

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Araştırma, Planlama ve Koordinasyon
Kurulu Başkanlığı

SAYI : B.100.APK.0000000/
KONU: Taşra Ek Ödeme Yönergesi.

..... VALİLİĞİNE

2003/ 67

İlgi : 18.11.2002 tarih ve 25299 sayılı Yönerge

4618 Sayılı Kanun ile değişik 209 sayılı Sağlık Bakanlığı'na Bağlı Sağlık Kurumları ile Esenlendirme (Rehabilitasyon) Tesislerine Verilecek Döner Sermaye Hakkında Kanun'un 5 inci maddesi uyarınca hazırlanan ve 15.11.2002 tarihli ve 12311 sayılı Makam Onayı ile yürürlüğe giren “ **Sağlık Bakanlığı'na Bağlı Döner Sermayeli Kurum ve Kuruluşlarda Görevli Personele Döner Sermayeden Yapılacak Ek Ödeme Hakkında Yönerge**” 2003 Mali Yılı Bütçe Kanunu'nun 51'inci maddesinin (r) bendi hükmüne istinaden yeniden hazırlanarak ekte gönderilmektedir.

18.06.2003 tarih ve 1863 sayılı Makam Onayı yürürlüğe giren “ **Sağlık Bakanlığı'na Bağlı Döner Sermayeli Kurum ve Kuruluşlarda Görevli Personele Döner Sermayeden Yapılacak Ek Ödeme Hakkında Yönerge**” ile ilgi Yönerge yürürlükten kaldırıldığından 01.04.2003 tarihinden itibaren personele döner sermaye gelirlerinden yapılan ek ödeme dağıtımında genelge ekinde gönderilen Yönergeye göre işlem yapılması gerekmektedir.

Yönergenin İliniz dahilindeki tüm Döner Sermayeli kurum ve Kuruluşlara duyurulması hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini önemle rica ederim.

Prof.Dr.Necdet ÜNÜVAR
Bakan a.
Müsteşar

Eki : Yönerge

DAĞITIM :

Gereği için :
81 İl Valiliğine

Bilgi için :

Hukuk Müşavirliğine
Teftiş Kurulu Başkanlığına

**SAĞLIK BAKANLIĞINA BAĞLI DÖNER SERMAYELİ KURUM VE
KURULUŞLARDA GÖREVLİ PERSONELE DÖNER SERMAYEDEN
EK ÖDEME YAPILMASINA DAİR
YÖNERGE**

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Hukukî Dayanak ve Tanımlar

Amaç

Madde 1- Bu Yönergenin amacı; 2003 Malî Yılı Bütçe Kanunu'nun 51'inci maddesinin (r) bendi uyarınca Sağlık Bakanlığına bağlı döner sermayeli kurum ve kuruluşlarda görevli personele döner sermayeden yapılacak ek ödemenin oran, usul ve esaslarını belirlemektir.

Kapsam

Madde 2- Bu Yönerge; Sağlık Bakanlığına bağlı döner sermayeli kurum ve kuruluşlarda görev yapan 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu' na tâbi personeli kapsar.

Hukukî Dayanak

Madde 3- Bu Yönerge; 2003 Malî Yılı Bütçe Kanunu' nun 51' inci maddesinin (r) bendine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

Madde 4- Bu Yönergede geçen;

a) Kanun: 2003 Malî Yılı Bütçe Kanunu'nu,

b) Bakanlık: Sağlık Bakanlığını,

c) Kurum: Bakanlığa bağlı ve döner sermayeli olan bütün yataklı tedavi kurumları, ağız ve diş sağlığı merkezleri, Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkezi Başkanlığı ve bölge hıfzıssıhha enstitüsü müdürlüklerinin her birini,

d) Kuruluş: il genelinde birinci basamak sağlık hizmeti sunan ve döner sermayeli olan (İl sağlık müdürlükleriyle bunların bünyesindeki sağlık grup başkanlıkları, sağlık merkezleri, sağlık ocağı, sağlık evi, 112 acil sağlık istasyonları, halk sağlığı laboratuvarları, ana-çocuk sağlığı ve aile planlaması merkezleri, dispanserler ve benzerinin tamamı) birinci basamak sağlık kuruluşlarını,

e) Personel: Bakanlığa bağlı döner sermayeli kurum ve kuruluşlarda görev yapan 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu' na tâbi olan personeli,

f) Ek ödeme tutarı: Bakanlığa bağlı döner sermayeli kurum ve kuruluşlarda görev yapan personel için fiilen çalıştıkları günler karşılığında, performansına ve hizmete katkısına göre 10 uncu madde uyarınca belirlenen ödeme miktarını,

g) Ödeme dönemi: Bir yıl içerisinde döner sermaye ek ödemesinin yapılacağı aylık veya üçer aylık dönemleri,

h) İkinci görev: 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 88'inci maddesinde sayılan görevlilere asıl görevlerinin yanında verilen görevleri,

i) Geçici veya re'sen görevlendirme: Personele, asıl görev yeri dışında Bakanlıkça, ilgili mülkî amirlikçe veya bağlı olduğu kurumca verilen süreli ve geçici görevleri,

j) Tabip muayene ve girişimsel işlemler puanı: Birinci basamak sağlık kuruluşlarında bir tabibin yaptığı muayene ve girişimlerden alacağı toplam puanı,

k) Tabip muayene ve girişimsel işlemler puanı ortalaması: Birinci basamak sağlık kuruluşunda çalışan tabip sayısının birden fazla olduğu durumda tüm tabiplerin aylık muayene ve girişim puanlarının ortalamasını,

l) İdari bölge puanı: Birinci basamak sağlık kuruluşunun kırsal bölgede (belde ve köy) veya büyükşehir belediyesine bağlı ilçeler ile merkez ilçeler hariç, ilçe merkezlerinde bulunmasına göre alacağı puanı,

m) Koruyucu hizmetler puanı: Birinci basamak sağlık kuruluşlarında bu yönergenin 18. Maddesinin (b) bendinde belirlenen koruyucu hizmetler karşılığında alınacak puanı,

n) Tabip performans puanı: Birinci basamak sağlık kuruluşlarında tabip muayene ve girişim puanı (çalışan tabip sayısının birden fazla olduğu durumda tabip muayene ve girişim puanı ortalaması), idari bölge puanı ve koruyucu hizmetler puanının toplanması ile elde edilen puanı,

o) İl tabip performans puanı ortalaması: İldeki tüm birinci basamak sağlık kuruluşlarının tabip performans puanlarının ortalamasını,

p) Girişimsel işlemler: Birinci basamak sağlık kuruluşlarında yürütülen bu yönerge eki 3 sayılı listede yer alan işlemleri ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Kurum ve Kuruluş Döner Sermaye Ödemelerinde Temel Esaslar

Temel Esaslar

Madde 5- a) Bu Yönerge kapsamındaki kurum ve kuruluşlarda sağlık hizmetlerinden elde edilen gelirler ile diğer gelirlerin tamamı döner sermayeye irad kaydedilir.

b) İlgili kurum veya kuruluşun cari yılda elde ettiği gayrisafı hasılatтан öncelikle Hazine payı, Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumu payı ve Sağlık Bakanlığı merkez payı ayrılır.

c) Yukarıda belirtilen paylar ayrıldıktan sonra kalan miktarın asgari % 50'si, döner sermaye hakkındaki 209 sayılı Kanun gereğince İşletme, İdare ve Muhasebe İşlerine Dair Yönetmelik hükümleri doğrultusunda kurum ve kuruluşların ihtiyaçlarının karşılanması için ayrılır.

d) (b) bendinde belirtilen paylar ve (c) bendinde belirtilen ihtiyaçlar karşılığı miktar ayrıldıktan sonra kalan kısım bu yönerge esasları çerçevesinde personele ek ödeme olarak dağıtılır.

Ancak, personelin katkısıyla elde edilen döner sermaye gelirlerinden personele dağıtılacak ek ödeme tutarlarının toplamı, (b) bendinde belirtilen paylar ayrıldıktan sonra kalan miktarın hiçbir şekilde %50'sini aşamaz.

e) Bağış, faiz geliri gibi personelin katkısına dayanmayan döner sermaye gelirleri hiçbir şekilde personele dağıtılamaz.

f) Ek ödeme, kurum ve kuruluşa fiilen katkı sağlayan personele verilebilir, katkı sağlanmayan süreler için ödeme yapılamaz. Katkı yapılan süreler, personelin kurum ve kuruluştaki çalıştığı günler dikkate alınarak belirlenir.

