

BÖLÜM



15

RADYOLOJİ HİZMETLERİNDE MALİYET YÖNETİMİ

Dr. Öğr. Üyesi Latife Nadire DEMİRCİ

Uzm. Volkan KIZILAY

Dr. Selma DAĞCI



AMAÇ

Bu bölümü tamamladıktan sonra;

Sağlık kurumları için radyoloji hizmetlerinin maliyetini açıklayabilecek,

Radyoloji hizmetlerinde faaliyet hacmi ile gider arasındaki ilişkiyi açıklayabilecek,

Radyoloji birimlerinin birim ve toplam gider fonksiyonunu belirleyebilecek,

Radyoloji hizmetlerinde maliyet hesaplama yöntemlerini açıklayabilecek,

Radyoloji hizmetlerinde gider ve gelir türlerini sıralayabilecek bilgi ve becerilere sahip olabileceksiniz.



KAZANIMLAR

- Bu bölüm ile ilgili kazanımlarınız;
- Radyoloji hizmetlerinin sağlık tesislerine olan mali yükünü kendi ifadeleriyle açıklar.
- Tıbbi görüntüleme hizmetlerinin kullanım düzeyini ayrıntılı olarak inceler.
- Sağlık kurumlarında dış kaynak kullanımının yönetsel ve ekonomik etkilerini tartışır.
- Radyoloji hizmetlerinde gider ve gelir türlerini ayrıntılı olarak açıklar.
- Radyoloji ünitesinin sabit ve değişken giderlerini analiz eder.
- Radyoloji ünitelerinde maliyet hesaplama yöntemlerini açıklar.
- Radyoloji hizmetlerinde faaliyet hacmi ile gider arasındaki ilişkiyi çözer.



Kaynaklar

1. Çam H. Sağlık İşletmelerinde Finansal Performansın Değerlendirmesi: Karaman Devlet Hastanesi Örneği. Selçuk Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Yüksek Lisans Tezi, Konya, 2008.
2. Bayrı O. Maliyet Liderliği Stratejisi Açısından Maliyet Hacim Analizleri. Muhasebe ve Finansman Dergisi, 2005;28:184-197.
3. Özkan O, Ağırbaş İ. Radyoloji Departmanında Birim Maliyet Analizi ve Örnek Bir Uygulama. Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi 2015;13(7):115-128.
4. Köse T, Durukan Köse S, Uyar B. Özel Bir Hastanenin Tomografi Ünitesinde Maliyet-Hacim-Kâr Analizleri. Ekonomik ve Sosyal Araştırmalar Dergisi 2015;11(1):145-173.
5. Özkan O, Kutlu G, Aydın J.C, Aydemir İ, Ağırbaş İ. Hastanelerde Maliyet Analizi ve Örnek Bir Uygulama. 8. Ulusal Sağlık ve Hastane İdaresi Kongresi, 10-12 Eylül 2014, Girne/K.K.T.C
6. Söyler S, Kurtuldu Zekioglu A. Sağlık Hizmetlerinde Dış Kaynak Kullanımı: Bir Alan Araştırması. Sağlık Yönetimi Dergisi 2017;1(1):11-20.
7. Utku M, Üzüm Ş. Sağlık İşletmelerinde Nükleer Tıp Birimi Maliyetlerinin Faaliyet Tabanlı Maliyetleme Yöntemi İle Analizi. Muhasebe ve Denetime Bakış 2021;64:157-178.
8. Uğurlu K.M, Bozdemir E. Klinik Manyetik Rezonans Görüntüleme Hizmetlerinde Dış Kaynak Kullanımının Maliyet-Fayda Analizi: Düzce Üniversite Hastanesi Örneği. Fırat Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi 2022;32(2):593-604).
9. Toraman A, Aslantaş Ateş B. Sağlık Alanında Maliyet ile İlgili Yayımlanmış Makalelerin Bibliyometrik Analizi. Anadolu Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi 2020;20(4):151-162.
10. Yüksel İ. Sağlık Kurumlarında Bölüm (Departmental) Maliyetlendirme: Bir Kamu Hastanesinde Örnek Uygulama. IJEASS 2021;4(2):156-180.
11. OECD (2019a). Health Statistics. <http://www.oecd.org/health/health-systems/Table-of-Content-Metadata-OECD-Health-Statistics-2019.pdf> (27.05.2023).
12. OECD (2019b). Health at a Glance 2019: OECD Indicators, 8OECD Publishing, Paris. https://www.oecd-ilibrary.org/social-issues-migration-health/health-at-a-glance-2019_4dd50c09-en (27.05.2023).
13. OECD. Organisation for Economic Co-operation and Development. (2021). Health at a Glance 2021: OECD Indicators. Paris: OECD Publishing; 2021. [https://www.oecd.org/health/health-at-a-glance/\(27.05.2023\)](https://www.oecd.org/health/health-at-a-glance/(27.05.2023)).
14. Nak H, Sağbaş İ. Sağlık harcamaları kapsamında tıbbi görüntüleme cihazlarının bölgesel dağılımının analizi. Maliye Çalışmaları Dergisi 2020;63:77-92.
15. Sağlık Bakanlığı Sağlık İstatistikleri Yıllığı 2020, Sağlık Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü, Ankara, 2022. ISBN: 978-975-590-854-0