

ÖZÜRLÜLERE VERİLECEK SAĞLIK KURULU RAPORLARI HAKKINDA YÖNETMELİK

(18.03.1998 tarihli ve 23290 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.)

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç ve kapsam

Madde 1- Bu Yönetmelik, kamu kurum ve kuruluşları tarafından özürllere sağlanacak haklardan ve verilecek hizmetlerden yararlanmak üzere istenilen sağlık kurulu raporlarının alınışı, geçerliliği, değerlendirilmesi ve sağlık kurulu raporu verebilecek yetkili sağlık kuruluşlarının tespiti ile ilgili usul ve esasları belirlemek amacıyla hazırlanmıştır.

Milli Savunma Bakanlığı’na bağlı yataklı tedavi kurumları ve sağlık kuruluşları ile aynı Bakanlığa bağlı olarak çalışan muvazzaf subay, astsubay, uzman çavuş ve uzman onbaşılar ile sosyal güvenlik kuruluşlarınca primli sisteme tabi olanlara bağlanacak malüllük aylıkları için istenecek sağlık kurulu raporları bu Yönetmelik kapsamı dışındadır.

Dayanak

Madde 2- Bu Yönetmelik, 193 sayılı Gelir Vergisi Kanunu, 2022 sayılı 65 Yaşını Doldurmuş Muhtaç, Güçsüz ve Kimsesiz Türk Vatandaşlarına Aylık Bağlanması Hakkında Kanun, 3359 sayılı Sağlık Hizmetleri Temel Kanunu, 181 sayılı Sağlık Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

Madde 3- Bu Yönetmelik’te geçen deyimlerden;

a) Özürllü: Doğuştan yada sonradan herhangi bir hastalık veya kaza sonucu, bedensel, zihinsel, ruhsal, duygusal ve sosyal yeteneklerini çeşitli derecelerde kaybetmesi nedeniyle toplumsal yaşama uyum sağlama ve günlük gereksinimlerini karşılamada güçlükleri olan bireyi,

b) Sağlık kurulu: Kişilerin hastalık ve özürleri hakkında karar vermeye yetkili olan ve bu Yönetmeliğin 4 üncü ve 5 inci maddelerinde belirtilen organları,

c) Balthazard Formülü: Çalışma gücü hesabında birden fazla özürllü olanlar için kullanılan hesaplama şeklini, ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Yetkili Sağlık Kuruluşları ve Sağlık Kurulları ve Rapor Düzenleme Usul ve Esasları

Sağlık kurulunun teşkili

Madde 4- Sağlık kurullarının teşkili için; iç hastalıkları, genel cerrahi, göz, kulak-burun-boğaz, nöroloji ve/veya psikiyatri uzmanının bulunması zorunludur. Görüşülecek özürllü, bu uzmanlık dalları dışında kalan bir dal ise, ilgili dal uzmanının da kurulda bulunması şarttır.

Kurulda bulunan hekimler birbirlerinin yerine karar veremezler.

Eğitim hastanelerinde sağlık kurullarına şefler, bulunmadıkları zaman şef yardımcıları veya şeflerin görevlendirecekleri uzman hekimler girerler.

Kurulun başkanı bu Yönetmeliğin 5 inci maddesinde belirtilen hastanelerin baştabibidir. Baştabibin bulunmadığı zaman kurulun başkanlığını baştabibin görevlendireceği bir üye yapar.

Yetkili sağlık kuruluşları

Madde 5- Bu Yönetmelikte belirtilen sağlık kurulu raporlarını düzenlemeye Ek-3 sayılı listede belirlenen sağlık kuruluşları yetkilidir.

Ek-3 sayılı listede yer alan yetkili sağlık kuruluşlarında ilgili kurum ve kuruluşlar ile Maliye Bakanlıği’ndan uygun görüş alınarak Sağlık Bakanlıği’nca değişiklik yapılabilir ve değişiklik Resmi Gazete’de yayımlanacak tebliğ ile duyurulur.

Yetkili olmayan sağlık kuruluşları ile 4 üncü maddede belirtilen şekilde sağlık kurulu teşkil etmeyen sağlık kuruluşlarının verdiği raporlar bu Yönetmelik kapsamında değerlendirilmez.

Raporların düzenlenmesi

Madde 6- Sağlık kurulu raporu düzenlenebilmesi için, özürölülerin kamu kurum ve kuruluşlarınca resmi yazı ile gönderilmesi veya doğrudan raporu verecek olan hastanenin baştabipliğine müracaat etmeleri gerekir.

Bu Yönetmelik hükümlerine göre alınmiş olan sürekli raporlar ile süreli raporların kontrol süresi dolmadan tekrar rapor istenmesi durumunda, mükerrer rapor tanzimini önlemek maksadıyla, ilgililerden daha önce sağlık kurulu raporu alıp rapor istenmesi durumunda, mükerrer rapor tanzimini önlemek maksadıyla, ilgililerden daha önce sağlık kurulu raporu alıp almadıklarına ilişkin beyan istenir. İlgilinin beyanı üzerine veya bir başka şekilde, evvelce rapor verilmiş olduğunun tespiti halinde tekrar rapor verilmez.

Özürölüler için düzenlenecek sağlık kurulu raporu EK-1'de yer alan rapor formuna göre poliklinik muayene tarihi, poliklinik kayıt numarası yazılmak suretiyle, bulgular ve teşhis ayrıntılı olarak yazılıp imza edilir. Yapılan tetkiklere dair bilgiler bu forma eklenir. Kurul, buna göre özürölü kişiyi bizzat görerek karar verir ve özür oranını 7 nci maddede belirtilen esaslara göre belirler.

İstihdam amacıyla verilecek raporlarda, ayrıntılı teşhis ve özür durumuna göre çalışma gücü kaybı oranının yazılmasıyla birlikte, özürölünün çalışıp çalışamayacağı ile kişinin sağlığına etkisi dikkate alınarak çalışamayacağı işlerin niteliği belirtilir.

Özel eğitim okullarına kabul için verilecek raporlarda, ayrıntılı teşhis ve çalışma gücü kaybı oranı yazılır. Herhangi bir yorum yapılmaz.

Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumu'na bağlı bakım ve rehabilitasyon merkezlerine alınacak özürölüler için, ayrıntılı teşhise yer veren rapor düzenlenir.

Özür oranının belirlenmesi

Madde 7- Özür oranı, sağlık kurulunca Ek-2 sayılı Çalışma Gücü Kaybı Oranları Cetvelinde yer alan özür durumuna göre yüzde (%) olarak belirlenir. Bu cetvelde adı geçmeyen hastalık ve özürler, fonksiyon kayıplarına göre değerlendirilir.

Hastalığın kendisine ait belirti ve bulgular için, ayrıca çalışma gücü kaybı oranı puanı verilmez.

Birden fazla özür bulunması

Madde 8- Birden fazla hastalık veya özürölü bulunanların çalışma gücü kayıplarından en fazla kayıba neden olan hastalık esas alınır, diğerleri Balthazard Formülü ile belirlenir.

60 (altmış) yaşın üzerindekiilere Balthazard Formülü ile % 10 eklenir.

Balthazard Formülü aşağıdaki şekilde uygulanır:

- a) Çalışma gücü kaybı oranları ayrı ayrı tespit edilir.
- b) Bu oranlar en yükseğinden başlanarak sıraya konulur.
- c) En yüksek oran özürölünün çalışma gücünün tümünü gösteren % 100'den çıkarılır.
- d) Bu çıkarmada kalan miktar, sırada ikinci gelen çalışma gücü kaybı oranı ile çarpılır. Çarpımın 100'e bölünmesinden çıkan rakam en yüksek çalışma gücü kaybı oranına eklenir; böylece, birinci ve ikinci arızaların çalışma gücü kaybı oranı bulunmuş olur.

e) Arıza ikiden fazla ise, birinci ve ikinci arızaların kaybı oranı birinci sıraya ve üçüncü sıradaki oran ikinci sıraya alınarak işlem tekrarlanır.

Kurul kararlarının kaydı

Madde 9- Kurul kararlarının kaydı için sağlık kurulu raporu verebilecek her hastanede ayrı bir sağlık kurulu defteri kullanılır. Kurul üyeleri deftere kaydedilen rapor suretlerini de imza ederler. Kararlara muhalefet edenler raporun kurumda kalan nüshasına ve bu deftere gerekçeli olarak muhalefet şerhini yazarak imza ederler. İlgiliye verilecek veya kurumuna gönderilecek rapor nüshaları kurula katılan bütün üyeler

tarafından muhalefet gerekçesi yazılmaksızın imzalanır. Kararın oy birliği veya çoğunlukla verildiği, raporların karar bölümüne mutlaka yazılır.

Sağlık kurulu kararları çoğunlukla alınır. Oyların eşit olması halinde, kurul başkanının bulunduğu taraf çoğunlukta sayılır.

Raporun geçerlilik süresi

Madde 10- Kalıcı hastalık veya özürler için raporun bir defa verilmesi yeterlidir. Ancak, özür durumunun değişmesi halinde, rapor ve buna bağlı çalışma gücü kaybı oranı yeniden belirlenir.

Zaman içinde değişebilen veya kontrolü gerektiren hastalıklar, hastanın önceki sağlık kurulu raporu da kurula sunularak sağlık kurulunun belirleyeceği süre içinde yeniden görüşülür ve karara bağlanır.

Raporun tasdiki ve verilişi

Madde 11- Raporların usulüne uygun olarak düzenlenip düzenlenmediği, formdaki bilgilerin tam olarak doldurulup doldurulmadığı kontrol edilerek, gerekiyorsa eksik ve yanlışlıklar düzeltildikten sonra, rapor üç nüsha olarak düzenlenir ve baştabip tarafından tasdik edilir.

Müracaat şekline göre raporun aslı ilgili kişiye veya raporu isteyen kuruma verilir. İkinci nüshası raporu tanzim eden hastane tarafından bağlı bulunduğu il sağlık müdürlüğüne gönderilir. Üçüncü nüshası da raporu veren sağlık kurulunda saklanır.

Vergi indirimine esas raporlar

Madde 12- 193 sayılı Gelir Vergisi Kanunu hükümlerine göre, sakatlık indirimine esas olmak üzere düzenlenen raporlarda 11 inci maddeye göre kişiye verilmesi gereken nüsha, raporu düzenleyen sağlık kuruluşu tarafından işverenin bulunduğu yerdeki il defterdarlığına gönderilir.

Rapora itiraz

Madde 13- Bir sağlık kurulu raporuna özürlü veya veli veyahut vasileri tarafından itiraz edildiği takdirde, itiraz dilekçesi raporu isteyen kurum veya o yerin en büyük mülki amirliğince ilk raporun tasdikli bir örneği ile birlikte en yakın dilekçesi raporu isteyen kurum veya o yerin en büyük mülki amirliğince ilk raporun tasdikli bir örneği ile birlikte en yakın yetkili sağlık kuruluşuna gönderilir.

İtiraz edilen rapor ile itiraz üzerine verilen rapordaki kararlar aynı ise rapor kesinleşir. Farklılık halinde, özürlü, yeniden muayene edilmek üzere rapor tanzim edilmesi için Sağlık Bakanlığı'nın belirleyeceği bir hakem hastaneye gönderilir. Hakem hastanenin sağlık kurulunca verilen karar kesindir.

Sakatların İstihdamı Hakkında Tüzüğü'nün 6 ncı maddesi ile düzenlenen itiraz usulü saklıdır.

Tahrifat, sahtelik ve müeyyide

Madde 14- Üzerinde tahrifat, silinti ve kazıntı olan raporlar geçersizdir.

Gerçeğe uygun olmayan raporları kasti olarak düzenleyenler ve kullananlar ile raporlar üzerinde tahrifat, silinti ve kazıntı yaparak kullanan ve kullanmak isteyenler hakkında genel hükümlere göre cezai kovuşturma yapılır.

Sakat ve malüllere verilecek raporlar

Madde 15- 2022 sayılı 65 Yaşını Doldurmuş Muhtaç, Güçsüz ve Kimsesiz Türk Vatandaşlarına Aylık Bağlanması Hakkında Kanun'un 1 inci maddesinin dördüncü fıkrası gereğince verilecek sağlık kurulu raporlarında da bu Yönetmeliğin özür durumuna göre çalışma gücü kaybı oranlarına ilişkin hükümleri uygulanır.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Değişik ve Son Hükümler

Yürürlükten kaldırılan hükümler

Madde 16- Bu Yönetmeliğin yürürlüğe girmesi ile;

193 sayılı Gelir Vergisi Kanunu'nun değişik 31 inci maddesine göre 18.3.1981 tarihli ve 8/2620 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Sakatlık İndiriminden

Yararlanacak Hizmet Erbabının Sakatlık Derecelerinin Tesbit Şekli ile Uygulanması Hakkında Yönetmeliğe bağlı sakatlık grupları ve arıza çeşitlerini belirleyen cetvel, yürürlükten kalkar.