Nöbet izni (kurum ve kuruluştaki tutulan nöbet), yıllık izin ve şua izni hariç olmak üzere, mazeret izni, hastalık izni ile benzeri ve diğer nedenlerle görevinden ayrı kalan personelin bu dönemlerde katkı sağlamadığı kabul edilir.

g) Geçici veya re'sen görevlendirilen personel, görevlendirildiği kurum ve kuruluşun döner sermayesinden faydalanır; görevlendirildiği kurum ve kuruluşun döner sermayesi yoksa ek ödemedi faydalanamaz.

h) İkinci görevle görevlendirilen personel, görev yaptığı kurum ve kuruluşlardan döner sermaye ek ödemesi fazla olanından faydalandırılır.

ı) Doğal afet, savaş, seferberlik ve olağanüstü hallerde, görevlendirme süresince personele kadrosunun bulunduğu kurum ve kuruluştan ek ödeme yapılmasına devam edilir.

i) Bakanlıkça hizmete yeni açılan döner sermayeli kurumlarda görevlendirilen personele bir yılda toplam üç ayı geçmemek kaydıyla kadrosunun bulunduğu kurum ve kuruluştan ek ödeme yapılır.

j) İhtiyaç sebebiyle, Bakanlığa bağlı kurum ve kuruluşlardan saymanlıklara görevlendirilen personelin ek ödemesi, süre sınırı olmaksızın, asıl kurumlarından yapılır.

k) Ek ödeme tutarı, özelleştirme kapsamındaki kurum ve kuruluşlardan naklen tayin edilen personele 4046 Sayılı Kanun'un 22 nci maddesi kapsamında ödenen fark tazminatı hesabına dahil edilir.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Birinci Basamak Sağlık Kuruluşları Dışında Kalan Kurumlarda Ek Ödeme Tutarının Hesaplanması ve Diğer Hususlar

Kurumlarda Ek Ödeme Tutarının Hesaplanması

Madde 6- Her bir personele yapılacak ek ödeme tutarı aşağıdaki sırayla hesaplanır.

a) Her bir personelin 17 nci maddede ifade edilen "ek ödeme matrahı" ile 7 nci maddede belirtilen "tavan ek ödeme oranı" çarpılmak suretiyle "tavan ek ödeme tutarı" bulunur (Tavan ek ödeme tutarı = Ek ödeme matrahı x Tavan ek ödeme oranı).

b) Bulunan "tavan ek ödeme tutarı" ile 8 inci maddede açıklandığı üzere "performans puanı yüzdesi" ve "katkı süresinin ödeme dönemine oranı" çarpılır ve "performans ek ödeme tutarı" bulunur (Performans ek ödeme tutarı = Tavan ek ödeme tutarı x Performans puanı yüzdesi x Katkı süresinin ödeme dönemine oranı).

c) Her bir personel için hesaplanan tavan ek ödeme tutarları toplanmak suretiyle kurum için "tavan ek ödeme toplam tutarı" bulunur.

d) 9 uncu maddede açıklandığı üzere, ita amirlerince belirlenmiş olan "toplam ek ödeme miktarı"nın "tavan ek ödeme toplam tutarı"na bölünmesi suretiyle "ödeme dönemi gelirlerinden dağıtılacak toplam ek ödeme miktarının tavan ek ödeme toplam tutarını karşılama yüzdesi" bulunur. "Ödeme dönemi gelirlerinden dağıtılacak toplam ek ödeme miktarının tavan ek ödeme toplam tutarını karşılama yüzdesi" bundan sonra "mali durum yüzdesi" olarak ifade edilecektir (Mali durum yüzdesi = Toplam ek ödeme miktarı / Tavan ek ödeme toplam tutarı).

e) "Performans ek ödeme tutarı" ile "mali durum yüzdesi" çarpılmak suretiyle "ek ödeme tutarı" bulunur.

Sonuç olarak "Ek ödeme tutarı"nın hesaplanmasında aşağıdaki formül kullanılır:

Ek Ödeme Tutarı = Ek Ödeme Matrahı x Ek Ödeme Tavan Oranı x Performans Puanı Yüzdesi x Katkı Süresinin Ödeme Dönemine Oranı x Mali Durum Yüzdesi

Kurumlarda Tavan Ek Ödeme Oranı

Madde 7- Ek ödeme, personelin aylık ek ödeme matrahının tabip ve dış tabipleri için % 100'ünü, diğer personel için % 80'ini aşamaz.

Ek ödeme tavan oranları aşağıdaki tabloda gösterilmiştir:

| Personel | Tavan Ek Ödeme Oranı (%) |
|--|--------------------------|
| Tabipler ve Diş Tabipleri | 100 |
| Diğer personel | 80 |
| Kadrosu Maliye Bakanlığında olan sayman ve saymanlık personeli | 80 |

Ancak, uygulanacak oranlara;

a) Vardiyalı çalışma sistemi uygulanan hastanelerde normal günlük çalışma saatleri dışında ikinci vardiyada yürütülen hizmetler kapsamında fiilen çalışılan günler için bu oranların %30'una,

b) Yoğun bakım, doğumhane, yeni doğan, süt çocuğu, yanık, diyaliz, ameliyathane, kemik iliği nakil ünitesi ve acil serviste çalışan sağlık personeline (tabipler hariç, anestezi uzmanı ve asistanları dahil);

1) Kadro yatak sayısı 100 ve üzerinde olanlarda bu oranların % 30'una,

2) Kadro yatak sayısı 100 yatağın altında olanlarda bu oranların % 20'sine,

c) 31/12/1980 tarihli ve 2368 sayılı Sağlık Personelinin Tazminat ve Çalışma Esaslarına Dair Kanun uyarınca serbest çalışmayan hastane başhekimlerine bu oranların % 200'üne,

kadar ilave oran eklenir.

Bu fıkranın (b) bendinde belirtilen ünitelerde görev yapan personele, ilave oranlarda ek ödeme yapılması, bu ünitelerin Yataklı Tedavi Kurumları İşletme Yönetmeliği, ilgili diğer mevzuat ve Bakanlıkça belirlenen usûl ve esaslara uygun olarak kurulmuş olmaları kaydıyla mümkündür.

Bu ünitelerde arızı (geçici) olarak çalışılması hallerinde, ilave oran uygulanmaz.

Her bir personelin yukarıda açıklanan şekilde tespit edilen tavan ek ödeme oranları, personelin ek ödeme matrahı ile çarpılmak suretiyle "tavan ek ödeme tutarı" bulunur.

Kurumlarda Performans Değerlendirmesi

Madde 8- Yukarıda açıklanan şekilde bulunan "tavan ek ödeme tutarı" ile "performans puanı yüzdesi" ve "katkı süresinin ödeme dönemine oranı" çarpılır ve "performans ek ödeme tutarı" bulunur.

"Katkı süresinin ödeme dönemine oranı", personelin ödeme dönemi içinde katkı yaptığı gün sayısının ödeme dönemi gün sayısı toplamına bölünmesiyle elde edilir.

Personelin performans puanı yüzdesi, EK-1'de gösterilen Performans Değerlendirme Formuna göre aşağıdaki şekilde hesaplanır.

Personelin Performans değerlendirmesini yapmaya yetkili amirler, Performans Değerlendirmesini Yapacak Personele Dair Form'da gösterilmiştir (EK-2).

Performans Değerlendirme Formunda ilk değerlendirmeyi birinci amir yaparak kendi değerlendirmesi ile birlikte ikinci amire sunar. İkinci amir kendi değerlendirmesini yapar. Amirler her soru için on (10) puan üzerinden değerlendirme yapar. İki amir tarafından verilen puanlar toplanır ve genel toplam ikiye bölünerek ortalama puan bulunur. Tek amirin

değerlendirme yaptığı durumlarda, değerlendirme yapan amirin verdiği puan ortalama puan kabul edilir.

Hesaplanan ortalama puan yüze bölünerek “performans puanı yüzdesi” bulunur.

Ancak, Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkez Başkanı, başhekimler, bölge hıfzıssıhha enstitü müdürleri, saymanlık müdürlerinin performans değerlendirmesinde tam puan (% 100) esas alınır.

