetkikleri, BT, Röntgen, Ultrason ve Solunum Laboratuvarı testlerinin maliyetlerini ise SUT fiyatlarının karşıladığı tespit edilmiştir.

İkinci dağıtım sonrası polikliniklerin ve kliniklerin fiili birim maliyetleri hesaplanmış ve SUT fiyatlarıyla karşılaştırılmıştır. “Normal poliklinik muayenesi” fiyatı kıyaslamasında Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, İç Hastalıkları, Kalp ve Damar Cerrahisi, Kardiyoloji, KBB, Ortopedi ve Travmatoloji, Psikiyatri polikliniklerinin muayene maliyetlerinin SUT fiyatının altında olduğu tespit edilmiştir. Özkan ve Ağırbaş’ın (2015a) 2012 yılı verileriyle yaptıkları bir çalışmada ise 19 poliklinikten yedisinin poliklinik birim maliyetlerinin SUT fiyatının üstünde olduğu tespit edilmiştir.

Kliniklerin karşılaştırması ise “Standart yatak tarifesi” fiyatına göre yapılmıştır ve tüm kliniklerin maliyeti SUT fiyatından yüksek çıkmıştır. “Gündüz yatak tarifesi” kapsamında yapılan karşılaştırma sonucunda ise Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon polikliniği, Fizik Tedavi Salonu, İç Hastalıkları polikliniği, Kalp ve Damar Cerrahisi, KBB poliklinik, Ortopedi ve Travmatoloji polikliniği olmak üzere toplam altı birimin maliyetlerinin SUT fiyatının altında olduğu tespit edilmiştir.

5. SONUÇ VE ÖNERİLER

Bu çalışmada Bilecik Devlet Hastanesi'nin 2015 yılı verileri esas alınarak geleneksel yöntemle birim maliyet analizi yapılmıştır.

Hastanenin toplam gideri 41 080 599,65 TL olarak hesaplanmıştır. Gider kalemlerinin hastanenin toplam gideri içinde yüzdeler oranları sırasıyla %59,71 ile personel gideri, %28,85 ile genel üretim giderleri ve %11,44 ile ilaç ve tıbbi malzeme gideri olarak tespit edilmiştir. Hastanenin toplam gideri içindeki sabit ve değişken gider oranları sırasıyla %67,29 ve %32,71 olarak bulunmuştur.

İkinci gider dağıtımını sonrasında yardımcı üretim gider yerlerinin fiili birim maliyetleri hesaplanmış ve SUT fiyatlarıyla karşılaştırılmıştır. Yardımcı üretim gider yerleri içerisinde 16 gider yerinden dokuz gider yerinin maliyetinin SUT fiyatlarının üstünde olduğu tespit edilmiştir. Yine ikinci dağıtım sonucunda esas üretim gider yerlerinde poliklinik ve kliniklerin fiili birim maliyet hesaplaması yapılmış ve hesaplama sonucu yapılan kıyaslamada 26 poliklinikten 19'unun poliklinik birim maliyetlerinin SUT fiyatının üstünde olduğu tespit edilmiştir.

Değişken giderler, poliklinik ve klinik faaliyetlerindeki artış ve azalışlar birimlerin maliyetlerinin artmasında ya da azalmasında etkili olmaktadır. Bu yüzden giderlerin ve maliyetlerin takibi yapılmalı, faaliyetlerdeki artış ve azalışlar ile aralarındaki bu ilişki karar alma aşamalarında göz önünde bulundurulmalıdır.

Giderler incelendiğinde en büyük gider kaleminin personel gideri olduğu görülmektedir. Mevcut personelden en iyi şekilde yararlanılması için de bir takım bilimsel çalışmalar yapılabilir. Örneğin yönetim tarafından çeşitli ölçüm araçları ile mevcut personelin performansı ölçülebileceği gibi verimli ve istekli çalışması için personelin motivasyonu da değerlendirilebilir. Bu ölçümler ve değerlendirmeler doğrultusunda ise personelin istek ve ihtiyaçları göz önüne alınarak ilgili konuda

eğitimler verilebilir ve mevcut insan kaynağından maksimum derecede faydalanılması sağlanabilir.

Bilecik Devlet Hastanesi, Bilecik'te bulunan tek hastanedir. Buna rağmen bazı kliniklerde hasta sayısının çok az olduğu görülmektedir. Bunun sebebinin de evre illerdeki hastanelere başvuran hastalar olduğu dşnlmektedir. Hastane yönetimi bu hastaların hangi sebeplerle evre illere gittiğini araştırması, kendi bünyesindeki eksiklikleri tespit etmesi ve bu eksiklikleri gidermesi açısından yararlı olabilir. Bu şekilde hasta sayısının az olmasından dolayı birim maliyetleri yüksek çıkan poliklinik ve kliniklerin birim maliyetleri azaltılabilir.

Değişken bir gider olan ilaç ve tıbbi malzeme giderlerinde ise dikkat edilecek en önemli unsur stok maliyetleridir. Stok kontrol yöntemleriyle mevcut gider miktarının ne oranda azalacağını kontrol etmek yönetim açısından faydalı olabilir.

Analiz sonucunda genel üretim giderleri ve hangi birime ne kadar dağıtıldığı hesaplanmıştır. Elde edilen bu veriler ışığında çok yüksek gidere sahip olan birimlerin tespit edilerek gereksiz maliyetin önüne geçilmesi ve gerekli tasarruf önlemlerinin alınması gerektiği ifade edilebilir.

Maliyet analizi çalışmalarında en önemli adımlardan biri çıktıların elde edilmesidir. Bu süreçte elde edilen bilgilerle analiz sonuçlandırılır. Dolayısıyla en başta sağlam verilerle analize başlamak bu yüzden önemlidir. Burada da en büyük sorumluluk hastane yönetimine düşmektedir. Veri toplama sisteminin ya da hastane bilgi yönetim sisteminin ne kadar doğru ve güvenilir veri toplayıp toplamadığının denetimini en iyi şekilde yapmalıdır. Birimlerin sistem üzerindeki yetkisi net sınırlarla belirlenmeli birimler arasındaki veri akışı doğru bir şekilde sağlanmalıdır. Bu sayede aynı tür veriler farklı birimlerden alınsa bile veri doğrulunun değişmemesi önem arz etmektedir. Çünkü bu analiz gerçekleştirilirken veri toplama aşamasında farklı birimlerden alınan aynı verilerin miktarları arasındaki tutarsızlıklar analizin yapılmasını zorlaştırmıştır. Yapılan bu çalışma ile de hastanenin bilgi yönetim

sisteminin ve istatistiki verilerinin güvenilirliğini kontrol edilmesinin gerekliliği kanıtlanmıştır.

Yapılan maliyet analizi çalışmasında birimlerin maliyetleri ortaya konulmuştur. Bu verilerden ve maliyet bulgularından yararlanılarak hastane bünyesinde maliyet muhasebesi sisteminin oluşturulması ve maliyetlerin daha yakından takibinin yapılması önerilmektedir. Kurulacak olan maliyet muhasebesi sistemi veriler yakından takip edilecek olup daha sonra yapılacak olan maliyet analizi çalışmalarında bazı giderlerde dağıtım ölçütleri yerine doğrudan dağıtım gerçekleştirilmesi sağlanabilecektir. Bu durumun ise yapılan analizlerden daha sağlıklı sonuçlar elde edilmesine yardımcı olacağı ifade edilebilir.

Yalnızca bir hastanede yapılan maliyet analizi çalışmasının sonuçları kıyaslanacak güncel veriler olmadığı durumlarda hastaneye sağladığı yarar çok kısıtlı olmaktadır. Bu bakımdan aynı düzeydeki hastanelerin de maliyet çalışmaları yapmaları ve bu bilgileri birbirleri ile paylaşmalarının hem kıyaslama açısından hem de güvenilir bir veritabanı oluşturulması açısından önemli olduğu düşünölmektedir. Bu durumun sağlık hizmetlerinde kaliteden ödün vermeden kaynakların daha verimli ve etkili kullanılma olasılığını artıracacağı öngörülmektedir.

Birçok hastane tarafından yapılacak olan maliyet analizi çalışmalarının SGK'nın SUT fiyatlarını belirlemede bilimsel bir kaynak teşkil edeceği ve hastanelerin giderlerini karşılayamama durumlarında bu sorunu bilimsel bir çalışma ile kanıtlamalarına yardımcı olabileceği düşünölmektedir.

Literatürde benzer çalışmalarda da SUT fiyatları ile yapılan karşılaştırmalarda SUT fiyatları düşük bulunmuştur. Yapılan bu çalışma da SGK'nın SUT fiyatlarını belirlerken bilimsel temellere dayalı araştırmaları göz önünde bulundurarak fiyatları belirlemesi gerektiğini bir kez daha ortaya koymaktadır.

Hastanelerde belirli aralıklarla yapılan maliyet analizi çalışması mikro çalışmalar için de kullanılabilir ve çalışmaların yapılmasını kolaylaştırabilir. Örneğin hastane içinde hastane enfeksiyonlarının hastaneye olan maliyeti, hasta düşmelerinin maliyeti gibi tek bir konuda yapılan çalışmalar hem personelin bilinçlenmesi açısından hem de aradaki farkın tespit edilip gerekli önlemlerin alınması bakımından önemli olduğu düşünülmektedir. Ayrıca hastanelerde yapılan maliyet analizi çalışmaları sonucunda hastanelerin giderlerini karşılayamama durumlarında Sağlık Bakanlığı'ndan gelir tahsil etmede bu analiz sonuçlarından yararlanılabilir.

Kurumlarda kaynakların etkin bir şekilde yönetilmesi, maliyetlerin daha sıkı takip edilmesi için bilimsel temellere dayalı maliyet çalışmalarının yürütülmesi gerekliliği bir kez daha tespit edilmiştir. Ama öncelikle hastanelerde yapılan çalışmaların sağlıklı sonuç verebilmesi ve sonuçlardan optimum düzeyde yararlanılabilmesi için yöneticilerin ve içinde buldukları örgütün bu tür çalışmaların yararına inanıyor olmaları oldukça önemlidir.

ÖZET

Hastanelerde Birim Maliyet Analizi: Bilecik Devlet Hastanesi'nde Bir Uygulama

Hastanelerin sağlık hizmetlerini kesintisiz ve verimli bir şekilde sunabilmeleri için maliyetlerini kontrol altında tutmaları gerekmektedir ve bunun için de maliyet analizi çalışmaları yapılmalıdır.

Bu çalışma ile 2015 yılı verileri ile Bilecik Devlet Hastanesi'nin poliklinik ve klinik birim maliyetlerinin geleneksel maliyet analizi yöntemiyle hesaplanması ve Sağlık Uygulama Tebliği fiyatları ile karşılaştırılması amaçlanmıştır.

Yapılan çalışmada hastanenin toplam gideri 41 080 599,65 TL olarak bulunmuştur. Gider toplamının %59,71'i direkt personel gideri, %28,85'i genel üretim giderleri ve %11,44'ü ilk madde ve malzeme giderlerinden oluşmaktadır.

Hesaplanan en düşük poliklinik birim maliyeti 13,84 TL ile Psikiyatri polikliniğine, en yüksek ise 1 070,00 TL ile Evde Bakım Hizmetlerine aittir. Hasta günü birim maliyeti hesaplamasında ise en düşük maliyet 281,90 TL ile Göğüs Hastalıkları kliniği, en yüksek maliyet ise 5 686,06 TL ile Çocuk Cerrahisi kliniği olarak hesaplanmıştır.

Anahtar Kelimeler: Birim maliyet, Hastane, Maliyet, Maliyet Analizi

SUMMARY

Unit Cost Analysis in Hospitals: An Application in Bilecik State Hospital

Hospitals need to keep their costs under control so that they can present health care services uninterruptedly and efficiently, and thus cost analysis studies should be done.

In this study it was aimed to calculate the cost of outpatient clinic and inpatient clinic day units of Bilecik State Hospital with the data of 2015 year by using the traditional cost analysis method and compare with the Medical Enforcement Declaration package prices.

In the study, the total amount of expenditure of the hospital was found to be 41 080 599,65 TL. The total expenditure consist 59.71% of direct personnel expenses, 28.85% of general production expenses and 11.44% of the primary material and supplies expenses.

The lowest calculated outpatient unit cost is 13,84 TL for Psychiatry polyclinic and the highest is 1 070,00 TL for Home Care Services. The lowest cost for calculating the unit cost of the inpatient day was calculated as Chest Diseases Clinic with 281.90 TL and the highest cost was calculated as Pediatric Surgery Clinic with the highest cost of 5 686.06 TL.

Keywords: Unit cost, Hospital, Cost, Cost Analysis

KAYNAKLAR

- ABDİOĞLU H (2016). Maliyet Muhasebesi. 1. Baskı, Dora Yayınları, Balıkesir.
- ABOAGYE AQQ, DEGBOE ANK, ABUOBI AAD (2010). Estimating The Cost Of Healthcare Delivery in Three Hospital in Southern Ghana. *Gana Medical Journal*, **44**:83-92.
- ACARER ME (2014). Birim maliyet analizi: Şevket Yılmaz Eğitim ve Araştırma Hastanesi yanık ünitesinde bir uygulama. Beykent Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Hastane ve Sağlık Kurumları Yönetimi Bilim Dalı Yüksek Lisans Tezi, İstanbul.
- AĞIRBAŞ İ (2014). Sağlık Kurumlarında Finansal Yönetim ve Maliyet Analizi. 1. Baskı, Siyasal Kitapevi, Ankara.
- AĞIRBAŞ İ, GÖK H, AKBULUT Y, ÖNDER ÖR (2012). Hastanelerde maliyet analizi ve tıbbi rehabilitasyon hizmetlerinde birim maliyet hesaplaması. *Fiziksel Tıp Rehabilitasyon Dergisi*, **58**:103-108.
- AKDOĞAN N (2009). Tek Düzen Muhasebe Sistemine Göre Maliyet Muhasebesi Uygulamaları. 8. Baskı, Gazi Kitabevi, Ankara.
- AKDOĞAN N, GÜNDÜZ E, SEVİM A (2012). Maliyet Muhasebesi, Ed: Kartal A, GÜNDÜZ H, Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Yayını No:1699, Eskişehir.
- ALTUĞ O (2006). Maliyet Muhasebesi. 14. Baskı, Türkmen Kitapevi, İstanbul.
- BHATTACHARYAM AK (2007). Principles And Practice of Cost Accounting, 3rd Ed., Prentice Hall of India , Private Limited, New Delhi.
- BURSAL N, ERCAN Y (2000). Maliyet Muhasebesi İlkeler ve Uygulamalar, Der Yayınları 8. Baskı, İstanbul.
- BÜLÜÇ F, AĞIRBAŞ İ (2017). Hastanelerde maliyet analizi: kamu hastanesi örneği. *Sosyal Güvenlik Dergisi* **7**:181-210.
- BÜYÜKİPEKÇİ S, KARASİOĞLU F (2008). Sağlık Hizmetlerinde Maliyet Performans Analizi: Lokal Bir Uygulama, Dr. Faruk Sükan Doğum ve Çocuk Hastanesi Örneği. *Selçuk Üniversitesi Sosyal Bilimler MYO Dergisi* **10**:575-598.
- CANBAZ M, AYDIN T, TAŞPINAR Ö ERSOY M (2015). Bir vakıf üniversitesi tıp fakültesi hastanesi fiziksel tıp ve rehabilitasyon servisi'nin maliyet yapısı ve analizi. *Finansal Araştırmalar ve Çalışmalar Dergisi* **7**:65-92.
- CHATTERJEE S, LEVİN C, LAXMİNARAYAN R (2013). Unit cost medical services at different hospitals in india, *PLoS ONE* **8**(7) Erişim Adresi: <http://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0069728>. Erişim Tarihi:11/11/2017.
- CİVELEK M (1997). Tek Düzen Muhasebe Sistemine Göre Maliyet Muhasebesi. Erciyes Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Yayınları. No.7, Kayseri.

- CONTEH L, WALKER D (2004). Cost and unit cost calculations using step-down accounting. *Health Policy and Planning* **19**:127-135.
- CREESE A VE PARKER D (1994). Cost Analysis in Primary Health Care: A Training Manuel For Programme Managers. World Health Organization, Geneva.
- CROWNSHIELD GR (1962). Cost Accounting Principles and Managerial Application. Houghton Mifflin Company, Boston.
- ÇETİNER E (2000). Maliyet Muhasebesi Teori ve Uygulama, 7. Baskı, Gazi Kitapevi, Ankara.
- DEVINE CT (1950) Cost Accounting and Analysis. MacMillian Company. New York.
- ESMERAY A (2006). Hastanelerde maliyetleme ve faaliyete dayalı maliyetlemeye ilişkin bir uygulama. *Yayınlanmamış Doktora Tezi*. Erciyes Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Kayseri.
- FISCHER PM , TAYLOR WJ (1995). Advance Accounting, South-Western College Publishing An International Thomson Publishing Company 6th Ed., Cincinnati, Ohio.
- GAJURYAL SH, DAGA A, SIDDARTH V, BAL CS, SATPATHY S (2017). Unit cost analysis of PET-CT at an apex public sector health care institute in India. *Indian journal of nuclear medicine* **32**:1-6.
- GANAI S, JAN FA, RASHID H, MİR MS, AHMED T (2016). Study of in-patient costing terttiary vare teaching hospital of North India. *Journal of medicine science and clinical research* **4**:13223-31.
- HACİRÜSTEMOĞLU R (1997). Maliyet Muhasebesi. 2. Baskı, Türkmen Kitabevi, İstanbul.
- HANOVER J (2014). Business Strategy: Getting To Goal- The Role Of Cost Accounting İn U.S. Health Systems'transformation. IDC Health Insihgts. Erişim Adresi [www.oracle.com/us/corporate/analysreports/idc-health-insights-2371727.pdf&ved=0ahUKEwinNhonohb3YAhVJp6QKHebUCawQFggMAA&usg=AOvVaw1Q66D9QiunJLssD3zHeJh]. Erişim Tarihi: 10/10/2017.
- HOQUE Z (2005) Handbook of Cost and Management Accounting, 1st Ed., Spiramus Press, London.
- HANSON K, GILSON L (1993). Cost, resource use and financing methodology for basic health services: a practical manual. UNICEF Bamako Initiative Technical Report Series, No.16.UNICEF.
- HORNGREN CT, DATAR SM, RAJAN MV (2015). Cost Accounting a Managerial Emphasis. 5th Ed., Pearson Education, England.
- HARSVARDHAN R, ARYA SK, SİNGH IB, SHARNIA DK (2014). A cost analysis study of in patient care services at a large tertiary care teaching institute at new Delhi, India. *International journal of research foundation of hospital and healthcare administration* **2**:15-18.
- KARAKAYA M (2007). Maliyet Muhasebesi. 3. Baskı, Gazi kitapevi, Ankara.