Geçici Madde 1- Bu Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihten önce;

a) 18.3.1981 tarihli ve 8/2620 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Sakatlık İndiriminden Yararlanacak Hizmet Erbabının Sakatlık Derecelerinin Tesbit Şekli ile Uygulanması Hakkında Yönetmelik hükümlerine göre alınan ve Maliye Bakanlığı Merkez Sağlık Kurulunca nihai olarak karara bağlanan raporlarda yer alan çalışma gücü kayıp oranları,

b) 1.6.1987 tarihli ve 19474 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 65 Yaşını Doldurmuş Muhtaç, Güçsüz ve Kimsesiz Türk Vatandaşlarına Aylık Bağlanması Hakkında 2022 Sayılı Kanun Gereğince Alınacak Sağlık Raporları ve Bunların Değerlendirilmesine Dair Yönetmelik hükümlerine göre alınan ve Emekli Sandığı Sağlık Kurulunca verilen nihai raporlarda yer alan vücut iş görme gücü kaybı oranları,

c) 1475 sayılı İş Kanunu’nun 25 inci maddesi gereğince kamu kurum ve kuruluşları ile özel sektörde istihdam edilen özürüleri işe girişlerinde almış oldukları sağlık kurulu raporlarındaki çalışma gücü kaybı oranları, geçerlidir.

Ancak, süreli verilen raporlar ile ilgili olarak hastaneye yeniden sevk işlemi uyarınca veya herhangi bir sebeple yeni bir rapor alınması halinde, çalışma gücü kayıp oranları bu Yönetmelik hükümlerine göre yeniden hesaplanır.

Geçici Madde 2- Bu Yönetmelik yürürlüğe girmeden önceki mevzuat hükümlerine göre başlatılmış olan sağlık kurulu raporu işlemlerinden;

a) Sağlık kurulu muayeneleri tamamlanmış olanlar, bu Yönetmelik yürürlüğe girmeden evvel yürürlükte bulunan mevzuat hükümlerine,

b) Sağlık kurulu muayeneleri tamamlanmamış olanlar, bu Yönetmelik hükümlerine, göre sonuçlandırılır.

Yürürlük

Madde 17- Sayıştay’ın görüşü de alınarak hazırlanmış olan bu Yönetmelik, yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

Madde 18- Bu Yönetmelik hükümlerini Bakanlar Kurulu yürütür.

EK 1: SAĞLIK KURULU RAPORU FORMU
SAĞLIK KURULU RAPORU
(Özürlüler için)

..... HASTANESİ

Adı, Soyadı :	Müracaat Tarihi :		FOTOĞRAF
Baba Adı :	Muayeneye Gönderen :		
Doğum yeri, Yılı :	A - Çalıştığı Kurum :	<input type="text"/>	
Rapor Tarihi :			
Rapor Numarası :	B- Kişisel Müracaat :	<input type="text"/>	

ÖZÜRLÜLÜĞE NEDEN OLAN HASTALIK GRUBU

1- NÖROLOJİK HASTALIKLAR		BULGULAR
2- RUH HASTALIKLARI		
3- GÖZ HASTALIKLARI		
4- KBB HASTALIKLARI		
5- BATINI İLGİLENDİREN HASTALIKLAR		
6- ÜROLOJİK HASTALIKLAR		
7- İÇ HASTALIKLARI (ENDOKRİN VE METABOLİZMA DAHİL)		
8- SİNDİRİM SİSTEMİ HASTALIKLARI		
9- HEMATOLOJİK HASTALIKLAR		
10- ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ		
11- DERİ HASTALIKLARI		
12- GÖĞÜS VE DAMAR HASTALIKLARI		
13- ONKOLOJİK HASTALIKLAR		
14- YANIKLAR		

ÇALIŞABİLİR <input type="checkbox"/> ÇALIŞAMAZ <input type="checkbox"/>	TANI :
ÇALIŞTIRILAMAYACAĞI İŞ ALANLARI :	ÖZÜR DURUMUNA GÖRE ÇALIŞMA GÜCÜ KAYBI ORANI : %

RAPORUN KULLANIM AMACI :

SÜREKLİDİR :

KONTROL SÜRESİ :

Kurul Başkanı

Üye

Üye

Üye

Üye

Üye

Üye

AÇIKLAMALAR :

- 1- Rapor formu daktilo ile eksiksiz olarak doldurulur.
- 2- Muayene, tetkik ve laboratuvar bulguları rapora iliştilir.
- 3- Özür durumuna göre çalıştırılmayacağı iş alanı bölümüne sadece özür durumuna göre iş alanları genel olarak belirtilmelidir.
Ör: %100 görme özürü için "görmesini gerektiren iş alanlarında çalıştırılmaz"

v.b.

4- Özel eğitim okullarına başvuruda, bulgular ve tanı ayrıntılı olarak yazılır ve çalışma gücü kaybı oranı belirlenir. Hangi okula girebileceği konusunda herhangi bir yorum yapılmaz.

5- Raporun süreli olup olmadığı ile süreli raporlarda kontrol süresi mutlaka belirtilir.

6- Raporlar ilgili kişilerce mutlaka imzalanmalı, kaşe ve mühürler eksiksiz olmalıdır.

7- Raporun kullanım amacı bölümüne, bireyin özür grubuna uygun hakları yazılır. Bu haklar:

- özel tertibatlı araç kullanabilir
- tekerlekli sandalye kullanmalıdır
- akülü araç kullanabilir
- işitme cihazı kullanmalıdır
- H sınıfı ehliyet alabilir
- özürlü kimliği alabilir
- özel eğitim alması gereklidir
- kurum bakımı alması uygundur
- vergi indiriminden faydalanma
-ortezi/protezi kullanması gereklidir
-yardımcı cihazı kullanması gereklidir
- Diğer (Açıklayınız)

EK2 : ÖZÜR DURUMANA GÖRE ÇALIŞMA GÜCÜ KAYBI ORANLARI CETVELİ

NÖROLOJİK HASTALIKLAR

Özür durumuna göre çalışma gücü kaybı % oranı

PAREZİLER

Monoparezi Üst Ekstremité

Hafif	15
Orta	20
Pleji	55

Monoparezi Alt Ekstremité

Hafif	15
Orta	20
Pleji	50

Hemiparezi

Hafif	35
Orta	40
Hemipleji	80

Paraparezi veya Diparezi

Hafif	35
Orta	45
Parapleji veya dipleji	80
Parapleji + İncontinans	95
Kuadriparezi	60
Kuadropleji	100

Afaziler Motor

Hafif	10
Orta	25
Ağır	45

Sensoriel

Hafif	15
Orta	30
Ağır	50

Mikst tip afazilerde ağır olana göre puanlama yapılır.

Parkinson Hastalığı

Hafif	30
Orta	45
Ağır (Yürüyemeyen, yaşamsal aktiviteyi tamamen engelleyen)	90

Distonik bozukluklar ve diğer hareket bozuklukları

Fonksiyon kaybeden ekstremitéye göre parezi ile eşdeğer puan verilir.

Kas hastalıkları

Hafif (Hafif fonksiyon kaybı)	40
Orta (Destekle yürüyebilen)	50
Ağır (Yürüyemeyen)	90

Multiple Skleroz

Fonksiyon kaybı dikkate alınarak parezi derecesine göre puanlama yapılır.

EPİLEPSİ

Fokal nöbetler

Ayda 2 den az	20
Ayda 2 den fazla	40

Jeneralize motor hareketler

Yılda 1 - 2	40
Yılda 2 den fazla	65

Petit mal epilepsi

- Ayda 2 den az	20
- Ayda 2 den fazla	40

Serebellar bozukluklar

- Yalnızca Dismetri	10
- Ataksi	
Hafif	15
Orta	20
Ağır	40
TREMOR	
Her iki elde ve iş görmeyi engellemeyen tremor	10
Her iki elde ve iş görmeyi engelleyen tremor	40
Polinöropati	
Motor defisit yapmayan	10
Motor defisit varsa Ekstremitte parezi derecesi ile eşdeğer puan verilir.	
BAŞ KEMİKLERİNİN AÇIKLIKLARI	
9-25 cm ² (kapatılmamışsa)	10
9-25 cm ² (kapatılmışsa)	5
25 cm ² den geniş (kapatılmamışsa)	20
25 cm ² den geniş (kapatılmışsa)	15
Cerebral Palsi fonksiyon kayıplarına göre değerlendirilir.	

RUH HASTALIKLARI

Özür durumuna göre çalışma gücü kaybı % oranı

I-Sürekli iş gücü kaybına neden olan ruhsal hastalıklar

A-Zeka Geriliği	
a-Hafif (IQ 50-69)	40
b-Orta (IQ 35-49)	60
c-Ağır (IQ 20-34)	80
d-Çok ağır (IQ 20'nin altında)	100
B-Demens	80
C-Şizofreni (Paranoid, hebefrenik, katatonik, ayırışmamış, basit tip şizofreni ile post-şizofrenik depresyon ve kalıntılı depresyonu içerir)	
a-Tedaviyle çalışma olanağı veren	45
b-Tedaviyle çalışma olanağı vermeyen	80
D-Şizoaffektif bozukluk (manik, depresif ve karışık tip)	
a-Tedaviyle çalışma olanağı veren	45
b-Tedaviyle çalışma olanağı vermeyen	80
E-Sanrısız bozukluklar (paranoya, paranoid psikoz, parafreni tanılarını içerir)	60
F-Psikoaktif madde kullanımına bağlı bozukluklar	
a-Psikotik bozukluk (alkol halüsinozisi, alkol paranoyasını içerir)	60
b-Amnezik sendrom (Korsakof psikozu ve alkol demansını içerir)	80
G-Otizm	70

II-Geçici iş gücü kaybına neden olan ruhsal hastalıklar:

(Bu gruptaki hastalıklar 1 yıl sonra kontrol gerektirir.)

A-Beyin hasarı, beyin işlev bozukluğu ve bedensel hastalıklara bağlı ruhsal bozukluklar	
Organik hallusinozis	
Organik duygulanım bozukluğu	
Organik sanrılı bozukluk	
Organik bunaltı bozukluğu	
a-Tedavi edilebilen	30
b-Tedavi edilemeyen	60
B-Beyin hasarı, beyin işlev bozukluğuna bağlı davranış bozuklukları	
Organik kişilik bozukluğu (Frontal lob sendromunu içerir)	
Beyin sarsılması sonrası (postcontussional) sendromu	
a-Tedavi edilebilen	30
b-Tedavi edilemeyen	60
C-Duygudurum bozuklukları	
Manik nöbet	

Bipolar duygulanım bozukluğu	
Yineleyici depresif bozukluk	
İnatçı duygudurum bozukluğu	
Siklotimi	
Distimi	
a-Tedaviyle çalışma olanağı veren	40
b-Tedavi edilemeyen	65
D-Nevrotik, stresle ilgili ve somatoform bozukluklar	
fobik bunaltı bozukluğu	
obsesif kompulsif bozukluk	
panik bozukluğu	
dissosiyatif bozukluk (konversiyon bozukluğu)	
ağır stres tepkisi ve uyum bozukluğu	
nevrasteni	
depersonalizasyon-derealizasyon sendromu	
a-Tedavi edilebilen	25
b-Tedavi edilemeyen	60
E-Psikoaktif madde kullanımına bağlı ruhsal ve davranışsal bozukluklar	
Duygulanım bozukluğu	
Bağımlılık sendromu	
a-Tedavi edilebilen	25
b-Tedavi edilemeyen	60
(işe girmelerde ve vergi indiriminde bu derecelendirme dikkate alınmaz)	
F-Kişilik bozuklukları	
Paranoid kişilik bozukluğu	30
Şizoid kişilik bozukluğu	
Antisosyal kişilik bozukluğu	
Duygusal yönden dengesiz kişilik bozukluğu (sınır kişilik bozukluğunu da içerir)	
Histriyonik kişilik bozukluğu	
Anankastik kişilik bozukluğu	
Kaçınan kişilik bozukluğu	
Bağımlı kişilik bozukluğu	
G-Cinsel kimlik bozuklukları	
Cinsel seçim bozuklukları	
(Transeksüalizm, fetişizm, gösterimcilik, çocuğa cinsel sevi, sadomazoizmi içerir)	
a-Tedavi edilebilen	15
b-Tedavi edilemeyen	60
(işe girmelerde ve vergi indiriminde bu derecelendirme dikkate alınmaz)	
Geçici iş gücü kaybına neden olan ruhsal hastalıklar bir yıl sonra değerlendirilip kesin karara varılacaktır.	