Kurum İta Amirince Belirlenecek Toplam Ek Ödeme Miktarı ve Ek Ödeme Tutarı

Madde 9- Kurumlarda görevli her bir personel için 7 nci maddede belirtildiği şekilde hesaplanan tavan ek ödeme tutarları toplanmak suretiyle kurum için “tavan ek ödeme toplam tutarı” bulunur. Her bir kurum döner sermaye ita amirince, “tavan ek ödeme toplam tutarı”nı geçmemek üzere, döner sermayenin gelir-gider dengesi ile borç, alacak, nakit durumu ve ihtiyaçları dikkate alınarak katkıya dayalı ödeme dönemi gelirlerinden dağıtılacak “toplam ek ödeme miktarı” belirlenir. Kurumların Döner sermaye ita amirleri, “toplam ek ödeme miktarı”nı belirlerken kurumun mali durumunu gözetmekle yükümlü ve sorumludurlar.

İta amirlerince belirlenen “toplam ek ödeme miktarı”nın “tavan ek ödeme toplam tutarı”na bölünmesi suretiyle “ödeme dönemi gelirlerinden dağıtılacak toplam ek ödeme miktarının tavan ek ödeme toplam tutarını karşılama yüzdesi”, diğer bir deyişle “mali durum yüzdesi” hesaplanır.

Hesaplanan bu yüzde “Performans ek ödeme tutarı” na uygulanarak her bir personel için “ek ödeme tutarı” bulunur ve 18 inci maddedeki esaslar çerçevesinde ödenir.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

Birinci Basamak Sağlık Kuruluşlarında Performansa Esas Alınacak Kriterler, İl Döner Sermaye Komisyonunun Teşkili ve Çalışma Usûl ve Esasları ile Ek Ödeme Tutarının Hesaplanması ve Diğer Hususlar

Birinci Basamak Sağlık Kuruluşlarında Performansa Esas Alınacak Kriterler

Madde 10- Birinci basamak sağlık kuruluşlarında yapılacak ek ödemede; tabip muayene ve girişim sayısı, görev yapılan idari bölge, kuruluşa ait ve üçer aylık olarak hesaplanan ortalama bebek izlem sayısı, ortalama gebe izlem sayısı, DBT3/OPV3 aşılama yüzdesi, modern aile planlaması yöntemi kullanma yüzdesi, neonatal hipotroidi/fenilketonüri (tarama programları) numune alma yüzdesi, esas alınır.

Birinci Basamak Sağlık Kuruluşlarında İl Döner Sermaye Komisyonunun Teşkili

Madde 11- Birinci basamak sağlık kuruluşlarından yapılacak ek ödemelere esas katsayıların tespiti amacıyla, İl Döner Sermaye Komisyonu teşkil edilir.

İl Döner Sermaye Komisyonu aşağıdaki üyelerden oluşur:

- İl Sağlık Müdürü,
- Sağlık ocaklarından sorumlu Sağlık Müdür Yardımcısı,
- İdarî ve Malî İşler Şube Müdürü,
- Bilgi İşlem ve Sağlık İstatistikleri Şube Müdürü,
- Döner Sermaye Saymanlık Müdürü,
- Varsa İl Halk Sağlığı Laboratuvar Müdürü,

g) Büyükşehir belediyesine bağılı ilçeler hariç olmak üzere, diğer ilçe Sağlık Grup Başkanlıklarından bir Sağlık Grup Başkanı,

h) Birinci basamak sağlık kuruluşunda çalışan bir hemşire veya ebe temsilcisi,

ı) Birinci basamak sağlık kuruluşunda çalışan bir çevre sağlığı teknisyeni veya sağlık memuru temsilcisi,

j) Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı tarafından yetki verilen bir sağlık ve sosyal hizmet işkolu sendika temsilcisi.

Sağlık Grup Başkanı, hemşire veya ebe temsilcisi ve çevre sağlığı teknisyeni veya sağlık memuru seçimle belirlenir. Seçimin usûl ve esasları Sağlık Müdürlüğünce yazılı olarak belirlenerek ilgili personele duyurulur.

Komisyonun seçilmiş üyeleri bir yıl süre ile görev yaparlar. Üyeliğe tekrar seçilmek mümkündür.

Birinci Basamak Sağlık Kuruluşlarında İl Döner Sermaye Komisyonunun Çalışma Usûl ve Esasları

Madde 12- Komisyon; İl Sağlık Müdürünün daveti üzerine önceden belirlenmiş toplantı gündemine göre her üç aylık dönemden sonraki ayın 10'u ile 15'i arasında toplanır.

Komisyon, salt çoğunluk ile karar alır. Oylarda eşitlik olması halinde, İl Sağlık Müdürünün taraf olduğu görüş kararlaştırılmış sayılır.

Komisyon kararları, karar defterine yazılır ve toplantıya katılan üyelerce imzalanır. İl Döner Sermaye Komisyonunun sekreteryaya hizmetlerini İdarî ve Malî İşler Şube Müdürlüğü yürütür.

Birinci Basamak Sağlık kuruluşlarında Ek Ödemenin Hesaplanması ve Tavan Ek Ödeme Oranı

Madde 13- Birinci basamak sağlık kuruluşlarında görevli personele yapılacak döner sermaye ek ödemesinin hesabında, her bir personelin bu Yönergede belirtilen işlemler karşılığında elde edecekleri puanların İl Döner Sermaye Komisyonunca belirlenen katsayı ile çarpımı esas alınır. Ancak personele yapılacak ek ödeme, personelin 17 nci maddede belirtilen ek ödeme matrahının Tabip ve Diş Tabipleri için %100'ünü, diğer personel için %80'ini aşamaz.

Birinci Basamak Sağlık Kuruluşlarında Katsayının Belirlenmesi

Madde 14- Birinci basamak sağlık kuruluşlarında görevli personele yapılacak ek ödemeye esas olacak performans puanlarının çarpılacağı katsayı, İl Sağlık Müdürlüğü bünyesindeki birinci basamak sağlık kuruluşlarının ödeme dönemi sonunda elde ettiği döner sermaye gelirleri toplamına ve dağıtılacak ek ödemeye esas tutara göre İl Döner Sermaye Komisyonu tarafından her ödeme dönemi için ayrıca belirlenir. Komisyon, karar alırken sağlık hizmetlerinin iyileştirilmesi, kaliteli ve verimli hizmet sunumunun sağlanması amacıyla, kuruluş gelir-gider dengesi ile, borç, alacak, nakit durumu ve ihtiyaçlarını gözetmekle yükümlü ve sorumludur. Kamu görevi dışında mesleğini icra edenlere bu katsayı % 50 oranında uygulanır.

Birinci Basamak Sağlık Kuruluşlarında Puanlama

Madde 15- Her bir kuruluş personelinin, bu Yönergede belirtilen işlemlerin yapılması karşılığında elde edecekleri puanlar, aşağıda belirlenmiş olan puanlara esas alınarak 16 ncı maddeye göre hesaplanır.

a) Birinci Basamak Sağlık Kuruluşlarında Tabip Muayene ve Girişim Puanı :

1) Tabip-uzman tabip(Dış tabibi hariç)

| | |
|---------------------|----------|
| i. Muayene | 20 puan |
| ii. Girişim: | |
| - a grubu | 500 puan |
| - b grubu | 300 puan |
| - c grubu | 150 puan |
| - d grubu | 60 puan |
| - e grubu | 20 puan |

2) Dış tabipleri:

| | |
|--|---------|
| i. Muayene | 5 puan |
| ii. Ağız ve Dış Hastalıkları ve Cerrahisi İşlemleri | |
| - Çekim | 25 puan |
| - Komplike Çekim | 30 puan |
| - Cerrahi Operasyonlar | 40 puan |
| iii. Periodontal İşlemler | |
| - Dış Taşı Temizliği, Subgingival Küretaj | 25 puan |
| - Cerrahi İşlemler | 40 puan |
| iv. Tedavi İşlemleri | |
| - Konservatif Tedavi İşlemleri | 25 puan |
| - Endodontik Tedavi İşlemleri | 35 puan |
| v. Protetik İşlemler | |
| - Sabit Protetik İşlemler | 40 puan |
| - Hareketli Protetik İşlemler | 40 puan |
| vi. Ortodontik İşlemler | |
| - Sabit Tedavi İşlemleri | 40 puan |
| - Hareketli Tedavi İşlemleri | 30 puan |

b) Koruyucu Hizmetler Puanı :

Birinci basamak sağlık kuruluşunun aylık ortalama bebek izlem sayısı, ortalama gebe izlem sayısı, DBT3/OPV3 aşılama yüzdesi, modern aile planlaması yöntemi kullanma yüzdesi, ve neonatal hipotroidi/fenilketonüri (tarama programları) numune alma yüzdesi, önceki yılın bu kriterlere ait yıllık il ortalama/yüzde değerine eşit veya üstünde ise her bir kriter için 1000 puan eklenir. Altında ise o kritere ait puan verilmez.

c) İdari Bölge Puanı :

Kırsal bölgede (belde ve köy) bulunan sağlık kuruluşuna 1000, büyükşehir belediyesine bağlı ilçeler ve merkez ilçeler hariç, ilçe merkezlerinde bulunan sağlık kuruluşlarına 500 puan verilir.

