

T. C. Resmî Gazete

Kuruluş Tarihi : (7 Teşrinievvel 1336) - 7 Ekim 1920

Yönetim ve yazı işleri için
Başbakanlık Neşriyat ve Müdevvenat
Genel Müdürlüğüne
başvurulur

22 MAYIS 1974
ÇARŞAMBA

Sayı : 14893

KARARNAMELER

Karar Sayısı : 7/8215

Açık bulunan Denizcilik Bankası Türk Anonim Ortaklığı Yönetim Kurulu Ulaştırma Bakanlığı Üyeliğine Emekli Amiral Rıza Akol'un atanması; Ulaştırma Bakanlığının 25/4/1974 tarihli ve 29-3889 sayılı yazısı üzerine, 12/3/1964 tarihli ve 440 sayılı Kanunun 8 inci maddesine göre, Bakanlar Kurulunca 7/5/1974 tarihinde kararlaştırılmıştır.

CUMHURBAŞKANI
FAHRİ S. KORUTÜRK

Devlet Bakanı Başbakan B. ECEVİT	Devlet Bakanı Başbakan Yardımcısı Prof. Dr. N. ERBAKAN	Devlet Bakanı O. EYÜBOĞLU	Devlet Bakanı I. H. BİRLER
Devlet Bakanı S. A. EMRE	Adalet Bakanı Ş. KAZAN	Millî Savunma Bakanı H. İŞİK	
İçişleri Bakanı O. ASILTÜRK	Dışişleri Bakanı Prof. Dr. T. GÜNEŞ	Maliye Bakanı Doç. Dr. D. BAYKAL	
Millî Eğitim Bakanı M. ÜSTÜNDAĞ	Bayındırlık Bakanı E. ÇEVİKÇE	Ticaret Bakanı F. ADAK	
Sağ. ve Sos. Y. Bakanı S. CİZRELİOĞLU	Güm. ve Tekel Bakanı M. TÜRKMEÑOĞLU	Gıda - Tarım ve Hay. Bakanı Prof. K. ÖZAL	
Ulaştırma Bakanı F. GÜLEY	Çalışma Bakanı Ö. SAV	Sanayi ve Tek. Bakanı A. DOĞRU	
En. ve Tab. Kay. Bakanı C. KAYRA	Turizm ve Tan. Bakanı O. BİRGİT	İmar ve İskân Bakanı A. TOPUZ	
Köy İş. ve Koop. Bakanı M. OK	Orman Bakanı A. ŞENER	Genç. ve Spor Bakanı M. Y. METE	

Karar Sayısı : 7/8244

13/11/1971 tarihli ve 7/3434 sayılı Kararnameye ektir.
13/11/1971 tarihli ve 7/3434 sayılı Kararnameye bağlı (I) sayılı cetvelin Gıda - Tarım ve Hayvancılık Bakanlığına ait bölümüne yayımı tarihinden geçerli olmak üzere, ilişik (EK - A) işaretli cetvelin eklenmesi; Devlet Personel Dairesinin görüşü ve Maliye Bakanlığının 3/5/1974 tarih ve 117029 - 6 - 13851 sayılı teklifi üzerine, 657 Sayılı Kanunun 1327 sayılı Kanunla değişik 34 üncü maddesinin ikinci fıkrasına göre, Bakanlar Kurulunca 14/5/1974 tarihinde kararlaştırılmıştır.

CUMHURBAŞKANI
FAHRİ S. KORUTÜRK

Devlet Bakanı Başbakan B. ECEVİT	Devlet Bakanı Başbakan Yardımcısı Prof. Dr. N. ERBAKAN	Devlet Bakanı O. EYÜBOĞLU	Devlet Bakanı I. H. BİRLER
--	--	------------------------------	-------------------------------