GÖZ ARIZALARI

Özür durumuna göre çalışma gücü kaybı % oranı

1-) Görme Bozuklukları	
Bir gözün 1.0, diğerinin 0 görmesi	32
Bir gözün 1.0, diğerinin 0.1 görmesi	30
Bir gözün 1.0, diğerinin 0.2 görmesi	25
Bir gözün 1.0, diğerinin 0.3 görmesi	20
Bir gözün 1.0, diğerinin 0.4 görmesi	15
Bir gözün 1.0, diğerinin 0.5 görmesi	10
Bir gözün 1.0, diğerinin 0.6 görmesi	4
Bir gözün 1.0, diğerinin 0.7 görmesi	3
Bir gözün 1.0, diğerinin 0.8 görmesi	2
Bir gözün 1.0, diğerinin 0.9 görmesi	1
Bir gözün 0.9, diğerinin 0 görmesi	35

Bir gözün 0.9, diğerinin 0.1 görmesi	30
Bir gözün 0.9, diğerinin 0.2 görmesi	25
Bir gözün 0.9, diğerinin 0.3 görmesi	20
Bir gözün 0.9, diğerinin 0.4 görmesi	15
Bir gözün 0.9, diğerinin 0.5 görmesi	10
Bir gözün 0.9, diğerinin 0.6 görmesi	5
Bir gözün 0.9, diğerinin 0.7 görmesi	4
Bir gözün 0.9, diğerinin 0.8 görmesi	3
Bir gözün 0.9, diğerinin 0.9 görmesi	2
Bir gözün 0.8, diğerinin 0 görmesi	40
Bir gözün 0.8, diğerinin 0.1 görmesi	35
Bir gözün 0.8, diğerinin 0.2 görmesi	30
Bir gözün 0.8, diğerinin 0.3 görmesi	25
Bir gözün 0.8, diğerinin 0.4 görmesi	20
Bir gözün 0.8, diğerinin 0.5 görmesi	15
Bir gözün 0.8, diğerinin 0.6 görmesi	10
Bir gözün 0.8, diğerinin 0.7 görmesi	5
Bir gözün 0.8, diğerinin 0.8 görmesi	4
Bir gözün 0.8, diğerinin 0.9 görmesi	3
Bir gözün 0.7, diğerinin 0 görmesi	45
Bir gözün 0.7, diğerinin 0.1 görmesi	40
Bir gözün 0.7, diğerinin 0.2 görmesi	35
Bir gözün 0.7, diğerinin 0.3 görmesi	30
Bir gözün 0.7, diğerinin 0.4 görmesi	25
Bir gözün 0.7, diğerinin 0.5 görmesi	20
Bir gözün 0.7, diğerinin 0.6 görmesi	15
Bir gözün 0.7, diğerinin 0.7 görmesi	10
Bir gözün 0.6, diğerinin 0 görmesi	50
Bir gözün 0.6, diğerinin 0.1 görmesi	45
Bir gözün 0.6, diğerinin 0.2 görmesi	40
Bir gözün 0.6, diğerinin 0.3 görmesi	35
Bir gözün 0.6, diğerinin 0.4 görmesi	30
Bir gözün 0.6, diğerinin 0.5 görmesi	25
Bir gözün 0.6, diğerinin 0.6 görmesi	20
Bir gözün 0.5, diğerinin 0 görmesi	55
Bir gözün 0.5, diğerinin 0.1 görmesi	50
Bir gözün 0.5, diğerinin 0.2 görmesi	45
Bir gözün 0.5, diğerinin 0.3 görmesi	40
Bir gözün 0.5, diğerinin 0.4 görmesi	35
Bir gözün 0.5, diğerinin 0.5 görmesi	30
Bir gözün 0.4, diğerinin 0 görmesi	60
Bir gözün 0.4, diğerinin 0.1 görmesi	55
Bir gözün 0.4, diğerinin 0.2 görmesi	50
Bir gözün 0.4, diğerinin 0.3 görmesi	45
Bir gözün 0.4, diğerinin 0.4 görmesi	40
Bir gözün 0.3, diğerinin 0 görmesi	70
Bir gözün 0.3, diğerinin 0.1 görmesi	65
Bir gözün 0.3, diğerinin 0.2 görmesi	60
Bir gözün 0.3, diğerinin 0.3 görmesi	55

Bir gözün 0.2,diğerinin 0 görmesi	85
Bir gözün 0.2,diğerinin 0.1 görmesi	80
Bir gözün 0.2,diğerinin 0.2 görmesi	75
Bir gözün 0.1,diğerinin 0 görmesi	95
Bir gözün 0.1,diğerinin 0.1 görmesi	90
Bir gözün 0 ,diğerinin 0 görmesi	100
60 yaşın üzerindekiere Balthazard formülü ile %10 eklenir.	
2-)Çift görmeye neden olan kalıcı göz kası paralizisi (Tek bir bakış yönündeysen)	20
3-)Çift görmeye neden olan kalıcı göz kası paralizisi (Birden fazla bakış yönündeysen)	40
4-)Lagoftalmi	
a-Tek gözde 1/2 ve fazlası tarsorafi gerektiren	10
b-Çift gözde 1/2 ve fazlası tarsorafi gerektiren	35
5-)Entropion, Ektropion (sekel haldeki)	
a-Tek gözde	5
b-Çift gözde	10
6-) Lakrimal kanal tıkanmaları ve travmaları (sekel haldeki)	
a- Tek gözde	5
b- Çift gözde	10
7-) Sekel halinde yarım ptozis	
a- Tek gözde	5
b- Çift gözde	15
8-) Görme alanında daralma (görme alanı 40°)	
a- Preferik düzensiz daralma	
- Tek gözde	10
- Çift gözde	15
b- Görme alanı 30°	
- Tek gözde	15
- Çift gözde	45
c- Görme alanı 20°	
- Tek gözde	25
- Çift gözde	60
d- Hemianopsiler	60
9-) Bilateral afak nedeniyle binoküler görmesi olanlarda çalışma gücü kaybı oranına Balthazard formülü ile % 10, psödoftaklarda %5 eklenir. Anizometri varsa çalışma gücü kaybı oranına Balthazard formülü ile % 2 eklenir.	
10-)Tek taraflı afak olgularında binoküler görme yoksa, çalışma gücü kaybı oranına, Balthazard formülü ile % 12 eklenir, psödoftaklarda % 7 eklenir.	
11-)Retina dekolman ameliyatlı olgularda görme bozukluğuna bağlı çalışma gücü kaybı, görme ve görme alanı kaybına göre değerlendirilir. Eklemeler Balthazard formülü ile yapılır.	
12-)Glokomda görme bozukluğuna bağlı çalışma gücü kaybı, görme ve görme alanı kaybına göre değerlendirilir. Eklemeler Balthazard formülü ile yapılır.	
13-)Şaşılıkta görme bozukluğuna bağlı çalışma gücü kaybı oranına binoküler görme varsa Balthazard formülü ile % 10 eklenir.	
14-)Şaşılıkta görme bozukluğuna bağlı çalışma gücü kaybı oranına binoküler görme yoksa Balthazard formülü ile % 15 eklenir.	
15-)Optik sinir hastalıklarında görme bozukluğuna bağlı çalışma gücü kaybı oranına Balthazard formülü ile görme alanı kaybı eklenir.	
16-)Edinsel kataraktların görme fonksiyonunu kazanmasına engel ilave patoloji yoksa, operasyon sonrası görme derecesi miktarına göre değerlendirilir.	

KULAK, BURUN, BOĞAZ ARIZALARI

**Özür durumuna göre çalışma
gücü kaybı % oranı**

I- Kulak arazıları	
1- Doğuştan (Konjenital) tam işitme ve konuşma özürüsü	55
2- Her iki kulakta tedavi ve işitme cihazı ile giderilemeyen tam işitme kaybı	50
3- Denge bozuklukları ile birlikte olan iki taraflı işitme kaybı	55
İşitme kaybının arıza ağırlık ölçüsü şu şekilde hesaplanır; Her iki kulaktaki hava yolu işitme kaybının odyometrik ortalaması bulunur. Bu sayı kişinin tam sağırılık halinde uğrayacağı arıza ağırlık ölçüsü (%50) ile çarpılır.	

Örnek

Bir kulakta, işitme kaybı	: 50 dB
Diğer kulaktaki işitme kaybı	: 80 dB
Ortalama	: $80+50=130/2=65$
Arıza ağırlık ölçüsü	: $65 \times 0.5 = \%32,5$

Not: 35 dB'den az işitme kayıpları değerlendirmeye alınmaz.

II- Yüz Arızaları	
1- Burunda tam kayıp	40
2- Burun ve sinüs boşluğuna açılma ile birlikte maksillanın parsiyel kaybı	50
3- Fonksiyon kaybı ile birlikte alveoler çıkıntıda % 50'den fazla damak kaybı (protezle düzeltilemeyecek)	40
4- Doku kaybı, skarlı fiksasyon veya felce bağlı dilin fonksiyon kaybı:	
a- Hafif	30
b- Ağır	40
5- Katı gıda alımını engelleyen çene eklemi ankilozu	40
6- Gevşek bir pseudoartrozla ile birlikte alt çenenin bir kısmının kaybı:	
a- Çiğneme fonksiyonunda kısıtlanma yoksa	20
b- Çiğneme fonksiyonu kısıtlanıyorsa	40
7- Tükrük bezleri kanallarının yaralanması veya hastalıkları sonucu sürekli ve tedavi edilemeyen fistül	7
8- Kalıcı veya tekrarlayan, sekel mahiyette periferik fasyal sinir paralizisi	10
9- Tam fonksiyon bozukluğu yapan dudak arızaları	35
III- Boyun Arızaları	
1- Larenks kaybı	
a- Kısmi	30
b- Tam	70
2- Devamlı trakeostomi kanülü kullanılması gereken durumlar	70
3- Ses organlarının tedavi edilemeyen arızaları	
a- Tek taraflı (Disfoni)	10
b- İki taraflı (afoni)	25
c- Dispne ile birlikte afoni	55

KARIN HASTALIK VE ARIZALARI

**Özür durumuna göre çalışma
gücü kaybı % oranı**

1 - Ameliyat edilemeyen, ameliyatla düzeltilemeyen evantrasyonlar:	
a) Hafif (çapı 5 cm.)	10
b) Orta (çapı 10 cm.ye kadar)	10
c) Ağır (çapı 10 cm.den yukarı)	20
2 - Billroth II veya I Mide rezeksiyonu	30
3 - Total mide rezeksiyonu	80
4 - Özofagusun korozif darlıkları, akalazya, kronik peptik ülserler, hiatus hernileri, postgastrektomik, postvagotomik sendromlar	20
5 - Tedavi edilemeyen anal inkontinans	60
6 - Daimi anüs kontrnaturalis	80
7 - 1 metreden az kalan barsak rezeksiyonları	70
8 - Hemikolektomi (tümör dışı nedenlerle)	25

9 - Totalkolektomi (tümör dışı nedenlerle)	50
10- Safra kesesi yokluğu	5
11- Splenektomi (kan hastalıkları dışında)	15
12- Over yokluğu (iki taraflı ve 50 yaşından küçüklerde)	40
13- Ameliyat edilemeyen Prolapsus Uteri	40
14- Tedavi edilemeyen rektovaginal fistüller	80

ÜROLOJİ

Özür durumuna göre çalışma gücü kaybı % oranı

1 - Nefrektomi	
a) Diğer böbrek sağlam	30
b) Diğer böbrek arızalı	
ba) Bir böbrek kaybı ile birlikte diğerinde fonksiyon bozukluğu olmadan hastalanma	50
bb) Bir böbrek kaybı ile birlikte diğerinde fonksiyon kaybı	80
2 - Nefropatiler	
Böbrek fonksiyon testlerinin sonucuna ve tedaviyi gerektirip gerektirmediğine göre;	
a) % 10'a kadar arızalı (tedavi ve takibi gerektirmeyen)	20
b) % 10-%30 arızalı (sık tedavi ve devamlı takip gerektiren)	40
c) % 30-%60 arızalı (cerrahi veya devamlı tıbbi tedavilerle tam kontrol altına alınamayan)	60
d) % 60-%90 arızalı (tedaviye rağmen arızaları aynen devam eden)	80
3 - Böbrek transplantasyonu	80
4 - Böbrek düşüklüğü	
Böbrek fonksiyonlarını bozmuşsa (Arıza ağırlık ölçüsü, nefropatiler için öngörülen esaslara göre bulunur.)	
5 - Ürolojik Hastalıklar	
a) İşgücünü orta dereceye kadar bozacak şekilde fonksiyonel düzensizlikler yapmış ürogenital sistem anomalileri ve hastalık sekelleri, devamlı idiyopatik enürezis, ameliyatla tedavi ile giderilemeyen penis, üretra ve prostat hastalıkları, arasına dilatasyon ve sonda kullanmayı gerektiren üretra darlıkları, geçici üriner diversiyonlar, anterior-posterior hipospadyas	35
b) Laboratuvar bulguları ile saptanan ve koruyucu tedavi ile iyileşemeyen üriner sistem tüberkülozu, üreterosigmoidostomi, üreterokutanostomi ve çeşitli kalıcı diversiyonlar, postopertif oluşan üriner fistüller, inkontinanslar, ekstrofiya vezika, total epispadyas, devamlı sistostomi veya sonda kullanmayı gerektiren ileri derecede üretra darlıkları	80
6 - Penis yokluğu (doğuştan, kaza veya hastalıkta)	40
7 - Testis yokluğu	
a) Tek taraflı testis yokluğu	10
b) İki taraflı testis yokluğu veya her iki testisin atrofisi	40
8 - Penis ve testisin birlikte yokluğu ve idrarın sürekli akması	80