Birinci Basamak Sağlık Kuruluşlarında Çalışan Personelin Puanlarının Hesaplanması

Madde 16- Kuruluşlarda çalışan personelin puanları aşağıda belirtildiği şekilde hesaplanır:

a) Sağlık ocakları, sağlık merkezleri, ana çocuk sağlığı, aile planlaması merkezleri ve dispanserler

- Tabip ve dış tabibi için her tabip ve dış tabibinin kendi muayene ve girişim puanına çalıştığı kuruluşun idari bölge puanı ile koruyucu hizmetler puanı eklenerek bulunur.

- Tabip dışı Sağlık Hizmetleri ve Yardımcı Sağlık Hizmetleri Sınıfı (SHS) personeli için Tabip performans puanının % 30'u esas alınır. Sağlık evlerinde görevli ebeler hakkında bağlı buldukları sağlık ocaklarındaki tabip dışı SHS personeli için öngörülen kriterler uygulanır.

- Genel İdare Hizmetleri Sınıfı (GİHS) ve Yardımcı Hizmetler Sınıfı (YHS) personeli için Tabip performans puanının %20'si esas alınır.

Tabibi bulunmayan birinci basamak sağlık kuruluşlarında, tabip performans puanının hesaplanmasında bağlı bulunduğu ilçede hizmet veren sağlık ocağı tabip muayene ve girişim puanı ortalaması, idari bölge puanı ve koruyucu hizmetler puanı dikkate alınır.

b) İdarî kadrolar

İdari kadrolarda görevli her bir personel için hizalarında gösterilen İl tabip performans puan ortalamasının yüzde oranları esas alınarak hesaplama yapılır.

1) İl Sağlık Müdürlüğü:

| | |
|--------------------------------------|---|
| - İl Sağlık Müdürü | İl tabip performans puan ortalamasının % 300'ü, |
| - Müdür yardımcısı | İl tabip performans puan ortalamasının % 200'ü, |
| - Şube müdürü | İl tabip performans puan ortalamasının %150'si, |
| - Tabip | İl tabip performans puan ortalamasının % 100'ü, |
| - Döner sermaye saymanlık müdürü | İl tabip performans puan ortalamasının % 60'ı, |
| - Döner sermaye saymanlık müdür yrd. | İl tabip performans puan ortalamasının % 30'u, |
| - Teknik Hizmetler Sınıfı (THS) | İl tabip performans puan ortalamasının % 40'ı, |
| - Tabip dışı SHS | İl tabip performans puan ortalamasının %30'u, |
| - Sivil savunma uzmanı | İl tabip performans puan ortalamasının %30'u, |
| - GİHS ve YHS | İl tabip performans puan ortalamasının % 20'si. |

2) Sağlık Grup Başkanlığı

| | |
|----------------------|--|
| -Sağlık Grup Başkanı | İl tabip performans puan ortalamasının % 150'si, |
| -Tabip | İl tabip performans puan ortalamasının % 100'ü, |
| - Tabip dışı SHS | İl tabip performans puan ortalamasının % 30'u, |
| - GİHS ve YHS | İl tabip performans puan ortalamasının % 20'si, |

3) Kuruluş

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| -Sorumlu tabip/baştabip | Tabip performans puanının % 125'i. |
|-------------------------|------------------------------------|

c) 112 Acil sağlık istasyonlarında çalışan personel

| | |
|------------------|--|
| - Tabip | İl tabip performans puan ortalamasının % 120'si, |
| - Tabip dışı SHS | İl tabip performans puan ortalamasının % 40'ı, |
| - GİHS ve YHS | İl tabip performans puan ortalamasının % 20'si. |

d) Halk sağlığı laboratuvarlarında çalışan personel

- Müdür İ tabip performans puan ortalamasının % 150'si,
- Tabip İ tabip performans puan ortalamasının % 100',
- THS İ tabip performans puan ortalamasının % 40'ı,
- Tabip dışı SHS İ tabip performans puan ortalamasının % 30'u,
- GIHS ve YHS İ tabip performans puan ortalamasının % 20'si.

BEŐİNCİ BÖLÜM

Kurum ve Kuruluş Döner Sermayelerinde Yapılacak Ek demenin Matrahı, Zamanı ve Diğer Hususlar

Ek deme Matrahı

Madde 17- Kurum ve Kuruluşlarda görevli her bir personelin ek ödeme matrahının tespitinde, o personelin bir ayda alacağı aylık (ek gösterge dahil), yan ödeme ve her türlü tazminat (makam, temsil ve görev tazminatı hariç) tutarının toplamı esas alınır.

Makam, temsil ve görev tazminatlarının yanı sıra taban aylığı, kıdem aylığı, vekalet aylığı, ikinci görev aylığı, 213 sayılı Vergi Usul Kanunu'nun Ek 13'üncü maddesi uyarınca Maliye Bakanlığı personeline ödenen ek ödeme tutarı ile özelleőtirilen kuruluşlardan nakledilen personele ödenen fark tazminatı ek ödemenin matrahına dahil edilmez.

Ek deme Zamanı

Madde 18- Ek deme, kurum ve kuruluşlarda üçer aylık dönemler halinde yapılır. Ancak, Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkezi'nde ve bölge hıfzıssıhha enstitüsü müdürlüklerinde ek ödeme bir aylık dönemler halinde yapılır.

Bir dönemi içeren ayın veya üç ayın gelirlerinden personele yapılacak ödeme, o dönemin bitiminden sonraki yirmi gün içinde hak sahiplerine ödenir. Ancak döner sermaye gelirlerinin tahsilatında gecikme olması halinde, ilgili ödeme döneminin takip eden altıncı ayın sonunu aŐmamak kaydıyla tahsilat yapıldığı zaman ödeme yapılabilir.

Ek deme Yapılmayacak Personel ve İstisnalar

Madde 19- Kurum ve kuruluşlarda 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'na tâbi olmayan personel ile Bakanlık dıŐındaki diğer kurumlardan görevlendirilen ve kadrosu Bakanlığa ait olmayan personel ek ödemeden faydalanamaz.

Ancak, kadrosu Maliye Bakanlığına ait olup, döner sermaye iŐlerinde görev yapan saymanlık personeline, bu Yönergede belirlenen çerçevede ek ödeme yapılır. Bu personel, sağlık müdürlüğü saymanlığında görev yapmakta ise, ek ödeme sağlık müdürlüğü döner sermayesinden, sağlık müdürlükleri ve hastanelerin döner sermayelerinin aynı saymanlıkta birleőtirildiđi durumlarda ilgili hastaneden; bölge hıfzıssıhha enstitüsü müdürlüklerinin bağlı olduğu saymanlıklarda görev yapmakta ise bu kurumların döner sermayesinden; belirli bir hastane saymanlığında görev yapmakta ise ilgili hastaneden; birleőtirilen hastanelerin bağlı olduğu saymanlıkta görev yapmakta ise ek ödemesi fazla olandan faydalanır.

Kanun kesintiler

Madde 20- Ek ödemeden, 31/12/1960 tarihli ve 193 sayılı Gelir Vergisi Kanununda belirtilen vergi dilimleri dikkate alınarak gelir vergisi ve damga vergisi kesilir.

ALTINCI BÖLÜM Son Hükümler

Uygulanmayacak Kurumlar

Madde 21- Bu Yönerge hükümleri, 4833 sayılı 2003 Mali Yılı Bütçe Kanununun 51'inci maddesinin (s) bendi uyarınca pilot olarak belirlenen sağlık kurumlarında uygulanmaz.

