

## Fihrist

- Göz hastalıkları: Madde 1 – 9
- Sinir hastalıkları: Madde 10 – 14
- Ruh sağlığı ve hastalıkları: Madde 15 – 18
- KBB hastalıkları: Madde 19 – 24
- Plastik ve rek. cerrahi; ağız, çene, yüz, boyun ve diş hastalıkları: Madde 25 – 28
- Deri hastalıkları: Madde 29 – 31
- İç hastalıkları: Madde 32 – 44
- Sindirim sistemi hastalıkları: Madde 45
- Göğüs hastalıkları: Madde 46 – 51
- Enfeksiyon hastalıkları: Madde 52
- Ürogenital organ hastalıkları: Madde 53 – 55
- Kadın hastalıkları: Madde 56
- Kas ve iskelet sistemi hastalıkları: Madde 57 – 67
- Cerrahi hastalıklar: Madde 68 – 70

## Kısaltılmış Liste

[BAŞA DÖN](#)

## GÖZ HASTALIKLARI

Madde 1 – 9

### Miyopi / Hipermetropi

- 7 numaraya kadar (7 hariç) **A7F1**
- 7 ve üzeri miyopi / hipermetropi **B7F1**

**Gözlük camı kontrolü ve sorgulama ile kesin bir kanaate varılamazsa ya da 7 sınırında şüphe olursa göz muayenesi için sevk kaçınılmaz görünüyor.**

### **Diskromatopsi**

- Görme derecesi tam veya 1. maddenin A dilimi kadar **A8F1**
- Görme derecesi 1. maddenin B dilimi kadar **B8F1**
- Görme derecesi 1. maddenin B diliminden az veya **D8F1**
- Akromatopsi **D8F1**

### **Glokom**

- **Bir veya iki gözde fonksiyonel bozukluk yapmamış glokom** veya **bir gözde glokom ameliyatlısı**(Görme derecesi 1. maddenin A dilimi kadar olmak şartı ile). **A9F7**
- **Bir veya iki gözde glokom** (Tedaviden sonra görme derecesi 1. maddenin B dilimi kadar olması şartı ile veya görmesi 1. maddenin A dilimi kadar olsa dahi **her iki gözde glokom ameliyatı geçirmiş olması** ve periferik görme alanlarınının 1/2 oranında daralmış olması şartıyla). **B9F7**

**Dikkat: Fonksiyonel bozukluk yapmamış glokom ve tek gözden glokom ameliyatı olmak, görüşün iyi olması şartı ile elverişli. İki gözden ameliyat, B grubuna giriyor.**

**Dikkat: Göz hastalıklarının, tümörler dâhil neredeyse tümünde, kod gruplaması için “görme derecesi”, “görme” ve “görme keskinliği”nden bahsediliyor. Yani kodları görme derecesi belirliyor. Burada görme sorgulaması ve gözlük camı kontrolü önem kazanıyor. Göz hastalığı/arızası olan ve görmesinde ciddi bir eksiklik bildiren ya da şüphe edilen adayın görme keskinliğinin belirlenmesi, bunun için de göz muayenesine gönderilmesi gerekebilir.**

**Kodu görmeye bağlı hastalık, arıza ve ameliyatlara örnekler: Konjunktivit, blefarit, ptosis, semblefaron, şaşılık, nistagmus, opasiteler, sekeller, afaki, psö dofaki, keratorefraktif cerrahi, vitrektomi, keratoplasti, diskromatopsi, albinos, her tür koroid, retina ve sinir hastalıkları, miyopi, hipermetropi, astigmatizm, glokom, tümörler, egzoftalmi...**

[BAŞA DÖN](#)

**SİNİR HASTALIKLARI**

## Madde 10 – 14

### MSS hastalıkları

- Santral sinir sisteminin ya da örtülerinin (dura, araknoid ve benzeri) ve vasküler yapılarının (vasküler patolojiler ve tümörler hariç) **hafif derecedeki** fonksiyon bozuklukları ya da sekelleri **A10F1**

### MSS'nin AV malformasyon, anevrizma ve tümörleri

- Santral sinir sisteminin, örtülerinin ve vasküler yapılarının **orta derecede fonksiyon bozukluğu yapan** hastalıkları ya da sekelleri, **B10F1**
- santral sinir sisteminin tedavi edilmiş veya edilmemiş **AV malformasyon, kavernöz hemangiom, anevrizma ve iyi huylu tümörleri B10F1**
- Santral sinir sisteminin, örtülerinin ve vasküler yapılarının hastalıklarının **ileri derecedeki fonksiyon bozuklukları**ya da sekelleri...**D10F1**
- ....santral sinir sisteminin cerrahî ve diğer tedavi yöntemleri ile tedavi edilmiş, **orta veya ileri derecedeki sekel bırakmış** veya **ameliyat veya diğer tedavi yöntemleri ile tedavi edilemeyen, AV malformasyon, anevrizma ve tümörleri D10F1**