- KEMPERS J (2015). Cost analysis of youth clinic network in Estonia. *Bio Med Central*. Erişim Adresi:[<https://reproductive-healthjournal.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12978-015-0025-8>]. Erişim Tarihi: 15/11/2017.
- KISAKÜREK M M (2010). Hastane işletmelerinde bölüm maliyet analizi Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi'nde bir uygulama. *Atatürk Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Dergisi* **24**:229-256
- KULKARNI GR, ANIL GL (2009). *Finansal Management For Hospital Administration*, 1st Ed. Erişim Adresi: [http://www.jaypeedigital.com/Chapter?Chapid=38937&sno=0&ChapNo=29845&isbn=9788184486247&N=-1&B=-1]. Erişim Tarihi:15/08/2017.
- LAZOL İ (2009). *Maliyet Muhasebesi*. 4. Baskı, Ekin Basım Yayın Dağıtım, İstanbul.
- MALİYE BAKANLIĞI (1992). Tekdüzen Hesap Planı. Muhasebe Sistemi Uygulama Genel Tebliği. 26.12.1992 Tarihli ve 21447 Sayılı Resmi Gazete.
- MUT S, AĞIRBAŞ İ (2017). Hastanelerde maliyet analizi: Ankara'da hizmet sunan ikinci basamak bir kamu hastanesi'nde uygulama. *Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi* **9**:202-217.
- ÖZGÜLBAŞ N (2014). *Sağlık Sektöründe Hizmet ve Hastalık Maliyet Analizi*. Siyasal Kitabevi, Ankara.
- ÖZGÜLBAŞ N, TARCAN M (2013). *Sağlık kurumlarında maliyet yönetimi*. Eskişehir: T.C. Anadolu Üniversitesi Yayını No: 2865, Açıköğretim Fakültesi Yayını No: 1822.
- ÖZKAN O, AĞIRBAŞ İ (2015a). Hastane poliklinik birim maliyet analizi ve örnek bir uygulama. *Hitit Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, **8**:705-714.
- ÖZKAN O, AĞIRBAŞ İ (2015b). Radyoloji departmanında birim maliyet analizi ve örnek bir uygulama. *Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, **7**:115-128.
- SABAN M, ERDOĞAN N, (2014). *Tek Düzen Muhasebe Sistemine Göre Maliyet ve Yönetim Muhasebesi*. Barış Yayınları, İzmir.
- SHEPARD DS, HODGKIN D, ANTHONY YE (2000). *Analysis of Hospitals Costs: A Manual for Managers*, World Health Organization Report, Genova.
- SHIM JK, SIEGEL JG (2012). *Managerial Accounting*. 2nd Ed., Mc Graw Hill, USA.13
- SINGLE E, COLLINS D, EASTON B, HARWOOD H, LAPSLEY H, KOOP P, WILSON E (2003). *International guidelines for estimating the cost of substance abuse*. 2nd Ed., World Health Organization, Switzerland.
- SONSUZ A (2011). *Hastane işletmelerinde birim maliyetlerin analizi: bir özel hastane örneği*. Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Sağlık Kurumları Yönetimi Anabilim Dalı Yüksek Lisans Tezi, Ankara

SOSYAL GÜVENLİK KURUMU (2015), Sağlık Uygulama Tebliği ve Ekleri, 05.08.2015 Tarihli ve 29436 Sayılı *Resmi Gazete*, Ankara.

SZEWIECZEK A (2014). Cost Accounting System Evolution Health Care Organization- Current State and Perspectives *Studia Ekonomiczne / Uniwersitet Ekonomiczny w Katowicach*. Erişim Adresi: [<https://sbc.org.pl/dlibra/publication/103202/edition/97141/cost-accounting-system-evolution-in-health-care-organizations-current-state-and-perspectives-szewieczek-aleksandra?language=en>]. Erişim Tarihi: 14/10/2017.

TÜRKİYE CUMHURİYETİ SAĞLIK BAKANLIĞI (2016). Sağlık İstatistikleri Yıllığı 2015. Sağlık Araştırmaları Genel Müdürlüğü, Ankara

ÜSTÜN R (1985). Maliyet Muhasebesi İlkeler ve Uygulamalar, Bilim Teknik Yayınevi, 2. Baskı, İstanbul.

YANIK A, EKİNCİ O, KAVUNCUBAŞI Ş, ÇAŞKURLU T (2012). Yoğun Bakım Ünitesi Hizmetlerinin Hastane Maliyetlerine Etkisi; *Haydarpaşa Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi Tıp Dergisi* **52**:67-73.

YEĞİNBÖY Y, YÜKSEL İ (2015). Hastane işletmeleri kardiyoloji polikliniğinde sipariş maliyetleme yöntemiyle ayakta hasta tanı maliyetinin hesaplanması, *Dokuz Eylül Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi* **17**:409-443.

YÜKÇÜ S (2007). Yönetim Açısından Maliyet Muhasebesi, Birleşik Matbaacılık 6. Baskı, İzmir.

EK-1. Birinci gider dağıtım tablosu

SIRA NO	GİDER TOPLAMI	ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ									
		ACIL SERVİS	ANESTEZİ ve REANİMASYON	BEYİN ve SINIR CERRAHİSİ	ÇOCUK CERRAHİSİ	ÇOCUK SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI					
		Poliklinik	Poliklinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik		
1	DİREKT İLK MADDE VE MALZEME GİDERİ										
2	İlaç	2.130.707,17	91.669,16	0,00	8.171,12	24.586,29	0,00	1.571,29	892,98	8.597,32	
3	Tıbbi Malzeme	2.568.011,05	16.852,48	0,00	50,24	634.514,40	0,00	338,39	168,03	602,00	
	DİREKT PERSONEL GİDERİ	24.528.536,47	2.451.817,80	778.859,82	127.170,66	126.482,19	154.046,41	319.159,54	232.911,76	138.226,72	
	GENEL ÜRETİM GİDERLERİ										
4	Endirekt Personel Giderleri	130.262,00	20.480,00	1.710,00	342,00	342,00	1.026,00	1.368,00	1.026,00	342,00	
5	Stajyer Giderleri	68.000,00	27.200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6	Elektrik	440.390,72									
7	Su	91.164,91	6.050,70	403,38	605,07	605,07	403,38	605,07	605,07	806,76	
8	Akaryakıt	42.111,02	21.055,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
9	Döğalgaz	158.417,65									
10	Haberleşme	7.252,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	Temizlik Malzemeleri	157.364,73	11.400,06	657,70	1.315,39	482,31	657,70	241,16	1.315,39	898,85	
12	Tıbbi Atık	165.635,15	13.985,27	68,39	183,38	667,07	6,37	183,32	257,02	781,13	
13	Tıbbi Gaz	61.576,71	620,95	0,00	0,00	639,07	0,00	64,51	0,00	0,00	
14	Bina Bakım Onarım	72.068,27	5.220,88	301,20	602,41	220,88	301,20	110,44	602,41	411,65	
15	Makine Teçhizat ve Tıbbi Cihaz Onarım	403.771,13	69.753,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12.345,67	
16	Tekstil	23.792,58									
17	Kırtasiye	78.496,36	6.246,38	225,01	403,38	206,68	20,96	11,84	745,68	107,29	
18	Kiralama	57.410,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
19	Laboratuvar Malzemeleri	280.407,91									
20	Demirbaş Amortisman	328.772,05	11.062,98	6.661,74	2.260,50	427,38	1.363,50	2.638,38	1.798,04	3.090,46	
21	Temizlik (Hizmet Alımı)	1.492.642,65	128.678,00	3.424,59	9.183,21	6.387,44	319,02	644,79	12.870,93	25.735,60	
22	Görüntüleme (Hizmet Alımı)	716.053,16									
23	Yer Hazırlama (Hizmet Alımı)	1.538.737,46	203.307,39	29.032,77	58.065,54	3.505,39	29.032,77	353,86	58.065,54	2.366,41	
24	Diyaliz (Hizmet Alımı)	670.806,40									
25	Laboratuvar (Hizmet Alımı)	3.107.413,60									
26	Yemek (Hizmet Alımı)	1.086.410,09									
27	Teknik Servis (Hizmet Alımı)	350.207,34	36.901,28	2.306,33	1.419,28	2.661,15	532,23	1.596,69	1.064,46	10.644,60	
28	Güvenlik (Hizmet Alımı)	324.180,24	58.314,45	2.058,32	5.514,64	295,44	192,92	32,15	7.729,54	199,45	
	TOPLAM	41.080.599,65	3.180.616,81	825.709,25	215.286,83	802.022,77	187.902,46	328.919,42	320.052,86	205.155,91	
	%		7,74	2,01	0,52	1,95	0,46	0,80	0,78	0,50	

EK-1. Devam. Birinci gider dağıtım tablosu

		ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ											
SIRA NO	DERİ ve ZÜHREVİ HASTALIKLARI		ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA		ENFEKSİYON HASTALIKLARI		EYDE BAKIM HİZMETLERİ		FİZİK TEDAVİ ve REHABİLİTASYON		GASTROENTEROLOJİ		
	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Fizik Tedavi Salonu	Poliklinik	Klinik
1	0,00	379,77	85,04	949,43	25.719,61	10,03	2.346,63	1.569,01	0,00	3.587,86	21.855,16		
2	0,00	1,97	1,25	21,49	1.121,03	2.326,31	75,15	3.971,70	0,00	1.147,38	887,17		
3	188.669,24	83.010,76	40.000,00	163.725,78	100.947,82	263.244,52	150.029,74	282.173,00	261.467,76	138.595,92	80.575,64		
4	684,00	342,00	684,00	1.026,00	684,00	1.368,00	684,00	1.026,00	3.420,00	342,00	342,00		
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
6													
7	605,07	605,07	403,38	403,38	605,07	403,38	605,07	605,07	1.210,14	403,38	605,07		
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.527,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
9													
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
11	1.315,39	241,16	657,70	657,70	657,70	657,70	1.315,39	2.192,32	1.534,62	657,70	438,46		
12	221,70	47,33	2,15	82,94	482,76	7,15	249,02	397,57	0,00	82,27	672,08		
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
14	602,41	110,44	301,20	301,20	301,20	301,20	602,41	1.004,02	702,81	301,20	200,80		
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.369,00	0,00	0,00		
16													
17	629,45	100,26	7,09	172,90	102,60	0,00	719,37	102,14	0,00	250,71	23,62		
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
19													
20	1.363,50	2.424,69	928,96	1.798,04	2.876,77	869,08	1.363,50	2.638,38	1.944,69	928,96	1.758,92		
21	11.101,97	241,80	227,89	4.153,44	3.455,67	0,00	12.470,41	8.452,78	0,00	4.120,06	2.377,66		
22													
23	29.032,77	132,70	29.032,77	29.032,77	1.896,45	29.032,77	29.032,77	4.638,83		29.032,77	1.304,84		
24													
25													
26													
27	1.241,87	1.596,69	532,23	532,23	1.596,69	4.080,43	532,23	1.774,10	10.644,60	177,41	532,23		
28	6.667,06	11,18	65,71	2.495,43	159,84	2,33	7.488,15	392,37	85.217,42	2.474,46	109,98		
	242.134,44	89.245,81	72.929,37	205.352,73	140.607,20	312.830,65	207.513,85	310.937,29	373.511,05	182.102,09	111.683,63		
	0,59	0,22	0,18	0,50	0,34	0,76	0,51	0,76	0,91	0,44	0,27		

EK-1. Devam. Birinci gider dağıtım tablosu

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ													
SIRA NO	GENEL CERRAHI		GÖĞÜS CERRAHI		GÖĞÜS HASTALIKLARI		GÖZ HASTALIKLARI		GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ	İÇ HASTALIKLARI			
	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik		Kemoterapi	Poliklinik	Klinik	
1	13.580,55	74.197,28	785,21	4.761,53	4.885,64	311.684,11	612,52	8.816,10	12.170,43	5.831,36	134.242,66		
2	3.115,55	52.602,15	55,91	829,00	5.958,88	33.885,91	201,15	35.608,70	182,69	527,25	10.664,63		
3	355.649,70	458.284,29	88.631,60	62.961,70	224.313,38	541.243,40	291.000,00	225.920,02	105.462,32	275.175,34	414.253,48		
4	1.026,00	3.078,00	342,00	342,00	684,00	342,00	684,00	684,00	342,00	1.026,00	2.394,00		
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
6													
7	605,07	1.210,14	403,38	605,07	403,38	1.613,52	605,07	806,76	403,38	1.411,83	1.613,52		
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
9													
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
11	1.315,39	2.521,17	657,70	241,16	657,70	2.871,94	1.315,39	986,54	876,93	3.288,48	2.871,94		
12	358,96	4.720,43	31,14	224,06	288,15	4.411,09	479,68	1.996,13	12,04	518,35	4.325,89		
13	0,00	2.715,55	0,00	221,76	0,00	0,00	0,00	787,25	0,00	0,00	0,00		
14	602,41	1.154,62	301,20	110,44	301,20	1.315,26	602,41	451,81	401,61	1.506,02	1.315,26		
15	0,00	46.708,42	0,00	0,00	0,00	0,00	3.684,20	0,00	0,00	0,00	66.232,56		
16													
17	1.081,11	147,28	50,46	52,24	748,09	223,77	1.378,30	219,99	0,00	1.505,57	223,31		
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
19													
20	1.798,04	3.441,05	928,96	1.331,54	1.363,50	2.638,38	1.363,50	1.997,31	2.200,62	1.798,04	3.304,15		
21	17.975,99	27.141,59	1.559,38	2.216,46	14.429,54	49.971,16	24.021,03	7.868,44		25.957,65	33.267,09		
22													
23	29.032,77	14.895,13	29.032,77	1.216,38	29.032,77	27.423,84	29.032,77	4.318,15	0,00	58.065,54	18.256,76		
24													
25													
26													
27	1.241,87	24.127,76	887,05	5.322,30	887,05	3.548,20	532,23	1.596,69	1.064,46	1.596,69	63.157,96		
28	10.793,96	1.258,67	937,13	102,52	8.664,34	2.311,36	14.422,70	364,88	75,96	15.586,30	1.550,85		
	438.177,38	718.203,52	124.603,89	80.538,16	292.617,61	983.483,93	369.934,95	292.422,77	123.192,44	393.794,43	757.674,05		
	1,07	1,75	0,30	0,20	0,71	2,39	0,90	0,71	0,30	0,96	1,84		

EK-1. Devam. Birinci gider dağıtım tablosu

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ																			
KADIN HASTALIKLARI ve DOĞUM				KALP ve DAMAR CERRAHİSİ				KARDİYOLOJİ				KBB HASTALIKLARI				NEFROLOJİ			
SIRA NO	Poliklinik	Klinik	Doğum Salonu	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Diyaliz	
1	11.748,87	87.378,61	35.918,04	14.056,73	27.492,15	2.155,79	59.607,72	5.869,01	17.563,36	887,98	22.597,31	14.190,75							
2	354,40	20.214,70	645,15	1.713,57	318.970,18	362,47	4.514,67	201,82	8.339,94	72,24	1.229,26	153,04							
3	386.213,70	466.082,32	215.000,00	217.901,42	210.781,19	245.671,73	260.717,56	209.414,42	83.334,69	115.498,66	86.202,66	563.069,72							
4	1.710,00	1.026,00	2.394,00	684,00	342,00	684,00	342,00	684,00	342,00	342,00	342,00	2.394,00							
5		5.440,00	8.160,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
6																			
7	1.008,45	1.815,21	1.210,14	403,38	806,76	605,07	1.008,45	806,76	605,07	403,38	403,38	9.116,80							
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
9																			
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	
11	2.630,78	3.113,09	3.069,25	657,70	986,54	1.315,39	1.644,24	1.973,09	657,70	657,70	438,46	5.195,80							
12	449,31	7.532,67	3.831,16	167,43	1.486,91	342,98	2.745,10	263,50	1.588,75	43,80	615,28	31.481,18							
13	0,00	2.344,61	0,00	0,00	1.042,27	0,00	0,00	0,00	739,87	0,00	0,00	0,00							
14	1.204,82	1.425,70	1.405,62	301,20	451,81	602,41	753,01	903,61	301,20	301,20	200,80	2.379,52							
15	15.235,98	8.231,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	
16																			
17	1.278,39	270,33	0,00	500,90	64,89	1.028,53	114,79	706,63	215,91	76,85	56,32	35,28							
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						40.768,15	
19																			
20	2.667,12	5.276,76	2.592,92	1.798,04	4.158,91	1.363,50	3.065,76	1.363,50	1.997,31	928,96	1.331,54	869,08							
21	77.206,80	22.500,46	25.735,60	8.384,50	10.417,37	17.175,73	17.449,61	13.798,49	7.394,93	2.193,54	4.120,61	77.206,80							
22																			
23	58.065,54	12.860,45		29.032,77	5.716,99	29.032,77	9.576,23	58.065,54	4.058,29	29.032,77	2.261,36	0,00							
24																		670.806,40	
25																			
26																			
27	1.064,46	8.693,09	1.064,46	177,41	532,23	709,64	2.661,15	532,23	4.612,66	709,64	2.838,56	15.612,08							
28	13.511,67	1.085,31	222,28	5.035,60	481,84	10.313,05	807,11	8.285,95	342,04	1.317,85	190,59	332,72							
	574.350,30	655.291,30	301.248,63	280.814,65	583.732,05	311.363,06	365.007,39	302.868,55	132.093,72	152.466,57	122.828,13	1.433.611,33							
	1,40	1,60	0,73	0,68	1,42	0,76	0,89	0,74	0,32	0,37	0,30	3,49							

EK-1. Devam. Birinci gider dağıtım tablosu

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ														
SIRA NO	NÖROLOJİ		ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ		PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ		PSIKİYATRİ			ÜROLOJİ		YOĞUN BAKIM		
	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	Poliklinik	Klinik	1. Seviye Yoğun Bakım	2. Seviye Yoğun Bakım	Yenidogan Yoğun Bakım
1	5.842,03	31.058,50	1.420,34	65.781,18	181,90	17.725,70	0,00	646,36	0,00	9.856,26	18.825,44	201.350,28	518.126,60	2.128,05
2	74,47	2.947,14	88,64	1.123.898,43	399,81	7.800,14	0,00	716,49	0,00	2.488,65	4.026,32	27.919,58	60.380,66	327,86
3	183.588,70	174.342,84	220.129,32	299.737,58	237.047,42	173.231,59	109.312,06	83.909,62	256.043,52	281.728,98	73.723,51	322.148,46	693.784,50	102.898,20
4	342,00	342,00	1.026,00	342,00	342,00	342,00	684,00	342,00	2.052,00	684,00	342,00	4.788,00	2.052,00	684,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6														
7	806,76	1.008,45	806,76	1.008,45	403,38	605,07	605,07	605,07	3.025,35	605,07	605,07	1.411,83	1.210,14	605,07
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9														
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	1.973,09	1.644,24	1.973,09	1.644,24	657,70	438,46	1.315,39	438,46	6.138,50	1.315,39	657,70	5.261,57	4.384,64	2.192,32
12	248,08	1.524,00	299,60	1.736,43	35,65	1.364,70	246,03	283,98	0,00	200,79	1.186,47	15.171,81	14.966,34	1.052,38
13	0,00	0,00	0,00	1.960,56	0,00	636,05	0,00	0,00	0,00	0,00	547,34	14.481,12	8.545,31	1.599,79
14	903,61	753,01	903,61	753,01	301,20	200,80	602,41	200,80	2.811,24	602,41	301,20	2.409,64	2.008,03	1.004,02
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17.393,00	10.800,00	10.350,00	10.350,00
16														
17	616,26	108,21	685,78	217,39	100,30	30,67	557,98	20,53	222,54	400,65	71,88	0,00	0,00	28,26
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16.642,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19														
20	1.363,50	2.424,69	1.798,04	3.090,46	928,96	1.972,61	1.363,50	2.424,69	6.798,01	1.798,04	3.090,46	4.583,07	5.437,83	4.155,69
21	12.423,06	10.739,77	15.003,15	19.595,54	1.785,26	6.256,47	12.320,61	4.160,90	25.735,60	10.054,88	5.470,63	77.206,80	102.942,40	3.868,73
22														
23	58.065,54	5.893,91	58.065,54	10.753,91	29.032,77	3.433,51	29.032,77	2.283,48	0,00	29.032,77	3.002,25	58.065,54	31.847,04	2.123,14
24														
25														
26														
27	532,23	1.241,87	887,05	4.612,66	177,41	1.241,87	354,82	709,64	4.967,48	177,41	887,05	11.886,47	26.256,68	8.693,09
28	7.460,19	496,76	9.009,64	906,37	1.072,73	289,39	7.398,22	192,46	781,48	6.038,89	253,04	1.550,38	913,83	180,81
	274.239,52	234.525,39	312.096,57	1.536.038,20	272.466,49	215.569,02	163.792,86	96.934,48	325.217,98	344.984,20	112.990,36	765.627,55	1.483.655,99	141.891,40
	0,67	0,57	0,76	3,74	0,66	0,52	0,40	0,24	0,79	0,84	0,28	1,86	3,61	0,35