Yürürlükten Kaldırılan Hükümler

Madde 22- 15.11.2002 tarihli ve 12311 sayılı Sağlık Bakanlığına Bağlı Döner Sermayeli Kurum ve Kuruluşlarda Görevli Personele Döner Sermayeden Yapılacak Ek Ödeme Hakkında Yönerge yürürlükten kaldırılmıştır.

Yürürlük

Madde 23- Bu Yönerge, 01.04.2003 tarihinden itibaren geçerli olmak üzere Bakan Onayı ile yürürlüğe girer.

Yürütme

Madde 24- Bu Yönerge hükümlerini Sağlık Bakanı yürütür.

OLUR
.../...2003
Prof. Dr. Recep AKDAĞ
Bakan

(EK-1)

BİRİNCİ BASAMAK SAĞLIK KURULUSLARI DIŞINDA KALAN SAĞLIK KURUMLARINDA UYGULANACAK PERFORMANS DEĞERLENDİRME FORMU

PERSONELİN

Adı Soyadı

Unvanı :

Bölümü :

Ödeme Dönemi :

| | Birinci Amir | İkinci Amir |
|--|---------------------|--------------------|
| Yaptığı İşe İlişkin Bilgi ve Yeteneği | | |
| İşe Devamı | | |
| İşini Düzenli ve Kaliteli Yapabilme | | |
| Bağımsız İş Yapabilme ve İnsiyatif Kullanabilme | | |
| Verilen İş Organize Edebilme Becerisi | | |
| Kendini Geliştirme Gayreti | | |
| Amir ve Çalışma Arkadaşlarına Karşı Tutum ve Davranışları | | |
| Hizmet Sunduğu Kesime Karşı Tutum ve Davranışları | | |
| Birim Tarafından Yapılan İşlerin Geliştirilmesine Katkısı | | |
| İşin Güçlüğü ve Riski | | |
| TOPLAM | | |
| ORTALAMA PUAN | | |
| Formu Dolduranın Adı Soyadı İmzası | | |

Her soru 10 puan üzerinden doldurulur.

(EK-2)

PERFORMANS DEĞERLENDİRMESİNİ YAPACAK PERSONELE DAİR FORM

| SIRA NO: | BİRİM PERSONELİ | BİRİNCİ AMİR | İKİNCİ AMİR |
|----------|---|---------------------------------|---------------------------|
| A | YATAKLI TEDAVİ KURUMLARI | | |
| | (I) EĞİTİM HASTANELERİ | | |
| 1 | Başhekim | | |
| 2 | Başhekim Yardımcısı, Hastane Müdürü, Başhemşire | Başhekim Başhekim Yardımcısı | Sağlık Müdürü Başhekim |
| 3 | Klinik / Lab. Şefi, Başeczacı, Sivil Savunma Uzmanı | Başhekim Yardımcısı | Başhekim |
| | Klinik bünyesinde çalışan: | | |
| | Şef Yardımcısı | Klinik Şefi | Başhekim |
| 4 | Başasistan, Uzman Hekim, Asistan, Mühendis, Fizyoterapist, Diyetisyen, Sosyal Çalışmacı, Kimyager, Biyolog, Psikolog, Odyolog, Tıbbi Teknolog | Klinik Şef Yardımcısı | Klinik Şefi |
| | Anestezi / Röntgen / Lab. Tek. / Fizik Ted. Tek. gibi tıbbi teknisyenler | Klinik Şef Yardımcısı | Klinik Şefi |
| | Klinik bünyesinde olmayan: | | |
| | Tabip, Diştabibi | Başhekim Yardımcısı | Başhekim |
| 5 | Eczacı | Başeczacı | Başhekim Yardımcısı |
| | Mühendis, Tıbbi Teknolog, Sosyal Çalışmacı, Diyetisyen, Fizyoterapist gibi | Hastane Müdürü | Başhekim Yardımcısı |
| | Başhemşire Yard. | Başhemşire | Başhekim |
| 6 | Hemşire, Ebe, Hemşire Yard., Sağlık Fizikçisi, Sağlık Memuru, Hasta bakımında görevli diğer personel | Servis Sor. Hem. | Başhemşire |
| | Hastane Müdür Yardımcısı | Hastane Müdürü | Başhekim |
| 7 | Hastane Müdürüne bağlı diğer personel | Hastane Müdür Yard. | Hastane Müdürü |
| | (II) DİĞER YATAKLI TEDAVİ KURUMLARI | | |
| a | İllerde: | | |
| 1 | Başhekim | | |
| 2 | Başhekim Yardımcısı Hastane Müdürü, Başhemşire | Başhekim Başhekim Yardımcısı | Sağlık Müdürü Başhekim |
| 3 | Uzman Hekim, Tabip | Başhekim Yardımcısı | Başhekim |
| | Eczacı | Başeczacı | Başhekim Yardımcısı |
| 4 | Diştabibi, Tıbbi Tek., Diyetisyen, Sos. Çal., Müh., Kimyager, Psikolog, Biyolog, Odyolog, Sağ. Fiz., Fizyoterapist v.b. | Klinik Sorumlu Uzman Hekim | Başhekim Yardımcısı |
| 5 | Anestezi/Röntgen/Lab. Tek., Lab. Sağ. Tek. gibi tıbbi teknisyenler | Klinik Sorumlu Uzman Hekim | Başhekim Yardımcısı |
| 6 | Hemşire, Ebe, Hemşire Yard., Sağlık Mem. ve diğer. | Servis Sor. Hemşire | Başhemşire |

| | | | | |
|----------|---|--|-----------------------|---------------------|
| | | Hastane Müdür Yardımcısı | Hastane Müdürü | Başhekim |
| | 7 | Hastane Müdürüne bağlı diğer personel | Hastane Müdür Yard. | Hastane Müdürü |
| | b | İlçelerde: | | |
| | 1 | Başhekim | | |
| | 2 | Başhekim Yardımcısı, Hastane Müdürü, Başhemşire | Başhekim | Sağlık Müdürü |
| | 3 | Uzman Hekim | Başhekim Yardımcısı | Başhekim |
| | 4 | Pratisyen Hekim, Diştabibi, Eczacı, Diyetisyen, Biyolog, Odyolog, Sağ. Fiz., Müh., Kimyager, Psikolog, Fizyoterapist, v.b. | Başhekim Yardımcısı | Başhekim |
| | 5 | Sağ. Mem., Rönt, Anest, Lab. Sağ. Tek. gibi tıbbi teknisyenler | Servis Sor.Uzm. Tabip | Başhekim Yardımcısı |
| | 6 | Hemşire, Ebe, Hemş. Yard., Hasta bakımında görevli diğer personel | Servis Sor. Hemşire | Başhemşire |
| | 7 | Hastane Müdür Yardımcısı | Hastane Müdürü | Başhekim |
| | | Hastane Müd. bağlı diğer personel | Hast.Müd. Yard. | Hastane Müdürü |
| B | SAYMANLIKLAR | | | |
| | | BİRİM PERSONELİ | BİRİNCİ AMİR | İKİNCİ AMİR |
| | 1 | Saymanlık Müdürü | | |
| | 2 | Saymanlık Müdür Yardımcısı | Saymanlık Müdürü | |
| | 3 | Diğer Personel | Saymanlık Müdür Yrd. | Saymanlık Müdürü |
| C | REFİK SAYDAM HIFZISSIHHHA MERKEZİ BAŞKANLIĞI | | | |
| | I | Merkezde: | | |
| | 1 | Başkan | | |
| | 2 | Başkan Yardımcısı | Başkan | |
| | 3 | Başkanlık Personeli | Başkan | |
| | 4 | Müdür | Başkan Yard. | Başkan |
| | 5 | Müdür Yardımcısı | Müdür | Başkan Yard. |
| | 6 | Sivil Savunma Uzmanı | | Başkan |
| | 7 | Klinik Şefi | Başkan Yard. | Başkan |
| | 8 | Labotaruvar Şefi, Laboratuvarda görevli Klinik Şef Yardımcısı, S.H.S. ve T.H.S. dahil personel | Müdür | Başkan Yard. |
| | 9 | Diğer Personel | Müdür | Başkan Yard. |
| | 10 | Saymanlık | | |
| | a | Saymanlık Müdürü | | |
| | b | Saymanlık Müdür Yard. | Saymanlık Müdürü | |
| | c | Diğer Personel | Saymanlık Müdür Yard. | Saymanlık Müdürü |
| | II | Taşrada: | | |
| | 1 | Hıfzıssıhha Enstitü Müdürü | | |
| | 2 | Hıfzıssıhha Müdür Yardımcısı | | Hıfzıssıhha Müdürü |
| | 3 | Şube Müdürü | Hıfzıssıhha Müd.Yard. | Hıfzıssıhha Müdürü |
| | 4 | Lab. görevli S.H.S. ve T.H.S. dahil personel | Şube Müdürü | Hıfzıssıhha Müd. |
| | 5 | Diğer Personel | Şube Müdürü | Hıfzıssıhha Müd. |

| | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|------------------|
| 6 | Saymanlık | | |
| a | Saymanlık Müdürü | | |
| b | Saymanlık Müdür Yard. | Saymanlık Müdürü | |
| c | Diğer Personel | Saymanlık Müdür Yard. | Saymanlık Müdürü |