### Periferik sinirler

- Periferik sinir sisteminin **hafif derecedeki** fonksiyon bozuklukları ya da sekelleri. **A11F1**

### (Spinal kord yada kök basısına neden olan veya foramende daralma yapan lezyonlar **Madde 63**)

- Sinir sistemi ile ilgili **kas hastalıklarının hafif derecedeki** fonksiyon bozuklukları ya da sekelleri. **A11F2**
- Periferik sinir sisteminin **fonksiyon bozukluğu yapmış parsiyel** lezyonları. **B11F1**
- Sinir sistemi ile ilgili **kas hastalıklarının fonksiyon bozukluğu yapmış** parsiyel lezyonları. **B11F2**
- Periferik sinir sisteminin tedavisi olanaksız total lezyonları **D11F1**

### Epilepsi

- Klinik ve laboratuvar bulgular normal olup da, elektroansefalogramlar (EEG)'da belirgin bulgular gösterenler **A12F2** (Bayılma öyküsü olmayan ancak non-spesifik EEG anormalliği bulunanlar sağlam kabul edilir).
- Anamnez ve klinik bulgularla kesin epilepsi tanısı konulamayan, spesifik EEG bulgusu olmayan paroksizmal bayılmalar **A12F3** (**Dikkat: Bunlar pekala kardiyak bayılma olabilir**)
- Spesifik EEG veya görüntüleme bulgusu olmayan, ancak anamnezinden veya tıbbi belgelerinden **nöbetlerinin seyrek olduğu anlaşılan epileptik hastalar A12F4**
- **Nöbeti gözlenen tüm epileptikler B12F1**
- Anamnezi epilepsi ile uyumlu olan ve **bu tanıyla takip ve tedavi edildiğini belirten.....tıbbî belgeleri olan hastalar B12F2**
- Anamnezi epilepsi ile uyumlu olup EEG'sinde spesifik bulgu.....olan hastalar. **B12F3**
- Epilepsi tanısı 12 nci madde B dilimine göre konulan ve ilave olarak nörolojik defisiti veya etyolojik görüntüleme bulgusu veya **ilaca dirençli** epileptik nöbetleri olan hastalar. **D12F1**

**Kranyumda yabancı cisim, kranyotomi, kraniyektomi, trepanasyon ve defektler: 14. Madde**

[BAŞA DÖN](#)

## **RUH SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI**

### **Madde 15 – 18**

**Şizoid, şizotipal, paranoid ve borderline kişilik A15F1**

**Şizoid, şizotipal, paranoid ve borderline kişilik bozuklukları D15F1**

#### **Bipolar bozukluk**

- Tedavi ile düzelmiş ya da tek hecme ile geçirilmiş bipolar bozukluk **A15F3**
- Bir hecmeden fazla tekrar eden bipolar bozukluk **B15F3**
- Kronik bipolar bozukluk **D15F3**

#### **Psikotik bozukluklar**

- Tek hecme hâlinde geçirilmiş ve tamamen iyileşmiş, altı aydan kısa süren psikotik bozukluklar **A15F2**
- Altı aydan uzun süren tek hecme halinde geçirilmiş psikotik bozukluklar **B15F1**
- Bir hecmeden fazla tekrarlayan psikotik bozukluklar **B15F2**
- Kronik nitelik kazanmış psikotik bozukluklar **D15 F2**

### **Anksiyete, somatoform, dissosiyatif, depresif bozukluklar, uyum bozuklukları ve bunların alt tipleri**

- Geçirilmiş **A16F2**
- Devam eden **B16F1**
- Kronik nitelik kazanmış **D16F1**

### **Histrionik, narsisistik, obsesif-kompulsif, çekingen, bağımlı kişilik bozuklukları **A16F1****

#### **Konuşma bozuklukları**

- Hafif ve orta derecede konuşma bozuklukları **A16F3**
- İleri derecede konuşma bozukluğu **D16F2**

#### **Antisosyal kişilik**

- Antisosyal kişilik **A17F1**
- Antisosyal kişilik bozukluğu **B17F1**
- İleri derecede antisosyal kişilik bozukluğu **D17F1**

#### **Madde bağımlılığı**

- Madde kötüye kullanımı ya da geçirilmiş madde bağımlılığı **A17F2**
- Alkol ya da madde bağımlılığı **D17F2**

#### **Zeka durumu**

- Sınır düzeyde entellektüel işlev bozukluğu **A17F3**
- Zeka yetersizliği **B17F2**

- Mental retardasyon **D17F3**

(Dikkat: Down sendromu zeka açısından orta derecede mental retardasyon olarak kabul ediliyor)

### **Psikoseksüel bozukluklar**

- Psikoseksüel bozukluklar **B17F3**
- **İleri derecede** psikoseksüel bozukluklar **D17F4**