EK-1. Devam. Birinci gider dağıtım tablosu

SIRA NO	YARDIMCI ÜRETİM GİDER YERLERİ										
	AMELİYATHANE	DİYET BİRLİMİ	EEG-EMG ODASI	EFOR ODASI	EKG ODASI	EKO ODASI	ENDOSKOPİ ÜNİTESİ	İLAÇ GİDER YERLERİ	KAN ve KAN ÜRÜNLERİ		
	Genel Ameliyathane	Sterilizasyon	Diyet ve Obezite Birimi	EEG-EMG	EFOR	EKG	EKO	Endoskopi	Eczane	Kan Alma	Transfüzyon Me
1	104.547,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	399,47	0,00	0,00	0,00
2	174.096,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	1.524.037,14	55.711,44	78.624,52	96.745,18	106.506,72	91.216,40	89.894,98	115.242,27	402.708,66	151.082,76	88.675,12
4	9.234,00	342,00	684,00	684,00	684,00	684,00	684,00	684,00	2.736,00	1.710,00	684,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13.600,00	0,00
6											
7	1.411,83	605,07	403,38	201,69	201,69	201,69	201,69	1.815,21	806,76	605,07	201,69
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9											
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	9.185,82	1.096,16	701,54	701,54	789,24	372,69	767,31	1.973,09	1.753,86	767,31	328,85
12	15.397,32	0,00	0,00	0,00	41,70	228,55	114,31	4.179,45	0,00	751,70	152,85
13	24.630,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	4.206,83	502,01	321,29	321,29	361,45	170,68	351,41	903,61	803,21	351,41	150,60
15	45.540,11	1.300,00	0,00	885,00	3.500,00	1.062,00	944,00	28.423,00	0,00	0,00	0,00
16											
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148,52	0,00	0,00	0,00	102,65	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19											
20	1.944,69	1.748,54	1.300,93	1.296,46	648,23	648,23	15.567,98	15.655,42	3.889,38	1.296,46	1.296,46
21	205.884,80	25.735,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25.735,60	0,00	0,00	0,00
22											
23											
24											
25											
26											
27	16.499,13	1.064,46	532,23	0,00	354,82	177,41	354,82	10.644,60	1.951,51	1.774,10	532,23
28	8.916,91	0,93	1.213,46	0,47	0,47	7,46	0,93	0,47	9,79	1,86	0,93
	2.145.533,91	88.106,21	83.781,35	100.835,62	113.088,31	94.917,63	108.881,43	205.656,19	414.659,16	201.076,09	92.022,73
	5,22	0,21	0,20	0,25	0,28	0,23	0,27	0,50	1,01	0,49	0,22

EK-1. Devam. Birinci gider dağıtım tablosu

LABORATUVAR		ODYOMETRİ ODASI		RADYOLOJİ					SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI		TIBBİ KURULLAR		ÜROFLOWMETRİ ODASI
SIRA NO	Merkez Laboratuvar	Patoloji Laboratuvarı	Odyometri	Bilgisayarlı Tomografi	Kemik Dansitometresi	Manyetik Rezonans Görüntüleme	Röntgen	Ultrasonografi ve Doppler	Solunum Fonksiyon Testi	Sağlık Kurumu	Üroflowmetri		
1	47,07	0,00	0,00	71.264,75	0,00	18.480,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2	0,00	0,00	0,00	258,61	0,00	105,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3	1.175.027,58	345.654,09	144.032,94	252.680,32	155.093,98	254.460,56	468.720,95	328.824,96	51.573,06	38.120,70	39.889,02		
4	7.182,00	1.026,00	1.026,00	684,00	684,00	342,00	1.368,00	684,00	342,00	684,00	342,00		
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
6													
7	3.025,35	1.008,45	201,69	201,69	201,69	201,69	605,07	201,69	201,69	201,69	201,69		
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
9													
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
11	6.138,50	1.753,86	679,62	833,08	219,23	657,70	2.828,09	328,85	219,23	767,31	219,23		
12	15.033,99	3.991,53		237,42	29,49	289,51	189,90	390,29	0,00	0,00	0,00		
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
14	2.811,24	803,21	311,24	381,53	100,40	301,20	1.295,18	150,60	100,40	351,41	100,40		
15	5.648,74	9.195,00	0,00	4.600,00	2.200,00	0,00	5.764,00	247,00	264,78	0,00	325,84		
16													
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200,72	0,00		
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
19		280.407,91											
20	7.670,61	7.579,92	434,54	52.636,30	648,23	0,00	1.296,46	648,23	663,23	1.296,46	948,23		
21	25.735,60	0,00	0,00	0,00	0,00	716.053,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
22													
23													
24							87.098,31						
25	3.107.413,60												
26													
27	4.790,07	5.144,89	177,41	177,41	0,47	354,82	4.080,43	1.241,87	709,64	1.596,69	354,82		
28	9,79	3,26	0,47	1,93	0,47	1,47	1,86	1,47	0,93	0,47	0,47		
	4.360.534,14	656.568,12	146.863,91	383.957,04	159.177,49	991.248,30	573.248,26	332.718,96	54.074,97	43.219,44	42.381,70		
	10,61	1,60	0,36	0,93	0,39	2,41	1,40	0,81	0,13	0,11	0,10		

EK-1.Devam. Birinci gider dağıtım tablosu

YARDIMCI HİZMET GİDER YERLERİ									
SIRA NO	Arşiv	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	Çamaşhanane	Danışma	Din ve Cenaze İşleri	Hasta Hakları Birimi	Hasta Kabul	Isı Merkezi	İş Sağlığı ve Güvenliği
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	77.091,06	56.782,56	0,00	52.264,20	53.138,82	44.622,36	102.898,20	32.214,65	53.280,72
4	684,00	684,00	0,00	342,00	342,00	342,00	684,00	342,00	342,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6									
7	403,38	201,69	13.675,20	201,69	403,38	201,69	201,69	403,38	201,69
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9								158.417,65	
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	1.315,39	328,85	3.025,40	613,85	1.096,16	328,85	328,85	548,08	109,62
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	602,41	150,60	1.385,54	281,12	502,01	150,60	150,60	251,00	50,20
15	0,00	0,00	1.857,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16									
17	2.072,82	1.036,41	0,00	2.072,82	0,00	1.036,41	2.072,82	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19									
20	1.296,46	648,23	4.706,56	1.296,46	0,00	648,23	1.944,69	0,00	648,23
21	0,00	0,00	51.471,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22									
23									
24									
25									
26									
27	1.064,46	0,00	1.241,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	532,23
28	0,47	0,93	0,93	1,40	0,47	0,93	0,47	0,47	0,47
	84.530,45	59.833,27	77.363,81	115.139,08	55.482,83	47.331,07	108.281,32	192.177,23	55.165,15
	0,21	0,15	0,19	0,28	0,14	0,12	0,26	0,47	0,13

EK-1.Devam. Birinci gider dağıtım tablosu

YARDIMCI HİZMET GİDER YERLERİ										
SIRA NO	Morg	Elektrik Pano Dairesi	Santral	Taşınır Malzeme Deposu	Teknik Servis	Terzihane	Tıbbi Atık Deposu	Tıbbi Malzeme Depo	Yemekhane	
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	10.352,58	51.608,78	48.867,95	143.642,82	142.643,82	0,00	0,00	52.872,11	0,00	
4	342,00	342,00	1.368,00	342,00	1.026,00	0,00	0,00	342,00	0,00	
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6		440.390,72								
7	201,69	201,69	201,69	201,69	403,38	201,69	0,00	403,38	0,00	
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	1.205,78	1.183,85	219,23	876,93	570,00	175,39	438,46	1.381,16	3.529,64	
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
14	552,21	542,17	100,40	401,61	261,04	80,32	632,53	200,80	1.616,47	
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
16						23.792,58				
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
19										
20	0,00	0,00	1.296,46	648,23	2.331,91	0,00	0,00	1.296,46	5.702,12	
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25.735,60	25.735,60	0,00	0,00	
22										
23										
24										
25										
26										
27	0,00	532,23	0,00	0,00	177,41	0,00	0,47	532,23	1.086,410,09	
28	0,47	1,86	0,47	4,66	0,47	0,47	0,47	0,47	0,00	
	12.654,72	494.803,31	52.054,20	146.117,93	147.414,03	49.986,04	26.807,06	57.028,61	1.097.266,70	
	0,03	1,20	0,13	0,36	0,36	0,12	0,07	0,14	2,67	

EK-1. Devam. Birinci gider dağıtım tablosu

GENEL YÖNETİM GİDER YERLERİ

SIRA NO	Bilgi İşlem	Evrak Kayıt	Faturahama	Hastane Yönetimi	İstatistik	Kalite	Mutemedik	Öğrenci İşleri	Özilik	Satınalma- Tahakkuk	Tasarruf Kayıt	Ulaştırma	Veze Onay
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	81.992,76	123.816,18	354.981,78	178.553,78	59.078,40	105.787,86	222.281,72	56.095,26	159.110,00	318.411,00	170.240,28	241.689,30	84.169,50
4	684,00	684,00	2.052,00	1.368,00	342,00	684,00	2.052,00	342,00	684,00	2.736,00	1.368,00	2.052,00	684,00
5	0,00	0,00	0,00	13.600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6													
7	201,69	201,69	201,69	201,69	201,69	201,69	201,69	201,69	201,69	403,38	201,69	201,69	201,69
8	0,00	0,00	0,00	10.527,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9													
10	0,00	0,00	0,00	7.252,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	526,16	328,85	986,54	2.301,94	109,62	701,54	833,08	328,85	833,08	1.074,24	1.052,31	109,62	548,08
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	240,96	150,60	451,81	1.054,22	50,20	321,29	381,53	150,60	381,53	491,97	481,93	50,20	251,00
15	0,00	0,00	0,00	23.910,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16													
17	2.072,82	2.072,82	6.218,46	10.364,10	1.036,41	2.072,82	4.145,64	1.036,41	2.072,82	7.254,87	4.145,64	0,00	4.145,64
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19													
20	2.592,92	1.296,46	5.185,84	12.979,07	648,23	1.296,46	3.241,15	1.296,46	1.944,69	5.834,07	2.592,92	7.981,78	1.296,46
21	0,00	0,00	0,00	77.206,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22													
23													
24													
25													
26													
27	532,23	0,00	354,82	6.564,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	88.844,47	128.553,40	370.433,74	345.884,64	61.467,48	111.067,52	233.137,27	59.452,20	165.231,07	336.207,39	180.084,64	252.085,52	91.297,31
	0,93	2,80	2,80	0,47	0,93	1,86	0,47	0,93	3,26	1,86	1,86	0,93	0,93
	0,22	0,31	0,90	0,84	0,15	0,27	0,57	0,14	0,40	0,82	0,44	0,61	0,22

EK-2. İkinci gider dağıtım tablosu

SIRA NO		YARDIMCI HİZMET VE GENEL YÖNETİM GİDER YERLERİ									
1	Yemekhane	1.097.266,70	494.803,31	370.435,74	345.884,64	336.207,39	252.085,52	233.137,27	192.177,23	180.084,64	165.231,07
2	Elektrik Pano Dairesi	1.097.266,70	495.796,29	370.435,74	345.884,64	336.207,39	252.085,52	233.137,27	192.177,23	180.084,64	165.231,07
3	Faturalama			370.435,74							
4	Hastane Yönetimi			2.508,14	5.852,32	2.731,08	278,68	2.117,98	1.393,41	2.675,34	2.117,98
5	Satınalma -Tahakkük			378.901,78	398.407,26	3.454,73	2.590,33	2.395,62	1.974,73	1.850,48	1.697,85
6	Ulaştırma					348.351,11	258.926,47				
7	Mutemetlik							241.622,82	656,58	2.626,34	1.313,17
8	Isı Merkezi							197.194,94	197.194,94	1.429,60	1.131,76
9	Taşınır Kayıt									192.638,33	1.313,29
10	Öztlük										174.791,09
11	Teknik Servis										
12	Taşınır Malzeme Deposu										
13	Evrak Kayıt										
14	Danışma										
15	Kahtfe										
16	Hasta Kabul										
17	Yeze Onay										
18	Bilgi İşlem										
19	Arşiv										
20	Çamaşhane										
21	İstatistik										
22	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi										
23	Öğrenci İşleri										
24	Tıbbi Malzeme Depo										
25	Din ve Cenaze İşleri										
26	İş Sağlığı ve Güvenliği										
27	Santral										
28	Terzihane										
29	Hasta Hakları Birimi										
30	Tıbbi Arık Deposu										
31	Morg										
2. DAĞITIM TOPLAMI		41.080.599,65									
		%									

EK-2. Devam. İkinci gider dağıtım tablosu

YARDIMCI HİZMET VE GENEL YÖNETİM GİDER YERLERİ										
SIRA NO	Teknik Servis	Taahhüt Malzeme Deposu	Evrak Kayıt	Danışma	Kalite	Hasta Kabul	Vezne Onay	Bilgi İşlem	Arşiv	Çamaşırhane
1	147.414,03	146.117,93	128.553,40	115.139,08	111.067,52	108.281,32	91.297,31	88.844,47	84.530,45	77.363,81
2	14.894,78	992,99	2.978,96	2.978,96	1.985,97	3.971,94	1.985,97	1.985,97	1.985,97	1.985,97
3	1.449,15	2.229,45	836,05	1.560,62	1.783,56	836,05	1.393,41	1.337,67	3.344,18	7.691,62
4	1.514,77	1.501,45	1.320,96	1.183,12	1.141,28	1.112,65	938,13	912,93	868,60	794,96
5										
6										
7	1.969,75	656,58	1.969,75	656,58	1.313,17	1.313,17	1.313,17	1.313,17	1.313,17	4.110,09
8	774,36	1.191,33	446,75	833,93	953,06	446,75	744,58	714,80	1.787,00	3.178,43
9	1.574,78	437,76	875,52	875,52	875,52	1.313,29	875,52	1.751,05	875,52	
10	1.452,56	484,19	1.452,56	484,19	968,37	968,37	968,37	968,37	968,37	
11	171.044,18	153.611,68	710,42	710,42	710,42	1.065,63	710,42	1.420,83	531,47	620,05
12			139.144,36	124.422,42	12.522,99				13.914,44	2.579,04
13										
14										
15					133.321,88					
16						119.309,16				
17							100.226,88			
18								99.515,00	1.143,85	
19									111.973,43	
20										98.323,96
21										
22										
23										
24										
25										
26										
27										
28										
29										
30										
31										

EK-2. Devam. İkinci gider dağıtım tablosu

YARDIMCI HİZMET VE GENEL YÖNETİM GİDER YERLERİ											
SIRANO	İstatistik	Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimi	Öğrenci İşleri	Tıbbi Matazeme Depo	Din ve Cenaze İşleri	İş Sağlığı ve Güvenliği	Santral	Terzihane	Hasta Hakları Birimi	Tıbbi Arık Deposu	Mortg
1	61.467,48	59.833,27	59.452,20	57.028,61	55.482,83	55.165,15	52.054,20	49.986,04	47.331,07	26.807,06	12.654,72
2	992,99	992,99	992,99	992,99	992,99	992,99	1.985,97	992,99	992,99	992,99	992,99
2	278,68	836,05	836,05	3.511,39	2.786,82	278,68	557,36	445,89	836,05	1.114,73	3.065,50
3				25.502,18							
4	631,61	614,82	610,91	586,00	570,12	566,85	534,89	513,64	486,35	275,46	130,03
5											
6											
7	656,58	656,58	656,58	656,58	656,58	656,58	1.313,17		656,58		656,58
8	148,92	446,75	446,75	1.876,35	1.489,16	148,92	297,83	238,27	446,75		
9	437,76	437,76	875,52	875,52		437,76	875,52		437,76		
10	484,19	484,19	484,19	484,19	484,19	484,19	968,37		484,19		484,19
11				265,73		265,73					
12	355,21	355,21	710,42	710,42		355,21	710,42		355,21		
13	16.697,32					15.305,88			11.131,55		
14											
15											
16											
17											
18	571,93	571,93	1.143,85	1.143,85		571,93	1.143,85		571,93		
19											
20											
21	82.722,67										
22		65.229,54	191,29	191,29	191,29	191,29	382,58		191,29		191,29
23			66.400,74								
24				93.825,10							
25					62.653,98						
26						75.421,16	341,27	170,64	170,64	170,64	170,64
27							61.165,44	52.347,46	466,91		
28											
29									64.559,26	29.360,87	
30											
31											18.345,93

EK-2. Devam. İkinci gider dağıtım tablosu

SIRA NO	YARDIMCI HİZMET GİDER YERLERİ													
	AMELİYATHANE		DIYET BİRİMİ	EEG-EMG ODASI	EFOR ODASI	EKG ODASI	EKO ODASI	ENDOSKOPİ ÜNİTESİ	İLAÇ GİDER YERLERİ	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ		LABORATUVAR		
	Genel Ameliyathane	Sterilizasyon	Diyet ve Obesite Birimi	EEG-EMG	EFOR	EKG	EKO	Endoskopi	Eczane	Kan Alma	Kan Transfüzyon Merkezi	Merkez Laboratuvar	Patoloji Laboratuvarı	
1	34.754,48	2.978,96	1.985,97	992,99	1.985,97	1.985,97	3.971,94	7.943,88	9.929,85	1.985,97	14.894,78	6.950,90		
2	49.579,63	2.786,82	1.783,56	1.783,56	2.006,51	947,52	5.016,27	4.458,91	1.950,77	836,05	15.606,18	4.458,91		
3	23.637,08		854,15	87,87	485,11	3.105,63	558,40	22.698,26			15.927,94	5.378,45		
4	22.046,62	905,34	860,90	1.036,15	1.162,05	975,33	2.113,24	4.260,87	2.122,40	945,59	44.750,83	6.746,62		
5	20.658,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,62	0,00	0,00	0,00	3,49	0,00		
6														
7	17.727,76	1.313,17	1.313,17	656,58	1.313,17	1.313,17	1.969,75	5.252,67	2.626,34	1.313,17	9.192,17	4.596,09		
8	12.479,18	1.489,16	953,06	953,06	1.072,20	506,32	2.680,49	2.382,66	1.042,41	446,75	8.339,31	2.382,66		
9	1.313,29	1.180,82	878,54	875,52	437,76	437,76	10.513,36	10.572,41	2.626,57	875,52	5.180,11	5.118,87		
10	13.073,02	968,37	968,37	484,19	968,37	968,37	1.452,56	3.873,49	1.936,74	968,37	6.778,60	3.889,30		
11	8.237,76	531,47	265,73	0,00	177,16	88,58	5.314,68	974,36	885,78	265,73	2.391,61	2.568,76		
12	1.065,63	958,14	712,87	710,42	355,21	355,21	8.578,65	2.131,25	710,42	710,42	4.203,24	4.153,54		
13							11.131,55	20.871,65						
14														
15														
16														
17														
18	1.715,78	1.143,85	1.715,78	1.143,85	571,93	571,93	571,93	3.431,55	1.143,85	1.143,85	4.003,48	2.287,70		
19														
20	37.292,22													
21														
22	5.164,80	382,58	382,58	191,29	382,58	382,58	573,87	1.530,31	765,16	382,58	2.678,05	1.339,02		
23	3.981,98	163,52	155,49	187,14	209,89	176,16	381,69	769,58	383,34	170,79	8.082,73	1.218,55		
24	6.360,82													
25														
26	5.972,26	511,91	341,27	170,64	341,27	341,27	682,54	1.365,09	1.706,36	341,27	2.559,54	1.194,45		
27	1.400,74	466,91	466,91	466,91	466,91	466,91	933,82	933,82	466,91	466,91	2.334,56	1.400,74		
28	32.961,05													
29														
30	2.729,36	0,00	0,00	0,00	7,39	40,51	740,86	0,00	133,25	27,09	2.664,96	707,55		
31	2.447.685,38	103.887,23	97.419,71	110.575,80	125.031,77	107.580,86	140.020,55	500.164,09	227.755,20	102.902,79	4.510.125,72	710.460,23		
	5,96	0,25	0,24	0,27	0,30	0,26	0,34	1,22	0,55	0,25	10,98	1,73		