(EK-3): GİRİŞİMSEL İŞLEMLER LİSTESİ

A grubu

- Beyin AVM embolizasyonu / AV Fistül Tedavileri 331330
- Endovasküler Serebral Anevrizma Tedavisi 331350

B grubu

- Endoskopik bilier litotripsi 190080
- Endoskopik bilier veya pankreatik darlık dilatasyonu 190090
- Endoskopik bilier veya pankreatik endoprotez 190100
- Endoskopik bilier veya pankreatik taş ekstraksiyonu 190110
- Endoskopik oddi sfinkter manometrisi 190160
- Endoskopik papillotomi ve/veya sfinkteroplasti 190190
- ERCP 190240
- Kolonoskopi 190400
- Kolonoterminalileoskopi 190410
- Nazobilier drenaj 190440
- Ablasyonlu elektrofizyolojik çalışma 240010
- Aorta koarktasyonuna anjioplasti 240030
- Coil ile PDA veya damar kapatılması 240080
- Damara stent yerleştirilmesi 240090
- Directional aterektomi 240100
- Koroner anjioplasti 240400
- Lazer anjioplasti 240430
- Şemsiye ile duktus kapatma 240520
- Trans kateter ASD veya VSD kapatılması 240530
- Valvuloplasti 240570
- Aortik stent-greft uygulaması 331320
- Diğer organ ve Tümör Embolizasyon Tedavileri 331340
- Supraaortik / Visseral İntarvasküler Stent Yerleştirilmesi 331420
- Transarteriyel Kemo-Embolizasyon Tedavileri (TAKE) 331430
- Transjuguler İntrahepatik Porto-Sistemik Şant (TIPS) 331440
- Vena Kavaya Filtre / Stent Yerleştirilmesi 331470
- Vertebroplastisi 331480
- Perkütan bilier drenaj 332240
- Perkütan bilier stent konması 332250
- Perkütan bilier taş çıkarılması 332260
- Perkütan koledok dilatasyonu 332320
- Perkütan pankreatik kanal girişimleri 332360

C grubu

- Yanık pansumanı büyük (%40 dan büyük) 140110
- Perkütan trakeostomi 150290
- Endoskopik beslenme tüpü yerleştirilmesi 190070
- Endoskopik kistogastrotomi 190140
- Endoskopik özefageal endoprotez 190170
- Endoskopik özefageal varis ligasyonu 190180
- Endoskopik polipektomi (fleksibl endoskopik) 190210

| | |
|---|--------|
| - Endoskopik sklerozan tedavi | 190220 |
| - Endoskopik yabancı cisim çıkarılması | 190230 |
| - Gastrointestinal darlıkların balon ile dilatasyonu | 190270 |
| - Gastrointestinal darlıkların elektrocerrahi tedavisi | 190280 |
| - İnce barsak motilitesi | 190330 |
| - Peritonoskopi (laparoskopisi) | 190540 |
| - Perkütan endoskopik gastrotomi | 190550 |
| - Stent / Endoprotez değişimi ve çıkartılması | 190630 |
| - Torakoskopi | 210270 |
| - Arka segment lazer fotokoagülasyon seansı | 220010 |
| - Plastik protez yapımı uygulanması | 220870 |
| - İntrauterin transfüzyon | 230150 |
| - Exchange transfüzyon (kan değişimi) | 230240 |
| - ASD'nin balon ile ölçümü | 240040 |
| - Balon septostomi | 240050 |
| - Biventriküler pace maker yerleştirilmesi | 240060 |
| - Blade septostomi | 240070 |
| - Elektro fizyolojik çalışma | 240130 |
| - Endokardial devamlı pacemaker takılması (çift odacıklı) | 240150 |
| - Endokardial devamlı pacemaker takılması (tek odacıklı) | 240160 |
| - Endomyokardial biyopsi | 240180 |
| - ICD | 240280 |
| - İntra koroner akım ve basınç ölçümü | 240290 |
| - İntrakardiyak kardiyoversiyon | 240300 |
| - İntrakoroner brakiterapi | 240310 |
| - İntrakoroner streptokinaz | 240320 |
| - Kombine (sağ-sol) kateterizasyon ve koroner sineangio | 240370 |
| - Kombine kalp kateterizasyonu (sağ ve sol) | 240380 |
| - Koroner by-pass anjiyografisi | 240410 |
| - Koroner sineangiyografi (sol kalp ve koroner çalış.) | 240420 |
| - Perkütan balon perikardiostomi | 240470 |
| - Radyofrekans transkateter ablasyon | 240480 |
| - Sağ kalp kateterizasyonu | 240500 |
| - Sol kalp kateterizasyonu | 240510 |
| - Gövde Alçıkları (1-10 Yaş) | 300220 |
| - Gövde Alçıkları (On Yaş ve Üzeri) | 300230 |
| - Pelvi Pedal Alçıklar (On yaş altı) | 300350 |
| - Pelvi Pedal Alçıklar (On yaş ve üzeri) | 300360 |
| - Risser Skolyoz Alçısı | 300840 |
| - Lenfanjiyografi | 330800 |
| - Aorto-femoro-popliteal (stepping) arteriyografi | 330960 |
| - Coliak anjiyografi ve arteriyel portografi | 330970 |
| - İki taraflı selektif renal anjiyografi | 330980 |
| - İnférieur mesenterik anjiyografi | 330990 |
| - İntraarteriel D.S.A. (herbir RUN) | 331000 |
| - İntravenöz D.S.A. (5 run'a kadar) | 331010 |
| - Pelvik arteriyografi | 331020 |
| - Pulmoner Anjiyografi | 331030 |
| - Superior mesenterik anjiyografi | 331040 |
| - Tek taraflı brakial (üst ekstremité) arteriyografi | 331050 |

| | |
|--|--------|
| - Tek taraflı femoro-popliteal (alt ekstremite) arteriografi | 331060 |
| - Tek taraflı selektif renal anjiografi | 331070 |
| - Translomber aorto-femoro-popliteal arteriografi | 331080 |
| - Transplant renal anjiografi | 331090 |
| - Amytal Testi (VADA) | 331100 |
| - Arkus aortografi | 331110 |
| - Çift taraflı selektif karotid anjiografi | 331120 |
| - Femoral yolla 4 sistem selektif serebral anjio | 331130 |
| - Orbital flebografi | 331140 |
| - Petrozal sinüs kan örneklemesi | 331150 |
| - Selektif vertebral anjiografi | 331160 |
| - Spinal anjiografik tarama | 331170 |
| - Tek taraflı selektif karotid anjiografi | 331180 |
| - Hepatik venografi ve wedge venografi | 331200 |
| - İki taraflı sürrenal venografi | 331210 |
| - İki taraflı testiküler venografi | 331220 |
| - İnförior/superior vena cavografi | 331230 |
| - Portal venöz kan örneklemesi | 331240 |
| - Renal venografi ve renal ven kan örnekleri alın. | 331250 |
| - Splenoportografi | 331270 |
| - Tek taraflı sürrenal venografi | 331280 |
| - Tek taraflı testikuler venografi | 331290 |
| - Venografi, alt ekstremite, tek taraf | 331300 |
| - Venografisi, üst ekstremite, tek taraf | 331310 |
| - Geçici Kateter Yerleştirilmesi | 331360 |
| - Perkütan Translüminal Anjiyoplasti İşlemleri (PTA) | 331370 |
| - Selektif Trombolitik Tedavi İşlemleri | 331390 |
| - Balon ile dakriosistoplasti | 332100 |
| - İntestinal stent yerleştirilmesi | 332120 |
| - Nazolakrimal kanala stent yerleştirilmesi | 332170 |
| - Perkütan akciğer absesi drenajı | 332190 |
| - Perkütan alkol ablasyon tedavisi | 332200 |
| - Perkütan ampiyem drenajı | 332210 |
| - Perkütan apse drenajı | 332220 |
| - Perkütan çölyak ganglion blokajı | 332270 |
| - Perkütan gastrostomi | 332300 |
| - Perkütan kist hidatik tedavisi | 332310 |
| - Perkütan koleksiyon/kist tedavisi | 332330 |
| - Perkütan lenfösel tedavisi | 332340 |
| - Perkütan nefrostomi | 332350 |
| - Perkütan pnömotoraks tedavisi | 332370 |
| - Perkütan psödokist tedavisi | 332380 |
| - Perkütan renal kist ponksiyon ve tedavisi | 332400 |
| - Perkütan safra kesesi drenajı | 332410 |
| - Perkütan transhepatik kolanjiografi (PTK) | 332450 |
| - Perkütan üreteral stent konması | 332460 |
| - Stent yerleştirilmesi | 332470 |
| - Kordon kanından kök hücre nakli | 366660 |
| - Otolog kemik iliği nakli | 366680 |
| - Periferik kan stem (hematopöietik ana hücre) hücre nakli | 366690 |