Devlet Bakanı S. A. EMRE	Adalet Bakanı Ş. KAZAN	Millî Savunma Bakanı H. İŞİK
İçişleri Bakanı O. ASILTÜRK	Dışişleri Bakanı Prof. Dr. T. GÜNEŞ	Maliye Bakanı Doç. Dr. D. BAYKAL
Millî Eğitim Bakanı M. ÜSTÜNDAĞ	Bayındırlık Bakanı E. ÇEVİKÇE	Ticaret Bakanı F. ADAK
Sağ. ve Sos. Y. Bakanı S. CİZRELİOĞLU	Güm. ve Tekel Bakanı M. TÜRKMEÑOĞLU	Gıda - Tarım ve Hay. Bakanı Prof. K. ÖZAL
Ulaştırma Bakanı F. GÜLEY	Çalışma Bakanı Ö. SAV	Sanayi ve Tek. Bakanı A. DOĞRU
En. ve Tab. Kay. Bakanı C. KAYRA	Turizm ve Tan. Bakanı O. BİRGİT	İmar ve İskân Bakanı A. TOPUZ
Köy İş. ve Koop. Bakanı M. OK	Orman Bakanı A. ŞENER	Genç. ve Spor Bakanı M. Y. METE

14/5/1974 tarih ve 7/8244 sayılı Kararnamenin ektidir

GIDA - TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
(EK - A)

III. DERECE

Müşavir	(3 adet)
Besi Projesi Müdürü	(1 adet)
Entansif Süt Üretimi Proje Müdürü	(1 adet)
Entansif Süt Üretimi Bölge Proje Md.	(2 adet)
Köy Hayvancılığını Geliştirme Proje Md.	(1 adet)
Köy Hay. Geliştirme Böl. Proje Müdürü	(1 adet)
Kars İli Proje Müdürü	(1 adet)
Ağrı İli Proje Müdürü	(1 adet)
Fen Heyeti Başkanı	(1 adet)
Dış İlişkiler Müdürü	(1 adet)

IV. DERECE

Uzman	(7 adet)
Besi Projesi Müdür Yardımcısı	(1 adet)
Entansif Süt Üretimi Proj. Md. Yard.	(2 adet)
Entansif Süt Üretimi Böl. Proj. Md. Yard.	(4 adet)
Köy. Hay. Geliştirme Proje Müdür Yard.	(2 adet)
Köy Hayvancılığını Geliştirme Proje Grup Şefi (Taşra)	(13 adet)
Baştercüman	(1 adet)

YÖNETMELİK

Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığından :

Tababet Uzmanlık Yönetmeliği

I. BÖLÜM

Genel hükümler

Amaç :

Madde 1 — Herhangi bir tıp dalında uzman olacakların aynı kural ve koşullarda yetişmelerini sağlamak üzere Tababet Uzmanlık Kurulunun kuruluş ve çalışma şekli; asistan yetiştirmeye yetkili kılınacak sağlık kurum ve birimlerinin nitelikleri, asistan yetiştirmeye yetkili kılınacak uzmanların nitelikleri, asistan eğitim plan ve programlarının esasları, asistanlık giriş sınav sorularının hazırlanması ve sonuçlarının değerlendirilmesi, uzmanlık sınav jürilerinin oluşum esasları, uzmanlık sınav şekli ve değerlendirilmesi ve bunlarla ilgili diğer hususlar bu Yönetmelikle düzenlenir.

Kapsam :

Madde 2 — Bu Yönetmelik; Tıp Fakülteleri, Diş Hekimliği Fakülteleri ve Yüksek Okullarıyla, Gülhane Askeri Tıp Akademisi dışında uzman yetiştirmeye yetkili sağlık kurumlarını, asistan yetiştirecek uzmanları ve bu kurumlarda yetiştirilecek asistanları kapsar.

Tanımlar :

Madde 3 — Bu Yönetmelikte kullanılan deyimlerin anlamları aşağıda açıklanmıştır;

1 — Bakanlık : Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığını,

2 — Kurum : Kanunları ve mevzuatı gereğince yapmakla yükümlü oldukları görevleri yanında Tababet Uzmanlık Tüzüğüne göre asistan yetiştirme yetkisi verilmiş sağlık kurumlarını,

3 — Genel Tedavi Kurumu : Yaş, cins farkı ve bir hastalık veya bir uzmanlık grubu gözetmeksizin her türlü hastanın müşahade, muayene, teşhis, tedavi ve rehabilite edildiği kurumları,

4 — Özel Dal Tedavi Kurumu : Belirli bir yaş ve cins grubu hastalar ile belirli bir hastalığa tutulanların yahut bir organ veya organ grubu hastalarının müşahade, muayene, teşhis tedavi ve rehabilite edildikleri kurumları,

5 — Yataksız Sağlık Kurumları : Hasta tedavisi yapılmıyan ve uğraşı alanında asistan yetiştiren kurumları,