EK-2. Devam. İkinci gider dağıtım tablosu

SIRA NO	YARDIMCI HİZMET GİDER YERLERİ										ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ							
	ODYOMETRİ ODASI		RADYOLOJİ				SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI		TIBBİ KURULLAR		ÜROFLOWMETRİ ODASI		ACİL SERVİS		ANESTEZİ VE REANİMASYON		BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ	
	Odyometri	Bilgisayarlı Tomografi	Kenik Danstometresi	Manyetik Görüntüleme	Röntgen	Ultrasonografi ve Doppler	Solunum Fonksiyon Testi	Sağlık Kurumu	Üroflowmetri	Poliklinik	Poliklinik	Poliklinik	Poliklinik	Poliklinik	Poliklinik	Poliklinik	Klinik	
1	146.863,91	383.957,04	159.177,49	991.248,30	573.248,26	332.718,96	54.074,97	43.219,44	42.381,70	3.180,616,81	825.709,25	215.286,83	802.022,77					
2	992,99	2.978,96	992,99	3.971,94	4.964,93	2.978,96	1.985,97	1.985,97	992,99	73.480,91	5.957,91	2.978,96	16.533,50					
3	1.727,83	18.592,36	3.718,47	22.310,83	14.873,89	14.873,89	557,36	1.950,77	557,36	28.982,80	1.672,09	3.344,18	1.226,20					
4	169,06	3.226,10	400,68	3.933,92	14.728,82	5.304,01	2.001,38	1.337,14	266,24	50.739,41	1.827,60	4.900,79	295,76					
5	1.509,11	3.945,38	1.635,64	10.185,66	5.890,46	3.418,88	555,65	444,11	435,50	32.682,71	8.484,65	2.212,20	8.241,26					
6	0,00	5.302,56	0,00	1.377,93						8.045,52	0,00	609,51	48.864,06					
7	656,58	1.313,17	656,58	1.969,75	2.626,34	1.969,75	1.313,17	1.313,17	656,58	34.142,36	3.282,92	656,58	1.969,75					
8	923,28	1.131,76	297,83	893,50	3.842,04	446,75	297,83	1.042,41	297,83	15.487,29	893,50	1.787,00	655,23					
9	293,45	35.546,32	437,76	0,00	875,52	437,76	447,89	875,52	640,36	7.471,05	4.498,80	1.526,56	288,62					
10	484,19	968,37	484,19	1.452,56	1.936,74	1.452,56	968,37	968,37	484,19	25.177,66	2.420,93	484,19	1.452,56					
11	88,58	88,58	0,00	1.771,16	2.037,29	620,05	354,31	797,20	177,16	18.424,23	1.151,51	708,62	1.328,67					
12	238,11	28.842,94	355,21	0,00	710,42	355,21	363,43	710,42	519,60	6.062,15	3.650,41	1.238,68	234,19					
13																		
14										22.278,44	802,53	2.152,03	115,32					
15										23.855,85	859,35	2.304,40	123,49					
16													2.158,47					
17								50.113,44			9.302,87		898,63					
18	571,93	571,93	571,93	571,93	1.143,85	571,93	571,93	1.143,85	571,93	5.719,25	1.715,78	1.143,85	0,00					
19													2.025,76					
20										2.042,10	73,56	197,26	568,01					
21										15.345,61	552,79	1.482,34	16,41					
22	191,29	382,58	191,29	573,87	765,16	573,87	382,58	382,58	191,29	9.947,03	956,44	191,29	573,87					
23	272,57	712,60	295,42	1.839,70	1.063,91	617,51	100,36	80,21	78,66	5.903,03	1.532,47	399,56	1.488,51					
24		9,45		3,85						615,72	0,00	1,84	23.182,68					
25																		
26	170,64	511,91	170,64	682,54	853,18	511,91	341,27	341,27	170,64	12.627,07	1.023,82	511,91	511,91					
27	466,91	466,91	466,91	933,82	1.867,65	933,82	466,91	466,91	466,91	3.268,38	933,82	933,82	70,07					
28													105,48					
29													59,80					
30	0,00	42,09	5,23	51,32	33,66	69,18				2.479,06	12,12	32,51	118,25					
31	155.620,42	488.591,00	169.858,25	1.042.178,58	631.462,13	367.854,99	64.783,38	137.784,56	48.888,92	3.606.249,29	868.763,51	247.099,40	914.240,53					
	0,38	1,19	0,41	2,54	1,54	0,90	0,16	0,34	0,12	8,78	2,11	0,60	2,23					

EK-2. Devam. İkinci gider dağıtım tablosu

SIRA NO	ÇOCUK CERRAHİSİ		ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI		DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI		ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA		ENFEKSİYON HASTALIKLARI		EYDE BAKIMI HİZMETLERİ		FİZİK TEDAVİ ve REHABİLİTASYON		İzık Tedavi Salonu
	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	
	187.902,46	328.919,42	320.052,86	205.155,91	242.134,44	89.245,81	72.929,37	205.352,73	140.607,20	312.830,65	207.513,85	310.937,29	373.511,05		
1	2.978,96	6.333,21	4.964,93	15.108,30	3.971,94	2.489,08	2.242,52	3.971,94	9.319,11	4.964,93	2.978,96	20.916,28	9.929,85		
2	1.672,09	613,10	3.344,18	2.285,19	3.344,18	613,10	1.672,09	1.672,09	1.672,09	1.672,09	3.344,18	5.573,64	3.901,54		
3	170,85	29,86	6.868,81	199,66	5.924,77	11,20	57,58	2.216,56	160,01	162,03	6.655,06	391,39	8.711,65		
4	1.930,81	3.379,84	3.288,73	2.108,10	2.488,07	917,05	740,39	2.110,12	1.444,82	3.214,52	2.132,33	3.195,06	3.838,05		
5	0,00	141,58	78,66	682,01	0,00	28,30	6,40	71,98	1.989,90	173,21	179,54	410,77	0,00		
6												8.653,41			
7	1.313,17	3.282,92	1.969,75	3.282,92	1.313,17	1.313,17	656,58	1.969,75	1.313,17	2.626,34	1.313,17	1.969,75	6.565,84		
8	893,50	327,62	1.787,00	1.221,11	1.787,00	327,62	893,50	893,50	893,50	893,50	1.787,00	2.978,33	2.084,83		
9	920,80	1.781,75	1.214,25	2.087,05	920,80	1.637,44	627,34	1.214,25	1.942,74	586,91	920,80	1.781,75	1.313,29		
10	968,37	2.420,93	1.452,56	2.420,93	968,37	968,37	484,19	1.452,56	968,37	1.936,74	968,37	1.452,56	4.841,86		
11	265,73	797,20	531,47	5.314,68	620,05	797,20	265,73	265,73	797,20	2.037,29	265,73	885,78	5.314,68		
12	747,15	1.445,74	985,27	1.693,47	747,15	1.328,65	509,04	985,27	1.576,37	476,23	747,15	1.445,74	1.065,63		
13															
14	74,76	11,64	3.016,22	77,85	2.601,68	4,37	25,28	973,33	62,39	0,00	2.922,36	152,61	33.261,77		
15	80,05	12,47	3.229,79	83,36	2.785,89	4,67	27,07	1.042,25	66,81	89,79	3.129,28	163,42	35.616,86		
16	0,00	593,17	0,00	2.356,20	0,00	82,38	0,00	0,00	840,32	0,00	0,00	692,03	0,00		
17	31,22	2,73	1.259,49	10,86	1.086,39	0,38	10,56	406,44	3,87	0,00	1.220,30	3,19	13.889,22		
18	1.715,78	0,00	2.287,70	0,00	1.715,78	0,00	1.143,85	2.287,70	0,00	1.143,85	1.715,78	0,00	1.715,78		
19	0,00	556,70	0,00	2.211,32	0,00	77,32	0,00	0,00	788,65	0,00	0,00	649,48	0,00		
20	6,85	57,34	276,48	383,45	238,48	21,50	2,32	89,22	307,30	0,00	267,87	751,67	15.139,66		
21	51,50	4,51	2.077,60	17,92	1.792,06	0,63	17,42	670,44	6,39	57,76	2.012,95	5,26	22.911,04		
22	382,58	956,44	573,87	956,44	382,58	382,58	191,29	573,87	382,58	765,16	382,58	573,87	1.912,89		
23	348,74	610,45	594,00	380,76	449,39	165,63	135,35	381,12	260,96	580,59	385,13	577,08	693,21		
24	0,00	12,36	6,14	21,99	0,00	0,07	0,05	0,79	40,96	84,99	2,75	145,11	0,00		
25															
26	511,91	853,18	853,18	1.023,82	682,54	341,27	341,27	682,54	341,27	853,18	511,91	511,91	1.706,36		
27	933,82	7,07	1.400,74	47,30	1.400,74	2,65	466,91	466,91	37,91	466,91	1.400,74	92,73	1.400,74		
28	0,00	10,65	0,00	71,21	0,00	3,99	0,00	0,00	57,07	0,00	0,00	139,59	0,00		
29	38,76	6,04	1.563,98	40,37	1.349,03	2,26	13,11	504,69	32,35	43,48	1.515,31	79,13	17.246,97		
30	1,13	32,50	45,56	138,46	39,30	8,39	0,38	14,70	85,57	1,27	44,14	70,47	0,00		
31															
	203.940,98	353.200,42	363.723,20	249.380,65	278.743,79	100.785,09	83.468,60	230.270,49	165.998,88	344.314,82	244.317,24	356.545,88	566.572,73		
	0,50	0,86	0,89	0,61	0,68	0,25	0,20	0,56	0,40	0,84	0,59	0,87	1,38		

EK-2. Devam. İkinci gider dağıtım tablosu

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ													
SIRA NO	GASTROENTEROLOJİ		GENEL CERRAHI		GÖĞÜS CERRAHI		GÖĞÜS HASTALIKLARI		GÖZ HASTALIKLARI		GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ	İÇ HASTALIKLARI	
	Politiklik	Klinik	Politiklik	Klinik	Politiklik	Klinik	Politiklik	Klinik	Politiklik	Klinik		Kemoterapi	Politiklik
1	182.102,09	111.683,63	438.177,38	718.203,52	124.603,89	80.538,16	292.617,61	983.483,93	369.934,95	292.422,77	123.192,44	393.794,43	757.674,05
2	1.985,97	6.038,53	4.964,93	64.547,02	1.985,97	5.696,45	3.971,94	111.006,78	2.978,96	18.683,29	992,99	5.957,91	75.559,72
3	1.672,09	1.114,73	3.344,18	6.409,68	1.672,09	613,10	1.672,09	7.301,46	3.344,18	2.508,14	2.229,45	8.360,45	7.301,46
4	2.198,75	110,09	9.593,22	1.256,73	832,19	102,63	7.700,59	2.313,79	12.819,26	364,33	2.976,49	13.852,77	1.540,35
5	1.871,21	1.147,62	4.502,53	7.379,96	1.280,38	827,58	3.006,82	10.105,88	3.801,30	3.004,82	1.265,87	4.046,47	7.785,55
6	351,06	1.686,06	1.237,81	9.400,59	62,36	414,47	803,99	25.619,69	60,32	3.293,54	915,83	471,41	10.743,06
7	656,58	656,58	1.969,75	4.596,09	656,58	656,58	1.313,17	3.282,92	1.313,17	1.313,17	656,58	1.969,75	3.282,92
8	893,50	595,67	1.787,00	3.425,07	893,50	327,62	893,50	3.901,61	1.787,00	1.340,25	1.191,33	4.467,49	3.901,61
9	627,34	1.187,83	1.214,25	2.323,81	627,34	899,21	920,80	1.781,75	920,80	1.348,82	1.486,12	1.214,25	2.231,36
10	484,19	484,19	1.452,56	3.389,30	484,19	484,19	968,37	2.420,93	968,37	968,37	484,19	1.452,56	2.420,93
11	88,58	265,73	620,05	12.046,61	442,89	2.657,34	442,89	1.771,56	265,73	797,20	531,47	797,20	31.533,78
12	509,04	963,83	985,27	1.885,58	509,04	729,64	747,15	1.445,74	747,15	1.094,46	1.205,87	985,27	1.810,56
13											6.957,22		
14	965,51	42,93	4.212,56	490,03	365,43	40,02	3.381,47	902,21	5.629,18	142,06	29,47	6.083,02	600,63
15	1.033,87	45,97	4.510,83	524,73	391,31	42,85	3.620,90	966,09	6.027,75	152,12	31,55	6.513,72	643,15
16	0,00	1.169,86	0,00	15.274,08	0,00	724,98	0,00	7.678,23	0,00	6.458,94	0,00	7.529,94	7.529,94
17	403,17	5,39	1.759,05	70,41	152,59	3,34	1.412,01	35,40	2.350,59	29,77	12,30	2.540,10	34,71
18	1.143,85	0,00	2.287,70	0,00	1.143,85	0,00	1.715,78	0,00	1.715,78	0,00	1.143,85	2.287,70	0,00
19	0,00	1.097,93	0,00	14.334,95	0,00	680,41	0,00	7.206,13	0,00	6.061,81	0,00	7.066,96	7.066,96
20	88,50	2.111,43	386,14	2.413,58	33,50	197,10	309,96	4.443,71	515,99	699,70	0,00	557,59	2.958,29
21	665,05	8,90	2.901,66	116,15	251,71	5,51	2.329,19	58,39	3.877,44	49,11	20,30	4.190,04	57,26
22	191,29	191,29	573,87	1.339,02	191,29	191,29	382,58	956,44	382,58	382,58	191,29	573,87	956,44
23	337,97	207,28	813,23	1.332,94	231,26	149,47	543,08	1.825,29	686,58	542,72	228,64	730,86	1.406,20
24	41,92	32,41	113,83	1.921,88	2,04	30,29	217,71	1.238,06	7,35	1.301,00	6,67	19,26	389,64
25								666,53					999,80
26	341,27	170,64	853,18	1.194,45	341,27	170,64	682,54	853,18	511,91	341,27	170,64	1.023,82	853,18
27	466,91	26,08	1.867,65	297,74	933,82	24,31	1.867,65	548,18	1.400,74	86,32	466,91	2.801,47	364,94
28	0,00	39,27	0,00	448,22	0,00	36,60	0,00	825,23	0,00	129,94	0,00	0,00	549,38
29	500,64	22,26	2.184,31	254,09	189,48	20,75	1.753,37	467,82	2.918,86	73,66	15,28	3.154,18	311,44
30	14,58	119,13	63,63	836,75	5,52	39,72	51,08	781,92	83,03	353,84	2,13	91,88	766,82
31				390,34				195,17					292,75
	199.634,94	129.325,25	492.376,54	877.436,39	138.283,50	96.304,25	333.326,23	1.184.084,02	425.050,95	343.944,01	146.404,88	467.937,47	931.566,88
	0,49	0,31	1,20	2,14	0,34	0,23	0,81	2,88	1,03	0,84	0,36	1,14	2,27

EK-2. Devam. İkinci gider dağıtım tablosu

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ

SIRA NO	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM			KALP VE DAMAR CERRAHİSİ			KARDİYOLOJİ			KBB HASTALIKLARI			NEFROLOJİ			NÖROLOJİ	
	Poliklinik	Klinik	Doğum Salonu	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Diyaliz	Poliklinik	Klinik	
1	574.350,30	655.291,30	301.248,63	280.814,65	583.732,05	311.363,06	365.007,39	302.868,55	132.093,72	152.466,57	122.828,13	1.433.611,33	274.239,52	234.525,39			
2	7.943,88	58.665,37	10.922,84	3.971,94	25.085,26	2.978,96	41.001,07	3.971,94	19.664,42	1.985,97	11.723,13	9.920,85	3.978,14	25.769,40			
3	6.688,36	7.914,56	7.803,09	1.672,09	2.508,14	3.344,18	4.180,23	5.016,27	1.672,09	1.672,09	1.114,73	13.209,52	5.016,27	4.180,23			
4	12.007,78	1.085,06	4.656,85	4.474,54	482,35	9.166,14	807,96	7.363,82	342,40	1.170,62	190,79	19.920,88	6.629,80	497,28			
5	5.901,79	6.733,50	3.095,51	2.885,54	5.998,19	3.199,44	3.750,67	3.112,15	1.357,34	1.566,68	1.262,13	14.731,20	2.817,97	2.409,89			
6	897,31	7.976,70	2.710,70	1.169,17	25.685,84	186,70	4.753,87	450,08	1.920,41	71,19	1.766,44	1.063,41	438,63	2.521,09			
7	3.282,92	2.626,34	4.596,09	1.969,75	1.969,75	1.313,17	2.626,34	1.313,17	2.626,34	656,58	1.969,75	4.596,09	1.313,17	1.969,75			
8	3.573,99	4.229,22	4.169,66	893,50	1.340,25	1.787,00	2.233,74	2.680,49	893,50	893,50	595,67	7.058,63	2.680,49	2.233,74			
9	1.801,16	3.563,50	1.751,05	1.214,25	2.808,59	920,80	2.070,37	920,80	1.348,82	627,34	899,21	586,91	920,80	1.637,44			
10	2.420,93	1.936,74	3.389,30	1.452,56	1.452,56	968,37	1.936,74	968,37	1.936,74	484,19	1.452,56	3.389,30	968,37	1.452,56			
11	531,47	4.340,32	531,47	888,58	265,73	354,31	1.328,67	265,73	2.303,03	354,31	1.417,25	7.794,87	265,73	620,05			
12	1.461,49	2.891,49	1.420,83	985,27	2.278,94	747,15	1.679,93	747,15	1.094,46	509,04	729,64	476,23	747,15	1.328,65			
13																	
14	5.272,84	423,09	90,40	1.964,86	188,08	4.025,03	315,05	3.233,59	133,51	514,04	74,40	1.722,21	2.911,27	193,90			
15	5.646,19	453,05	96,80	2.103,98	201,40	4.310,02	337,35	3.462,54	142,97	550,44	79,66	1.844,15	3.117,40	207,63			
16	0,00	22.721,63	0,00	0,00	4.811,25	0,00	4.778,30	0,00	5.140,79	0,00	1.071,00	0,00	0,00	2.652,78			
17	2.201,80	104,74	37,75	820,47	22,18	1.680,74	22,03	1.350,26	23,70	214,65	4,94	719,15	1.215,67	12,23			
18	3.431,55	0,00	2.287,70	2.287,70	0,00	1.715,78	0,00	1.715,78	0,00	1.143,85	0,00	1.143,85	1.715,78	0,00			
19	0,00	21.334,59	0,00	0,00	4.515,43	0,00	4.484,50	0,00	4.824,71	0,00	1.005,15	0,00	2.489,67				
20	483,32	2.083,88	473,12	180,10	926,37	368,95	1.551,71	296,40	657,60	47,12	366,43	7.569,83	266,86	955,04			
21	3.631,99	172,78	62,27	1.353,41	36,59	2.772,48	36,33	2.227,33	39,09	354,08	8,14	1.186,27	2.005,31	201,17			
22	956,44	765,16	1.339,02	573,87	573,87	382,58	765,16	382,58	765,16	191,29	573,87	1.339,02	382,58	573,87			
23	1.065,96	1.216,18	559,10	521,18	1.083,37	577,87	677,43	562,11	245,16	282,97	227,96	2.660,70	508,97	435,27			
24	12,95	738,57	23,57	62,61	11.653,93	13,24	164,95	7,37	304,71	2,64	44,91	5,59	2,72	107,68			
25																	
26	1.365,09	1.535,72	1.877,00	682,54	511,91	511,91	682,54	682,54	682,54	341,27	511,91	1.706,36	682,54	511,91			
27	1.400,74	257,07	466,91	933,82	114,28	1.400,74	191,42	933,82	81,12	466,91	45,20	2.334,56	1.400,74	117,81			
28	0,00	386,99	14.146,85	0,00	172,03	0,00	288,17	0,00	122,12	0,00	68,05	0,00	0,00	177,36			
29	2.734,09	219,38	46,88	1.018,82	97,52	2.087,07	163,36	1.676,69	69,23	266,54	38,58	893,00	1.509,56	100,54			
30	79,65	1.335,26	679,12	29,68	263,57	60,80	486,60	46,71	281,63	7,76	109,07	5.580,43	43,97	270,15			
31	649.143,97	810.992,21	368.482,50	314.124,88	678.779,44	356.236,46	446.321,89	346.256,25	180.767,30	166.844,65	150.178,69	1.722.796,66	315.779,42	287.971,48			
	1,58	1,97	0,90	0,76	1,65	0,87	1,09	0,84	0,44	0,41	0,37	4,19	0,77	0,70			