### **Organik**

- Organik ruhsal nedenlere bağlı **çok hafif derecede kişilik değişimleri** **A18F1**
- **Geçirilmiş** organik ruhsal bozukluklar **A18F2**
- Organik nedenlere bağlı **ruhsal bozukluklar** **B18F1**
- Organik nedenlere bağlı **ileri derecede** kişilik bozuklukları **D18F1**
- **Kronik** organik ruhsal bozukluklar **D18F2**

### **Tikler**

- Hafif derecede tik bozuklukları **A18F3**
- Tik bozuklukları **B18F2**

## **BASA DÖN**

## **KULAK BURUN VE BOĞAZ HASTALIKLARI**

### **Madde 19 – 24**

#### **İşitme kayıpları Madde 19**

- Sağır ve dilsizlik **D19F2**

#### **Kulak kepçesi ve dış kulak yolu Madde 20**

- Dış kulak yolu normal olmak şartıyla bir taraflı kulak kepçesi yokluğu **A20F2**
- Dış kulak yolu normal olmak şartıyla iki tarafta kulak kepçesi yokluğu **B20F2**

#### **Orta kulak, iç kulak, mastoid hastalıklar, girişimler, sekeller Madde 21**

Burun, konkalar, nazofarinks, farinks, paranasal sinüslerin hastalıkları, girişimler, sekeller **Madde 22 ve 24**

Larinks, ses telleri, trakea hastalıkları, girişimler, sekeller **Madde 23**

BASA DÖN

**PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF ŞİRÜRJİ, AĞIZ, ÇENE, YÜZ, BOYUN VE DİŞ HASTALIKLARI**

**Madde 25 – 28**

Dudak, damak, yanak, dil, kulak, burun, alın, kaş, göz kapağı, boyun, karın, ekstremitelerdeki –

- **Ameliyatla düzeltilebilen her türlü arıza 25. Madde A**
- Düzeltmesi tam olmayanlar **25. Madde B**
- Düzeltmesi olanaksızlar **25. Madde D**

**(Dikkat: burada bulunamayanlar 27 ve 28 maddelerde bulunabilir)**

**Hemanjiom tatuaj, keloid, pigmente nevüsler (Yüz bölgesinde 4 cm<sup>2</sup>'den, diğer vücut bölgelerinde 10 cm<sup>2</sup>'den büyük olanlar),**

görünümü ve mimik hareketleri bozan skarlar **A25F1**

**(Dikkat: dermatolojide de kodu var ve dermatoloji kodu tercih ediliyor: A29F1)**

**Diş, diş eti, diş eksiği çene kemiği ve eklemi, kapanış, çene kasları hastalıkları**

- **Ameliyat ve tedavi ile düzeltilebilen 26. Madde A**
- Ameliyatla tedavisi tam olmayan **26. Madde B**
- Tedavisi olanaksız **26. Madde D**

**(Dikkat: burada bulunamayanlar 27 ve 28 maddelerde bulunabilir) Prognatizm – retrognatizm**

- 3 mm ve üzeri prognatizm, 6 mm ve üzeri retrognatizm **A28F2**
- 15 mm'den fazla ve tedaviden fayda görmeyenler **B28F3**

**İleri derecede alveoler kret kayıpları sonucunda protezle ve ameliyatla düzeltilemeyen konuşma ve çiğnemeyi bozan tam diş noksanlıkları D28F1**

## Konjenital tortikollis **A25F5**

### Meme

- Ameliyatla düzeltilebilen, memenin **konjenital ve hastalık sonucu meydana gelen,**
- şekil bozuklukları, pitozları, büyüklük ve küçüklükleri, yanık sekelleri ile selim tümörleri **A25F8**

**(Dikkat: Meme için ayrıca dahiliye bölümünde bkz. A41F1, D41F1)**

### BASA DÖN

## DERİ HASTALIKLARI

### Madde 29 – 31

....lokalize ve az sayıda iyi huylu deri tümörleri, pigmente veya depigmente **nevusler, tatuajlar, hemanjiomlar, keloidler, sikatrisler ve yanık sekelleri** ( yüz bölgesinde 4 cm<sup>2</sup>'den, diğer vücut bölgelerinde 10 cm<sup>2</sup>'den büyük olanlar) **A29F1**

### İyi huylu deri tümörleri

- Lokalize ve az sayıda **A29F1**
- Hareketlere güçlük veren, büyük ve yaygın **B29F1**

### Kötü huylu deri tümörleri

- Tedavi ve ameliyatla iyileşmesi olanaksız **D29F1**

### Behçet

- Sadece deri ve mukoza bulguları ile seyreden, aktif veya inaktif **A30F5**
- Majör organ tutulumlu **B30F5**
- Kalıcı organ fonksiyon bozukluğu yapmış **D30F2**

