

Sağlık Bakanlığı
Hastanelerinde
Uygulanan
Performans Sistemi

Dr. Murat ALPER

Devlet hastanesinde uzmanların aldığı ek ödeme ortalaması 2006-2009

İkinci basamak sağlık kurumlarında tam zamanlı çalışan uzman hekimlere yapılan ek ödeme tutarları şöyle:

| Uzmanlık alanı | 2006 | 2007 (ilk 7 ay) | Artış yüzde |
|------------------------------------|--------------|--------------------|----------------|
| Ortopedi ve travmatoloji | 4.227 | 4.657 | 10,2 |
| KBB | 4.073 | 4.614 | 13,3 |
| Göz hastalıkları | 3.944 | 4.554 | 15,5 |
| Radyoloji | 4.033 | 4.548 | 12,8 |
| Kardiyoloji | 3.950 | 4.411 | 11,7 |
| İç hastalıkları | 4.161 | 4.349 | 4,5 |
| Dermatoloji | 4.000 | 4.334 | 8,4 |
| Anestezi ve reanimasyon | 4.021 | 4.282 | 6,5 |
| Nöroloji | 4.107 | 4.198 | 2,2 |
| Fiziksel tıp ve rehabilitasyon | 4.026 | 4.194 | 4,2 |
| Beyin ve sinir cerrahi | 3.648 | 4.174 | 14,4 |
| Plastik, rekonstrüktif ve est.cer. | 3.426 | 4.124 | 20,4 |
| Çocuk cerrahisi | 3.616 | 4.036 | 11,6 |
| Çocuk sağlığı ve has. | 3.849 | 4.020 | 4,4 |
| Aile hekimliği | 3.558 | 4.016 | 12,9 |
| Psikiyatri | 3.755 | 4.001 | 6,6 |
| Genel cerrahi | 3.797 | 3.958 | 4,2 |
| Üroloji | 3.515 | 3.944 | 12,2 |
| Kalp ve damar cerrahisi | 3.604 | 3.911 | 8,5 |
| Göğüs hastalıkları | 3.840 | 3.854 | 0,4 |
| Tıbbi biyokimya | 3.412 | 3.833 | 12,4 |
| Kadın hastalıkları ve doğum | 3.491 | 3.806 | 9,0 |
| Göğüs cerrahisi | 3.268 | 3.748 | 14,7 |
| Tıbbi mikrobiyoloji | 3.605 | 3.722 | 3,3 |
| Enfeksiyon hastalıkları | 3.507 | 3.666 | 4,5 |
| Tıbbi patoloji | 3.098 | 3.532 | 14,0 |
| EK ÖDEME ORTALAMASI | 3.828 | 4.080 | 6,5 |

2008 Barajlarına göre Performans ek gelir tablosu

2008 yılı net ek ödeme ortalaması 4500-5000 TL arasında olan branşlar

Ortopedi ve Travmatoloji
Radyoloji
Kardiyoloji
Kulak-Burun-Boğaz Hastalıkları
Göz Hastalıkları

2008 yılı net ek ödeme ortalaması 4250-4500 TL arasında olan branşlar

Nöroloji
Beyin ve Sinir Cerrahisi
Dermatoloji
İç Hastalıklar
Anesteziyoloji ve Reanimasyon
Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon
Kalp ve Damar Cerrahisi
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları
Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi

2008 yılı net ek ödeme ortalaması 4000-4250 TL arasında olan branşlar

Çocuk Cerrahisi
Genel Cerrahi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları
Üroloji
Kadın Hastalıkları ve Doğum
Göğüs Hastalıkları

2008 yılı net ek ödeme ortalaması 3750-4000 TL arasında olan branşlar


Mikrobiyoloji
Patoloji
Göğüs Cerrahisi
Enfeksiyon Hastalıkları
Aile Hekimliği
Biyokimya

| EK ÖDEME ARALIĞI 2009 (TL) | ANA DALLAR |
|-------------------------------|---|
| 4500-5000 | Kardiyoloji Radyoloji Ortopedi ve travmatoloji Kulak-burun-boğaz hastalıkları Göz hastalıkları |
| 4000-4500 | Nöroloji Anesteziyoloji ve reanimasyon Fiziksel tıp ve rehabilitasyon Dermatoloji Plastik, rekonstrüktif ve estetik cerrahi Çocuk sağlığı ve hastalıkları Beyin ve sinir cerrahisi Çocuk cerrahisi Ruh sağlığı ve hastalıkları İç hastalıkları Kadın hastalıkları ve doğum Genel cerrahi Kalp ve damar cerrahisi Göğüs hastalıkları Üroloji |
| 3700-4000 | Aile hekimliği Enfeksiyon hastalıkları Göğüs cerrahisi Patoloji Mikrobiyoloji Biyokimya |