EK-2. Devam. İkinci gider dağıtım tablosu

ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ													
SIRA NO	ORTOPEDİ ve TRAVMATOLOJİ		PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ		PSİKİYATRİ				ÜROLOJİ		YOĞUN BAKIM		
	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Toplum ve Ruth Sağlığı Merkezi	Poliklinik	Klinik	1. Seviye Yoğun Bakım	2. Seviye Yoğun Bakım	Yenidoğan Yoğun Bakım	
1	312.096,57	1.536.038,20	272.466,49	215.569,02	163.792,86	96.934,48	325.217,98	344.984,20	112.990,36	765.627,55	1.483.655,99	141.891,40	
2	4.964,93	44.561,90	1.985,97	16.255,57	2.978,96	9.822,68	6.950,90	4.964,93	14.587,97	10.922,84	17.873,73	3.971,94	
3	5.016,27	4.180,23	1.672,09	1.114,73	3.344,18	1.114,73	15.606,18	3.344,18	1.672,09	16.365,15	30.115,75	3.098,73	
4	8.006,71	907,32	952,74	289,69	6.575,12	192,66	692,18	5.365,97	253,30	3.530,29	6.062,81	1.136,77	
5	3.206,98	15.783,70	2.799,75	2.215,10	1.683,07	996,06	3.341,81	3.544,92	1.161,04	7.867,27	15.245,44	1.458,02	
6	111,87	88.199,84	43,13	1.892,42	0,00	101,04	0,00	915,22	1.694,17	16.997,49	42.889,07	182,07	
7	1.969,75	1.969,75	656,58	1.969,75	1.313,17	656,58	3.939,50	1.969,75	1.969,75	3.939,50	9.192,17	2.626,34	
8	2.680,49	2.233,74	893,50	595,67	1.787,00	595,67	8.339,31	1.787,00	893,50	5.956,65	7.147,98	2.978,33	
9	1.214,25	2.087,05	627,34	1.332,14	920,80	1.637,44	4.590,83	1.214,25	2.087,05	3.095,04	3.672,27	2.806,42	
10	1.452,56	1.452,56	484,19	1.452,56	968,37	484,19	2.905,12	1.452,56	1.452,56	2.905,12	6.778,60	1.936,74	
11	442,89	2.303,03	88,58	620,05	177,16	354,31	2.480,18	88,58	442,89	5.934,73	13.109,55	4.340,32	
12	985,27	1.693,47	509,04	1.080,92	747,15	1.328,65	3.725,08	985,27	1.693,47	2.511,37	2.979,75	2.277,18	
13													
14	3.515,90	353,79	418,36	112,96	2.887,26	75,12	1.006,98	2.356,30	98,77	368,89	678,84	69,85	
15	3.764,84	378,84	447,99	120,96	3.091,69	80,44	1.078,28	2.523,14	105,76	395,01	726,91	74,79	
16	0,00	5.618,62	0,00	4.415,81	0,00	494,31	0,00	0,00	3.839,12	5.684,53	9.853,18	2.669,26	
17	1.468,14	25,90	174,70	20,36	1.205,64	2,28	420,49	983,93	17,70	26,20	45,42	12,30	
18	2.287,70	0,00	1.143,85	0,00	1.715,78	0,00	4.003,48	2.287,70	0,00	1.715,78	2.287,70	1.715,78	
19	0,00	5.273,16	0,00	4.144,30	0,00	463,91	0,00	0,00	3.603,07	5.335,01	9.247,36	2.505,14	
20	322,28	1.742,54	38,35	556,36	264,65	370,01	0,00	215,99	486,48	2.498,64	4.598,08	473,11	
21	2.421,78	42,72	288,17	33,58	1.988,77	3,76	693,62	1.623,04	29,19	43,23	74,93	20,30	
22	573,87	573,87	191,29	573,87	382,58	191,29	1.147,73	573,87	573,87	1.147,73	2.678,05	765,16	
23	579,23	2.850,79	505,68	400,08	303,99	179,90	603,59	640,27	209,70	1.420,96	2.753,58	263,34	
24	3,24	41.062,86	14,61	284,99	0,00	26,18	0,00	90,93	147,11	1.020,07	2.206,07	11,98	
25										4.332,46	55.322,13		
26	853,18	511,91	341,27	511,91	511,91	170,64	1.194,45	853,18	511,91	1.877,00	3.071,45	682,54	
27	1.400,74	214,96	933,82	68,63	1.400,74	45,64	1.867,65	1.400,74	60,01	466,91	466,91	466,91	
28	0,00	323,60	0,00	103,32	0,00	68,75	0,00	0,00	90,34	337,41	620,92	63,89	
29	1.823,07	183,45	216,93	58,57	1.497,11	38,95	522,14	1.221,79	51,21	191,28	351,99	36,22	
30	53,11	307,80	6,32	241,91	43,61	50,34	0,00	35,59	210,32	2.652,97	2.689,39	186,55	
31										1.268,60	16.199,07		
	361.215,60	1.760.875,62	287.900,74	256.035,21	199.581,54	116.479,98	462.877,21	385.423,27	150.932,71	876.435,66	1.752.595,10	178.721,38	
	0,88	4,29	0,70	0,62	0,49	0,28	1,13	0,94	0,37	2,13	4,27	0,44	

EK-3. Üçüncü gider dağıtım tablosu

SIRA NO	YARDIM GİDER YERLERİ								
	İLAÇ GİDER YERLERİ	AMELİYATHANE	DIYET BİRLİMİ	EEG-EMG ODASI	EFOR ODASI	EKG ODASI	EKO ODASI		
	2.DAĞITIM TOPLAMI	500.164,09	2.447.685,38	103.887,23	97.419,71	110.575,80	125.031,77	107.580,86	140.020,55
1	İLAÇ GİDER YERLERİ	500.164,09							
	Eczane		24.541,66						
2	AMELİYATHANE								
	Genel Ameliyathane		2.472.227,04						
3	Sterilizasyon			103.887,23					
4	DIYET BİRLİMİ				97.419,71				
	Diyet ve Obezite Birimi								
5	EEG-EMG ODASI					110.575,80			
	EEG-EMG								
6	EFOR ODASI						125.031,77		
	EFOR								
7	EKG ODASI							107.580,86	
	EKG								
8	EKO ODASI								140.020,55
	ENDOSKOPI ÜNİTESİ								
9	Endoskopi								
10	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ								
	Kan Alına								
11	LABORATUVAR								
	Kan Transfüzyon Merkezi								
12	MERKEZ LABORATUVAR								
	Merkez Laboratuvar								
13	PARATOLOJİ LABORATUVARI								
	Patoloji Laboratuvarı								
14	ODYOMETRİ ODASI								
	Odyometri								
15	RADYOLOJİ								
	Bilgisayarlı Tomografi								
16	Kemik Dansitometri								
17	Manyetik Rezonans Görüntüleme								
18	Röntgen								
19	Ultrasonografi ve Doppler								
20	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI								
	Solunum Fonksiyon Testi								
21	TIBBİ KURULLAR								
	Sağlık Kurumu								
22	ÜRÖLOJİ ODASI								
	Ürolojometri								
	TOPLAMI	41.080.599,65							
	%								

EK-3. Devam. Üçüncü gider dağıtım tablosu

SIRA NO	YARDIMCI ÜRETİM GİDER YERLERİ				RADYOLOJİ							
	ENDOSKOPİ ÜNİTESİ	KAN VE KAN ÜRÜNLERİ	LABORATUVAR	ODYOMETRİ ODASI	Bilgiyayın Tomografi	Kenk Dastrometresi	Manyetik Rezonans Görüntüleme	Röntgen	Ultrasonografi ve Doppler			
1	262.930,46	227.755,20	102.902,79	4.510.125,72	155.620,42	488.591,00	169.858,25	1.042.178,58	631.462,13	367.854,99		
2	93,77			11,05		16.728,75		4.338,24				
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9	263.024,23											
10		227.755,20										
11			102.902,79									
12				4.510.136,77								
13												
14					155.620,42							
15						505.319,75						
16							169.858,25					
17								1.046.516,81				
18									631.462,13			
19										367.854,99		
20												
21												
22												

EK-3. Devam. Üçüncü gider dağıtım tablosu

SIRA NO	YARDIMCI ÜRETİM GİDER YERLERİ			ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ							
	SOLUNUM FONKSİYON LABORATUVARI	TIBBİ KURULULAR	ÜROLOJİ ODASI	ACIL SERVİS	ANESTEZİ ve REANİMASYON	BEYİN ve SINIR CERRAHİSİ	ÇOCUK CERRAHİSİ	ÇOCUK SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI			
	Solumun Fonksiyon Testi	Sağlık Kurulu	Ürolojometri	Poliklinik	Poliklinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik
	64.783,38	137.784,56	48.888,92	3.606,249,29	868.763,51	247.099,40	914.240,53	203.940,98	353.200,42	363.723,20	249.380,65
1				21.518,50		1.918,10	5.771,41		368,85	209,62	2.018,14
2				171.469,18	29.546,50	6.083,29	186.180,62	218,64	7.163,77		56,91
3				16.003,66	8.845,41	199,92	2.033,37	29,26	243,81		9,75
4						47,29		47,29		2.884,76	
5						55,79				55,79	
6											
7				33.412,22		656,25	37,77	33,05		915,92	
8				5.906,77							
9				908,65							
10				51.137,94	4,14	1.215,21	215,82	101,20	43,20	8.838,50	215,42
11				17.227,54			2.693,05				
12				829.762,02	45,74	23.255,40	4.943,42	3.218,98	1.478,30	144.564,16	2.489,39
13				130,62		863,81	436,79	91,07	1.274,96		
14				3.532,15						14.366,33	
15				243.792,29		12.142,98	820,04			673,58	
16				75,34		100,99	1.061,94	81,69		6.616,69	
17				48.277,36		292.522,36	918,17	342,52	18,35	5.315,55	95,01
18				288.686,25		2.835,73	42,34	835,56	116,00	15.589,65	52,39
19				22.061,98							
20	64.783,38									99,01	
21		137.784,56				4.752,31		4.147,82		7.064,95	
22			48.888,92								
				5.360.151,93	907.205,30	621.694,96	1.119.395,25	213.088,06	363.907,66	570.917,71	254.317,67
				13,05	2,21	1,51	2,72	0,52	0,89	1,39	0,62

EK-3. Devam. Üçüncü gider dağıtım tablosu

SIRA NO	ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ													
	DERİ ve ZÜHREVİ HASTALIKLARI		ENDOKRİNOLOJİ ve METABOLİZMA HASTALIKLARI		EMPEKSİYON HASTALIKLARI		EVDE BAKIMI HİZMETLERİ		FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON				GASTROENTEROLOJİ	
	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Fizik Tedavi Salonu	Poliklinik	Klinik	
1	278.743,79	100.785,09	83.468,60	230.270,49	165.998,88	344.314,82	2,35	244.317,24	356.545,88	566.572,73	199.634,94	129.325,25		
2	3.919,27	89,15	19,96	222,87	6.037,44	2,35	550,85	368,31	842,22	5.130,30	842,22	5.130,30		
3	448,61				483,18			483,18	14,63		3.783,62	1.386,71		
4	47,29							47,29			809,45	73,14		
5								47,29			1.087,70			
6								11.543,86						
7				3.975,28	23,61						623,20	33,05		
8											17,73			
9											136.296,57	593,74		
10	2.230,58	29,00	484,70	5.983,54	280,52	59,58		1.671,51	34,52		2.809,78	559,08		
11					259,27						868,39			
12	41.641,88	403,42	5.796,03	206.441,23	4.101,04	914,86		24.489,08	627,85		72.785,89	7.478,26		
13	5.340,81			205,09	1.640,70						209.043,15	1.396,06		
14					5.867,04									
15				473,10	283,86			820,05	31,54		2.626,79	630,81		
16		63,08		100,99				87.623,23	100,99					
17	163,38		163,38	2.940,75	245,06	148.426,08		148.507,77	81,69		2.531,86	1.307,00		
18	12,24	11,52		2.891,07	147,19			21.937,54	118,13		714,92	89,52		
19	228,19	17,46	269,42	5.304,90	439,93			1.528,92	26,78		3.219,83	81,59		
20				2.153,62	5,90				20,68			11,80		
21	5.344,96		1.609,87	4.533,02				4.580,73			4.019,78			
22	338.120,98	101.398,72	91.811,96	465.495,97	185.828,28	493.717,69	1,20	547.618,08	357.956,39	566.572,73	640.849,42	148.964,69		
	0,82	0,25	0,22	1,13	0,45	1,20		1,33	0,87	1,38	1,56	0,36		

EK-3. Devam. Üçüncü gider dağıtım tablosu

SIRA NO	ESAS ÜRETİM GİDER YERLERİ															
	GENEL CERRAHI		GÖĞÜS CERRAHI		GÖĞÜS HASTALIKLARI		GÖZ HASTALIKLARI		GÜNÜBİRLİK TEDAVİ MERKEZİ		İÇ HASTALIKLARI					
	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Kemoterapi	Poliklinik	Klinik					
	492.376,54	877.436,39	138.283,50	96.304,25	333.326,23	1.184.084,02	425.050,95	343.944,01	146.404,88	467.937,47	931.566,88					
1	3.187,91	17.417,14	184,32	1.117,73	1.146,86	73.165,00	143,78	2.069,50	2.856,90	1.368,86	31.512,24					
2	115.048,99	330.035,78	2.317,79	5.058,89		915,48	33.177,49	145.977,08			1.646,70					
3	8.552,84	8.547,96	78,02	82,90		39,01	2.355,20	2.325,94			53,64					
4					47,29	236,46					89.285,64					
5										167,19						
6	40,88															
7	8.309,38	132,19	212,46			1.166,15				3.422,90	1.043,39					
8	53,19		283,65							283,65						
9	116.656,65	809,32	498,94		2.182,48	517,12					1.106,29					
10	11.293,38	1.831,89	108,70	640,35	4.666,53	8.212,55	294,93	8,29	123,30	45.963,42	6.161,28					
11		2.632,69		320,16		1.639,28			374,17	56,30	19.833,25					
12	275.076,21	32.071,16	1.841,03	9.516,73	103.864,50	115.914,42	16.490,82	459,42	1.618,59	852.784,59	93.245,06					
13	254.524,35	45.663,14	530,54	676,06	2.513,79	1.546,70	1.463,44	364,27		9.075,14	2.650,42					
14																
15	10.322,62	2.113,20	2.144,74	378,48	58.948,82	4.516,80	189,24	31,54	220,78	7.910,99	5.929,57					
16	706,94				75,54	75,54	2.287,25	81,69		24.926,82	504,14					
17	11.027,83	163,38			735,19	326,75	106,44	6,12	81,69	13.070,01	2.205,56					
18	5.862,67	962,61	5.807,43	793,73	80.200,58	3.922,33				19.544,19	3.258,97					
19	53.846,94	920,37	124,66	68,02	69,85	1.824,66			33,02	37.942,66	4.196,70					
20		48,69	395,64		58.288,18	135,77				3.336,32	125,46					
21	9.672,47		2.750,55		6.459,34		8.166,07			8.692,75						
22	1.376.559,77	1.320.785,91	155.561,98	114.957,30	652.647,95	1.398.238,04	489.725,61	495.267,86	151.713,33	1.585.768,89	1.105.276,03					
	3,35	3,22	0,38	0,28	1,59	3,40	1,19	1,21	0,37	3,86	2,69					

EK-3. Devam. Üçüncü gider dağıtım tablosu

SIRA NO	KADIN HASTALIKLARI ve DOGUM			KALP ve DAMAR CERRAHİSİ			KARDİYOLOJİ			KBB HASTALIKLARI			NEFROLOJİ		
	Politiklik	Klinik	Doğum Salonu	Politiklik	Klinik	Klinik	Politiklik	Klinik	Klinik	Politiklik	Klinik	Klinik	Politiklik	Klinik	Diyaliz
	649.143,97	810.992,21	368.482,50	314.124,88	678.779,44	356.236,46	446.321,89	346.256,25	180.767,30	166.841,65	150.178,69	1.722.796,66			
1	2.757,94	20.511,33	8.431,43	3.299,69	6.453,53	506,05	13.992,37	1.377,70	4.122,84	208,45	5.304,51	3.331,15			
2	23.289,75	125.712,23	3.659,79	32.794,48	170.921,68		3.207,82	115.902,67	4.344,69		1.392,34				
3	2.228,42	4.222,78	156,04	3.491,35	9.074,59		195,05				48,76				
4	1.324,15			472,91		1.134,99				94,58					
5				55,79											
6				163,50		124.827,39									
7	1.723,25			1.166,15		37.512,94	3.975,28	2.908,28		136,92	491,01	311,60			
8				298,41	17,73	127.172,49	5.096,17			17,73					
9						33,75	202,30								
10	14.423,74	1.225,08	70,43	1.860,69	543,89	11.497,17	3.080,44	3.199,01	110,67	2.438,32	1.485,48	1.312,47			
11		4.275,06			422,04		2.706,57			2.734,86	206,07	4.566,65			
12	574.100,11	42.681,42	2.469,35	38.812,55	9.287,63	198.777,47	52.481,40	79.064,40	2.789,85	33.673,82	19.601,02	20.719,05			
13	87.601,09	23.896,29	141,12	161,63	310,81		219,74	1.648,75	15.248,70						
14								130.857,67	453,83						
15	630,80	378,48		11.606,81	740,11	2.113,19	1.324,69	24.776,98	63,08	1.545,47	977,75	94,62			
16	32.644,73			8.822,79		75,54	1.143,63	21.973,96	326,75	75,54	326,77				
17	8.168,76			991,40	131,00	490,15	2.453,00	14.162,87	35,99	490,13	823,06	1.172,07			
18	398,76	56,77		79.691,44	277,56	7.779,98	1.811,25	5.925,09	26,78	3.021,29	691,38	151,22			
19	42.793,88	1.037,11	58,62		5,90		41,30				11,80				
20															
21	12.678,40			6.198,80		6.873,13		6.685,62		3.365,60					
22	1.453.907,75	1.034.988,76	383.469,28	504.013,26	876.965,90	882.649,74	534.850,04	642.239,46	324.199,05	215.876,87	181.538,66	1.754.455,48			
	3,54	2,52	0,93	1,23	2,13	2,15	1,30	1,56	0,79	0,53	0,44	4,27			