D grubu

| | |
|--|--------|
| - Genel anestezi altında muayene | 120080 |
| - Yabancı cisim çıkartılması | 140100 |
| - Yanık pansumanı orta (%10-40 arası) | 140120 |
| - İntratekal kemoterapi | 140170 |
| - Cutdown açılması | 140340 |
| - Kemik iliği biyopsisi | 140420 |
| - Lomber ponksiyon | 140440 |
| - Subdural tap (çocukda) | 140450 |
| - Aksiller Blok | 150020 |
| - Ameliyatta Epidural Port takılması / Epidural anestezi uygulaması | 150050 |
| - Ameliyatta Spinal Port takılması / Spinal anestezi uygulaması | 150060 |
| - Arteriyel kateterizasyon | 150080 |
| - Celiac plexus blok | 150120 |
| - Epidural alkol ve phenol uygulaması / epidural blok (tek uygulama) | 150150 |
| - Gastrik intramukozal pH, tonometri (günlük) | 150170 |
| - Nervus phrenicus bloku | 150240 |
| - Periferik yolla santral venöz kateterizasyon (brakial gibi) | 150280 |
| - Pleksus hipogastrikus bloğu | 150300 |
| - Pudental blok | 150310 |
| - Rejyonel intravenöz anestezi | 150350 |
| - Santral venöz port / Hickmann kateteri takılması | 150370 |
| - Santral yolla venöz kateterizasyon (subklavian, jugüler gibi) | 150380 |
| - Setallat ganglion bloku | 150400 |
| - Skalp bloğu | 150410 |
| - Spinal alkol ve phenol bloku | 150420 |
| - Spinal blok | 150430 |
| - Torasik ve lomber paravertebral bloku (iki seviye için) | 150450 |
| - Dermatoimmunopat-in. İmmuno enzim (Her biri) | 160050 |
| - Tırnak avülzasyonu (herbiri) | 160200 |
| - Göğüs tüpü takılması | 170090 |
| - Kapalı göğüs drenajı | 170100 |
| - Perikardiyosentez | 170640 |
| - Ekstremitte varislerinde sklerozan terapi (her bir ekstremitte için) | 170850 |
| - Eklem enjeksiyonları | 180530 |
| - Eklem lavajı | 180550 |
| - Anorektal elektromyografi | 190010 |
| - Anorektal motilite | 190020 |
| - Antral motilite | 190030 |
| - Antroduodenal motilite | 190040 |
| - Duodenal motilite | 190050 |
| - Elektrogastrografi | 190060 |
| - Endoskopik koagulasyon | 190150 |
| - Endoskopik pilor balon dilatasyonu (seansı) | 190200 |
| - Fleksibl sigmoidoskopi | 190250 |
| - Gastrik barostat çalışması | 190260 |

| | |
|--|--------|
| - Gastroskopi | 190290 |
| - İnfared hemoroid tedavisi | 190340 |
| - İnternal hemoroidlerin bant ligasyonu | 190350 |
| - İnternal hemoroidlerin skleroza tedavisi | 190360 |
| - Karaciğer biyopsisi (kapalı-serviste) | 190370 |
| - Kolon motilitesi | 190380 |
| - Kolonik barostat çalışması | 190390 |
| - Özefagoskopi | 190460 |
| - Özefagus 24 saatlik motilite incelenmesi | 190470 |
| - Özefagus dilatasyonu | 190480 |
| - Özefagus manometri veya göğüs içi basınç ölçümü | 190490 |
| - Özefageal barostat çalışması | 190500 |
| - Pilor motilitesi | 190560 |
| - Rektosigmoidoskopi | 190570 |
| - Rektoskopi | 190580 |
| - Üst gastrointestinal sistem endoskopisi | 190640 |
| - Akciğer doku aspirasyonu | 210010 |
| - Akciğer iğne biyopsisi | 210020 |
| - Bronkoskopi | 210070 |
| - Bronkoskopik laser/koter/diatermi uygulamaları | 210080 |
| - Endobronşial kryoterapi | 210170 |
| - Fundus fluoressein anjiyografisi | 220040 |
| - İndosiyenin anjiyografi | 220070 |
| - Optik sinir ve retina fon. ölç. | 220130 |
| - Scanning lazer oftalmoskopi | 220170 |
| - Kornea hazırlanması, transplantasyon için | 220470 |
| - Ön segment anjiyografisi | 220550 |
| - Kemodenervasyon | 220960 |
| - Sr90 Göz Aplikasyonu | 221050 |
| - Fetal kan numunesi (Kordosentez) | 230120 |
| - Fetosid | 230130 |
| - Korion villus alınması | 230160 |
| - Surfaktan veya nitrik oksit tedavisi (günlük) | 230320 |
| - Servikal biyopsi ve D&C | 230450 |
| - Servikal polipektomi + D&C | 230480 |
| - Terapötik küretaj (teşhis – tedavi amaçlı) | 230490 |
| - Kolposkopi | 230750 |
| - Kondilom koterizasyonu | 230760 |
| - Konizasyon operasyonu | 230770 |
| - Histeroskopi diagnostik | 231310 |
| - Endokardial geçici pacemaker takılması | 240170 |
| - Flow Pressure Wire yerleştirilmesi | 240210 |
| - Göbek ven kateterizasyonu | 240240 |
| - Hemodinamik çalışma | 240260 |
| - Kontras-eko veya komplike eko çalışması | 240390 |
| - Pace-maker elektrodu çıkarılması | 240440 |
| - Perikard biyopsisi | 240460 |
| - Transözofageal ekokardiografi | 240540 |
| - Trans özafajiyal pacing ile stress ekokardiyografi | 240550 |
| - Posterior burun tampon | 250410 |

| | |
|---|--------|
| - Sinüs lavajı | 250440 |
| - İntrakaviter kemo veya immünoterapi | 260850 |
| - Kavernoziyografi | 260860 |
| - Kavernoziyometri | 260870 |
| - Kapalı böbrek biyopsisi | 270050 |
| - Tek / Çift Kafli kalıcı periton katateri uygulaması (Açık cerrahi metodu) | 270110 |
| - Tek / Çift Kafli kalıcı periton katateri uygulaması (Kör trokar metodu) | 270120 |
| - Suboksipital ponksiyon | 280350 |
| - İskelet traksiyonu | 300240 |
| - Kol Bacak Alçıkları (kısa) | 300310 |
| - Kol Bacak Alçıkları (uzun) | 300320 |
| - Dializ fistülogram | 331190 |
| - Santarl venöz kateter patensi kontrastlı değerlendirmesi | 331260 |
| - Pseudoanevrizma tedavisi, renkli Doppler ile | 331380 |
| - Subkütan Port Yerleştirilmesi | 331410 |
| - Tünelli Kateter Yerleştirilmesi | 331460 |
| - Anterograd pyelografi | 332090 |
| - Görüntüleme eşliğinde biopsi (kalın yada ince iğne) | 332110 |
| - İnvajinasyon, baryumlu kolon ile redüksiyonu | 332130 |
| - İnvajinasyon, ultrason eşliğinde redüksiyon | 332140 |
| - Memede vakum biyopsisi | 332160 |
| - Özefagus dilatasyonu | 332180 |
| - Perkütan asit, plevral effüzyon drenajı | 332230 |
| - Perkütan enterik fistül tedavisi | 332280 |
| - Perkütan radyofrekans (RF) ablasyon tedavisi | 332390 |
| - Perkütan sistostomi | 332420 |
| - Perkütan sistoüretografi | 332430 |
| - Streotaktik meme işaretleme (biyopsi) | 332480 |
| - Ultrasonografi eşliğinde parasentez, torasentez, aminosentez | 332490 |
| - İnterstisiyel iki ve fazla düzemli afterloading (her bir katater) | 340320 |
| - İnterstisiyel manuel | 340330 |
| - İnterstisiyel tek düzemli afterloading (her bir katater) | 340340 |
| - İntrakaviter afterloading | 340350 |
| - Intraluminal afterloading | 340360 |