Devlet hastanesinde uzmanların aldığı
ek ödeme rakamları ortalaması 2006-2009

| Yıl | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-----------|-------|-------|--------------|-------------|
| En düşük | 3.098 | 3.532 | 3.750- 4000 | 3.700- 4000 |
| En yüksek | 4.227 | 4.657 | 4.500- 5.000 | 4.500-5.000 |
| Patoloji | 3.098 | 3.532 | 3.750- 4000 | 3.700- 4000 |
| | | | | |

Konuyla İlgili Birim



T.C. Sağlık Bakanlığı Tedavi Hizmetleri Genel Müdürlüğü
Performans Yönetimi ve Kalite Geliştirme Daire Başkanlığı

[KURUMSAL](#) [MEVZUAT](#) [DUYURULAR](#) [YAYINLAR](#) [LİNKLER VE BİLGİLER](#) [İSTEK VE ÖNERİLER](#) [SIK SORULANLAR](#) [İLETİŞİM](#)

Buradasınız » Performansa Dayalı Ek Ödeme Sistemi » Ek Ödeme Yönetmeliği

Mevzuat

- Performansa Dayalı Ek Ödeme Sistemi
 - Ek Ödeme Yönetmeliği
 - Yönetici Birim Performansı
 - 2.Basamak ve ADSM Birim Performansı
 - Girişimsel İşlemler Listesi
 - Laboratuvar Uzmanları Ek Ödeme
 - Merkez Ek Ödeme Yönergesi
 - Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Ölçekleri
 - Görüşler




Ek Ödeme Yönetmeliği

- [Ek Ödeme Yönetmeliği \(Word\)](#)
- [Ek Ödeme Yönetmeliği \(Pdf\)](#)

© Her Hakkı Saklıdır
T.C. Sağlık Bakanlığı Tedavi Hizmetleri Genel Müdürlüğü Performans Yönetimi ve Kalite Geliştirme Daire Başkanlığı

Anasayfa | Kurumsal Yapı | Mevzuat | Yayınlar | Duyurular | Linkler ve Bilgiler | İletişim | Sık Sorulanlar | Site Haritası | Üyelik

Ziyaretçi İstatistikleri : Toplam Çevrimiçi: 16 Çevrimiçi üyeler: 0 Çevrimiçi misafir: 16 Bugün: 00407 Dün : 02125 Bu ay: 34556 Genel Toplam: 0237919

 E-Posta  Haberler RSS  Toplantılar RSS

Konuyla İlgili Yönetmelik

Resmi Gazete Tarihi: 12.05.2006 Resmi Gazete Sayısı: 26166

SAĞLIK BAKANLIĞINA BAĞLI SAĞLIK KURUM VE KURULUŞLARINDA GÖREVLİ PERSONELE DÖNER SERMAYE GELİRLERİNDEN EK ÖDEME YAPILMASINA DAİR YONETMELİK

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç

MADDE 1- (1) Bu Yönetmeliğin amacı, Sağlık Bakanlığına bağlı sağlık kurum ve kuruluşlarında, Bakanlıkça belirlenen hizmet sunum şartları ve kriterleri dikkate alınmak suretiyle, personelin unvanı, görevi, çalışma şartları ve süresi, hizmete katkısı, performansı, (Değişik ibare:RG-30/7/2010-27657) eğitim, öğretim, inceleme ve araştırma faaliyetleri ile yapılan muayene, ameliyat, anestezi, girişimsel işlemler ve özellik arz eden riskli bölümlerde çalışma gibi unsurlar esas alınarak, döner sermayeden yapılacak ek ödemenin oran, usul ve esaslarını belirlemek, sağlık hizmetlerini iyileştirmek, kaliteli ve verimli hizmet sunumunu teşvik etmektir.