EK-3. Devam. Üçüncü gider dağıtım tablosu

SIRA NO	NÖROLOJİ		ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ		PLASTİK ve REKONSTRÜKTİF CERRAHİ		PSİKİYATRİ			ÜRÖLOJİ		YOĞUN BAKIM		
	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Poliklinik	Klinik	Toplum ve Ruh Sağlığı Merkezi	Poliklinik	Klinik	1. Servis Yoğun Bakım	2. Servis Yoğun Bakım	Yenidoğan Yoğun Bakım
1	1.371,36	7.290,70	333,41	15.441,53	42,70	4.160,95		151,73		2.313,67	4.419,10	47.265,14	121.625,50	499,54
2			11.150,89	129.174,67	49.124,97	333.325,27			2.299,49	249.319,35	162.155,67	1.795,42	12.530,67	
3			619,28	2.545,37	1.487,24	5.695,39			24,38	15.789,10	2.911,09	48,76	258,44	
4	94,58	141,87	94,58							94,58				
5	98.446,22		94,86		78,14				78,14					
6														
7	179,41	500,45	826,22	146,36	882,87	23,61	75,54	9,44	9,44	1.902,66	51,93	42,49	585,43	
8	195,01		124,10		25,85							88,64	439,44	
9												669,41	2.549,01	
10	2.650,98	908,84	1.267,29	1.497,31	1.327,07	292,95	684,15	111,26	554,14	3.569,49	897,21	4.958,89	12.324,93	244,42
11			11.377,15	669,74	147,13	9,37				343,31	28,10	5.183,52	24.329,12	
12	59.905,19	12.801,26	27.291,64	27.962,48	25.375,79	6.359,78	15.708,76	1.902,84	13.662,57	81.713,96	32.390,97	70.303,64	179.781,40	3.198,94
13			323,26	2.192,23	15.385,45	3.475,98				3.235,25	11.555,41		5.631,61	
14														543,41
15	21.037,29	1.513,93	13.530,74	848,37	4.131,76	157,70		63,08		57.362,43	261,10	2.532,17	4.564,27	
16			22.494,20	201,98									75,54	
17	164.528,68	2.858,78	147.128,18	408,44	326,75					4.166,07	134,60	735,19	1.715,44	
18	305,82	150,16	106.909,71	2.087,62	971,61	146,83	6,12	21,41		15.561,93	134,60	1.797,28	3.759,30	73,51
19	19.585,32	3.502,60	8.507,95	128,47	209,77		21,87		15.997,37	23.894,73	77,26	618,67	1.118,40	
20	26,58			53,10		5,90	11,80							
21	6.053,65		6.889,32		6.014,52		3.615,62			7.615,30				
22	690.159,53	317.640,08	720.178,37	1.944.233,31	393.432,36	609.688,94	219.705,39	118.739,74	495.502,74	901.194,03	365.815,14	1.012.474,90	2.123.883,60	183.281,19
	1,68	0,77	1,75	4,73	0,96	1,48	0,53	0,29	1,21	2,19	0,89	2,46	5,17	0,45

EK-4. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fürlü Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fürlü Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
1	E	530.020	Apse veya hematom drenajı, derin (Organ ve derin yumuşak doku)	150,08	5,23	114	596,78	85,27	50,57
2	E	530.030	Apse veya hematom drenajı, yüzeysel (Deri ve subkütan dokular)	50,08	1,75	338	590,46	28,46	16,87
3	D	530.060	Biyopsi, derin (Cerrahi)	170,17	5,94	11	65,29	96,68	57,33
4	E	530.070	Biyopsi, yüzeysel (Deri veya derialtı)	83,27	2,90	80	232,36	47,31	28,06
5	E	530.190	Kesi onarımı	84,32	2,94	2543	7.478,84	47,91	28,41
6	D	530.230	Kist veya benign tümör çıkarılması	84,32	2,94	141	414,67	47,91	28,41
7	D	530.270	Lenf bezi biyopsisi veya eksizyonu	150,08	5,23	2	10,47	85,27	50,57
8	E	530.560	Yara debritleme	64,08	2,24	767	1.714,34	36,41	21,59
9	D	530.670	Kalıcı tünel kateter yerleştirilmesi	250,25	8,73	33	288,05	142,18	84,32
10	D	530.770	Subklavyen kateter takılması	177,40	6,19	1	6,19	100,79	59,77
11	D	551.240	Port veya pompa revizyonu veya çıkarılması	150,08	5,23	2	10,47	85,27	50,57
12	C	551.340	SEDO-analjezi	28,67	1,00	2367	2.366,82	16,29	9,66
13	C	600.020	Dermabrazyon, tüm yüze	400,17	13,96	2	27,92	227,36	134,83
14	B	600.040	Malign deri tümörlerinin eksizyonu	500,34	17,45	7	122,16	284,27	168,57
15	C	600.050	Malign deri tümörlerinin eksizyonu, flep veya greft ile	400,17	13,96	10	139,58	227,36	134,83
16	D	600.060	Malign deri tümörlerinin eksizyonu, primer sütür ile	200,17	6,98	1	6,98	113,73	67,44
17	D	600.150	Yanaktan tümör eksizyonu, primer onarım	150,08	5,23	17	88,99	85,27	50,57
18	B	600.160	Yanaktan tümör eksizyonu, flep ile onarım	550,25	19,19	14	268,70	312,63	185,39
19	D	600.170	Skar revizyonu	168,63	5,88	25	147,05	95,81	56,82
20	B	600.230	Hemanjiyom, lenfanjiyom eksizyonu ve rekonstrüksiyonu, deri grefti ile	700,34	24,43	16	390,84	397,91	235,96
21	C	600.280	Full thickness deri grefti, küçük	300,17	10,47	5	52,35	170,55	101,13
22	D	600.350	Kompozit greft uygulaması	200,17	6,98	2	13,96	113,73	67,44
23	C	600.370	Tam kalınlıkta deri grefti ile defekt onarımı	298,48	10,41	4	41,64	169,59	100,57
24	D	600.400	Yağ grefti uygulaması	250,25	8,73	46	401,52	142,18	84,32

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Filii Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Filii Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
25	D	600.500	Çapraz parmak flebi, ikinci seans	150,08	5,23	1	5,23	85,27	50,57
26	C	600.640	Limberg, Rhomboid, Karydakıs flep ameliyatları	300,17	10,47	95	994,63	170,55	101,13
27	C	600.700	Tek loblu lokal deri flebi	534,57	18,65	69	1.286,55	303,72	180,11
28	C	600.720	V-Y ilerletme deri flebi	475,55	16,59	9	149,28	270,19	160,22
29	E	600.770	Vasküler lezyon, eksizyonel lazer	168,63	5,88	2	11,76	95,81	56,82
30	C	600.910	Kafatası kemiği ekstensif tümör ameliyatları	450,25	15,70	1	15,70	255,82	151,70
31	D	600.920	Kafatası kemiği basit tümöral kitleleri	168,63	5,88	3	17,65	95,81	56,82
32	C	600.980	Kraniyoplasti ameliyatları, yabancı cisim implantasyonu ameliyatları	400,17	13,96	0	0,00	227,36	134,83
33	C	601.310	Burun eksternal cerrahi onarımı, greft ve /veya flep ile	400,17	13,96	3	41,87	227,36	134,83
34	D	601.320	Burun eksternal cerrahisi	200,17	6,98	7	48,87	113,73	67,44
35	D	601.420	Burundan yabancı cisim çıkarılması, cerrahi	150,08	5,23	1	5,23	85,27	50,57
36	E	601.450	Konka lateralizasyonu	66,27	2,31	109	251,96	37,65	22,33
37	C	601.460	Konka submukozal rezeksiyonu, iki taraf	75,04	2,62	12	31,41	42,64	25,28
38	C	601.480	Septal fraktür onarımı	320,40	11,18	2	22,35	182,04	107,95
39	D	601.510	Nazal polipektomi	200,17	6,98	2	13,96	113,73	67,44
40	C	601.540	Nazal valv cerrahisi, iki taraf	300,17	10,47	188	1.968,32	170,55	101,13
41	D	601.550	Nazal valv cerrahisi, tek taraf	150,08	5,23	4	20,94	85,27	50,57
42	B	601.610	Rinoplasti komplike, greft ile	600,34	20,94	59	1.235,43	341,09	202,27
43	C	601.620	Septoplasti	300,17	10,47	188	1.968,32	170,55	101,13
44	B	601.630	Septorinoplasti	500,34	17,45	2	34,90	284,27	168,57
45	D	601.810	Kosta grefti alınması	200,17	6,98	2	13,96	113,73	67,44
46	C	602.230	Endoskopik konka bülloza rezeksiyonu	350,25	12,22	6	73,30	199,00	118,01
47	C	602.240	Endoskopik konka redüksiyonu	300,17	10,47	10	104,70	170,55	101,13
48	C	602.290	Endoskopik septoplasti	350,25	12,22	22	268,77	199,00	118,01
49	D	602.380	Adenoidektomi	200,17	6,98	46	321,16	113,73	67,44
50	C	602.390	Adenoidektomi ve tüp	300,17	10,47	2	20,94	170,55	101,13
51	D	602.400	Ağız içi ve etrafı benign tümörlerinin rezeksiyonu	250,25	8,73	7	61,10	142,18	84,32

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
52	D	602.660	Dudak malign tümör wedge rezeksiyonu veya biyopsisi	350,25	12,22	2	24,43	199,00	118,01
53	C	602.670	Dudak veya dilden kama şeklinde doku rezeksiyonu ve primer onarım	350,25	12,22	4	48,87	199,00	118,01
54	B	602.720	Dudaktan büyük tümör rezeksiyonu ve lokal flepler ile onarımı	649,24	22,65	1	22,65	368,88	218,74
55	C	602.850	Kolumella uzatılması	300,17	10,47	2	20,94	170,55	101,13
56	E	602.990	Peritonsiller apse açılması	100,17	3,49	4	13,98	56,91	33,75
57	C	603.080	Tonsillektomi	400,17	13,96	26	362,90	227,36	134,83
58	C	603.090	Tonsillektomi ve adenoidektomi	400,17	13,96	46	642,06	227,36	134,83
59	C	603.100	Tonsillektomi ve adenoidektomi ve tüp	425,30	14,83	2	29,67	241,64	143,29
60	C	603.130	Üvulektomi	380,27	13,26	2	26,53	216,06	128,12
61	D	603.490	Tümör veya kist eksizyonu	500,34	17,45	4	69,81	284,27	168,57
62	B	603.500	Abdominoplasti	500,34	17,45	1	17,45	284,27	168,57
63	D	603.530	Karın duvarı benign tümörleri için girişim	200,17	6,98	14	97,75	113,73	67,44
64	C	603.590	Rektus diyastazi onarımı	400,17	13,96	5	69,79	227,36	134,83
65	B	603.610	Büyütme mammoplastisi, iki taraf	500,34	17,45	4	69,81	284,27	168,57
66	A3	603.660	Mastektomi, radikal	1.031,00	45,38	1	45,38	739,18	438,34
67	B	603.680	Meme asimetrisinin düzeltilmesi	600,34	20,94	2	41,88	341,09	202,27
68	C	603.750	Segmental mastektomi	500,00	17,44	2	34,88	284,08	168,46
69	D	603.751	Memeden kist-benign tümör çıkarılması	134,91	4,71	41	192,93	76,65	45,45
70	B	603.770	Greftsiz inguinal herni onarımı, inkarsere veya strangüle	500,34	17,45	2	34,90	284,27	168,57
71	B	603.771	Greftli inguinal herni onarımı, inkarsere veya strangüle	500,00	17,44	12	209,28	284,08	168,46
72	C	603.780	Greftsiz inguinal herni onarımı, tek taraf	400,17	13,96	5	69,79	227,36	134,83
73	C	603.781	Greftli inguinal herni onarımı, tek taraf	400,00	13,95	183	2.553,19	227,27	134,77
74	B	603.783	Greftli inguinal herni onarımı, iki taraf	600,00	20,93	28	585,98	340,90	202,15
75	B	603.790	İnguinal herni onarımı, tek taraf, laparoskopik	600,34	20,94	1	20,94	341,09	202,27
76	C	603.800	Greftsiz insizyonel herni onarımı	400,17	13,96	2	27,92	227,36	134,83

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
77	C	603.801	Greftli insizyonel herni onarımı	400,00	13,95	11	153,47	227,27	134,77
78	C	603.840	Greftsiz umblikal herni onarımı	350,25	12,22	9	109,95	199,00	118,01
79	C	603.841	Greftli umblikal herni onarımı	350,00	12,21	32	390,65	198,86	117,92
80	A3	603.930	Diyafragmatik herni onarımı (Travmatik, kronik)	1.000,51	34,90	1	34,90	568,45	337,09
81	C	604.010	Apendiks epiploika torsiyonu	350,25	12,22	3	36,65	199,00	118,01
82	D	604.020	Laparoskopi, tanısal	250,25	8,73	3	26,19	142,18	84,32
83	D	604.070	Laparotomi, tanısal	250,25	8,73	6	52,37	142,18	84,32
84	C	604.090	Omentum kisti veya tümörü eksizyonu	450,25	15,70	2	31,41	255,82	151,70
85	C	604.110	Peritoneal tuvalet ve debritman, her bir seans	300,17	10,47	2	20,94	170,55	101,13
86	A3	604.500	Kalp yaralanması onarımı, kardiyopulmoner by-pass olmaksızın	1.113,22	39,53	1	39,53	643,86	381,81
87	C	606.000	Embolektomi veya trombektomi, aksiller, brakial, innominate, subklavyen arter kol insizyonu ile, katater var veya yok	320,24	11,17	31	346,26	181,95	107,89
88	C	606.010	Embolektomi veya trombektomi, radyal veya ulnar arter kol insizyonu ile, katater var veya yok	320,24	11,17	7	78,19	181,95	107,89
89	C	606.030	Embolektomi veya trombektomi, femoropopliteal, aortiliyak arter bacak insizyonu ile, katater var veya yok	475,55	16,59	5	82,93	270,19	160,22
90	C	606.040	Embolektomi veya trombektomi, popliteal, tibiyoperoneal arter, bacak insizyonu ile, kateter var veya yok	720,07	25,12	2	50,23	409,12	242,61
91	C	606.060	Trombektomi, vena cava, ilyak, femoropopliteal ven, bacak insizyonu ile	320,24	11,17	1	11,17	181,95	107,89
92	B	606.070	Trombektomi, vena kava, ilyak ven, femoropopliteal ven, bacak insizyonu ve abdominal insizyon ile	600,34	20,94	3	62,82	341,09	202,27
93	D	606.090	Trombektomi, aksiller ve subklavyen ven, kol insizyonu ile	280,27	9,78	13	127,08	159,24	94,43
94	E	606.091	Trombektomi, diğer	84,32	2,94	3	8,82	47,91	28,41

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
95	B	606.450	Arteriyovenöz fistül onarımı, konjenital, ekstremite	800,34	27,92	1	27,92	454,72	269,65
96	B	606.500	Damar onarımı, direkt, boyun	840,47	29,32	21	615,62	477,53	283,17
97	B	606.510	Damar onarımı, direkt, üst ekstremite	758,85	26,47	16	423,50	431,15	255,67
98	B	606.520	Damar onarımı, direkt, el, parmak	991,57	34,59	1	34,59	563,37	334,08
99	B	606.560	Damar onarımı, direkt, alt ekstremite	640,30	22,33	6	134,00	363,80	215,73
100	B	606.710	Tromboendarrektomi, aksiller, brakial	720,40	25,13	6	150,76	409,31	242,72
101	A3	606.750	Tromboendarrektomi, iliyofemoral	920,40	32,10	1	32,10	522,94	310,10
102	B	606.780	Tromboendarrektomi, common femoral	720,40	25,13	5	125,64	409,31	242,72
103	B	606.790	Tromboendarrektomi, derin (Profunda) femoral	760,37	26,52	2	53,04	432,02	256,19
104	B	606.800	Tromboendarrektomi, femoral ve/veya popliteal ve/veya tibiyoperoneal	800,34	27,92	10	279,15	454,72	269,65
105	A3	606.920	By-pass greft, ven ile, aortosubklavyen veya karotit	1.200,51	41,87	1	41,87	682,09	404,48
106	A3	607.010	By-pass greft, ven ile, femoral-popliteal	1.040,47	36,29	2	72,58	591,16	350,56
107	A3	607.290	By-pass greft, ven dışındakilerle, femoral-popliteal	1.000,51	34,90	3	104,69	568,45	337,09
108	E	607.360	Eksplorasyon, cerrahi onarım yapılmayan, arter diseksiyonu ile birlikte/değil	260,20	9,08	1	9,08	147,84	87,67
109	E	607.380	Eksplorasyon, cerrahi onarım yapılmayan, femoral arter	180,10	6,28	2	12,56	102,33	60,68
110	E	607.400	Eksplorasyon, cerrahi onarım yapılmayan, diğer damarlar	220,24	7,68	22	169,00	125,13	74,20
111	B	607.560	Arteriyovenöz fistül revizyonu, trombektomi ile veya değil, otojen veya nonotojen greft ile	560,37	19,55	29	566,82	318,38	188,80
112	C	607.600	Hemodiyaliz amacıyla A-V fistül/şant yapılması veya kapatılması	350,25	12,22	23	280,98	199,00	118,01
113	E	607.770	Kanayan küçük arter, ven bağlanması	50,08	1,75	580	1.013,22	28,46	16,87
114	E	607.871	Perforatör venlerin ligasyonu, subfasiyal, her biri	50,00	1,74	388	676,67	28,41	16,85