İÇ HASTALIKLARI, ENDOKRİN VE METABOLİZMA HASTALIKLARI

Özür durumuna göre çalışma gücü kaybı % oranı

I - Endokrin Hastalıkları	
A - Hipotalamik hastalıklar	
Devamlı replasman tedavisini gerektirir. Primer ve sekonder Diabetes insipidus (sekonder olanlarda primer olay da göz önüne alınır.)	30
B - Hipofizer hastalıklar	
a - Gelişim salgısı (STH) fazlalığı	
aa - Gigantizm	20
ab - Komplikasyonsuz akromegali	20
b - Adrenokortikotrop hormon (ACTH) fazlalığına bağlı Cushing sendromu (kalıcı formu)	45

c - Hipofizer nanismus	10
d - Hipofizin hormon yetersizlikleri	
da - Hipopitiuarizm	50
db - Panhipopitiuarizm (simmond kaşeksi)	70
C - Tiroid hastalıkları	
a- Nodüler, diffüz, multinodüler, toksik guatriler, subakut tiroiditler	
aa - İyileşmiş	0
ab - Kalıcı hipotiroidi (replasman tedavisi uygulanır)	15
ac - Kalıcı hipotiroidi (replasman tedavisine dirençli) (Günlük 400 mikrogram ve daha fazla Tiroksin gerektirenler)	50
ad - Kretinizm	20
ae - Graves-Basedow Hastalığı (komplikasyonsuz)	10
D - Paratiroid Hastalıkları	
a. Hiperparatiroidi	
aa- Primer hiperparatiroidi	20
ab - Sekonder Hiperparatiroidi	40
b - Hipoparatiroidi	
ba -İdiopatik Primer Hipoparatiroidi(Replasmanla Kompanse)	20
bb - İdiopatik Primer Hipoparatiroidi (Replasma dirençli)	50
bc - Sekonder Hipoparatiroidi (Replasma Kompanse)	20
bd- Sekonder Hipoparatiroidi (Replasma dirençli)	50
E - Adrenal hastalıkları	
a- İki taraflı hiperplazi (Hipofizer Adenoma bağlı)	45
b- Adrenal korteks yetersizliği (Addison hastalığı)	
ba - Replasmanla Kompanse	25
bb - Replasma dirençli (Günlük 60 mg ve daha fazla Hidrokortizon gerektirenler)	60
c - Primer hiperaldosteronizm	
ca - İyileşmiş	0
cb - Kan basıncı normalin üstünde	30
cc- Cerrahi tedaviden yararlanamayanlar veya inoperabl olanlar	80
d- Feokromasitomalar	
da- Postoperatif kontrol altında	30
db- Cerrahi tedaviden yararlanamayanlar veya inoperabl olanlar	80
F- Gonad hastalıkları	20
G- İnterseksualite sendromları	20
H- Diabetes mellitus	
a- Diyet ve oral antidiabetiklerle kontrol altına alınan, fonksiyon bozukluğu yapmamış Tip II Diabetes mellitus	20
b- Komplikasyon yapmamış olan, açlık kan şekeri 200 mg'ın altında tutulabilen, keto ve hipoglisemi göstermeyen Tip I diabetes mellitus	30
c- Açlık kan şekeri sürekli olarak 200 mg'ın altında tutulamayan, keto gösteren Tip I diabetes mellitus	40
Komplikasyonlar Balthazard formülü ile eklenir.	
II- Metabolizma Hastalıkları	
A- Diffüz primer osteoporoz (radyolojik dekalsifikasyonla birlikte spontan kırıklar, şekil bozuklukları yapan)	50
B- Osteomalazi Tıbbi tedaviye cevap vermeyen	50
C- Gut hastalığı	
a- Komplikasyonsuz	10
b- Kronik gut artiriti	30
D- Osteogenezis interfekta	40
E- Porfiria (Doğuştan eritropoetik porfiri)	70
F- Lipid Metabolizması Bozuklukları	
a- Konjenital Formlar	25
(Organ komplikasyonları ayrıca gözönüne alınmalıdır.)	

b- Akkiz Formlar	
ba- Diyetle Regüle	0
bb- Diyet ve ilaç tedavisi gerektirenler	10
bc- Diyet ve ilaç tedavisine dirençli olanlar	25
III-Kalp ve Dolaşım Hastalıkları	
A- Ağır eforda fonksiyon kısıtlaması olan	20
B- Hafif eforda fonksiyon kısıtlaması olan (dekompanse)	55
C- Dinlenme halinde fonksiyon kısıtlaması olan (tam dekompanse)	70
IV- İskemik Kalp Hastalıkları	
A- Kronik stabil anjina pektoris	10
B- Anstabil anjina pektoris (akut koroner yetersizliği, intermedier koroner sendromu, variant anjina vb.)	30
C- Romatizmal kalp hastalığı (bir veya birkaç kapak afeti)	55
D- Endokardit, miyokardit, perikardit, primer miyokardiopati vb.	70
V- Kalp Ameliyatları	
A- Kapalı komissürotomi	35
B- Kalp kapağı protezi	40
C- Kalıcı pacemaker (kardiak efor kapasitesine göre)	
a- Hafif (1,2)	40
b- Ağır (3,4)	70
D- Koroner revaskülarizasyonu	
a- Hafif (1,2)	40
b- Ağır (3,4)	70
E- Eforu kısıtlayan perikardioektomi	40
Geçirilmiş stabil miyokart infarktüsü	55
VI- Sistemik hipertansiyonlar	
A- Komplikasyonu olmayan, labil dönemde olan esansiyel hipertansiyonlar	10
B- Gunn belirtileri (Stad II), koroner sklerozu, sol ventrikül hipertrofisi ile birlikte esansiyel hipertansiyonlar	45
C- Tedavi edilemeyen kötü tabiatlı hipertansiyonlar	50
VII- Romatoloji	
A- Eklem hareketlerinde hafif kısıtlanmaya ve ağrıya rağmen günlük aktivitelerin tümüyle yapılabildiği haller	0
B- Günlük aktivitelerin hastaların ancak kendi bakımını yapabilecek kadar sınırlandırılması hali	
a- Orta (ileri derecede hareket kısıtlanmasına neden olan)	35
b- Ağır (ileri derecede ankiloz ve hareket kısıtlanmasına neden olan)	65
c- Hastanın yatağa veya tekerlekli iskemleye bağımlı kalması hali	80
VIII-Kollagen Doku Hastalıkları	
A- Wegener granülomatozisi (tedaviye cevap vermeyen)	80
B- Periartrititis nodosa (poliartrititis)	80
C- Sistemik lupus eritematozis	60
D- Komplikeasyonlu ve ağır sistemik lupus eritematozis	80
E- Progresif sistemik sklerozis	50
F- Dermatomyozitis (1 yıllık kontrolü gerektirir)	40

SİNDİRİM SİSTEMİ ARIZALARI

Özür durumuna göre çalışma gücü kaybı % oranı

1- Pankreas hastalıkları (Kronik Pankreatitler)	
a- Orta derece	45
b- Ağır derece	75
2- Kronik hepatitler (cinsine, aktivitesine ve fonksiyon bozukluğuna göre)	
a- Hafif derece	30
b- Orta derece	50
c- Ağır derece	100
3- Aktivitesi ve Fonksiyon bozukluğuna göre Karaciğer Sirozu:	

a- Hafif derecede	40
b- Ağır derecede	80
c- Portalstaz veya Shunt ameliyatlarından sonra	100
4- Colitis Ülseroza, regional enteritis	
a- Hafif derece	30
b- Orta derece	50
c- Ağır derece	70

HEMATOLOJİK HASTALIKLAR

Özür durumuna göre çalışma
gücü kaybı % oranı

I-ANEMİLER

a-Myelodisplazik Sendromlar (kontrolü gerektiren)	40
Ağır veya terminal olgular	80
b-Aplastik Anemi	
1-Orta (kontrolü gerekir)	40
2-Ağır	80
c-Hemolitik Anemiler	
1-Eritrosit enzim defektleri, membran defektleri	10
Ağır veya terminal olgular	80
2-Paroksizmal Nokturnal Hemoglobinüri	40
Ağır veya terminal vakalar	80
3-Oto-immün hemolitik anemiler	20
Ağır veya terminal vakalar	80
d-Hemoglobinopatiler	
1-Orak hücreli anemi	30
-Ağır veya terminal safha	80
2-Thalassemi	
-Minor	10
-İntermedia	20
-Major	40
-Ağır veya terminal safha	80
3-Diğerleri (methemoglobinlere vs.)	10
-Ağır veya terminal safha	80

II-POLİSTEMİA VERA

-Sekonder	20
-Primer	40
-Ağır veya terminal safha	80

III-MYELOFİBROZİS

Ağır veya terminal safha	80
--------------------------	----

IV-LÖSEMİLER

a-Akut Lösemiler	
1-Tam remisyonda	40
2-Remisyona girmeyen	80
3-Kemik iliği trasplantasyonlu (Remisyonda)	40
b-Kronik Lösemiler	
1-Kronik myelositik lösemi	
-Kronik faz	40
-Blastik faz	80
2-Kronik lenfositik lösemi	
-Evre I-II (Remisyonda)	20
-Evre III-IV Remisyonda oluşan	40
-Ağır veya terminal vakalar	80
c-Monoklonal Gamapatiler	
-Benign gamapatiler	10
-Malign gamapatiler (Remisyonda)	40
-Ağır veya Remisyona girmeyen	80

IV-KOAGÜLASYON VE HEMOSTAZ BOZUKLUKLARI

a-Hemorajik diatezler	
1-Allerjik purpura	5
2-Diğer vaskülitler	5
b-Trombosit hastalıkları	
1-İmmün trombositopenik purpura	
-Akut (kontrolü gerekir)	10
-Kronik	40
-Refrakter	80
2-Kalitatif trombosit hastalıkları	40
-Kalitatif trombosit hastalıklarının tedaviye cevap vermeyenleri	80
c-Koagulopatiler (Hemofili, von willebrand hastalığı vs.)	
-Faktör aktivitesi %20'nin üstü	30
-Faktör aktivitesi %20'nin altı	80
d-Doğal antikoagülan eksikliği (Hereditör)	30
e-Dissemine intravasküler koagülopati (kronik)	40

VI-LENFOMALAR

a-Hodkjin Lenfoma	
-Evre I-II Remisyonda	30
Remisyona girmeyen	40
-Evre III-IV Remisyonda	40
Remisyona girmeyen	80
b-Non-Hodkjin Lenfoma	
-Düşük grade- Remisyonda	30
Remisyona girmeyen	40
-İntermediate veya yüksek grade	
Remisyonda	40
Remisyona girmeyen	80

ORTAPEDİK VE TRAVMATOLOJİK ARIZALAR

Özür durumuna göre çalışma gücü kaybı % oranı

1- Osteomyelit (aktivitesine, genişliğine, fonksiyon bozukluğuna göre Balthazard formülü ile ekleme yapılır).	10
2- Omuz eklemi ankilozu (fonksiyonel pozisyonda)	20
İki taraflı olursa (fonksiyonel pozisyonda)	40
Omuz eklemi ankilozu (fonksiyonel pozisyonda değil)	40
İki taraflı olursa (fonksiyonel pozisyonda değil)	50
3- Her iki kolun veya her iki elin kaybı	95
4- Bir kolun torasik, kürek kemiği hizasında veya çok kısa üst kol stumpfu ile amputasyonu	60
5- Üst koldan veya dirsek ekleminden amputasyon	50
6- Ön koldan amputasyon	50
7- Humerus psödoartrozu (tedavi edilemeyen)	40
8- Ön kol rotasyon hareketleri dahil dirsek eklem ankilozu	20
9- Dirsek ekleminde hareket kısıtlılığı (fonksiyon bozukluğu yapan)	30
10 Dirseğin sarsak eklemi	30
11- Ön kol psödoartrozu (tedavi edilemeyen)	40
12- Komşu eklemlerde fonksiyon bozukluğu yapan, eğrili olan iyileşmemiş radius veya ulna kırığı	20
13- El bileği hareketlerinde kısıtlılık	10
14- El bileği ankilozu	
a- Uygun pozisyonda	10
b- Uygun olmayan pozisyonda	20
15- Baş parmak hariç bir parmak hareketini sekonder olarak kısıtlayan kötü, iyileşmemiş bir veya birkaç metakarpal kemiğin kırığı	10
16- Redükte edilemeyen omuz çıkığı (Fonksiyon bozukluğu varsa)	25