Performans Hesaplama Eğitim Hastanelerinde Kullanılan Parametreler

c) Bir kliniğe bağlı olarak alışanlar

1) Klinik şefleri

Net performans puanı = [((klinik hizmet puan ortalaması x 0,75) + (hastane hizmet puan ortalaması x 0,25)) x eğitim hastaneleri kadro-unvan katsayısı x aktif çalışılan gun katsayısı] + (bilimsel çalışma destek puanı + eğitici destekleme puanı) + [(tabip muayene ve girişimsel işlemler puanı - (klinik hizmet puan ortalaması x aktif çalışılan gun katsayısı)) x 0,5] + (ek puan x aktif çalışılan gun katsayısı)

2) Klinik şef yardımcıları, uzman tabipler ve başasistanlar

Net performans puanı = [((klinik hizmet puan ortalaması x 0,75) + (hastane hizmet puan ortalaması x 0,25)) x eğitim hastaneleri kadro-unvan katsayısı x aktif çalışılan gun katsayısı] + (bilimsel çalışma destek puanı + eğitici destekleme puanı) + [(tabip muayene ve girişimsel işlemler puanı - (klinik hizmet puan ortalaması x aktif çalışılan gun katsayısı)) x 0,5] + (ek puan x aktif çalışılan gun katsayısı)

3) Yan dal asistanları ve asistanlar

Net performans puanı = [(klinik hizmet puan ortalaması x 0,25) x eğitim hastaneleri kadro-unvan katsayısı x aktif çalışılan gun katsayısı] + [(hastane hizmet puan ortalaması x 0,75) x eğitim hastaneleri kadro-unvan katsayısı x aktif çalışılan gun katsayısı] + (ek puan x aktif çalışılan gun katsayısı)

4) Diğer personel

Net performans puanı = (klinik hizmet puan ortalaması x hizmet alanı kadro-unvan katsayısı x aktif çalışılan gun katsayısı) + (ek puan x aktif çalışılan gun katsayısı)

- 1 - Klinik Hizmet puan ortalaması
- 2- Hastane hizmet puan ortalaması
- 3- Kadro Unvan Katsayısı
- 4-Aktif çalışılan gun
- 5- Bilimsel alışma destek puanı
- 6- Eğitici Destek puanı
- 7- Girişimsel işlem puanı
- 8- Ek puan
- 9- Kesilen Fatura
- 10- Kalite puanı

Performans Hesaplama Devlet Hastanelerinde Kullanılan Parametreler

(1) Devlet hastanelerinde mesai içi çalışan personelin net performans puanları aşağıdaki şekilde hesaplanır.

a) Baştabipler

Baştabip için aşağıdaki formüllerle net performans puanları hesaplanır. Yüksek bulunan net performans puanı esas alınır.

1) Net performans puanı = [hastane hizmet puan ortalaması x hizmet alanı kadro-unvan katsayısı (baştabip katsayısı) x aktif çalışılan gün katsayısı] + (ek puan x aktif çalışılan gün katsayısı)

2) Net performans puanı = [tabip muayene ve girişimsel işlemler puanı x hizmet alanı kadro-unvan katsayısı (uzman tabip ve uzman dış tabibi katsayısı veya pratisyen tabip ve dış tabibi katsayısı)] + (ek puan x aktif çalışılan gün katsayısı)

b) Baştabip yardımcıları

Baştabip yardımcıları için aşağıdaki formüllerle net performans puanları hesaplanır. Yüksek bulunan net performans puanı esas alınır.

1) Net performans puanı = [hastane hizmet puan ortalaması x hizmet alanı kadro-unvan katsayısı (baştabip yardımcıları katsayısı) x aktif çalışılan gün katsayısı] + (ek puan x aktif çalışılan gün katsayısı)

2) Net performans puanı = [tabip muayene ve girişimsel işlemler puanı x hizmet alanı kadro-unvan katsayısı (uzman tabip ve uzman dış tabibi katsayısı veya pratisyen tabip ve dış tabibi katsayısı)] + (ek puan x aktif çalışılan gün katsayısı)

c) Tabip muayene ve girişimsel işlemler puanı bulunan uzman tabip, tabip, dış Tabipleri