6 — Birim : Kurumlarda asistan yetiştirilen servis ve laboratuvarları,

7 — Kurum Amiri : Kurumu yöneten kişiyi,

8 — Şef : Kurumlardaki birimlerin sorumlusu ve birimi yöneten uzmanı,

9 — Şef yardımcısı : Şefe yardımcı olan uzmanı,

10 — Başasistan : Şef ve şef yardımcılarını yönetiminde asistan yetiştirmeye yardımcı olan uzmanı,

11 — Asistan : Tüzüğün 2 nci maddesinde tanımı yapılan kişiyi,

12 — Tüzük : Tababet Uzmanlık Tüzüğünü, ifade eder.

Tababet Uzmanlık Kurulunun oluşumu :

Madde 4 — Tababet Uzmanlık Kurulu 11 üyeden oluşur. Bu mak-satla Bakanlık 6, kuruluş tarihleri sırasına göre 2 Tıp Fakültesi birer, Gülhane Askeri Tıp Akademisi 1, Sosyal Sigortalar Kurumu Genel Müdürlüğü ve Türk Tababet Birliği Merkez Konseyi de 1 üye seçerler.

Yukarıda adı geçen kurumlar asıl üye sayısı kadar da yedek üye seçerler.

Kurumlarınca Tababet Uzmanlık Kuruluna seçilecek asıl ve yedek üyelerin asistan yetiştirmeye yetkili uzman olmaları şarttır.

Üyelerin hizmet süreleri 2 yıl olup, süresi bitenler tekrar seçilebilirler.

Tababet Uzmanlık Kurulunun Görevleri :

Madde 5 — Tababet Uzmanlık Kurulunun görevleri, Tıp Fakülteleri, Diş Hekimliği Fakülteleri ve Yüksek Okulları ile Gülhane Askeri Tıp Akademisi dışında;

- Asistan yetiştirmeye yetkili kılınacak sağlık kurum ve birimlerinin niteliklerini,
- Asistan yetiştirmeye yetkili kılınacak uzmanların niteliklerini,
- Asistanlık eğitimi plan ve programlarının esaslarını,
- Asistanlığa giriş sınav sorularının hazırlanması ve sonuçlarının değerlendirilmesi esaslarını,
- Uzmanlık sınav jürilerinin oluşum esaslarını, saptamaktır.

Tababet Uzmanlık Kurulunun çalışma şekli :

Madde 6 — Tababet Uzmanlık Kurulu, Bakanlığın çağrısı üzerine toplanır. Kurul, ilk toplantıda başkanını seçer. Toplantılar en az 8 üyenin katılımı ile açılır ve kararlar oy çokluğu ile alınır. Oylarda eşitlik halinde, başkanın bulunduğu tarafın oyu üstün sayılır.

II. BÖLÜM

Kurumların nitelikleri

Kurumların Fiziksel Yapıları :

Madde 7 — Kurumlar, bu Yönetmelikte belirtilen yatak sayısını ve birimleri kapsayabilecek ve asistan yetiştirilmesine ve çağın tıp hizmetleri ile yönetsel hizmetlerin kolaylıkla yürütülmesine olanak sağlayacak bir fizik yapıda olacaktır.

Kurumların Yatak Sayıları :

Madde 8 — Genel Tedavi Kurumlarında yatak sayısı 400 den az, servislerde ise 30 dan az, 50 den fazla,

Özel Dal Tedavi Kurumlarında :

a) Doğum evleri ve doğum ve çocuk bakımevlerinde yatak sayısı 125 den az; servislerde ise 30 dan az, 50 den fazla,

b) Göğüs Hastalıkları hastaneleri ve sanatoryumlarda yatak sayısı 400 den az; servislerde ise 50 den az, 80 den fazla,

c) Ruh ve sinir hastalıkları hastanelerinde yatak sayısı 500 den az; akut hasta servislerinde ise 50 den az, 80 den fazla; kronik hasta servislerinde 150 den az, 200 den fazla,

d) Çocuk Hastalıkları hastanelerinde yatak sayısı 300 den az; servislerde ise 50 den az, 75 den fazla,

e) Göğüs-Kalp Damar Şirürjisi Merkezlerinde yatak sayısı 150 den az; servislerde ise 30 dan az; 50 den fazla,

f) Rehabilitasyon Merkezlerinde yatak sayısı 200 den az; servislerde ise 30 dan az, 50 den fazla, olamaz.