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
115	C	607.900	V. safena magna ve parvanın ligasyon (İkisi birden), divizyon ve komplet strippingi	400,17	13,96	17	237,28	227,36	134,83
116	E	607.910	Varislerde lokal pake eksizyonu, her biri	100,17	3,49	435	1.519,82	56,91	33,75
117	C	607.930	Vena safena magna/parvanın ligasyon, divizyon ve komplet strippingi	300,17	10,47	80	837,58	170,55	101,13
118	C	607.931	Vena safena magna ve /veya parvanın endovenöz ablasyonu (RF/lazer/buhar)	300,00	10,46	86	899,90	170,45	101,08
119	B	607.940	Vena safena magna/parvanın ligasyon, divizyon ve komplet strippingi ile birlikte radikal ülser eksizyonu ve deri grefti ve/veya alt ekstremitte kominikan venlerin bağlanması, derin fasiya eksizyonu ile birlikte	700,34	24,43	3	73,28	397,91	235,96
120	E	607.950	Vena safena parvanın safenopopliteal birleşim yerinde ligasyon ve divizyonu	80,10	2,79	2	5,59	45,51	26,99
121	B	607.980	Splenektomi, total	600,34	20,94	4	83,76	341,09	202,27
122	D	608.140	Lenf nodları biyopsi veya eksizyonu, derin aksiller nodlar	177,07	6,18	2	12,35	100,60	59,66
123	B	608.170	Tek yanlı süperfisiyel inguinal lenf bezi diseksiyonu	590,22	20,59	1	20,59	335,34	198,86
124	B	608.250	Damar onarımı	758,85	26,47	4	105,87	431,15	255,67
125	D	608.490	Trakeostomi stenozu açılması	236,09	8,23	2	16,47	134,14	79,54
126	B	608.590	Dekortikasyon, pulmoner, parsiyel	839,80	29,29	3	87,88	477,14	282,95
127	B	608.790	Torakotomi, bül eksizyon-plikasyonu ile birlikte	959,53	33,47	2	66,94	545,17	323,29
128	B	608.820	Torakotomi, kanama kontrolü ve/veya akciğer yırtığı onarımı	832,73	29,05	21	609,95	473,13	280,57
129	C	608.880	Tüp torakostomi, tek taraf (Göğüs tüpüyle su altı drenajı)	300,17	10,47	29	303,62	170,55	101,13
130	A3	608.950	Videotorakoskopi, wedge rezeksiyon	1.079,26	37,64	1	37,64	613,20	363,63
131	B	608.960	Wedge rezeksiyon, tek veya çok sayıda	900,51	31,41	1	31,41	511,64	303,40
132	B	609.100	Karaciğerin büyük damar veya safra yolu ile ilişkili yaralanmalarında primer sütür, çok sayıda	750,42	26,17	1	26,17	426,36	252,83

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fiili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fiili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
133	C	609.122	Karaciğer biyopsisi	280,00	9,77	8	78,13	159,09	94,34
134	B	609.220	Koledokotomi ile birlikte T-drenaj	600,34	20,94	1	20,94	341,09	202,27
135	B	609.230	Kolesistektomi	500,34	17,45	22	383,94	284,27	168,57
136	B	609.235	Kolesistektomi, laparoskopik	750,00	26,16	121	3.165,33	426,12	252,69
137	A3	609.782	Hiyatal herni operasyonu, laparoskopik	1.534,57	53,53	1	53,53	871,89	517,03
138	A3	609.790	Gastrektomi radikal, total	1.726,15	60,21	4	240,83	980,74	581,58
139	A3	609.791	Gastrektomi radikal, subtotal	1.353,20	47,20	1	47,20	768,84	455,92
140	B	609.800	Gastrektomi subtotal	1.004,70	35,04	6	210,26	570,84	338,51
141	B	609.890	Peptik ülsere bağlı veya travmatik gastroduodenal perforasyonlarda primer onarım	659,36	23,00	2	46,00	374,62	222,15
142	B	609.941	Trunkal vagotomi ve drenaj	839,80	29,29	2	58,58	477,14	282,95
143	B	610.010	İnce barsak perforasyonunda primer sütür	590,22	20,59	1	20,59	335,34	198,86
144	B	610.060	Jejunum veya ileum rezeksiyonu, subtotal	887,05	30,94	2	61,88	503,99	298,87
145	B	610.061	Jejunum veya ileum rezeksiyonu, segmenter	720,07	25,12	4	100,46	409,12	242,61
146	B	610.100	Brid ileusta laparotomi ve bridektomi	500,34	17,45	4	69,81	284,27	168,57
147	C	610.110	Laparotomi, ileusta	400,17	13,96	1	13,96	227,36	134,83
148	C	610.130	Appendektomi	420,24	14,66	191	2.799,62	238,76	141,59
149	C	610.131	Appendektomi, laparoskopik	630,35	21,99	1	21,99	358,15	212,38
150	A3	610.160	Kolektomi subtotal	1.496,15	52,19	1	52,19	850,06	504,09
151	C	610.291	Kolostomi revizyonu	239,46	8,35	1	8,35	136,05	80,68
152	B	610.310	Kolostomi kapatılması	649,24	22,65	2	45,29	368,88	218,74
153	D	610.360	Rektal polip eksizyonu, anal yolla	150,08	5,23	2	10,47	85,27	50,57
154	A3	610.410	Low anterior rezeksiyon	1.841,15	64,22	6	385,31	1.046,08	620,32
155	D	610.490	Fissürektomi	200,17	6,98	32	223,42	113,73	67,44
156	D	610.530	Hemoroidektomi	275,21	9,60	46	441,57	156,37	92,72
157	C	610.531	Hemoroidektomi, sfinkterotomi	286,68	10,00	6	60,00	162,88	96,59
158	D	610.560	Perianal apse drenajı	250,25	8,73	38	331,69	142,18	84,32
159	C	610.570	Perianal fistülotomi veya fistülektomi	400,17	13,96	22	307,07	227,36	134,83
160	D	610.610	Sfinkterotomi	150,08	5,23	31	162,28	85,27	50,57
161	D	610.625	Pilonidal sinüs eksizyonu	200,17	6,98	23	160,58	113,73	67,44

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fihli Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fihli Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
162	C	610.980	Bimalleolar kırık cerrahi tedavisi	500,34	17,45	4	69,81	284,27	168,57
163	C	610.990	Büyük kemik kırıkları cerrahi tedavisi, açık IMN	588,53	20,53	12	246,33	334,38	198,29
164	B	611.000	Büyük kemik kırıkları cerrahisi, kapalı IMN	738,62	25,76	2	51,53	419,66	248,86
165	B	611.020	Büyük kemik parçalı kırıkları cerrahisi, açık IMN	742,23	25,89	42	1.087,32	421,71	250,07
166	B	611.030	Büyük kemik parçalı kırıkları cerrahisi, kapalı IMN	775,72	27,06	3	81,17	440,74	261,36
167	D	611.050	Küçük kemik kırıkları cerrahi tedavisi	359,19	12,53	9	112,76	204,08	121,02
168	C	611.060	Küçük kemik parçalı kırıkları cerrahi tedavisi	450,25	15,70	23	361,21	255,82	151,70
169	C	611.080	Orta kemik kırıkları cerrahi tedavisi	419,90	14,65	8	117,17	238,57	141,47
170	C	611.090	Orta kemik parçalı kırıkları cerrahi tedavisi	527,82	18,41	21	386,62	299,89	177,84
171	B	611.110	Önkol çift kemik kırığı	839,80	29,29	9	263,63	477,14	282,95
172	C	611.130	Tek malleol veya epikondil kırığı cerrahi tedavisi	419,90	14,65	1	14,65	238,57	141,47
173	B	611.140	Trimalleolar kırık cerrahi tedavisi	720,07	25,12	1	25,12	409,12	242,61
174	C	611.190	Büyük eklem çıkığı açık redüksiyon	500,34	17,45	2	34,90	284,27	168,57
175	D	611.240	Küçük kemik ve eklem amputasyonu, dezartikülasyonu	359,19	12,53	13	162,87	204,08	121,02
176	C	611.300	Orta kemik osteotomi ve fiksasyon	400,17	13,96	4	55,83	227,36	134,83
177	D	611.330	Eksternal fiksator çıkarma	239,46	8,35	28	233,86	136,05	80,68
178	D	611.340	Büyük kemik implant çıkarma	300,17	10,47	13	136,11	170,55	101,13
179	C	611.350	Büyük kemik sinir eksplorasyonu gerektiren implantların çıkartılması	359,19	12,53	1	12,53	204,08	121,02
180	D	611.360	Orta kemik implant çıkarma	225,13	7,85	6	47,11	127,91	75,85
181	E	611.370	Küçük kemik implant çıkarma	150,08	5,23	1	5,23	85,27	50,57
182	D	611.390	Yumuşak doku laserasyonu, derin yabancı cisimler	300,17	10,47	17	177,99	170,55	101,13
183	D	611.410	Yumuşak doku laserasyonu, tek kompartman fasiyatomisi	359,19	12,53	21	263,10	204,08	121,02
184	E	611.420	Yumuşak doku laserasyonu, skopi eşliğinde yabancı cisim çıkarılması	150,08	5,23	1	5,23	85,27	50,57
185	E	611.430	Yumuşak doku laserasyonu, yabancı cisim çıkarılması	100,17	3,49	457	1.596,69	56,91	33,75

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fihli Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetik Sayısı	Fihli Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
186	D	611.480	Ampute parmak için güdük onarımı	239,46	8,35	12	100,23	136,05	80,68
187	D	611.560	Bunion-Bunionette eksizyonu	300,17	10,47	1	10,47	170,55	101,13
188	D	611.630	Dupuytren cerrahisi, basit, avuç içinde sınırlı, tek parmak	419,90	14,65	2	29,29	238,57	141,47
189	D	611.650	El bileği ganglion eksizyonu	300,17	10,47	10	104,70	170,55	101,13
190	D	611.690	Ganglion eksizyonu, büyük eklem	275,21	9,60	3	28,80	156,37	92,72
191	D	611.691	Ganglion eksizyonu, küçük eklem	241,15	8,41	9	75,70	137,01	81,25
192	E	611.700	Güdük kapatılması	178,75	6,23	4	24,94	101,56	60,23
193	C	611.710	Halluks valgus yumuşak doku ameliyatları	450,25	15,70	5	78,52	255,82	151,70
194	A1	611.720	Heterotopik revaskülarize uzvun ortotopik transplantasyonu	2.680,44	93,49	1	93,49	1.522,93	903,10
195	D	611.800	Mallet finger cerrahisi	328,84	11,47	2	22,94	186,83	110,79
196	A3	611.850	Parmak replantasyonu, ilave her parmak için	1.357,50	47,35	1	47,35	771,29	457,37
197	D	611.860	Parmak ucu amputasyonlarında lokal flep uygulamaları	446,88	15,59	6	93,52	253,90	150,56
198	D	611.951	Fleksör tendon onarımı, tek bir tendon için	290,05	10,12	4	40,47	164,80	97,72
199	E	611.952	Ekstensör tendon onarımı, tek bir tendon için	219,22	7,65	6	45,88	124,56	73,86
200	D	611.960	Aşil/patellar/quadriceps tendon onarımı, tek bir tendon için	436,76	15,23	2	30,47	248,15	147,15
201	E	611.961	Tendon onarımı, ilave her tendon için	75,04	2,62	5	13,09	42,64	25,28
202	C	611.990	Tendon transferi, ilave her tendon için	150,08	5,23	2	10,47	85,27	50,57
203	D	612.010	Tenoliz	300,17	10,47	1	10,47	170,55	101,13
204	D	612.050	Tetik parmak cerrahi tedavisi	200,17	6,98	18	125,67	113,73	67,44
205	E	612.060	Tırnak çekilmesi, her biri	75,04	2,62	262	685,77	42,64	25,28
206	E	612.070	Tırnak yatak revizyonu, her biri	50,00	1,74	26	45,34	28,41	16,85
207	B	612.090	Topuk defektleri için ters akımlı sural flep	809,44	28,23	5	141,17	459,90	272,72
208	D	612.140	Yumuşak doku sinovektomileri	300,17	10,47	11	115,17	170,55	101,13
209	B	612.320	Büyük eklem parsiyel protezleri, primer	769,38	26,84	34	912,41	437,13	259,22
210	B	612.330	Büyük eklem rezeksiyon interpozisyon artroplastisi	600,34	20,94	1	20,94	341,09	202,27

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fihli Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fihli Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
211	B	612.340	Kalça eklemi total protezleri, primer	1.043,84	36,41	9	327,68	593,08	351,69
212	B	612.420	Diz artroplastisi, total	989,88	34,53	16	552,43	562,42	333,51
213	C	612.470	Kalça artroplastisi, asetebular liner değiştirilmesi, total	500,34	17,45	2	34,90	284,27	168,57
214	A3	612.480	Kalça revizyon artroplastisi, total	1.774,08	61,88	2	123,76	1.007,97	597,73
215	A3	612.490	Kalça revizyon artroplastisi, total, her iki komponent allogreft veya metal kafesler kullanarak	2.009,43	70,09	1	70,09	1.141,69	677,02
216	B	612.550	Omuz total artroplastisi	1.062,39	37,06	2	74,11	603,62	357,94
217	C	613.030	Büyük eklem debritlemanı	450,25	15,70	2	31,41	255,82	151,70
218	E	613.031	Yara evantrasyonunda revizyon	139,97	4,88	118	576,07	79,52	47,16
219	D	613.140	Küçük eklem debritlemanı	359,19	12,53	5	62,64	204,08	121,02
220	D	613.310	Sinovektomi, küçük-orta eklem	328,84	11,47	8	91,76	186,83	110,79
221	D	613.350	Aşiloplasti	300,17	10,47	2	20,94	170,55	101,13
222	A3	613.690	Vertebra kırık veya çıkığı tek seviye, posteriyor yaklaşımla enstrümantasyon 4 seviyeye kadar	1.424,08	49,57	3	148,70	807,41	478,79
223	A3	613.700	Vertebra kırık veya çıkığı tek seviye, posteriyor yaklaşımla enstrümantasyon 4 seviyeden fazla	1.799,33	62,76	24	1.506,24	1.022,31	606,23
224	A3	613.870	Artrodez posteriyor, 7 vertebral segmente kadar	843,17	29,41	47	1.382,25	479,06	284,08
225	B	613.910	Spinal füzyon eksplorasyonu	359,19	12,53	4	50,11	204,08	121,02
226	A3	613.970	Enstrümantasyon çıkarılması, 6 seviyeden fazla	1.198,99	41,82	2	83,64	681,22	403,97
227	A3	613.980	Enstrümantasyon çıkarılması, 6 seviyeye kadar	959,53	33,47	2	66,94	545,17	323,29
228	A3	614.000	Pelvik fiksasyon, sakrum dışında	1.500,67	52,34	1	52,34	852,63	505,61
229	A3	614.040	Posteriyor segmental enstrümantasyon; 2 ila 6 vertebra segmenti	1.774,08	61,88	44	2.722,69	1.007,97	597,73
230	A3	614.050	Posteriyor segmental enstrümantasyon; 7 veya daha fazla vertebra segmenti	2.047,22	71,41	3	214,22	1.163,16	689,75
231	A3	614.080	Translaminer faset eklem vida fiksasyonu, tek seviye	1.198,99	41,82	1	41,82	681,22	403,97
232	B	614.090	Vertebra defektlerine, strüktürel, strut greft veya prostetik materyal yerleştirilmesi	600,34	20,94	3	62,82	341,09	202,27

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

vSıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fihli Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fihli Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
233	B	614.170	Spondilolistezis cerrahi redüksiyon	600,34	20,94	14	293,15	341,09	202,27
234	B	614.190	Büyük kemik defektli psödoartrozu	850,42	29,66	1	29,66	483,18	286,53
235	B	614.310	Eksternal fiksator ile ayak deformitesi düzeltilmesi	959,53	33,47	2	66,94	545,17	323,29
236	B	614.320	Büyük kemik uzatma/ Deformite Düzeltme Cerrahisi	600,34	20,94	4	83,76	341,09	202,27
237	C	614.330	Orta kemik uzatma/Deformite Düzeltme Cerrahisi	500,34	17,45	4	69,81	284,27	168,57
238	C	614.340	Küçük kemik uzatma/Deformite Düzeltme Cerrahisi	400,17	13,96	4	55,83	227,36	134,83
239	D	614.380	Benign yumuşak doku tümörü, derin	250,25	8,73	481	4.198,52	142,18	84,32
240	D	614.380	Benign yumuşak doku tümörü, derin	250,25	8,73	135	1.178,38	142,18	84,32
241	E	614.410	Benign yumuşak doku tümörü, yüzeysel	150,08	5,23	2	10,47	85,27	50,57
242	C	614.580	Kemik defektlerinin yonga greft ile doldurulması	500,34	17,45	5	87,26	284,27	168,57
243	B	615.250	Epidural hematoma drenajı, kraniyektomi ile	359,19	12,53	2	25,06	204,08	121,02
244	C	615.290	Subdural hematoma Burr Hole ile drenajı, tek taraf	478,92	16,70	2	33,41	272,11	161,36
245	B	615.310	Depresyon fraktürü, basit	359,19	12,53	2	25,06	204,08	121,02
246	B	615.320	Depresyon fraktürü, komplike	478,92	16,70	2	33,41	272,11	161,36
247	A3	615.500	Karotid endarterektomi	1.198,99	41,82	1	41,82	681,22	403,97
248	B	615.880	Lomber diskektomi, tek seviye	674,54	23,53	18	423,50	383,25	227,27
249	B	615.890	Lomber diskektomi, tek seviye, iki taraf	700,34	24,43	5	122,14	397,91	235,96
250	B	615.910	Lomber laminektomi ve tek taraf diskektomi	674,54	23,53	41	964,63	383,25	227,27
251	B	615.920	Lomber mikrocerrahi ile diskektomi, tek seviye	700,34	24,43	2	48,86	397,91	235,96
252	A3	615.950	Anterior yaklaşım ve mikrocerrahi ile servikal diskektomi ve intervertebral greft-kafes-disk protezi uygulaması, tek mesafe	1.050,42	36,64	1	36,64	596,81	353,91
253	A3	615.970	Torakal disk eksizyonu	720,07	25,12	1	25,12	409,12	242,61
254	C	616.010	Lomber hemilaminektomi - laminotomi, parsiyel /total, tek omurga	300,17	10,47	32	335,03	170,55	101,13
255	C	616.020	Lomber laminektomi, tek omurga	337,27	11,76	72	846,99	191,62	113,63

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fihli Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fihli Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
256	D	616.350	Her türlü periferik sinir eksplorasyonu, tek bir sinir	400,17	13,96	25	348,94	227,36	134,83
257	C	616.360	Nervus medianusun dekompresyonu	300,17	10,47	33	345,50	170,55	101,13
258	A3	616.420	Kraniyal sinirlerin mikrovasküler dekompresyon	1.198,99	41,82	230	9.618,67	681,22	403,97
259	B	616.430	Dijital veya diğer saf duyu sinir onarımı,tek bir sinir	607,09	21,17	6	127,05	344,93	204,54
260	D	616.490	Dermoid kist eksizyonu	250,25	8,73	1	8,73	142,18	84,32
261	E	616.500	Distikiyaziste uygulanan elektroliz ameliyatı	100,17	3,49	1	3,49	56,91	33,75
262	D	616.510	Ektropiyum için cerrahi girişim	250,25	8,73	11	96,02	142,18	84,32
263	D	616.520	Entropiyum için cerrahi girişim	250,25	8,73	3	26,19	142,18	84,32
264	C	616.550	Görüş alanına engel yaratan psödopitoz tedavisi	300,17	10,47	44	460,67	170,55	101,13
265	C	616.570	Göz kapağı tam kat defektlerinin rekonstrüksiyonu	450,25	15,70	2	31,41	255,82	151,70
266	D	616.590	Kantoplasti	250,25	8,73	2	17,46	142,18	84,32
267	E	616.610	Kapak kesisi sütürasyonu, 1 cm'ye kadar	75,04	2,62	1	2,62	42,64	25,28
268	D	616.620	Kapak kesisi suture edilmesi, kirpikli kenar, kaş veya tars onarımı	150,08	5,23	1	5,23	85,27	50,57
269	D	616.640	Kapak tümörü ameliyatı	210,79	7,35	66	485,26	119,76	71,02
270	E	616.670	Kapak veya konjonktiva biyopsisi	100,17	3,49	7	24,46	56,91	33,75
271	E	616.690	Kapakta kist ve şalazyon ameliyatı	100,17	3,49	100	349,38	56,91	33,75
272	C	616.710	Levator prosedürleri, pitozis	300,17	10,47	11	115,17	170,55	101,13
273	E	616.750	Tarsorafı	125,13	4,36	1	4,36	71,09	42,16
274	D	616.770	Alt konka kırılması	60,71	2,12	548	1.160,38	34,49	20,45
275	C	616.830	Kese ablyasyonu	300,17	10,47	1	10,47	170,55	101,13
276	E	616.880	Nazolakrimal kanal oklüzyonuna girişim-probing	100,17	3,49	10	34,94	56,91	33,75
277	C	616.910	Rektuslara geriletme veya rezeksiyon, her biri	300,17	10,47	1	10,47	170,55	101,13
278	C	616.920	Rektuslara geriletme ve rezeksiyon, aynı göz	400,17	13,96	1	13,96	227,36	134,83
279	B	617.010	Delici göz yaralanmaları tamiri	470,67	16,42	2	32,83	267,42	158,58
280	E	617.060	Konjonktiva örtmesi	125,13	4,36	3	13,09	71,09	42,16
281	D	617.090	Konjonktivadan kist ve tümör çıkarılması	150,08	5,23	2	10,47	85,27	50,57