E grubu

| | |
|--|--------|
| - Apse açmak | 140010 |
| - Biyopsi | 140030 |
| - Biyopsi (iğne veya punch biyopsi) | 140040 |
| - Sütür | 140090 |
| - Yanık pansumanı küçük (%10 dan az) | 140130 |
| - Mekanik ventilatörde izlenen hastanın entübasyon tüpünün değişmesi | 140190 |
| - Sonda takılması (sonda hariç) | 140290 |

| | |
|---|--------|
| - Terapötik flebotomi | 140390 |
| - Kemik iliği değerlendirilmesi | 140430 |
| - Akupunktur (tek seans) | 150030 |
| - Ameliyathane Dışı Genel Anestezi | 150040 |
| - Angio-embolizasyon için anestezi 1 seans | 150070 |
| - Brachial Blok | 150100 |
| - Caudal blok | 150110 |
| - Elektif intübasyon | 150140 |
| - Fiberoptik intübasyon | 150160 |
| - Genel Anestezi Altında Muayene İçin Anestezi (Ameliyathanede) | 150180 |
| - İnterkostal blok | 150210 |
| - İnterskalen blok | 150220 |
| - Periferel sinir blokları | 150270 |
| - Radyofrekans termokoagulasyon ile sinir bloğu (2 seviyeli) | 150320 |
| - Trigeminal blok | 150460 |
| - Deri Lezyonlarının Küretajı | 160010 |
| - Fototerapi (puva) genel (seansı) | 160100 |
| - Fototerapi (puva) seansı (lokal) | 160110 |
| - Genital siğillere podofilin atışmanı (lezyon başına) | 160120 |
| - İntralezyonel enjeksiyon (seansı) (cm2 başına) | 160130 |
| - Koterizasyon (lezyon başına) | 160140 |
| - Kriyoterapi (lezyon başına) | 160150 |
| - Molluscum contagiosum küretajı (10 lezyona kadar) | 160160 |
| - Molluscum contagiosum küretajı (10 lezyondan fazla) | 160170 |
| - Ağrılı nokta enjeksiyon tedavisi | 180490 |
| - Parasentez | 190510 |
| - PEG katater değişimi | 190520 |
| - Sangs Taken Blake Mooretüpü uygulaması | 190610 |
| - Bronkoalveoler lavaj | 210050 |
| - Bronş lavajı | 210090 |
| - Plevra boşluğu lavajı-ampiyemde | 210200 |
| - Plöredesis (Tüp takılması hariç) | 210210 |
| - Torasentez (ponksiyon plevra) | 210280 |
| - Fundus fotoğrafı | 220050 |
| - Retina muayenesi | 220150 |
| - Çocuklarda görme muayeneleri | 220230 |
| - Şaşılık muayenesi | 220330 |
| - Konjunktival provokasyon testleri | 220450 |
| - Kontakt lens muayenesi | 220460 |
| - Kornea ve konjonktiva yabancı cisimleri çıkarılması | 220480 |
| - Korneal topografi | 220490 |
| - Ön segmentin fotografik görüntülenmesi (tanısal amaçlı) | 220570 |
| - Pakimetri | 220580 |
| - Punktum Tıkacı Yerleştirilmesi | 220610 |
| - Speküler mikroskopi | 220640 |
| - Ultrasonografik Biomikroskopi | 220650 |
| - Bilgisayarlı perimetre ile görme alanı | 220660 |
| - Goldman perimetresi ile görme alanı | 220690 |
| - Lakrimal Sistem lavajı | 221080 |
| - Amnioinfüzyon | 230100 |

| | |
|---|--------|
| - Amniyosentez | 230110 |
| - Yenidoğanın canlandırılması | 230200 |
| - Parsiyel exchange trasfüzyon | 230310 |
| - Douglas ponksiyonu | 230360 |
| - Endometrial biyopsi | 230380 |
| - Kryoterapi | 230410 |
| - Servikal biyopsi | 230440 |
| - Servikal koterizasyon | 230460 |
| - Servikal polip çıkarılması | 230470 |
| - Vaginadan yabancı cisim çıkarılması | 230500 |
| - Vulvar koterizasyon (Büyük) | 230510 |
| - Vulvar koterizasyon (Küçük) | 230520 |
| - Bartholin apse drenajı | 230710 |
| - Bartholin kisti koterizasyonu (AgNO3) ile | 230730 |
| - Servikal polip çıkarılması | 230830 |
| - Renkli doppler ekokardiografi | 240490 |
| - Peritonsiller apse drenajı | 250020 |
| - Anterior burun tamponu (tek taraflı) | 250260 |
| - Parasentez (Her kulak için ayrı ücretlendirilir) | 250650 |
| - Videostrobolaringoskopi | 251070 |
| - Papaverin testi | 260890 |
| - Penil arter basınç ölçümü (pbi) | 260900 |
| - Proflowmetri | 260920 |
| - Sistometri + Üroflowmetri (kateter hariç) | 260970 |
| - Üroflowmetri | 261020 |
| - Video ürodinami | 261030 |
| - Aktivasyonlu EEG (Diazem ve diğer farmakolojik aktivasyonlar) | 280010 |
| - Rutin EEG (çocuk, büyük) | 280040 |
| - Elektro diagnostik inceleme-Genel tarama (üç ekstremite) | 280080 |
| - Elektro diagnostik inceleme-Hareket hastalığı protokolü | 280090 |
| - Elektro diagnostik inceleme-Kranial nöropati protokolü | 280100 |
| - Elektro diagnostik inceleme-Motor nöron hastalığı protokolü | 280110 |
| - Elektro diagnostik inceleme-Myasteni protokolü | 280120 |
| - Elektro diagnostik inceleme-Myopati protokolü | 280130 |
| - Elektro diagnostik inceleme-Periodik paralizi protokolü | 280140 |
| - Elektro diagnostik inceleme-Polinöropati protokolü | 280150 |
| - Elektro diagnostik inceleme-Radikülopati ve pleksus protokolü | 280160 |
| - Elektro diagnostik inceleme-Tarsal tünel, sinir yakını | 280170 |
| - Elektro diagnostik inceleme-Tuzak nöropati protokolü | 280180 |
| - Rutin EMG taraması / Elektrodiagnostik konsültasyon | 280220 |
| - Tek lif EMG'si | 280240 |
| - Botilismus toksin enj. tedavisi EMG eşliğinde (ilaç hariç) | 280320 |
| - Botilismus toksin enj. tedavisi (ilaç hariç) | 280330 |
| - El Bilek Atelleri (Başparmak) | 300210 |
| - Kol Bacak Atelleri (kısa) | 300330 |
| - Kol Bacak Atelleri (uzun) | 300340 |
| - Sekiz bandajı (Tek Taraf) | 300370 |
| - U Alçı Ateli ve Velpeau | 300380 |
| - Velpeau Bandajı | 300390 |
| - Subkütan Port Çıkarılması | 331400 |

| | |
|--------------------------------------|--------|
| - Tünelli Kateter Çıkarılması | 331450 |
| - Kateter revizyonu ve/veya değişimi | 332150 |
| - 2-D bilgisayarlı planlama | 340410 |
| - 3-D bilgisayarlı planlama | 340420 |
| - BT simulasyon | 340430 |
| - Koruma ve diğer blok yapımı | 340440 |
| - Manuel planlama | 340450 |
| - Mould uygulaması | 340460 |
| - Simulasyon | 340470 |
| - Simulasyon-her bir radyogram | 340480 |
| - Tedavi alan verifikasyonu | 340490 |