17- Habituel omuz çıkığı (tedaviye cevap vermeyen)	20
18- Kol ve ön kol paralizileri	
a- Bir kolun total paralizisi	40
b- Yukarı tip radikuler paralizi (Erb)	30
c- Aşağı tip radikuler paralizi (Klumpke)	35
d- N.Aksillaris paralizisi (Deltoid)	10
e- N.Radialis paralizisi	20
f- N.Medianus paralizisi	20
g- N.Ulnaris paralizisi	20
* Birden fazla sinirin paralizisi halinde Balthazard formülü uygulanır.	
* İki den fazla sinir hasarında monopleji sayılır.	
19- El parmak arızaları	
I-A- Ba parmak Amptasyonu	
a- Karpo-metakarpal eklemden	
aa- Tek taraflı	24
ab- İki taraflı	30
b- Meta-Karpo-falangeal eklemden	
ba- Tek taraflı	20
bb- İki taraflı	26
c- Falango-falangeal eklemden	
ca- Tek taraflı	16
cb- iki taraflı	22
B- Baparmak sertlikleri, ankilozları	
a- Karpo-metakarpal eklemden	
aa- Tek taraflı	13
ab- İki taraflı	16
b- Metakarpo-falangeal eklemden	
ba- Tek taraflı	10
bb- İki taraflı	13
c- Falango-falangeal eklemden	
ca- Tek taraflı	7
cb- İki taraflı	10
II-A- İşaret parmağı ampütasyonu	
a- Karpo-metakarpal eklemden	
aa- Tek taraflı	7
ab- İki taraflı	10
b- Metakarpo-falangeal eklemden	
ba- Tek taraflı	7
bb- İki taraflı	10
c- Falango-Falangeal eklemden	
ca- Tek taraflı	6
cb- İki taraflı	9
d- Distal İnterfalangeal eklemden	
da- Tek taraflı	2
db- İki taraflı	5
B- İşaret parmağı sertlikleri, ankilozları	
a- Karpo-metakarpal eklemden	
aa- Tek taraflı	4
ab- İki taraflı	7
b- Metakarpo-falangeal eklemden	
ba- Tek taraflı	4
bb- İki taraflı	7
c- Falango-falangeal eklemden	
ca- Tek taraflı	2
cb- İki taraflı	5
d- Distal İnterfalangeal eklemden	
da- Tek taraflı	2

db- İki taraflı	5
III-A- Orta parmak amputasyonu	
a- Karpo-metakarpal eklemden	
aa- Tek taraflı	5
ab- İki taraflı	8
b- Metakarpo-falangeal eklemden	
ba- Tek taraflı	5
bb- İki taraflı	8
c- Falango-falangeal eklemden	
ca- Tek taraflı	3
cb- İki taraflı	6
d-Distal İnterfalangeal eklemden	
da-Tek taraflı	1
db-İki taraflı	3
B-Orta parmak sertlikleri, ankilozları	
a-Karpo-metakarpal eklemden	
aa-Tek taraflı	5
ab-İki taraflı	8
b-Metakarpo-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	5
bb-İki taraflı	8
c-Falango-falangeal eklemden	
ca-Tek taraflı	1
cb-İki taraflı	4
d-Distal İnterfalangeal eklemden	
da-Tek taraflı	1
db-İki taraflı	2
IV-A-Yüzük parmağı amputasyonu	
a-Karpo-metakarpal eklemden	
aa-Tek taraflı	3
ab-İki taraflı	6
b-Metakarpo-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	3
bb-İki taraflı	6
c-Falango-falangeal eklemden	
ca-Tek taraflı	1
cb-İki taraflı	4
d-Distal İnterfalangeal eklemden	
da-Tek taraflı	1
db-İki taraflı	2
B-Yüzük parmağı sertlikleri, ankilozları	
a-Karpo-metakarpal eklemden	
aa-Tek taraflı	1
ab-İki taraflı	4
b-Metakarpo-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	1
bb-İki taraflı	4
c-Falango-falangeal eklemden	
ca-Tek taraflı	1
cb-İki taraflı	3
d-Distal İnterfalangeal eklemden	
da-Tek taraflı	1
db-İki taraflı	2
V- A-Küçük parmak amputasyonu	
a-Karpo-metakarpal eklemden	
aa-Tek taraflı	2
ab-İki taraflı	5

b-Metakarpo-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	2
bb-İki taraflı	5
c-falango-falangeal eklemden	
ca-Tek taraflı	1
cb-İki taraflı	4
d-Distal İnterfalangeal eklemden	
da-Tek taraflı	1
db-İki taraflı	2
B-Küçük parmak sertlikleri, ankilozları	
a-Karpo-metakarpal eklemden	
aa-Tek taraflı	1
ab-İki taraflı	4
b-Metakarpo-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	1
bb-İki taraflı	4
c-Falango-falangeal eklemden	
ca-Tek taraflı	1
cb-İki taraflı	3
d-Distal İnterfalangeal eklemden	
da-Tek taraflı	1
db-İki taraflı	2
VI-A-Başparmak ve işaret parmağının birlikte amputasyonları	
a-Karpo-metakarpal veya metakarpofalangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	30
ab-İki taraflı	45
b-Falango-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	20
bb-İki taraflı	30
B-Başparmak ve işaret parmağının birlikte sertlikler, ankilozları	
a-Metakarpo-falangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	23
ab-İki taraflı	28
b-Falango-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	13
bb-İki taraflı	18
VII-A-Başparmak, işaret parmağı ve orta parmağın birlikte amputasyonları	
a-Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	35
ab-İki taraflı	50
b-Falango-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	22
bb-İki taraflı	32
B-Başparmak, işaretparmağı ve orta parmağın birlikte sertlikleri, ankilozları	
a-Metakarpo-falangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	30
ab-İki taraflı	35
b-Falango-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	15
bb-İki taraflı	20
VIII-A-Başparmak, işaret parmağı, orta parmak ve yüzük parmağının birlikte amputasyonları	
a-Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	40
ab-İki taraflı	60
b-Falango-falangoel eklemden	
ba-Tek taraflı	30

bb-İki taraflı	35
B-Başparmak, işaret parmağı, orta parmak ve yüzük parmağının birlikte sertlikleri, ankilozları	
a-Metakarpo-falangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	35
ab-İki taraflı	40
b-Falango-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	27
bb-İki taraflı	32
IX-A-Başparmak, işaret parmağı, orta parmak ve yüzük parmağı ve küçük parmağın birlikte amputasyonları	
a-Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	43
ab-İki taraflı	60
b-Falango-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	33
bb-İki taraflı	38
B-Başparmak, işaret parmağı, orta parmak, yüzük parmağı ve küçük parmağın birlikte sertlikleri, ankilozları	
a-Metakarpo-falangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	40
ab-İki taraflı	46
b-Falango-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	23
bb-İki taraflı	28
X-A-İşaret parmağı ve orta parmağın birlikte amputasyonları	
a-Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	20
ab-İki taraflı	30
b-Falango-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	6
bb-İki taraflı	10
c-Distal İnterfalangeal eklemden	
ca-Tek taraflı	3
cb-İki taraflı	5
B-İşaret parmağı ve orta parmağın birlikte sertlikleri, ankilozları	
a-Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	13
ab-İki taraflı	18
b-Falango-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	4
bb-İki taraflı	9
c-Distal İnterfalangeal eklemden	
ca-Tek taraflı	3
cb-İki taraflı	5
XI-A-İşaret parmağı, orta parmak ve yüzük parmağının birlikte amputasyonları	
a-Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	28
ab-İki taraflı	35
b-Falango-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	16
bb-İki taraflı	20
c-Distal İnterfalangeal eklemden	
ca-Tek taraflı	4
cb-İki taraflı	9
B-İşaret parmağı, orta parmak ve yüzük parmağının birlikte sertlikleri, ankilozları	
a-Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	

aa-Tek taraflı	23
ab-İki taraflı	30
b-Falango-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	10
bb-İki taraflı	15
c-Distal İnterfalangeal eklemden	
ca-Tek taraflı	4
cb-İki taraflı	6
XII-A-İşaret parmağı, orta parmak, yüzük parmağı ve küçük parmağın birlikte amputasyonları	
a-Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	35
ab-İki taraflı	57
b-Falango-falangeal eklemden	
ba-Tek taraflı	18
bb-İki taraflı	25
c-Distal İnterfalangeal eklemden	
ca-Tek taraflı	5
cb-İki taraflı	11
B-İşaret parmağı, orta parmak, yüzük parmağı ve küçük parmağın birlikte sertlikleri, ankilozları	
a-Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa-Tek taraflı	25
ab-İki taraflı	31
b-Falango-falangeal eklemden	
ba- Tek taraflı	11
bb- İki taraflı	16
c- Distal İnterfalangeal eklemden	
ca- Tek taraflı	5
cb- İki taraflı	8
XIII-A- Orta parmak ve yüzük parmağının birlikte amputasyonları	
a- Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa- Tek taraflı	15
ab- İki taraflı	20
b- Falango-falangeal eklemden	
ba- Tek taraflı	5
bb- İki taraflı	9
c- Distal İnterfalangeal eklemden	
ca- Tek taraflı	3
cb- İki taraflı	5
B- Orta parmak ve yüzük parmağının birlikte sertlikleri, ankilozları	
a- Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal-eklemden	
aa- Tek taraflı	11
ab-İki taraflı	16
b- Falango-falangeal eklemden	
ba- Tek taraflı	4
bb- İki taraflı	9
c- Distal İnterfalangeal eklemden	
ca- Tek taraflı	3
cb- İki taraflı	5
XIV-A-Orta parmak, yüzük parmağı ve küçük parmağın birlikte amputasyonları	
a- Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa- Tek taraflı	25
ab- İki taraflı	40
b- Falango-falangeal eklemden	
ba- Tek taraflı	13
bb- İki taraflı	20

c- Distal İnterfalangeal eklemden	
ca- Tek taraflı	3
cb- İki taraflı	7
B- Orta parmak, yüzük parmağı ve küçük parmağın birlikte sertlikleri, ankilozları	
a- Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa- Tek taraflı	14
ab- İki taraflı	31
b- Falango-falangeal eklemden	
ba- Tek taraflı	7
bb- İki taraflı	13
c- Distal İnterfalangeal eklemden	
ca- Tek taraflı	3
cb- İki taraflı	5
XV-A- Yüzük parmağı ve küçük parmağın birlikte amputasyonları	
a- Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa- Tek taraflı	13
ab- İki taraflı	20
b-Falango-falangeal eklemden	
ba- Tek taraflı	9
bb- İki taraflı	16
c- Distal İnterfalangeal eklemden	
ca- Tek taraflı	2
cb-İki taraflı	4
B- Yüzük parmağı ve küçük parmağın birlikte sertlikleri, ankilozları	
a- Karpo-metakarpal veya metakarpo-falangeal eklemden	
aa- Tek taraflı	9
ab- İki taraflı	13
b- Falango-falangeal eklemden	
ba- Tek taraflı	3
bb- İki taraflı	9
c-Distal İnterfalangeal eklemden	
ca- Tek taraflı	1
cb- İki taraflı	
XVI- Şekil bozukluğu yapan metakarp kırıkları	
A- 1-2 metakarp kırığı	
a-Tek taraflı	5
b-İki taraflı	10
B-2'den fazla metakarp kırığı	
a- Tek taraflı	10
b- İki taraflı	18
20- Bir elin tam kaybı	50
21- İki elin tam kaybı	80
22- Wolkman kontraktörü	
a) Hafif derecede	10
b) Orta derecede	20
c) Ağır derecede	40
23- Uyluktan her iki bacağın kaybı	80
24- Bir bacağın uyluktan diğerinin tibiadan kaybı	80
25- Bir alt extremitte ve bir üst extremitenin kaybı	80
26- Bir bacağın kalçadan veya çok kısa stumpflu kaybı	60
27- Stumpfun ve eklemlerin yeterli fonksiyonları koşuluyla tibiadan amputasyon	40
28- Stumpfun ve eklemlerin yetersiz fonksiyonda tibiadan bacak kaybı	45
29- Tibiadan her iki bacağın kaybı	
a) Fonksiyonel güdüklü	70
b) Yetersiz güdüklü	80
30- Ayağın kısmi kaybı	
a) Talus kalkaneusun korunduğu amputasyon	