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Filii Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Filii Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
282	D	617.130	Kornea kesisi sütüre edilmesi	200,17	6,98	3	20,95	113,73	67,44
283	E	617.150	Korneal debritman	30,02	1,05	23	24,08	17,05	10,11
284	D	617.200	Ön kamara lavajı	200,17	6,98	8	55,85	113,73	67,44
285	D	617.210	Pterjium ameliyatı	101,18	3,53	28	98,82	57,49	34,09
286	D	617.211	Otogrefli Pterjium ameliyatı	219,22	7,65	4	30,59	124,56	73,86
287	C	617.340	Fakoemülsifikasyon ve intraoküler lens implantasyonu	600,34	20,94	398	8.333,95	341,09	202,27
288	D	617.400	Lazer iridotomi	250,25	8,73	1	8,73	142,18	84,32
289	D	617.410	Lazer kapsülotomi-sineşiotomi	101,18	3,53	239	843,46	57,49	34,09
290	C	617.420	Lens ekstraksiyonu ve intraoküler lens implantasyonu	213,15	7,43	2	14,87	121,11	71,82
291	C	617.430	Lens ekstraksiyonu, ekstrakapsüler	186,00	6,49	5	32,44	105,68	62,67
292	D	617.440	Lens ekstraksiyonu, intrakapsüler	169,81	5,92	2	11,85	96,48	57,21
293	D	617.441	İntraoküler lens (IOL) reposizyonu işlemi	90,00	3,14	2	6,28	51,13	30,32
294	C	617.450	Ön kamara veya sulkusa sekonder intraoküler lens implantasyonu	169,81	5,92	2	11,85	96,48	57,21
295	D	617.525	Vitreus Wick sendromunda YAG lazer uygulaması	200,17	6,98	7	48,87	113,73	67,44
296	B	617.570	Seton ameliyatı (Tüp, molteno vb.)	500,34	17,45	1	17,45	284,27	168,57
297	B	617.640	Vitrektomi, anterior	400,17	13,96	19	265,20	227,36	134,83
298	E	617.980	Aurikula apse, hematoma drenajı	70,15	2,45	2	4,89	39,86	23,64
299	C	618.170	İki loblu kulak memesinin onarımı	300,17	10,47	3	31,41	170,55	101,13
300	C	618.190	Kepçe kulak onarımı	400,17	13,96	2	27,92	227,36	134,83
301	C	618.230	Kulak kepçesinde yerleşik tümörler için tam kat rezeksiyon ve primer sütür	478,92	16,70	1	16,70	272,11	161,36
302	D	618.411	Ventilasyon tüpü uygulaması, tek taraf	239,46	8,35	18	150,34	136,05	80,68
303	A3	618.490	Tiroidektomi total, iki taraf	850,42	29,66	47	1.394,13	483,18	286,53
304	A3	618.490	Tiroidektomi total, iki taraf	850,42	29,66	0	0,00	483,18	286,53
305	B	618.500	Tiroidektomi (Tek taraf total ve karşı taraf subtotal)	725,30	25,30	2	50,60	412,09	244,37
306	B	618.530	Paratiroidektomi, adenom için	600,34	20,94	2	41,88	341,09	202,27

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Filii Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Filii Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
307	B	618.910	Endoskopik üreter taşı tedavisi	750,42	26,17	34	889,93	426,36	252,83
308	D	618.920	Retrograd üreteral kateterizasyon	150,08	5,23	25	130,87	85,27	50,57
309	D	618.960	Üreteral J Stent yerleştirilmesi	150,08	5,23	8	41,88	85,27	50,57
310	D	618.970	Üreteral balon dilatasyonu	150,08	5,23	1	5,23	85,27	50,57
311	C	618.980	Double J harici kalıcı üreteral stent yerleştirilmesi	300,17	10,47	10	104,70	170,55	101,13
312	D	618.990	Üreteral stent çıkarılması	150,08	5,23	15	78,52	85,27	50,57
313	C	619.010	Üretere basket konulması, transüreterolitotomi	539,63	18,82	1	18,82	306,60	181,81
314	C	619.130	Üreterorenoskopi, tanısal	400,17	13,96	43	600,18	227,36	134,83
315	B	619.390	Mesane tümörü (TUR) (< 3 cm)	823,68	28,73	7	201,11	467,98	277,51
316	A3	619.400	Mesane tümörü (TUR) (≥ 3 cm)	41,04	41,04	28	1.149,29	668,56	396,45
317	C	619.410	Mesane tümörü (TUR) biyopsisi	400,17	13,96	13	181,45	227,36	134,83
318	B	619.440	Mesanenin prekanseröz lezyonlarında fulgurasyon	500,34	17,45	29	506,10	284,27	168,57
319	B	619.510	Sistolitotomi, endoskopik	500,34	17,45	11	191,97	284,27	168,57
320	D	619.520	Sistoskopi ve mesaneden "punch" biyopsi	175,21	6,11	1	6,11	99,55	59,03
321	C	619.540	Sistostomi, açık	400,17	13,96	2	27,92	227,36	134,83
322	D	619.550	Sistostomi, perkütan	119,73	4,18	7	29,23	68,03	40,34
323	C	619.560	Sistoüretroskopi	150,08	5,23	1360	7.119,45	85,27	50,57
324	C	619.690	İnternal üretrotomi	400,17	13,96	129	1.800,55	227,36	134,83
325	D	619.750	Üretra dilatasyonu	125,13	4,36	1498	6.537,83	71,09	42,16
326	C	619.760	Üretra veya mesaneden taş veya yabancı cisim çıkarılması	202,36	7,06	45	317,62	114,97	68,18
327	C	619.770	Üretral balon dilatasyonu ve/veya stent yerleştirilmesi	300,17	10,47	7	73,29	170,55	101,13
328	C	619.929	Sezaryen (Çoğul gebelik)	303,54	10,59	3	31,76	172,46	102,27
329	C	619.930	Sezaryen	303,54	10,59	387	4.097,33	172,46	102,27
330	E	620.020	Bartholin kisti çıkarılması	150,08	5,23	9	47,11	85,27	50,57
331	E	620.090	Labiyal füzyon açılması	50,08	1,75	2	3,49	28,45	16,87
332	D	620.140	Servikal polip çıkarılması	125,13	4,36	22	96,02	71,09	42,16
333	D	620.150	Servikal polipektomi ve tanısal küretaj	150,08	5,23	27	141,34	85,27	50,57
334	E	620.160	Terapötik küretaj, teşhis ve tedavi amaçlı	84,32	2,94	376	1.105,80	47,91	28,41
335	E	620.210	Bartholin apse drenajı	134,91	4,71	9	42,35	76,65	45,45

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Filii Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Filii Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
336	D	620.270	LEEP operasyonu	178,75	6,23	1	6,23	101,56	60,23
337	B	620.300	Perinoplasti	250,25	8,73	5	43,64	142,18	84,32
338	C	620.310	Rektosel	300,17	10,47	2	20,94	170,55	101,13
339	C	620.330	Sistorektosel operasyonu	300,17	10,47	4	41,88	170,55	101,13
340	D	620.340	Sistosel operasyonu	250,25	8,73	2	17,46	142,18	84,32
341	D	620.370	Tıbbi nedenli tahliye (10 hafta ve daha üstü)	300,17	10,47	31	324,56	170,55	101,13
342	D	620.380	Dilatasyon ve kürtaj (10 haftadan küçük)	150,08	5,23	155	811,38	85,27	50,57
343	D	620.390	Üretral karunkül operasyonu	150,08	5,23	3	15,70	85,27	50,57
344	D	620.410	Vajen darlığının genişletilmesi, cerrahi	150,08	5,23	3	15,70	85,27	50,57
345	B	620.419	Vajinal histerektomi	450,25	15,70	1	15,70	255,82	151,70
346	B	620.430	Vajinal histerektomi ve salpingooforektomi (Tek veya iki taraf)	877,99	30,62	1	30,62	498,85	295,82
347	B	620.440	Vajinal histerektomi ve sistorektosel operasyonu	565,95	19,74	1	19,74	321,55	190,68
348	B	620.530	Histerektomi, abdominal (TAH)	597,40	20,84	1	20,84	339,42	201,28
349	B	620.540	Histerektomi ile birlikte salpingo-ooforektomi, abdominal (TAH+USO veya TAH+BSO)	804,81	28,07	7	196,50	457,26	271,16
350	D	620.560	Tüp ligasyonu	250,25	8,73	19	165,85	142,18	84,32
351	B	620.570	Myomektomi	450,25	15,70	5	78,52	255,82	151,70
352	C	620.580	Ooforektomi (Tek veya iki taraf)	300,17	10,47	2	20,94	170,55	101,13
353	C	620.600	Overyel veya paraoveryel kist eksizyonu	300,17	10,47	24	251,27	170,55	101,13
354	C	620.610	Over Wedge rezeksiyon (Tek taraf veya iki taraf)	300,17	10,47	2	20,94	170,55	101,13
355	D	620.620	Postpartum tüp ligasyonu	250,25	8,73	48	418,98	142,18	84,32
356	B	620.630	Salpingo-ooforektomi (Tek taraf veya iki taraf)	550,25	19,19	3	57,58	312,63	185,39
357	C	620.640	Salpinjektomi (Tek taraf veya iki taraf)	300,17	10,47	12	125,64	170,55	101,13
358	B	620.661	Subtotal histerektomi ve salpingooforektomi (Tek taraf veya iki taraf)	649,24	22,65	2	45,29	368,88	218,74
359	C	620.771	Paravajinal onarım	400,17	13,96	1	13,96	227,36	134,83
360	B	620.921	Transobturator tape uygulaması	500,34	17,45	10	174,52	284,27	168,57
361	D	620.990	Laparoskopi, tanısal	150,08	5,23	14	73,29	85,27	50,57

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fili Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fili Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
362	D	621.071	Sünnet	50,08	1,75	802	1.401,03	28,46	16,87
363	B	621.390	Prostatektomi, unipolar TUR	800,34	27,92	53	1.479,52	454,72	269,65
364	B	621.391	Prostatektomi, bipolar TUR	800,00	27,90	4	111,61	454,53	269,54
365	B	621.400	Prostatektomi, açık	800,34	27,92	2	55,83	454,72	269,65
366	C	621.450	Epididim kisti eksizyonu	400,17	13,96	1	13,96	227,36	134,83
367	A3	621.470	Fournier gangreni için debritman	1.185,73	41,36	4	165,43	673,69	399,50
368	C	621.510	Hidrosektomi, tek taraf	400,17	13,96	13	181,45	227,36	134,83
369	B	621.520	Hidrosektomi ve herniyoplasti	500,34	17,45	1	17,45	284,27	168,57
370	C	621.540	İnguinal orşiyektomi, tek taraf	300,17	10,47	3	31,41	170,55	101,13
371	B	621.550	İnmemiş testis cerrahisi	500,34	17,45	6	104,71	284,27	168,57
372	B	621.580	İnmemiş testis cerrahisi tek taraf, herni onarımı iki taraf	700,34	24,43	1	24,43	397,91	235,96
373	C	621.651	Skrotal orşiyektomi, tek taraf	300,17	10,47	1	10,47	170,55	101,13
374	C	621.680	Testiküler fiksasyon, tek taraf	350,25	12,22	2	24,43	199,00	118,01
375	C	621.710	Testis detorsiyonu, açık	300,17	10,47	2	20,94	170,55	101,13
376	C	621.740	Varikosektomi, tek taraf	300,17	10,47	10	104,70	170,55	101,13
377	B	621.770	Varikosektomi, iki taraf	500,34	17,45	1	17,45	284,27	168,57
378	C	701.530	Özefagoskopi, gastroskopi ile yabancı cisim çıkarılması	300,17	10,47	7	73,29	170,55	101,13
379	C	802.755	Periferik damar embolizasyonu	300,00	10,46	3	31,39	170,45	101,08
380	B	802.831	İnfraaortik stent yerleştirilmesi	841,00	29,33	9	264,00	477,83	283,35
381		802.830	Supraaortik / Visseral İntravasküler Stent Yerleştirilmesi	841,79	29,36	8	234,89	478,27	283,62
382		802.780	Perkütan Translüminal Anjiyoplasti (PTA) işlemleri	414,50	14,46	16	231,32	235,51	139,65
383		704.232	Kalıcı tünelli kateter yerleştirilmesi	168,63	5,88	6	35,29	95,81	56,82
384		621.070	Fimozis açılması	50,08	1,75	107	186,92	28,46	16,87
385		601.970	Larinksten yabancı cisim çıkarılması	180,10	6,28	11	69,10	102,33	60,68
386		601.330	Burun içi konka elektrokoterizasyonu	150,08	5,23	70	366,44	85,27	50,57
387		550.640	Selektif sinir kökü bloğu, tek	75,04	2,62	56	146,58	42,64	25,28
388		530.660	Kalıcı tünelli kateter çıkarılması	75,04	2,62	27	70,67	42,64	25,28
389		550.150	Anestezi A3 grubu (Özellikli ameliyathane ve girişimler)	450,25	15,70	55	863,76	255,82	151,70

EK-4. Devam. Ameliyathane birim maliyet analizi

Sıra No	Ameliyat Grubu	SUT Kodu	İŞLEM ADI	SUT Puanı	Dönüştürme Katsayısı	Fihli Üretim Miktarı	Dönüştürülmüş Tetkik Sayısı	Fihli Birim Maliyet	SUT Fiyatı (TL)
390		550.160	Anestezi B grubu (Özel ameliyathane ve girişimler)	210,12	7,33	324	863,76	119,38	70,79
391		550.170	Anestezi C grubu (Büyük ameliyathane ve girişimler)	120,07	4,19	655	2.743,55	68,22	40,45
392		550.200	Birden fazla ameliyathane yapıldığı anestezi. Toplam cerrahi puan 3000-5000	1.656,41	57,77	28	1.617,70	941,11	558,08
393		550.210	Birden fazla ameliyathane yapıldığı anestezi. Toplam cerrahi puan 2000-2999	900,34	31,40	22	690,88	511,54	303,34
394		550.220	Birden fazla ameliyathane yapıldığı anestezi. Toplam cerrahi puan 900-1999	540,30	18,85	199	3.750,28	306,98	182,04
395		550.230	Birden fazla ameliyathane yapıldığı anestezi. Toplam cerrahi puan 500-899	250,25	8,73	361	3.151,07	142,19	84,32
396		550.240	Birden fazla ameliyathane yapıldığı anestezi. Toplam cerrahi puan 300-499	144,35	5,03	192	966,70	82,01	48,63
		TOPLAM	2.472.227,04						

EK-5. İzin Yazısı



T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Türkiye Kamu Hastaneleri Kurumu
Bilecik İli Kamu Hastaneleri Birliği Genel Sekreterliği

BİLECİK İLİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL
SEKRETERLİĞİ - BİLECİK KHBGS İDARİ HİZMETLER
BAŞKANLIĞI
09/11/2016 13:02 - 46320318 - 901 - E.3803
00033226099

Sayı : 46320318/901
Konu : Merve Ebrar YILMAZ'ın dilekçesi

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : a) 18/10/2016 tarihli ve 10367596-622.02-3580 sayılı yazı
b) Merve Ebrar YILMAZ'ın 08/11/2016 tarihli Dilekçesi

Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü Sağlık Kurumları Yönetimi Anabilim Dalı Tezli yüksek lisans öğrencisi Merve Ebrar YILMAZ'ın "Bilecik Devlet Hastanesi Fiili Birim Maliyetlerinin Hesaplanması ve Sağlık Uygulama Tebliği Fiyatları İle Karşılaştırılması" konulu yüksek lisans tezini, Bilecik Devlet Hastanesinde yapmak istediği ve gerekli iznin verilip verilemeyeceği ilgi (a) kayıtlı yazı ile bildirilmiştir.

İlgi (b) de kayıtlı dilekçesine istinaden başvurusu Genel Sekreterliğimizce tekrar değerlendirilmiş olup, Merve Ebrar YILMAZ'ın söz konusu yüksek lisans tez çalışmasını birliğimize bağlı Bilecik Devlet Hastanesi'nde yapması Genel Sekreterliğimizce uygun görülmüştür.

Bilgilerini ve gereğini arz ve rica ederim.

Op.Dr. M.Burak ÖZTOP
Genel Sekreter

Dağıtım:
Bilecik Devlet Hastanesi
Ankara Üniversitesi Rektörlüğü
Merve Ebrar Yılmaz

Ertuğrul Gazi Mah. Eser Sok. ADSM Binası BİLECİK
Faks No:02282121564
e-Posta:ertan.copar@saglik.gov.tr İnt.Adresi: Bilecik İli Kamu Hastaneleri
Birliği İdari Hizmetler Başkanlığı E.ÇOPAR Tel: 02282100254

Bilgi için:ERTAN ÇOPAR
Unvan:HEMŞİRE
Telefon No:0 (228) 210 02 54-55 / 225

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden f9591764-e3f0-487a-ad41-f7732f4951a9 kodu ile erişebilirsiniz. Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanuna göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

ÖZGEÇMİŞ

I-Bireysel Bilgiler

Adı: Merve Ebrar

Soyadı: YILMAZ

Doğum yeri ve tarihi: Kocaali-01.12.1993

Uyruğu: T.C.

Medeni Durumu: Bekar

İletişim Adresi : merveebraryilmaz@gmail.com

II-EĞİTİMİ

Yüksek Lisans: Ankara Üniversitesi Sağlık Kurumları Yönetimi 2015-...

Lisans: Ankara Üniversitesi Sağlık Kurumları Yönetimi 2011-2015

Yabancı Dil: İngilizce

III-KONFERANS VE KURSLAR

Özel Hastanelerin Yönetimi, 2014, Ankara

Sosyal Güvenlik Kurumu ve Genel Sağlık Sigortası, 2014, Ankara

Sağlık Yönetiminde İnovasyon ve Sinerji, 2013, Ankara

VI. Uluslararası Sağlıkta Performans ve Kalite Kongresi, 2013, Ankara

Diksiyon, Protokol ve Sosyal Davranış Kuralları, Etkili Sunum Teknikleri,
Hitabet, Beden Dili, Hızlı Okuma