Net performans puanı = (tabip muayene ve girişimsel işlemler puanı x hizmet alanı kadro-unvan katsayısı) + (ek puan x aktif çalışılan gün katsayısı)

- 1 - Klinik Hizmet puan ortalaması
- 2- Hastane hizmet puan ortalaması
- 3- Kadro Unvan Katsayısı
- 4-Aktif çalışılan gün
- 5- Bilimsel çalışma destek puanı
- 6- Eğitici Destek puanı
- 7- Girişimsel işlem puanı
- 8- Ek puan
- 9- Kesilen Fatura
- 10- Kalite puanı

Eğitim ve Devlet Hastanesi Farkları

- Eğitim ve Araştırma Hastanesi

- 1 - Klinik Hizmet puan ortalaması
- 2- Hastane hizmet puan ortalaması
- 3- Kadro Unvan Katsayısı
- 4-Aktif çalışılan gün
- 5- Bilimsel alışma destek puanı
- 6- Eğitici Destek puanı
- 7- Girişimsel işlem puanı
- 8- Ek puan
- 9- Hastanede Kesilen Fatura
- 10- Kalite puanı

- Devlet Hastanesi

- 1 - Klinik Hizmet puan ortalaması (-)
- 2- Hastane hizmet puan ortalaması (-)
- 3- Kadro Unvan Katsayısı
- 4-Aktif çalışılan gün
- 5- Bilimsel alışma destek puanı (-)
- 6- Eğitici Destek puanı (-)
- 7- Girişimsel işlem puanı
- 8- Ek puan
- 9- Hastanede Kesilen Fatura
- 10- Kalite puanı

Mantığı: En az elemanla en fazla iş üretimini ödüllendirme

- Klinik ortalamasını ne belirliyor?
- Oluşan toplam **GİRİŞİMSEL İŞLEM puanının UZMAN VE ASİSTAN SAYISI TOPLAMINA BÖLÜMÜ** Klinik ortalamasını veriyor.
- Klinik ortalaması hastane ortalamasından ne kadar düşükse, veya ne kadar yüksekse:
 - o oranda daha fazla veya daha az ek ödeme alınıyor

GİRİŞİMSEL İŞLEM PUANLARI

GİRİŞİMSEL İŞLEMLER YÖNERGESİ

Amaç

Madde 1- (1) Bu Yönergenin amacı, Sağlık Bakanlığına bağlı sağlık kurum ve kuruluşlarında görev yapan personelin ek ödeme tutarlarının belirleyen net performans puanının tespiti amacıyla tabipler tarafından yapılan muayene, ameliyat, anestezi gibi girişimsel işlemlerin ve bu işlemlere ilişkin puanların belirlenmesidir.

SUT'la Sık Olarak Karıştırılmaktadır.

SUT puanları ayrı bir konu ve kavramdır.

PATOLOJİ PUANLARI

Sitoloji ve imprint: 21 puan

İİA: 53 puan (patolog yaparsa 95 puan)

Birinci Düzey: 54 puan

İkinci Düzey: 69 puan

Üçüncü Düzey: 73 puan

Dördüncü Düzey: 85 puan

Histokimya ve immünflöresan: 43 puan

İmmünohistokimya: 47 puan

Patoloji Puanları

Sitoloji ve imprint: 21 puan

İİA: 53 puan (patolog yaparsa 95 puan)