1- Tek taraflı, stumpf iyi	30
2- İki taraflı	40
b) Tarsometatarsal eklemden amputasyon	
1-Tek taraflı	25
2-İki taraflı	40
31-Ayağın Lisfrano veya Sharp'a göre amputasyonu	
a)Tek taraflı, stumpf iyi	20
b)İki taraflı	35
32-Bir ayak parmağı kaybı	
a)Başparmağın kaybı	5
Not: Her parmak kaybı için Balthazard ile % 1 eklenir.	
b) Bir ayağın tüm parmaklarının kaybı	10
c) İki ayağın tüm parmaklarının kaybı	20
33-Posizyonuna göre her iki kalçanın ankilozu	70
34-Tek kalça eklemine ankilozu	40
35-Endoprotezlerde	30
36-Sarsak kalça	40
37-Uyluk Psödoartroz (tedaviye cevap vermeyen)	40
38-Kısalıkla iyileşmiş femur kırığı:	
a)Kısalık 3-6 cm.ye kadar	10
b)Kısalık 6-10 cm.	20
c)Kısalık 10cm.den fazla	40
39-Bir diz ekleminde ankiloz	
a) Uygun pozisyonda	
1-Tek taraflı	20
2-İki taraflı	40
b)Uygun olmayan pozisyonda	
1-Tek taraflı	40
2-İki taraflı	60
40-Patella kırığı	
a)Ekstansiyon yapabilen psödoartroz	10
b)Ekstansiyona engel psödoartroz	20
41-X-bein, O-bein, genu recurvatum (eklemde fonksiyon bozukluğu yapan)	20
42-Diz ekleminde hareket kısıtlılığı	
a)Fonksiyon bozukluğu yapmayan	0
b)Fonksiyon bozukluğu yapan	20
*Çift taraflıysa Balthazard formülü uygulanır.	
43-Tibia psödoartroz (tedavi edilemeyen)	40
*Çift taraflıysa Balthazard formülü uygulanır.	
44- Yanlış pozisyonda kaynamış tibia kırığı	15
45-Ayak bileği kırığı	
a)Kemik çatalı korunarak iyileşme	0
b)Kemik çatalı genişlemiş fibula köşelenmiş ve sekonder artrosis deformanslı	20
46-Ayak bileği ankilozu	
a)Uygun pozisyonda	20
b)Uygun olmayan pozisyonda	
1-Tek taraflı	25
2-İki taraflı	40
47-A- a)Artrotik değişikliği olmayan pes planus ve pes cavus	1
b)Artrotik değişikliği olan pes lanus ve pes cavus	10
B- Rigid PEV (opere edilmemiş)	40
48-I.den V.parmağa kadar ankiloz, her bir parmak için	1
49-Diz ekleminde gevşeme:	
a)Fonksiyon bozukluğu yapan bağ lezyonları tek taraflı	30
b)Fonksiyon bozukluğu yapan bağ lezyonları iki taraflı	40
50-M.Gluteus maksimus felci	10
51-M.Gluteus medius ve minimus felci	20

52-Kalça fleksörlerinin felci	30
53-N.Femoralis felci	40
54-N.İschiadicus felci	40
55-N.Tibialis felci	20
56-N.Fibularis felci	20
57-Yükleme yeteneğini bozan ayak taban eskarları (Hafif)	15
58-Topuk ve ayak tabanında büyük doku kayıplarından sonraki eskarlar	20
59-Poliimyelit sekelleri:	
A-Yalnız bir alt ekstremitede olan:	
1-Hafif, yürümeyi bozmayan (adele fonksiyon kaybı 4-5 derece olan)	20
2-Orta derecede: Adale fonksiyon kaybı 3.dereceden olan	40
3-Ağır derecede: 1.,2.dereceden adale fonksiyon bozukluğu olan	50
B-İki alt ekstremiteyi içine alan:	
1-Biri orta, diğeri hafif	40
2-İkisinde orta olup ancak koltuk değneği ile yürüyen	60
3-İkisinde ileri derecede olup yürüme şansı olmayan	80
C-Üst ekstremitelerin birinde:	
1-Hafif	15
2-Orta	20
3-Ağır	55
D-Üst ekstremiteler (iki taraflı)	
1-İkisinde hafif	35
2-Biri orta diğeri hafif	40
3-İkisinde orta	60
60-Skolyoz:	
1-Fonksiyon bozukluğu yapmayan	20
2-Ağır olup, solunum, dolaşım veya sinirsel bozukluklardan birini yapanlar	40
61-Kifo- skolyoz	30
Solunum fonksiyon bozukluğu yapan	45
62-Doğuştan kalça çıkığı:	
1-Bir taraflı	30
2-İki taraflı	45
63- Malformasyonlar	
1- Doğuştan çarpık ayak	
a) Tek taraflı (hafif)	10
b) Tek taraflı (tedaviye cevap vermeyen)	20
c- İki taraflı (yürümeyi bozmuş şekline göre)	
1) Hafif	30
2) Ağır	40
2- Doğuştan koksa vara	
a) Tek taraflı	20
b) İki taraflı	30
c) Perthes sekeli	
1) Hafif	10
2) Orta	20
3) Ağır	30
64- Spondilit Rizomelik: (her yıl yeniden muayene kaydıyla)	
1- Orta	40
2- Ağır	60
65- Romatoid Artirit	
1- Orta	40
2- Ağır	60

DERİ HASTALIKLARI

Özür durumuna göre çalışma gücü kaybı % oranı

1- Psoriasis vulgaris

Bu gruptaki hastalar (eklem tutulumu hariç) 1 yıllık kontrollerle değerlendirilir.	
a- Vücudun % 20-50'sini kaplayan	20
b- Vücudun % 50-80'sini kaplayan	30
c- Eklem tutulumu ayrıca değerlendirilir.	
2- Eksfoliyatif dermatitler (Eritrodermiler)	40
Bu gruptaki hastalar 1 yıllık kontrollerle değerlendirilir. Altta yatan hastalık varsa ayrıca değerlendirilir.	
3- Jeneralize püstüler psoriasis	40
Bu gruptaki hastalar 1 yıllık kontrollerle değerlendirilir.	
4- İnatçı palmoplanter erüpsiyonlar	
- Akrodermatitis continua	
- Palmoplantar püstülozis	
Bu gruptaki hastalarda arızanın derecesi ve süresi altı aylık kontroller ile saptanır.	
a- Hafif şiddette	10
b- Orta şiddette	20
c- Ciddi seyirli hastalıkta	40
5- Palmoplanter keratodermiler	
A- Herediter tipte olanlar: (Unna Thost, Mal ve Melada vs.)	
a- Orta şiddette	25
b- Ciddi seyirde	50
c- Mutilasyon yapıcı (Vohnwinkel) formda ekstremitte fonksiyon kaybı da hesaplanır.	
B- Geniş yer kaplayan tedaviye dirençli verrü ve kalluslar:	
Bir yıllık kontroller ile arıza derecesi saptanır.	
a- Orta şiddette	20
b- Ciddi seyirli hastalıkta	30
6- Otoimmün vezikülobüllöz ve püstüler hastalıklar	
- Pemfigus grubu hastalıklar	
- Pemfigoid grubu hastalıklar	
- Duhring hastalığı	
- Diğerleri	
Bu grup hastalıklarda arıza derecesi bir yıllık kontrollerle saptanır.	
a- Hafif şiddette	20
b- Orta şiddette	40
c- Ciddi seyirli hastalıkta	60
7- Diğer herediter deri hastalıkları	
A- Epidermolizis bülloza	
a- Simpleks	20
Birer yıllık kontrollerle arıza derecesi belirlenir	
b- Jeneralize benign atrofik epidermolizis bülloza	40
c- Distrofik formlar	65
B - İktiyozlar	
a - İktiyozis vulgaris	10
Bir yıllık kontrollerle arıza derecesi belirlenir.	
b - X'e bağlı tip	20
Bir yıllık kontrollerle arıza derecesi belirlenir.	
c - Bülloz iktiyoziform eritrodermi	65
d - Lameller tip	40
8 - Lepra	
a - Erken dönemde tanınan, tedavi altındaki lepra	20
Bir yıllık kontrollerle arıza derecesi belirlenir.	
b - Sinir tutulumu, trofik değişiklikler, göz ve iç organ bulguları varsa ilgili branşça değerlendirilir.	
9 - Kutanöz T hücreli lenfomalar.	
A - Mikozis fungoides	
Bu grup hastalar, 1 yıllık kontrollerle değerlendirilir.	
a - Premikotik evre	40
b - İnfiltratif (plak), tümoral evre	60

c - İnternal tutulum olduğunda ilgili branşça değerlendirilir.

B- Sezary sendromu

80

GÖĞÜS HASTALIKLARI VE CERRAHİSİ

Özür durumuna göre çalışma gücü kaybı % oranı

1 -) Akciğer, plevra ve göğüs kafesi hastalıkları,veya akciğeri tutan diğer tüm hastalıklarda solunum ve dolaşım fonksiyonunda bozukluk yapmışsa;	
a - Az etkilenme varsa	20
b - Orta derecede etkilenme varsa	40
c - Ağır derecede etkilenme varsa	80
2 -) Akciğer Tüberkülozu;	
a - Aktif ise (yıllık kontrollere göre)	60
b - İnaktif ise (1.maddedeki fonksiyon bozukluklarına göre değerlendirilir.)	
3 -) Akut Tüberküloz Plörezi (gecici süreyle)	60
Kronik Tüberküloz Plörezi 1. maddeye göre değerlendirilir.	
4 -) Ekstra Pulmoner Tüberküloz	
a - Aktif ise (yıllık kontrollere göre)	60
b - İnaktif ise (yaptığı fonksiyon bozukluğuna göre değerlendirilir.)	
5 -) Akciğer ameliyatları (yıllık kontrollere göre)	
A - Solunum fonksiyonlarına göre:	
a - Az etkilenme varsa	20
b - Orta derecede etkilenme varsa	40
c - Ağır derecede etkilenme varsa	80
B - Doku kaybına göre	
a - 1 akciğerin tamamen kaybı	50
b - 1 lobun çıkarılması	20
c - Birden fazla lob alınmış ise solunum fonksiyonlarındaki azalmaya göre değerlendirilir.	

DAMAR HASTALIKLARI

Özür durumuna göre çalışma gücü kaybı % oranı

1 - Tıkaçıcı damar hastalığı olanlarda:	
A - Arteriosklerozis obliterans (ASO):	
a - Distal arter atımları palpe edilemiyor, clodicatio intermittant var ve trofik bozukluk yok ise:	
1 - Tıbbi tedaviden istifade ediyor ise	20
2 - Tıbbi tedaviden istifade edemiyor ise	30
b - Distal arter atımları palpe edilemiyor, clodicatio intermittant ve trofik bozukluk varsa;	
1 - Cerrahi tedaviden istifade etmiş olanlar	30
2 - Cerrahi tedaviden istifade edememiş olanlar	50
B - Tromboangitis obliterans (Buerger):	
a - Sempatektomi ameliyatı yapılmamış ve tıbbi tedaviden yararlanıyorsa	30
b - Sempatektomi yapılmış, trofik bozukluk yok ama clodicatio intermittant varsa	40
c - Sempatektomi yapılmış, trofik bozukluğu ve iskemiye bağlı istirahat ağrısı olanlar	50
d - Yukarıdaki maddelere ilaveten amputasyon uygulananlara amputasyonla ilgili oranlar Balthazard ile eklenir.	
2 - Fonksiyonel damar hastalığı olanlar (Reynaud Fenomeni Acroziyanosoz vs)	
a - Trofik bozukluğu olmayanlar	20
b - Trofik bozukluğu olanlar (doku nekrozu)	40
3 - Travmatik damar hastalığı olanlar	
a - Cerrahi müdahale görmüş,dolaşım bozukluğu olmayanlar	0
b - Cerrahi müdahale görmüş, dolaşım bozukluğu ve iskemi bulguları olanlar	30
c - Cerrahi müdahale uygulanmasına rağmen amputasyon uygulanan	

vakalar uzuv kaybı ile ilgili maddelere göre değerlendirilir.

4 - Venöz sistem hastalıkları: Kronik venöz yetmezlik ve derin ven trombozuna bağlı venöz dönüş bozukluğu olanlar:

- | | |
|-------------------------------|----|
| a - Staz ülseri bulunmayanlar | 20 |
| b - Staz ülseri bulunanlar: | |
| 1 - Tek ekstremitede | 40 |
| 2 - İki ekstremitede | 70 |

5 - Lenf sistemi hastalıkları: (İster konjenital ister akkiz lenfödemi olanlar)

- | | |
|---|----|
| a - Hafif derecede lenfödemi olanlar | 10 |
| b - Orta derecede lenfödemi olanlar: | |
| 1 - Tek ekstremitede | 20 |
| 2 - İki ekstremitede | 45 |
| c - İleri derecede lenfödemi olanlar (Yürüme ve hareketi engelleyecek ölçüde) | 80 |

ONKOLOJİ **Tümörlerin Sınıflaması**

I - İleri klinik evreli (Evre III ve IV) malign tümörü olan tedaviye cevap vermeyen çalışamayacak durumdaki hastaların Vücut İşgücünden % 80'den fazla kaybettikleri kabul edilir.

II - Çalışabilir koşulu ile:

A - Benign Tümörü olan hastalar: Primer tümörün sebep olduğu veya bu tümöre yönelik tedavi sonrasında gelişen doku veya fonksiyon kayıplarında Çalışma gücü kayıp oranı genel hükümler bölümünde belirtilen miktarlar kadar olup benign tümöründen dolayı ilave Çalışma gücü kaybı söz konusu değildir.

B - Malign transformasyon gösteren benign tümörleri: Primer tümörün sebep olduğu veya bu tümöre yönelik tedavi sonrasında gelişen doku veya fonksiyon kayıplarında Çalışma gücü kayıp oranı genel hükümler bölümünde belirtilen miktarlara net % 5 ilavesi kadardır. Ancak bu gruptaki hastalar 6 ayda bir yeniden değerlendirilerek malign transformasyon gösterenler veya progresyon göstererek fonksiyon kaybı değişenler belirlenmelidir.