### Alopesi areata **A30F2**

### Ürtikerler **A30F3**

### Allerjik hastalıklar **Madde 70**



## İÇ HASTALIKLARI

### Madde 32 – 44

**Zayıf aday** (Alt sınırın 10 kg dahil altı) **A32F1**

**Çok zayıf aday** (Alt sınırın 11-20 kg altı) **B32F1**

**İleri kilo düşüklüğü** (Alt sınırın 21 kilo ve daha fazla altı) **D32F2**

#### **Boy kısalığı**

- 152 cm altı **B32F2**
- 150 cm altı **D32F3**

**Fazla kilo** (Üst sınırın 30 kg dahil üstü) **A33F1**

**Obesite** (Üst sınırın 31 – 40 kg dahil üstü) **B33F1**

**İleri obesite** (Üst sınırın 41 kg ve daha fazla üstü) **D33F1**

#### **Tüberküloz adenit**

- Bir veya birden fazla bölgede lokalize, biyopsi ile kesin olarak saptanmış **B34F2**
- ...her türlü tedaviye direnen iltihaplı lenf nodülü hastalıkları (komplikeasyonlu Tbc dahil) **D34F1**

#### **Hemoglobinopatiler**

- ...hiçbir klinik belirti vermeyen taşıyıcı durumundaki **A35F2**
- ...homozigot hemoglobinopatiler **D35F1**

#### **Lösemiler**

- Tam remisyonda, akut ve kronik **B35F2**
- Remisyona girmeyen hematolojik maligniteler **D35F1**

**Kronik İTP** **B35F3**

#### **Romatizmal eklem hastalıkları**

- Klinik ve lâboratuvar bulguları tam olarak iyileşmiş veya tedavi ile baskılanmış **A36F1**
- bulguları kesintisiz en az altı aylık tedavi veya takip ile tam olarak baskılanmadığı sağlık kurulu kararı ile gösterilmiş **B36F1**
- kesintisiz olarak altı ay sürmeyen ancak, son bir yıl içinde en az iki kez tekrarladığı sağlık kurulu kararı ile gösterilmiş **B36F2**

**Osteogenesis imperfecta, Paget** ve benzeri endokrin, metabolik, doğumsal / edinsel hst

- Osteoporoz **neden olmamış A37F2**
- Osteoporoz **neden olmuş B37F2**
- Osteoporoz ve kemiklerde **kırığa neden olmuş D37F2**

**Marfan, Ehlers-Danlos**

- ve benzeri doğumsal bağ dokusu hastalıklar; **B37F3**
- Eklem hareketlerinde **ileri derecede bozukluk yapan veya organ tutulumu olan D37F3**

**Otoimmün bağ dokusu hastalıkları veya vaskülitler**

- Tedavi ile **tam olarak iyileşmiş, organ tutulumu bulgusu olmayan A37F1**
- Organ tutulum **bulguları saptanan veya tedaviye dirençli B37F1**
- Organlarda **kalıcı fonksiyon veya patolojik bozukluklara neden olmuş D37F1**

**Otoinflamatuvar hastalıklar**

- Klinik ve laboratuvar olarak atağı (peritonit, artrit, plörit ve benzeri) tespit edilmeyen **A37F6**
- ... atağı tespit edilen **B37F5**
- Kalp, böbrek, akciğer gibi hayati öneme haiz organlarda kalıcı hasar yapmış ve bunun sonucu fonksiyon kaybı gelişmiş **D37F5**

**Diyabet**

- Komplikasyon yapmamış ve kontrol altına alınabilen **B40F2**

- Her hangi bir organda **komplikasyon yapmış D40F2**

**Parsiyel tiroidektomi** (fonksiyon bozukluğu yapmamış) **A41F2**

### **Hiperlipidemi**

- **İdiyopatik hiperlipidemi ve sekonder** hiperlipidemiler (Diyabetes mellitus, hipotiroidizm, karaciğer ve böbrek hastalıkları ve akromegali dışında ilaç kullanımı ve anoreksia nervosa gibi hastalıklara bağlı). **A41F4**

**Kişinin çalışma gücünü bozan, şekil ve fonksiyon bozukluğu yapmış, tıbbi tedaviyle altı aydan daha uzun süreyle klinik ve biyokimyasal remisyonun sağlanamadığı**

- iç salgı bezlerinin kronik hastalıkları ve sekelleri (operasyona bağlı, **kalıcı hipotiroidi, hipoparatiroidi** ve benzeri)
- aminoasit metabolizması hastalıkları,
- depo hastalıkları (glikojen depo hastalıkları ve benzeri) ve
- **ailesel hiperlipidemi** (beslenme ve/veya lipid düşürücü ilaç kullanılmasına rağmen düşmeyen hiperlipidemiler). **B41F1**

**Diyabetes insipidus D41F1**

### **Üfürüm**

- Sebebi bulunmayan ve organik kalp hastalığına bağlı olmayan fizyolojik **A42F1**

### **Preeksitasyon sendromları**

- Aritmiye neden olmayan **A42F3**
- Wolff-Parkinson-White sendromu **B42F3**

### **Hipertansiyon**

- 40 yaşına kadar bazal şartlarda **150/95 mm Hg**
- 40 yaşından sonra 160/100 mm Hg dan **daha yüksek olan ve belirli bir süre istirahatten sonra yüksek olarak devam eden, komplikasyon yapmamış ya da aşağıda yazılanlardan başka komplikasyon yapmış... B42F1**