Birinci düzey: 54 puan

| | | | |
|---------|--|--|----|
| | 9.7.PATOLOJİ | Patoloji raporu ile birlikte faturalandırılır. Aynı organın çoklu biyopsilerinde her bir lezyon için ya da her bir anatomik bölgeden olduğuna ilişkin patoloji raporunda ayrıntılı bilgi olması halinde birer adet faturalandırılabilir. Sitolojik incelemeler de bu kapsamda değerlendirilir. | |
| | | Patoloji işlemlerinin başka bir Patoloji Uzmanı tarafından ikinci defa değerlendirilerek raporlandırılması durumunda, ikinci değerlendirmeyi yapan uzman hekime ilgili işlemin puanı verilir. Ancak o dönem ikinci değerlendirme sonucu elde etmiş olduğu toplam puan, o dönem ki toplam tabip muayene ve girişimsel işlem puanının % 2' sini geçemez. | |
| | SİTOLOJİK MATERYALLER | | |
| 909.210 | İmprint | | 21 |
| 909.250 | Filtre preparatı hazırlanması ve incelenmesi | asıl tarifeye ek | 11 |
| 909.260 | Hücre bloğu hazırlanması ve incelenmesi | asıl tarifeye ek | 11 |
| 909.280 | İnce iğne aspirasyonu değerlendirmesi | patolog tarafından yapılması ve olağan rapor verilmesi | 95 |
| 909.300 | İnce iğne aspirasyonu, gönderilen yayına preperatların değerlendirilmesi | | 53 |
| 909.330 | Sıvı bazlı sitoloji manuel | | 21 |
| 909.340 | Servikal veya vajinal sitoloji | | 21 |
| 909.350 | Sıvı bazlı sitoloji otomatik cihaz aracılığı ile | | 21 |
| 909.360 | Vücut sıvıları ve eksfoliatif sitoloji | | 21 |
| | HİSTOPATOLOJİK İNCELEMELER | Buradaki işlemler sadece standart patolojik incelemeleri kapsar. İmmunohistokimya gibi özel incelemeler ayrıca eklenir | |
| 909.400 | Birinci Düzey Histopatolojik İncelemeler | | |
| 909.410 | Abortus | | 54 |
| 909.430 | Apse materyali | | 54 |
| 909.440 | Akciğer, transbronşial biyopsi | | 54 |
| 909.450 | Anevrizma, arteryal/ventriküler | | 54 |
| 909.460 | Antis, polipoid gelişme (tag) | | 54 |

2.Düzey: 69 puan

| Girişimsel İşlemler Listesi - T... × 0510girisimliste.pdf (applicat... × 1409ekodeme.pdf (applicatio... × | | | |
|---|--|--|----|
| 910.060 | Tonsil ve/veya adenoidler | | 54 |
| 910.080 | Trakea, biyopsi | | 54 |
| 910.090 | Trombüs veya embolus | | 54 |
| 910.100 | Tuba uterina, biyopsi ve sterilizasyon | | 54 |
| 910.110 | Üreter, biyopsi | | 54 |
| 910.120 | Üretra biyopsi | | 54 |
| 910.130 | Vajina, biyopsi | | 54 |
| 910.150 | Varikosel | | 54 |
| 910.160 | Vas deferens | | 54 |
| 910.180 | Ven, varis | | 54 |
| 910.190 | Yumuşak doku, debridman | | 54 |
| 910.200 | Yumuşak doku lipom eksizyonu veya biyopsi | | 54 |
| | İkinci Düzey Histopatolojik İncelemeler | | |
| 910.220 | Ağız mukozası/gingiva biyopsi | | 69 |
| 910.230 | Apendiks, insidental dışında | | 69 |
| 910.240 | Arter, biyopsi | | 69 |
| 910.250 | Beyin meninksler, tümör rezeksiyonu dışında | | 69 |
| 910.260 | Böbrek, biyopsi iğne | | 69 |
| 910.270 | Deri, eksizyonel biyopsi | | 69 |
| 910.280 | Dil, biyopsi | | 69 |
| 910.290 | Diş / odontojenik kist | | 69 |