C - Çalışabilir durumda ve tedaviye cevap veren klinik evreli (Evre I ve II) malign tümörü olan hastalar: Primer tümörün sebep olduğu veya bu tümöre yönelik tedavi sonrasında gelişen doku veya fonksiyon kayıplarında Çalışma gücü kayıp oranı genel hükümler bölümünde belirtilen miktarlara net % 10 ilavesi kadardır. Ancak bu gruptaki hastalar 6 ayda bir yeniden değerlendirilerek, progresyon göstererek klinik evresi ve fonksiyon kaybı değişenler belirlenmelidir.

YANIKLAR

**Özür durumuna göre çalışma
gücü kaybı % oranı**

I- DERMA İLE İLGİLİ YANIK ARIZALARI:

- | | |
|---|----|
| a-) Vücut yüzeyinin % 10'unu kaplayan ve ameliyatla giderilemeyen keloid hipertrofi | 20 |
| b-) Vücut yüzeyinin % 50'sini kaplayanlar | 30 |
| c-) Vücut yüzeyinin % 50'sinden fazlasını kaplayanlar | 40 |
| d-) Saçlı derinin yarısından çok alanını kaplayan yanıklar ve yaralar | 25 |
| e-) Yanık zemininde gelişen Marjolin ülseri ve skuamöz kanserler | |
- ilgili branş tarafından değerlendirilir.

II- AKCİĞER VE DAMAR SİSTEMİNİ İLGİLENDİREN YANIK ARIZALARI

- a-) Ağır inhalasyon travması sonucu Akciğerde kalan sekeller ilgili branş tarafından değerlendirilir.
- b-) Akut Trakeotomi sonucu Trakea'da kalan sekeller ilgili branş tarafından değerlendirilir.
- c-) Yanık sonrası oluşan kalıcı damar içi pıhtılaşmaları ilgili branş tarafından değerlendirilir.
- d-) Yanık sonrası oluşan kalıcı lenfödemler ilgili branş tarafından değerlendirilir.

III- KULAK-BURUN SİSTEMİNİ İLGİLENDİREN YANIK ARIZALARI

- a-) Buruna ait sekeller ilgili branş tarafından değerlendirilir.
- b-) Kulağa ait kayıp ve sekeller ilgili branş tarafından değerlendirilir.

IV- GÖZ İLE İLGİLİ YANIK ARIZALARI

- a-) Elektrik yanıkları sonrası oluşan katarakt ilgili branş tarafından değerlendirilir.

b-) Termal travma sonucu oluşan Blefaritler ilgili branş tarafından değerlendirilir.

V- ÜROGENİTAL SİSTEMİ İLGİLENDİREN YANIK ARIZALARI

a-) Yanık komplikasyonu sonucu oluşan Üro-nefropatiler ilgili branş tarafından değerlendirilir.

b-) Elektrik travması ve yanık sonrası gelişen genital ve üriner organ sekelleri ilgili branş tarafından değerlendirilir.

VI- SİNDİRİM SİSTEMİNİ İLGİLENDİREN YANIK ARIZALARI

a-) Curling ülseri perforasyonu sonucu opere edilen vak'alar ilgili branş tarafından değerlendirilir.

b-) Yanığa bağlı Özefagus darlıkları ilgili branş tarafından değerlendirilir.

c-) Yanık komplikasyonu sonucu oluşmuş kolesistitiler ilgili branş tarafından değerlendirilir.

d-) Yıldırım çarpması ve elektrik travması sonucu oluşan ağır Anorektal harabiyete bağlı Kolostomililer ilgili branş tarafından değerlendirilir.

e-) Yanık sonrası oluşmuş ileri kaşeksiler ilgili branş tarafından değerlendirilir.

VII- HAREKET SİSTEMİNİ İLGİLENDİREN YANIK ARIZALARI

a-) Yanık sonrası uygulanan amputasyon, Dezartikülasyona bağlı ekstremitte kayıpları ilgili branş tarafından değerlendirilir.

b-) Yanık sebebiyle kalmış Sindaktililer ilgili branş tarafından değerlendirilir.

c-) Ekstremiteleri ve eklemleri tutan sekel olarak kalmış kontraktürler ilgili branş tarafından değerlendirilir.

d-) Yanık sonrası kostal kondritis ve heterotopik periartiküler kemik oluşması ilgili branş tarafından değerlendirilir.

VIII- SINIR SİSTEMİNİ İLGİLENDİREN YANIK ARAZILARI

a-) Yanık sonrası oluşan merkezi ve periferik sinir lezyonları ilgili branş tarafından değerlendirilir.

b-) Yanık sonrası gelişebilecek kalıcı ruhsal tepkiler ilgili branş tarafından değerlendirilir.

EK 3: ÖZÜRLÜ SAĞLIK KURULU RAPORU VERMEYE YETKİLİ SAĞLIK KURULUŞLARI

NO	İLİ	KURUMU	HASTANE ADI	YAYIMLANDIĞI RESMİ GAZETE
1	Adana	Sağlık Bakanlığı	Adana Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
2	Adana	Sağlık Bakanlığı	Adana Numune Hastanesi	08.11.2001 - 24577
3	Adana	SSK	SSK Adana Bölge Hastanesi (İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290
4	Adana	Üniversite	Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
5	Adıyaman	Sağlık Bakanlığı	Adıyaman Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
6	Afyon	Sağlık Bakanlığı	Afyon Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
7	Afyon	SSK	SSK Afyon Hastanesi	08.11.2001 - 24577
8	Afyon	Üniversite	Kocatepe Üni.Tıp Fak. Hast.	02.03.2004 - 25390
9	Ağrı	Sağlık Bakanlığı	Ağrı Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
10	Amasya	Sağlık Bakanlığı	Amasya Ruhi Tingiz Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
11	Ankara	Sağlık Bakanlığı	Ankara Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
12	Ankara	Sağlık Bakanlığı	Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
13	Ankara	Sağlık Bakanlığı	Ankara Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi	18.03.1998 - 23290
14	Ankara	Sağlık Bakanlığı	Dr. Sami Ulus Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
15	Ankara	Sağlık Bakanlığı	Dr. Muhittin Ülker Acil Yardım ve Travmatoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
16	Ankara	Sağlık Bakanlığı	Dr. Abdurrahman Yurtaslan Onkoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
17	Ankara	Sağlık Bakanlığı	Türkiye Yüksek İhtisas Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
18	Ankara	SSK	SSK Ankara Eğitim Hastanesi	18.03.1998 - 23290
19	Ankara	SSK	SSK Ankara Çocuk Hastalıkları Eğitim Hastanesi	08.11.2001 - 24577
20	Ankara	SSK	SSK Ankara İhtisas Hastanesi	02.03.2004 - 25390
21	Ankara	SSK	SSK Ulus Hastanesi	02.03.2004 - 25390
22	Ankara	Üniversite	Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi İbn-i Sina ve Dikimevi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
23	Ankara	Üniversite	Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
24	Ankara	Üniversite	Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
25	Ankara	Üniversite	Fatih Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
26	Ankara	Üniversite	Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
27	Ankara	MSB	Gülhane Askeri Tıp Akademisi Hastanesi	08.11.2001 - 24577
28	Ankara	MSB	Mevki Asker Hastanesi	08.11.2001 - 24577
29	Ankara	MSB	Etimesgut Hava Hastanesi	02.03.2004 - 25390

30	Antalya	Sağlık Bakanlığı	Antalya Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
31	Antalya	SSK	SSK Antalya Bölge Hastanesi(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290
32	Antalya	Üniversite	Akdeniz Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
33	Artvin	Sağlık Bakanlığı	Artvin Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
34	Aydın	Sağlık Bakanlığı	Aydın Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
35	Aydın	SSK	Nazilli Hastanesi	02.03.2004 - 25390
36	Aydın	SSK	Aydın Bölge Hastanesi (İsim değişikliği:02.03.2004/25390)	08.11.2001 - 24577
37	Aydın	Üniversite	Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	05.02.1999 - 23602
38	Balıkesir	Sağlık Bakanlığı	Balıkesir Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
39	Balıkesir	MSB	Balıkesir Askeri Hastanesi	02.03.2004 - 25390
40	Balıkesir	SSK	SSK Balıkesir Hastanesi	05.02.1999 - 23602
41	Balıkesir	SSK	SSK Bandırma Hastanesi	02.03.2004 - 25390
42	Balıkesir	SSK	SSK Edremit Hastanesi	02.03.2004 - 25390
43	Bilecik	Sağlık Bakanlığı	Bilecik Devlet Hastanesi	02.03.2004 - 25390
44	Bingöl	Sağlık Bakanlığı	Bingöl Devlet Hastanesi	02.03.2004 - 25390
45	Bolu	Sağlık Bakanlığı	İzzet Baysal Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
46	Bolu	SSK	SSK Bolu Hastanesi	08.11.2001 - 24577
47	Burdur	Sağlık Bakanlığı	Burdur Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
48	Bursa	Sağlık Bakanlığı	Bursa Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
49	Bursa	SSK	SSK Bursa Bölge Hastanesi (isim değişikliği 25.05.2004 tarih ve 25472)	18.03.1998 - 23290
50	Bursa	SSK	SSK Bursa Çocuk Hastalıkları Hastanesi	02.03.2004 - 25390
51	Bursa	SSK	SSK Şevket Yılmaz Hastanesi	02.03.2004 - 25390
52	Bursa	SSK	SSK Gemlik Hastanesi	02.03.2004 - 25390
53	Bursa	SSK	SSK İnegöl Hastanesi	02.03.2004 - 25390
54	Bursa	Üniversite	Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
55	Çanakkale	Sağlık Bakanlığı	Çanakkale Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
56	Çanakkale	MSB	Çanakkale Askeri Hastanesi	02.03.2004 - 25390
57	Çanakkale	SSK	SSK Çanakkale Hastanesi	08.11.2001 - 24577
58	Çankırı	Sağlık Bakanlığı	Çankırı Devlet Hastanesi	08.11.2001 - 24577
59	Çorum	Sağlık Bakanlığı	Çorum Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
60	Çorum	SSK	SSK Çorum Hastanesi	08.11.2001 - 24577
61	Denizli	Sağlık Bakanlığı	Denizli Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
62	Denizli	SSK	SSK Denizli Bölge Hastanesi(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290

63	Denizli	Üniversite	Pamukkale Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
64	Diyarbakır	Sağlık Bakanlığı	Diyarbakır Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
65	Diyarbakır	SSK	SSK Diyarbakır Bölge Hastanesi (İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290
66	Diyarbakır	Üniversite	Dicle Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
67	Diyarbakır	MSB	Diyarbakır Asker Hastanesi	08.11.2001 - 24577
68	Edirne	Sağlık Bakanlığı	Edirne Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
69	Edirne	SSK	SSK Edirne Bölge Hastanesi	08.11.2001 - 24577
70	Edirne	Üniversite	Trakya Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
71	Elazığ	Sağlık Bakanlığı	Elazığ Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
72	Elazığ	SSK	SSK Elazığ Bölge Hastanesi(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	08.11.2001 - 24577
73	Elazığ	Üniversite	Fırat Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
74	Erzincan	Sağlık Bakanlığı	Erzincan Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
75	Erzincan	MSB	Erzincan Askeri Hastanesi	02.03.2004 – 25390
76	Erzurum	Sağlık Bakanlığı	Erzurum Numune Hastanesi	18.03.1998 - 23290
77	Erzurum	SSK	SSK Erzurum Bölge Hastanesi(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290
78	Erzurum	Üniversite	Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
79	Erzurum	MSB	Erzurum Mareşal Çakmak Hastanesi	08.11.2001 - 24577
80	Eskişehir	Sağlık Bakanlığı	Eskişehir Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
81	Eskişehir	SSK	SSK Eskişehir Bölge Hastanesi (İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290
82	Eskişehir	Üniversite	Osman Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
83	Eskişehir	MSB	Hava Hastanesi	08.11.2001 - 24577
84	Gaziantep	Sağlık Bakanlığı	Av. Cengiz Gökçek Gaziantep Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
85	Gaziantep	SSK	SSK Gaziantep Bölge Hastanesi (İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290
86	Gaziantep	Üniversite	Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
87	Giresun	Sağlık Bakanlığı	Prof. Dr. İlhan Özdemir Giresun Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
88	Giresun	SSK	Giresun Hastanesi	02.03.2004 - 25390
89	Gümüşhane	Sağlık Bakanlığı	Gümüşhane Devlet Hastanesi	31.08.2002 - 24862
90	Hatay	Sağlık Bakanlığı	Antakya Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
91	Hatay	Üniversite	Mustafa Kemal Üni.Tıp Fak. Hast.	02.03.2004 - 25390
92	Hatay	SSK	SSK Antakya Hastanesi(İsim Değişikliği:25.05.2004/25472)	08.11.2001 - 24577
93	Hatay	SSK	SSK İskenderun Hastanesi	02.03.2004 - 25390
94	Isparta	Sağlık Bakanlığı	Isparta Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
95	Isparta	MSB	Isparta Askeri Hastanesi	02.03.2004 - 25390