- renal, serebral, göz dibinde çok ve yaygın kanama yapan eksuda odakları, papilla ödemi bulunan kalpte EKG, radyolojik ya da fizik muayenelerle **komplikasyon yaptığı saptanan** hipertansiyonlar **D42F1**

### **Mitral prolapsı**

- Gradient yapmamış, yetmezlik oluşmamış **A42F8**
- supraventriküler taşikardi veya sık gelen VPA gibi ciddi ritm bozukluğu yapmış **B42F6**

**Organik valvül lezyonları** (Ameliyat olsun ya da olmasın her türlü, komplikasyonsuz) **D42F10**

**Aterosklerotik koroner arter hastalıkları** (anjyografik olarak gösterilmiş) **D42F10**

### **Kardiyomiyopatiler**

- Klinik ve laboratuvar yöntemlerle (EKG, radyolojik, ekokardiyografik, katater, biyopsi vb.). saptanmış **D42F17**

**Raynaud Fenomeni, Akrosiyanoz, Livedo Retikülaris** **A43F2**

**Büyük damar, periferik damar veya visseral damar yaralanmaları**

- Rekonstrüktif ameliyatla düzeltilmiş (sentetik veya otojen greft ile) **B43F3**

## **BASA DÖN**

### **SİNDİRİM SİSTEMİ HASTALIKLARI**

#### **Madde 45**

#### **Akalazya**

- komplikasyonsuz ve asemptomatik **A45F1**
- Komplike veya semptomatik **B45F1**
- Komplike akalazya ameliyatları **D45F1**

**İrritabl barsak sendromu** **A45F6**

**Kolelitiaz, kolesistektomi** **A45F8**

**İnce ve kalın barsakta tek ve birkaç polip** **A45F8**

## Hepatosteatoz

- Karaciğer transaminaz **enzim düzeylerinde normalin üst sınırının iki katına** (iki kat dahil) kadar fonksiyon bozukluğuna neden olmuş **A45F11**

## Karaciğer ve dalağın

- komplikasyonsuz, tesadüfen saptanan tedavi gerektirmeyen **hemanjiyomları A45F12**
- her türlü **kistleri veya apseleri A45F12**
- bunların **sekel bırakmamış her türlü ameliyatları A45F12**

**Gluten enteropatisi** hafif seyirli (kronik diyare ile birlikte, boya göre standart ağırlık çizelgesindeki ağırlıkların alt sınırından 11 ilâ 20 kg. arasında eksiklik) **B45F5**

## Crohn hastalığı, ülseratif kolit

- Komplikasyon yapmamış kronik iltihabî bağırsak hastalıklarının remisyonları **B45F8**
- Kronik ve komplikasyonlu, iltihaplı, granülomlu bağırsak hastalıklarıve/veya **D45F4**
- bu nedenle yapılan **total kolektomi, total kolektomi+mukozal prokpektomi+ileal rezervuar ve ileo-anal anastomoz veya devamlı ileostomiler ve devamlı kolostomiler...D45F4**

## FMF (Akdeniz ateşi)

- komplikasyonsuz **B45F9**
- komplikasyonlu ve tedaviye yanıtız **D45F5**

## Gilbert, Crigler-Najjar Tip II, Dubin Johnson, Rotor Sendromları

- Mükerrer kontrollerde **total bilirubin düzeyleri % 3 mg'ın üzerinde B45F12**

## Akut ve kronik pankreatitler

- Tekrarlayan veya ameliyat gerektiren **B45F14**
- Fonksiyon bozukluğu yapmış kronik pankreatitler **D45F10**

**Karaciğerin tedavisi mümkün olan depo metabolik hastalıkları** (Wilson Hastalığı, Hemokromatozis, Hepatik Porfirialar vb) **B45F17**

Karaciğer, safra kesesi ve yolları, dalak, pankreas ve peritonun her türlü kötü huylu tümörleri **D45F12**

Gastrointestinal kanalın malign tümörleri ve bunların ameliyatları **D45F13**

Karaciğer, pankreas, ince bağırsak transplantasyon ameliyatları **D45F15**

BASA DÖN

**GÖĞÜS HASTALIKLARI**

**Madde 46-51**

**Pnömonyoz, sarkoidoz**

- **Fonksiyon bozukluğu yapmamış**, sınırlı **A46F1**
- **Fonksiyon bozukluğu yapmış** ya da fonksiyon bozukluğu yapmamış ancak akciğerler ve mediastende yaygın tutulumla seyreden **B46F3**