3. düzey: 73 puan

4. düzey: 85 puan

| | | | |
|---------|---|------------------------------|----|
| 910.851 | Prostat, iğne biyopsisi | 10 ve üzeri kadran | 73 |
| 910.860 | Prostat, radikal rezeksiyon dışında | | 73 |
| 910.870 | Serviks, konizasyon | 3. Düzey 3. Düzey | 73 |
| 910.880 | Timus, tümör | | 73 |
| 910.890 | Tiroid, total/lobektomi | | 73 |
| 910.900 | Tükürük bezi (tümör dahil) | | 73 |
| 910.910 | Uterus, (+/-adneksler), tm ve prolapus hariç | | 73 |
| | <u>Dördüncü Düzey Histopatolojik İncelemeler</u> | | |
| 910.930 | Akciğer, total/lob/segment rezeksiyonu | | 85 |
| 910.940 | Dil/tonsil-tümör içeren rezeksiyon | | 85 |
| 910.950 | Ekstremité, disartikülasyon | | 85 |
| 910.960 | Fetus, diseksiyonla inceleme | | 85 |
| 910.961 | Göz, eksentrasyon | | 85 |
| 910.962 | İnce barsak, tümör için rezeksiyon | | 85 |
| 910.970 | Kemik, rezeksiyon | | 85 |
| 910.980 | Kolon, total rezeksiyon | | 85 |
| 910.990 | Kolon, tümör için segmental rezeksiyon | | 85 |
| 911.000 | Larinks, parsiyel/total + boyun lenf nodları | | 85 |
| 911.005 | Mandibulektomi | | 85 |
| 911.010 | Meme, mastektomi + aksilla lenf nodları | | 85 |
| 911.020 | Mesane, parsiyel/total rezeksiyon | | 85 |
| 911.030 | Mide, tümör için subtotal/total rezeksiyon | | 85 |
| 911.040 | Özofagus, parsiyel/total rezeksiyon | | 85 |
| 911.050 | Pankreas, total/subtotal rezeksiyon | | 85 |
| 911.060 | Prostat, radikal rezeksiyon | | 85 |
| 911.070 | Testis, tümör | | 85 |

Histokimya ve immünflöresan: 43 puan

İmmünhistokimya: 47 puan

| | | | |
|---------|--|--|-----|
| 911.070 | Testis, tümör | | 85 |
| 911.080 | Uterus, neoplastik (+ /-tubalar ve overler) | | 85 |
| 911.090 | Vulva, total/subtotal rezeksiyon | | 85 |
| 911.100 | Yumuşak doku tümörü, geniş rezeksiyon | | 85 |
| | OTOPSİ MATERYALLERİNİN İNCELENMESİ | | |
| 911.110 | Tahmit | | 377 |
| 911.120 | Otopsi, tıbbi amaçlı | fetus dışında | 270 |
| 911.130 | Otopsi, fetus | | 95 |
| | ÖZEL PATOLOJİK TETKİKLER | Patoloji raporu gereklidir. 911160, 911170 ve 911180 kodlu işlemlerin ödenebilmesi için her bir test ve boyama için değerlendirme sonuçlarının ayrı ayrı raporda belirtilmiş olması gerekmektedir. | |
| 911.150 | Frozen İncelemesi | Dondurma mikrotomunda kesit alma, ve/veya kazıma ya da dokudurma sitolojisi, ve/veya sadece makroskopik inceleme ile patolojik yorumu kapsar. Frozen'ı izleyen operasyonla çıkarılan örneğin ücreti normal tarifesine göre eklenir. Her ameliyat için sadece bir kez faturalanabilir | 67 |
| 911.160 | Histokimyasal Boyamalar | Her bir boyama için | 43 |
| 911.170 | İmmünflöresan Mikroskopisi | Her bir test için. Frozen dahil | 43 |
| 911.180 | İmmünhistokimyasal İnceleme | Her bir test için | 47 |
| 911.190 | Hazır boyalı preparat ve/veya parafin blok | bir hasta için sadece bir kez faturalanabilir | 26 |
| 911.200 | İn Situ Hibridizasyon için doku hazırlanması | | 47 |
| 911.210 | Flow Sitometri İncelemesi için doku hazırlanması | | 26 |
| | ELEKTRON MİKROSKOPİK İNCELEMELER (EM) | Elektron mikroskopisi raporu ile birlikte faturalandırılır. | |
| 911.220 | Bloktan Elektron Mikroskopik Kesit Hazırlanması | sadece elektron mikroskopu için | 47 |
| 911.230 | Bloktan Işık Mikroskopisi Kesit Hazırlanması | sadece elektron mikroskopu için | 32 |
| 911.240 | Doku Örneğinin Blok Haline Getirilmesi | sadece elektron mikroskopu için | 32 |
| 911.250 | Kesit görüntülerinin basılması (Her Resim İçin) | sadece elektron mikroskopu için | 32 |
| 911.260 | Kesitlerin Elektron Mikroskopik İncelenmesi | sadece elektron mikroskopu için | 84 |
| 911.261 | Tümör nekroz oranı tayine (her blok için) | | 11 |

- bir poliklinik muayene puanı= 21
- Bir sitolojinin buna eşdeğer olduğu tezimiz uygun görülmüştür.
- Radyoloji örneğinden giderek oluşturduğumuz teklif ile

9.7.PATOLOJİ

Patoloji raporu ile birlikte faturalandırılır. Aynı organın çoklu biyopsilerinde her bir lezyon için ya da her bir anatomik bölgeden olduğuna ilişkin patoloji raporunda ayrıntılı bilgi olması halinde birer adet faturalandırılabilir. Sitolojik incelemeler de bu kapsamda değerlendirilir.