96	Isparta	SSK	SSK Isparta Hastanesi	08.11.2001 - 24577
97	Isparta	Üniversite	Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
98	İçel	Sağlık Bakanlığı	İçel Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
99	İçel	SSK	SSK Mersin Hastanesi	05.02.1999 - 23602
100	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	Haydarpaşa Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi	18.03.1998 - 23290
101	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	Bakırköy Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
102	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	Haseki Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
103	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	Dr. Lütfi Kırdar Kartal Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
104	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	Taksim Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
105	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	Şişli Etfal Eğitim ve Araştırma Hastanesi	18.03.1998 - 23290
106	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	Koşuyolu Kalp ve Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
107	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
108	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	Dr. S. Ersek Göğüs Kalp ve Damar Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi	05.02.1999 - 23602
109	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	Bakırköy Devlet Hastanesi	08.11.2001 - 24577
110	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	Beykoz Devlet Hastanesi	08.11.2001 - 24577
111	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	70. Yıl Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Eğitim ve Araştırma Hastanesi	08.11.2001 - 24577
112	İstanbul	Sağlık Bakanlığı	Prof.Dr. Necmi Ayanoglu Silivri Devlet Hastanesi	02.03.2004 - 25390
113	İstanbul	Üniversite	İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
114	İstanbul	Üniversite	İstanbul Üniversitesi Çapa Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
115	İstanbul	Üniversite	Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
116	İstanbul	Üniversite	Yeditepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
117	İstanbul	SSK	SSK Okmeydanı Eğitim Hastanesi	18.03.1998 - 23290
118	İstanbul	SSK	SSK İstanbul Eğitim Hastanesi	18.03.1998 - 23290
119	İstanbul	SSK	SSK Göztepe Eğitim Hastanesi	18.03.1998 - 23290
120	İstanbul	SSK	SSK Eyüp Hastanesi	02.03.2004 - 25390
121	İstanbul	SSK	SSK Kartal Hastanesi	02.03.2004 - 25390
122	İstanbul	SSK	SSK Paşabahçe Hastanesi	02.03.2004 - 25390
123	İstanbul	SSK	SSK Haydarpaşa Hastanesi	02.03.2004 - 25390
124	İstanbul	SSK	SSK Şişli Hastanesi	02.03.2004 - 25390
125	İstanbul	SSK	Vakıf Gureba Eğitim Hastanesi	02.03.2004 - 25390
126	İstanbul	MSB	Kasımpaşa Deniz Hastanesi	02.03.2004 - 25390
127	İstanbul	MSB	Gülhane Askeri Tıp Akademisi Haydarpaşa Hastanesi	08.11.2001 - 24577
128	İstanbul	MSB	Gümüşsuyu Asker Hastanesi	08.11.2001 - 24577

129	İzmir	Sağlık Bakanlığı	İzmir Atatürk Eğitim ve Araştırma Hastanesi	18.03.1998 - 23290
130	İzmir	Sağlık Bakanlığı	Behçet Uz Çocuk Hastalıkları Hastanesi	05.02.1999 - 23602
131	İzmir	Sağlık Bakanlığı	Karşıyaka Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
132	İzmir	Sağlık Bakanlığı	Nevvar Salih İşören Alsancak Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
133	İzmir	Üniversite	Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
134	İzmir	Üniversite	Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
135	İzmir	SSK	SSK Tepecik Eğitim Hastanesi	18.03.1998 - 23290
136	İzmir	SSK	SSK İzmir Eğitim Hastanesi	18.03.1998 - 23290
137	İzmir	SSK	SSK Aliağa Hastanesi	02.03.2004 - 25390
138	İzmir	SSK	SSK Buca Seyfi Demirsoy Hastanesi	02.03.2004 - 25390
139	İzmir	SSK	SSK Ödemiş Halil Kaya Hastanesi	02.03.2004 - 25390
140	İzmir	MSB	Mevki Asker Hastanesi	08.11.2001 - 24577
141	İzmir	MSB	Güzelyalı Hava Hastanesi	08.11.2001 - 24577
142	Kars	Sağlık Bakanlığı	Kars Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
143	Kastamonu	Sağlık Bakanlığı	Dr. Münif İslamoğlu Kastamonu Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
144	Kastamonu	SSK	SSK Kastamonu Hastanesi	08.11.2001 - 24577
145	Kayseri	Sağlık Bakanlığı	Dr. Vedat Ali Özkan Kayseri Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
146	Kayseri	SSK	SSK Kayseri Bölge Hastanesi(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290
147	Kayseri	Üniversite	Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
148	Kırklareli	Sağlık Bakanlığı	Kırklareli Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
149	Kırklareli	SSK	SSK Kırklareli Hastanesi	08.11.2001 - 24577
150	Kırklareli	SSK	SSK Lüleburgaz Hastanesi	02.03.2004 - 25390
151	Kırklareli	MSB	Çorlu Asker Hastanesi	08.11.2001 - 24577
152	Kırşehir	Sağlık Bakanlığı	Kırşehir Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
153	Kocaeli	Sağlık Bakanlığı	Kocaeli (İzmit) Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
154	Kocaeli	SSK	SSK İzmit Bölge Hastanesi(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290
155	Kocaeli	SSK	SSK Kocaeli Hastanesi	02.03.2004 - 25390
156	Kocaeli	SSK	SSK Gebze Hastanesi	02.03.2004 - 25390
157	Kocaeli	Üniversite	Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
158	Kocaeli	MSB	Gölcük Deniz Hastanesi	08.11.2001 - 24577
159	Konya	Sağlık Bakanlığı	Konya Numune Hastanesi	18.03.1998 - 23290
160	Konya	MSB	Konya Askeri Hastanesi	02.03.2004 - 25390
161	Konya	SSK	SSK Konya Bölge Hastanesi(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290

162	Konya	Üniversite	Selçuk Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
163	Kütahya	Sağlık Bakanlığı	Kütahya Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
164	Malatya	Sağlık Bakanlığı	Malatya Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
165	Malatya	SSK	SSK Malatya Bölge Hastanesi(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290
166	Malatya	Üniversite	İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
167	Manisa	Sağlık Bakanlığı	Manisa Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
168	Manisa	SSK	SSK Manisa Hastanesi	05.02.1999 - 23602
169	Manisa	SSK	SSK Salihli Hastanesi	02.03.2004 - 25390
170	Manisa	SSK	SSK Soma Hastanesi	02.03.2004 - 25390
171	Manisa	Üniversite	Celal Bayar Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
172	Mersin	SSK	70. Yıl Tarsus Hastanesi	31.08.2002 - 24862
173	Muş	Sağlık Bakanlığı	Muş Devlet Hastanesi	31.08.2002 - 24862
174	K.Maraş	Sağlık Bakanlığı	Kahramanmaraş Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
175	K.Maraş	SSK	SSK Kahramanmaraş Hastanesi	08.11.2001 - 24577
176	K.Maraş	Üniversite	Sütçü İmam Üni.Tıp Fak.Hast.	02.03.2004 - 25390
177	Mardin	Sağlık Bakanlığı	Mardin Devlet Hastanesi	02.03.2004 - 25390
178	Muğla	Sağlık Bakanlığı	Muğla Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
179	Muğla	SSK	SSK Muğla Hastanesi	08.11.2001 - 24577
180	Muğla	SSK	SSK Fethiye Hastanesi	02.03.2004 - 25390
181	Nevşehir	Sağlık Bakanlığı	Dr. İ. Şevki Atasagun Nevşehir Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
182	Niğde	Sağlık Bakanlığı	Niğde Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
183	Niğde	SSK	SSK Niğde Hastanesi	02.03.2004 - 25390
184	Ordu	Sağlık Bakanlığı	Ordu Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
185	Ordu	SSK	SSK Ordu Hastanesi	08.11.2001 - 24577
186	Rize	Sağlık Bakanlığı	Rize Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
187	Rize	SSK	SSK Rize Bölge Hastanesi(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	08.11.2001 - 24577
188	Sakarya	Sağlık Bakanlığı	Sakarya Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
189	Sakarya	SSK	SSK Sakarya Hastanesi (İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	08.11.2001 - 24577
190	Samsun	Sağlık Bakanlığı	Mehmet Aydın Samsun Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
191	Samsun	Sağlık Bakanlığı	Bafra Devlet Hastanesi	02.03.2004 - 25390
192	Samsun	SSK	SSK Samsun Bölge Hastanesi(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290
193	Samsun	Üniversite	19 Mayıs Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
194	Sinop	Sağlık Bakanlığı	Sinop Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602

195	Sinop	SSK	SSK Sinop Hastanesi	02.03.2004 - 25390
196	Siirt	Sağlık Bakanlığı	Siirt Devlet Hastanesi	31.08.2002 - 24862
197	Sivas	Sağlık Bakanlığı	Sivas Numune Hastanesi	18.03.1998 - 23290
198	Sivas	Üniversite	Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
199	Sivas	SSK	SSK Sivas Bölge Hastanesi	08.11.2001 - 24577
200	Tekirdağ	Sağlık Bakanlığı	Tekirdağ Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
201	Tekirdağ	SSK	SSK Tekirdağ Hastanesi	08.11.2001 - 24577
202	Tekirdağ	SSK	SSK Çerkezköy Hastanesi	02.03.2004 - 25390
203	Tokat	Sağlık Bakanlığı	Tokat Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
204	Tokat	SSK	SSK Tokat Hastanesi	08.11.2001 - 24577
205	Trabzon	Sağlık Bakanlığı	Trabzon Numune Hastanesi	18.03.1998 - 23290
206	Trabzon	SSK	SSK Trabzon Bölge Hastanesi(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290
207	Trabzon	Üniversite	Karadeniz Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
208	Şanlıurfa	Sağlık Bakanlığı	Şanlıurfa Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
209	Şanlıurfa	Üniversite	Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
210	Uşak	Sağlık Bakanlığı	Uşak Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
211	Uşak	SSK	SSK Uşak Hastanesi	08.11.2001 - 24577
212	Van	Sağlık Bakanlığı	Van Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
213	Van	MSB	Van Askeri Hastanesi	02.03.2004 - 25390
214	Van	SSK	SSK Van Bölge Hastanesi	08.11.2001 - 24577
215	Van	Üniversite	100.Yıl Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi	18.03.1998 - 23290
216	Yozgat	Sağlık Bakanlığı	Yozgat Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
217	Zonguldak	Sağlık Bakanlığı	Zonguldak Devlet Hastanesi	18.03.1998 - 23290
218	Zonguldak	Üniversite	Karaelmas Üniversitesi Tıp Fakültesi Hast.	02.03.2004 - 25390
219	Zonguldak	SSK	SSK Zonguldak Bölge Hastanesi(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	18.03.1998 - 23290
220	Zonguldak	SSK	SSK Karadeniz Ereğli Hastanesi	02.03.2004 - 25390
221	Aksaray	Sağlık Bakanlığı	Aksaray Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
222	Kırıkkale	Sağlık Bakanlığı	Kırıkkale Yüksek İhtisas Hastanesi	02.03.2004 - 25390
223	Kırıkkale	SSK	SSK Kırıkkale Hastanesi	08.11.2001 - 24577
224	Batman	Sağlık Bakanlığı	Batman Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
225	Batman	SSK	SSK Batman Hastanesi	02.03.2004 - 25390
226	Bartın	Sağlık Bakanlığı	Bartın Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
227	Bartın	SSK	SSK Bartın İbrahim Denizcier Hastanesi	02.03.2004 - 25390

228	Bayburt	Sağlık Bakanlığı	Bayburt Devlet Hastanesi	08.11.2001 - 24577
229	Karabük	Sağlık Bakanlığı	Karabük Devlet Hastanesi	05.02.1999 - 23602
230	Karabük	SSK	SSK Karabük Hastanesi	08.11.2001 - 24577
231	Düzce	Sağlık Bakanlığı	Düzce Devlet Hastanesi	08.11.2001 - 24577
232	Düzce	SSK	Düzce Hastanesi	02.03.2004 - 25390
233	Karaman	Sağlık Bakanlığı	Karaman Devlet Hastanesi	08.11.2001 - 24577
234	Ardahan	Sağlık Bakanlığı	Ardahan Devlet Hastanesi	08.11.2001 - 24577
235	Iğdır	Sağlık Bakanlığı	Iğdır Devlet Hastanesi	08.11.2001 - 24577
236	Yalova	Sağlık Bakanlığı	Yalova Devlet Hastanesi	08.11.2001 - 24577
237	Yalova	SSK	SSK Yalova Yaşar Okuyan Bölge Hast.(İsim Değişikliği:02.03.2004/25390)	08.11.2001 - 24577
238	Kilis	Sağlık Bakanlığı	Kilis Devlet Hastanesi	08.11.2001 - 24577
239	Osmaniye	Sağlık Bakanlığı	Osmaniye Devlet Hastanesi	08.11.2001 - 24577