**Tüberküloz**

- Basil çıkaran veya,  
çıkarmadığı halde radyolojik ve lab tanısı konmuş, **geçerli tedavi yeterli süre ile uygulanmış** olguların **sekelsiz ya da minimal sekelle iyileşen** hastalıkları,  
radyolojik olarak saptanan **2 cm'den küçük tüberkülomlar** **B46F1**
- Basil çıkaran veya,  
Çıkarmadığı halde radyolojik ve lab tanısı konmuş, **geçerli tedavi yeterli süre ile uygulanmış** olguların, **yaygın sekelleri**  
radyolojik olarak saptanan **2 cm'den büyük tüberkülomlar** **B46F2**
- **Kronik ya da çok ilaca dirençli akciğer tüberkülozları** ile tüberküloz tedavisi sonunda geride kalan, **çok yaygın fibröz, kalsifiye ve fibrokalsifiye sekelleri** **D461**

**Lokalize amfizem ve obstrüktif tip akciğer hastalıkları**

- **Fonksiyon bozukluğu yapmamış** (kronik bronşit, amfizem, bronşiyal astma ve benzeri), **A47F1**
- **Fonksiyon bozukluğu yapmış** obstrüktif tip akciğer hastalıkları **B47F2**

- İleri derecede fonksiyon bozukluğu yapmış, klinik belirtileri de bulunan kronik obstrüktif tip akciğer hastalıkları **D47F2**

### **Bronşiyektazi**

- Minimal **A47F1**
- Yaygın olmayan **B47F1**
- Cerrahî tedaviden yararlanamayan yaygın **D47F1**

### **Uyku apnesi**

- Apne epizotları sırasında oksijen satürasyonu % 80-89 ve benign kardiyak aritmiler olan ya da apne – hipopne indeksi 5-19 arasında olan **A47F1**
- Apne epizotları sırasında oksijen satürasyonu %70-79 ve hafif kardiyak aritmiler olan ya da apne – hipopne indeksi 20-59 arasında olan **B47F2**
- Apne epizotları sırasında oksijen satürasyonu %69 ve altında ve ciddi kardiyak aritmiler olan ya da apne – hipopne indeksi 60 ve üzeri olan **D47F2**

### **Hava kistleri**

- Küçük lokalize **A48F1**
- ..objektif klinik belirtilerle birlikte bulunan veya lâboratuvar yöntemleri ile fonksiyon bozukluğu yapmış... **B48F1**
- ...ileri derecede irreversibl fonksiyon bozukluğu yapmış, büyük... **D48F1**

### **Göğüs kafesi içinde primer ya da sekonder kötü huylu tümörler **D48F1****

### **Plevra kalınlaşmaları**

- Lokalize bir sahadaki **A49F1**
- Fonksiyon bozukluğu yapmış ya da beş interkostal alanı tutmuş **B49F2**
- ....ileri derecede fonksiyon ve şekil bozukluğu yapmış **D49F1**

### **Göğüs kafesi şekil bozuklukları (Pectus excavatum, pectus carinatum vb)**

- Hafif derecede **A51F1**
- Fonksiyon bozukluğu yapmış **B51F1**

- Akciğer fonksiyonlarını ileri derecede bozmuş çok ileri derecede **D51F1**

[BASA DÖN](#)

## ENFEKSİYON HASTALIKLARI

### Madde 52

#### Biyokimyasal bozukluk yapmamış hepatitler

- **Hepatit B** (İnaktif HBsAg taşıyıcısı ile) ve
- **Hepatit C** (Anti-HCV Pozitif, HCV-RNA negatifliği ile)
- ve serolojik olarak gösterilmiş **diğer kronikleşme özelliğindeki hepatotrop virüslerin** neden olduğu **A52F3**

**Biyokimyasal bozukluğu sürekli, histopatolojik olarak aktivitesi ileri derecede olmayan kronik hepatitler.**(Hepatit C için biyokimyasal bozukluk şartı aranmaz):

- Hepatit B ve C virüsleri ile diğer kronikleşme özelliğindeki primer ve sekonder hepatotrop virüslerin neden olduğu, serolojik olarak kanıtlanmış **B52F2**

#### Altı aydan uzun sürdüğü kanıtlanmış hepatit B virüs enfeksiyonu

- HBsAg (+),
- Anti-HBc Total (+),
- HBV DNA PCR (+),
- ALT yüksek,
- yapılan karaciğer iğne biyopsisinde “Kronik Hepatit” saptanmayan **B52F3**

**Yeterli süreyle tedavi sonrası histopatolojik olarak ileri derecede aktivite ve/veya ileri derece fibrozis görülen kronik hepatitler,**

hepatit B, C ve diğer kronikleşme özelliğindeki hepatotrop virüslerin neden olduğu serolojik olarak kanıtlanmış, **D52F2**

#### HIV enfeksiyonları

- doğrulama testi ile kanıtlanmış **D52F3**

[BASA DÖN](#)