Patoloji işlemlerinin başka bir Patoloji Uzmanı tarafından ikinci defa değerlendirilerek raporlandırılması durumunda, ikinci değerlendirmeyi yapan uzman hekime ilgili işlemin puanı verilir. Ancak o dönem ikinci değerlendirme sonucu elde etmiş olduğu toplam puan, o dönem ki toplam tabip muayene ve girişimsel işlem puanının % 2' sini geçemez.

Devlet hastanesindeki bir patologun bir aylık puanı yıllar içinde nasıl değişti?

(Kurumlara göre farklılık gösterebilir)

smear:17; 1. düzey:49..vs ancak biyopsiler (mide, kolon..)

2. düzeyde iken) toplam **27.717**

smear:18; 1. düzey:51...vs ancak küretaj ve endoskopik

biyopsiler 1.düzeyde iken) toplam **28.669**

(Toplam: % 3.5 artış)

smear:21; 1. düzey:54..vs olup küretaj ve endoskopik

biyopsiler 1. düzeyde iken) toplam **29.328**

(Toplam % 2.3 artış)

Puanlardaki değişikliklerin yansması ve bir öneri

| Sitoloji | 1.Düzy | 2. Düzy | 3.Düzy | 4.Düzy |
|----------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 17 puan | 49 puan | 63 puan | 67 puan | 82 puan |
| 18 puan | 51 puan | 66 puan | 70 puan | 85 puan |
| 21 puan | 54 puan | 69 puan | 73 puan | 85 puan |
| 21 puan | 62 puan (% 14.8) | 75 puan (% 8.7) | 78 puan (% 6.8) | 90 puan (% 5.8) |

hiç değişiklik olmamış duruma göre mide, kolon GİS endoskopik biyopsiler, endometrium küretaj 2. düzeyde, prostat tur 3. düzeyde imiş. Son değişikliklerde düzey bir basamak alta alındı.

Sonuçta Oluşan Gelir Tablosu

Devlet hastanesinde uzmanların aldığı ek ödeme ortalaması 2006-2009

| | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-----------|-------|-------|-------------|-------------|
| En düşük | 3.098 | 3.532 | 4.500-5.000 | 4.500-5.000 |
| En yüksek | 4.227 | 4.657 | 4.500-5.000 | 4.500-5.000 |
| Patoloji | 3.098 | 3.532 | 3.750-4000 | 3.700-4000 |
| | | | | |

Yapılabilenler

- Puanlar en başlangıç dönemine göre % 10 civarında artırıldı.
- Rotasyona gelen asistanların bölen olması engellendi.
- Performansı çok az olanların mağduriyeti gündeme getirildi. %70 kadar ek puan konusu mevzuatta yer aldı.
- Aynı organdan birden fazla anatomik bölgeden biyopsi alındığında ücretlendirme yapıldı
- Konsültasyon konusu mevzuata girdi ancak ancak pratik değil.

Yapılamayanlar

- Branşlar arası farklılığın giderilememesi, artması
- Puanların makul olmaması
- Konsültasyonların makul olmaması
- Emekliliğe yansımaması
- Kalite ile ilgili % 20 ödülün uygulanabilir olmaması
- Vd
- vd
- **Sonuç toplamda ortalamamızın altındayız...**

Öneriler

- Daha adil bir gelir sistemi (sabit kısmı daha fazla, değişken kısmı daha az olan)
- Branşlar arası makasın daraltılması
- Puan artışından en fazla meslektaşımızın yararlanabilmesi için (Özellikle 1. ve 2.) Düzey puanların yükseltilmesi
- Diğer branşlardaki “şişirilmiş” “köpük” puanların normalleştirilmesi (**patolojideki puan artışından bile daha önemli**)
- Ek ödemenin emekliliğe yansması
- Makroskopinin puanlandırılması (???)
- Vd
- vd