## ÜROGENİTAL ORGAN HASTALIKLARI

### Madde 53 – 55

**Komplikasyon yapmamış böbrek, üreter, mesane taşları ve ameliyatlıları, nüks eden taşları A53F2**

#### Gece işemesi

- Tetkik ve kontroller sonucu idiyopatik olduğu anlaşılan **sıklıkla olmayan A53F3**
- Tetkik ve kontroller sonucu idiyopatik olduğu, **sık sık tekrarladığı (en az gün aşırı) anlaşılan B53F2**

**Tıbbî ve cerrahî tedaviden yararlanmamış üriner sistem fistülleri D53F4**

**Bir böbreğin çıkarılması ya da fonksiyon bakımından yok hükmünde olması D53F5**

**Üriner sistemin kötü huylu tümörleri ve ameliyatlıları D53F6**

#### İnmemiş testis, hidrosel, grade III varikosel

- İç salgı bozukluğu yapmamış ve kişinin erkeklik niteliklerini bozmamış
- bir ya da iki testiste
- bunların sekelleri ve ameliyatlıları **A55F1**

**Diğeri normal olmak üzere bir testisin yokluğu veya çıkarılması A55F2**

**Her iki testisin çıkarılması D55F3**

**Hormonal fonksiyon bozukluğu yapmış testis, epididimis hastalık sekelleri ve arızaları, iyi huylu tümörleri B55F1**

#### Hermafroditizm

- Tedavi ile düzeltilmesi olanaksız veya
- cerrahî tedavi ile kısmi düzelme sağlanmış **D55F2**

**Kötü huylu testis tümörleri D55F4**

[BASA DÖN](#)

## KADIN HASTALIKLARI

## Madde 56

### BASA DÖN

## KAS VE İSKELET SİSTEMİ HASTALIKLARI

### Madde 57-67

**Kübitüs varus, koksa vara, koksa valga, genu valgum, tibial torsiyon, konjenital boğumlar, genu recurvatum**

- Hafif derecede
- Silâh kullanmaya engel olmayan beden hareket ve vazifelerini bozmayan **A57F1**

**(Açıklama : Valgus açıları üst ekstremitede 30 dereceye kadar, alt ekstremitede 15 dereceye kadar; varus açıları üst ekstremitede 15 dereceye kadar, alt ekstremitede 5 dereceye kadar; 10 dereceye kadar olan recurvatumlar)**

**Üstteki sınırlar aşıldığında B57F1**

### Çıkıklar

- **Beden hareket ve vazifelerini bozmayan**, büyük eklemlerin, yerine konmuş çıkığı **A58F1**
- Beden hareket ve vazifelerini **ileri derecede bozan**, üst ve alt taraf büyük eklemlerinin yerine konmamış eski çıkığı **D58F1**
- eklem hareketlerini **yarıdan fazla azaltan** veya yürümeyi önemli derecede bozan yapışıklığı, gevşekliği **D58F1**

### Habitüel çıkık

- Üst tarafın büyük eklemlerinin (omuz, dirsek, ön kol ve el bileği),
- sık sık nükseden **B58F1**

**Parsiyel ya da total menisektomiler,menisküs yırtıklarına bağlı hastalıklar, ön çapraz bağ, arka çapraz bağ lezyonları ve bunların cerrahi tedavi edilmiş halleri A58F4**

**Üst ve alt taraf eklemlerin parsiyel veya total protezle düzeltilmiş lezyonları B58F6**

## **Fena tedavi edilmiş kemik kırıkları sonucu meydana gelen sekeller, şekil bozuklukları, eklem yüzü harabiyetleri**

- Beden hareket ve vazifelerini **bozan B59F4**
- Beden hareket ve faaliyetlerini **ileri derecede bozan** (aynıları ve **yalancı eklem**) **D59F1**

## **Benign kemik tümörleri**

- Patolojik kırık riski taşıyan, büyük kemiklerin yük taşıyan bölgelerinde yer alan, agresif **B59F5**
- ameliyatla tedavi edildiği halde iki kezden fazla nüks eden soliter iyi huylu kemik tümörleri **D59F4**

## **Kötü huylu kemik tümörleri D59F4**

## **Büyük eklem yapışıklıkları ve yara izleri**

- Silahlı hizmete engel olmayan eklem derisi yara izleri ve yapışıklıkları **A60F1**
- eklemlerin hareketlerini 1/2 oranında azaltan **B60F1**
- eklemlerin hareketlerini 1/2'den fazla azaltan **D60F1**

## **Devamlı kas iltihapları, miyozit ossifikan**

- Büyük kaslarda, beden hareketlerini bozan **B61F2**

## **Kas tümörleri**

- Ameliyatla tedavisi olanaksız veya nüks eden iyi huylu tümörler, kötü huylu tümörler, sarkomlar **D61F2**

## **Tortikolis**

- Başın, kolların serbestçe hareketini kısıtlamayan **A62F1**
- Baş ve boyun hareketlerini %50'ye kadar bozan ve yüzde asimetri yapmış **B62F3**
- Baş ve boyun hareketlerini ileri derecede bozan ya da yüzde ileri derecede asimetri yapan, tedavi ile düzeltilmesi, giderilmesi olanaksız **D62F1**

## **Servikal kaburga**

- Başın, kolların serbestçe hareketini kısıtlamayan **A62F1**
- Nörolojik ya da vasküler belirti yapan **B62F1**
- Kol ve boyun hareketlerine engel olan, ağır sinirsel ve damarsal bozukluğa yol açmış **D62F2**

### **Omurga eğrilik ve Şekil bozuklukları (Skolyoz, kifoz, jibozite, lordoz vb.)**

- Hafif derecede **A63F1**
- Omurganın görünüşünü bozacak derecede açı yapan, kompensatris açı gösteren, tüberküloza bağlı bulunmayan **B63F1**
- Bel kemięinin beden hareket ve faaliyetlerini çok ileri derecede bozan veya görünüşü bozacak derecede Şekil bozukluğu yapan **D63F1**

### **Sakralizasyon, lumbalizasyon**

- Hareket, his ve stabilite bozukluğu yapmayan, tek ve çift taraflı **A63F3**
- Hareket, his veya stabilite bozukluğu yapan **B63F2**
- İleri derecede hareket ve his bozukluğu yapmış **D63F2**

### **Ankilozan spondilit**

- Hareket, his ve stabilite bozukluğu yapmamış, klinik ve laboratuvar olarak remisyona girdiği tespit edilen, vertebral kolon veya sakroiliak eklemin romatizmal hastalıkları **A63F6**
- Omurganın **hareketlerini % 25'den fazla kısıtlayan**, devamlı ağrı ve stabilite bozukluğu yapan **B63F3**
- İleri derecede hareket ve his bozukluğu yapmış **D63F2**

### **Medulla spinalis veya vertebraların kötü huylu tümörleri **D63F4****

### **Vertebraların tedavi edilmiş veya edilmemiş iyi huylu tümörleri **B63F7****

### **Kolumna vertebralis hareketlerini % 50 veya daha fazla kısıtlayan arızalar **D63F8****

### **Disk hernisi**

- Opere edilmemiş veya opere edilmiş tek seviyeli **A63F5**

- Radyolojik olarak kanıtlanmış, aynı seviyeden bilateral veya iki ayrı seviyeden tek taraflı açılarak yapılmış **disk hernisi ameliyatları B63F6**
- **Belirgin his, trofik, statik veya sfinkter bozukluğu** ya da radyolojik bulgu gösteren, tedavisi olanaksız **D63F6**

**El ve parmaklar Madde 64, 65**

**Ayak ve parmaklar Madde 66, 67**

#### **Düztabanlık**

- Yürüyüşü güçleştirmeyecek derecede olan ayakların şekil bozuklukları **A66F1**
- Hafif derecede flask, spastik düz tabanlık **B66F1**

**(Dikkat: Özelliklerinin uzun bir tanımı var, tüm özelliklerin bir arada olması isteniyor)**

- Yürüyüşe tam engel olan flask düz tabanlık **D66F1**
- Spastik düz tabanlık **D66F1**

#### **Çukur tabanlık**

- Yürüyüşü güçleştirmeyecek derecede olan ayakların şekil bozuklukları **A66F1**
- Yürüyüşü bozan **B66F2**
- Artritlik değişikliklerle birlikte olan **D66F3**

#### **Epin**

- Ayakların hareketlere engel olmayan **A66F2**
- Yürüyüşe engel ve basınç ile ağrılı **B66F6**
- İki taraflı ve tedaviden yararlanmayan, yürüyüşü güçleştiren **D66F7**

**Halluks varus, valgus Madde 67**

[BAŞA DÖN](#)

## **CERRAHİ HASTALIKLARI**

**Madde 68-70**

## **Fistül**

- Beden ve hareket fonksiyonlarını bozmayan **A68F1**
- Bir kaç kez ameliyata rağmen nüks eden ve kalıcı komplikasyonlar oluşturan perianal, rektal ve rekto-vaginal **D68F2**

## **Sinüs pilonidalis**

- Basit eksizyon-sütür tekniği ile tedavi edilebilecek olanlar ile bu yöntemle tedavi edilmiş olanlar sağlam kabul edilir. **A68F2**

## **Anüs ve rektumun kötü huylu ve tedavisi olanaksız iyi huylu tümörleri **D68F4****

## **Fıtıklar**

- **Ameliyatla tedavi edilebilen** her çeşit fıtıklar ve fıtık eğilimi gösteren karın duvarı zayıflıkları **A69F1**
- **Sadece protez materyalleri ile tamir edilebilecek veya edilmiş** olan komplike karın duvarı fıtıkları **B69F1**
- **Çağdaş cerrahî yöntemlerle tedavisi olanaksız** olan karın duvarı fıtıkları; lomber, obturator, iskiyadik ve perineal fıtıklar **D69F1**

## **Allerjik hastalıklar **Madde 70****

[BASA DÖN](#)