Birimler :

Madde 9 — Genel Tedavi Kurumlarında, en az iç hastalıkları, genel şirürji, nöroloji, kulak burun boğaz hastalıkları, göz hastalıkları servisleriyle, laboratuvarlar (bakteriyoloji, biyokimya, radyoloji, patolojik anatomi), Özel Dal Tedavi Kurumlarında ise fonksiyonlarına göre uzmanlık dalı ile ilgili servis ve laboratuvarlar bulunur.

Kurumlarda yeni birimlerin açılması ve yatak sayılarının değiştirilmesi Bakanlığın izni ile olur.

Poliklinikler :

Madde 10 — Poliklinikler, kurumların fonksiyonlarına göre uzmanlık dalları ile ilgili servislerle işbirliği halinde çalışacak ve hizmetleri gereği gibi yapabilecek fizik ve teknik yapı ve nitelikte olacaktır.

Her servisin normal polikliniğinde günde bir uzman 20 den fazla hastaya bakamaz. Ancak, daha fazla hastanın başvurusu halinde o poliklinikte aynı esas üzerine uzman görevlendirilerek o günkü tüm hastaların muayeneleri sağlanır.

Ameliyathaneler :

Madde 11 — Yataklı kurumlarda, kurumların fonksiyonlarına, modern tıp ve şirürjinin gerektirdiği her türlü hizmete cevap verebilecek fizik ve teknik yapı ve nitelikte ve ameliyat sonrası bakım ve reanimasyon kısımlarını da kapsayan ameliyathaneler bulunur.

Ameliyathanelerin yönetimi, şirürji grubu şeflerinin görüşleri alınarak kurum amirince anestezi ve reanimasyon şeflerinden birinin sorumluluğuna verilir.

Ameliyathane hizmetlerinin düzenlenmesi ve koordinasyonunda şirürji grubu şeflerinin öneri ve görüşleri alınır.

Diğer Yardımcı Kısımlar :

Madde 12 — Her kurumda aşağıdaki yardımcı kısımlar bulunur :

- a) Kurumun özelliğine göre tıp kitapları, monografiler, endeks kitapları, ansiklopediler, periyodikleri bulunan ve yeterli okuma alanı olan bir kitaplık,
- b) Nümerik alfabetik dosyalama ve endekslere ve Dünya Sağlık Teşkilâtının hazırladığı teşhis ve ameliyat endekslerine uygun olarak düzenlenen merkezi arşiv ve hasta izleme işleri bürosu,
- c) Birim hizmetlerinin arşiv ve istatistikleri için tıbbi sekreterlik,
- d) Kurumun türlü uğraşı alanlarında yararlanmak için tıbbi fotoğraf atölyesi,
- e) Diyet İşleri için (Yataklı Tedavi Kurumlarında) diyet kısmı,
- f) Yataklı Tedavi Kurumlarında kan nakil merkezi,
- g) Türlü komularda gereğinde araştırma yapabilecek kapasitede laboratuvar, hayvan ameliyathanesi, deney hayvanı bakım yeri,
- h) Konferans salonu ve seminer odaları,
- i) Bilimsel çalışmalarını duyurmak için teksir ve fotokopi atölyesi,
- j) Sosyal hizmet bürosu.

Bilimsel Konsey :

Madde 13 — Her kurumda kurum amirinin başkanlığında birim şeflerinden ve Özel Dal Tedavi Kurumlarında asistan yetiştirmeye yetkili şeflerden oluşan bir bilimsel konsey kurulur. Konsey üyeleri aralarından bir başkan yardımcısı seçerler. Konsey ayda en az bir defa toplanır. Her üye geçerli mazereti dışında konsey toplantılarına katılmak zorundadır. Kararlar çoğunlukla alınır. Eşitlik halinde başkanın katıldığı tarafın oyu geçerli sayılır. Kararlar istişaridir.

Kurum amirinin bulunmadığı hallerde, başkan yardımcısı konseye başkanlık eder. Kararlar karar defterine işlenir.

Konseyin Görevleri :

Madde 14 — Bilimsel Konsey, kurum ve birimlerin her türlü hizmet yönünden tıbbın ilerlemesi doğrultusunda gelişmeyi sağlayacak kararlar alır. Alınan kararların bir örneği kurum amirince Bakanlığa gönderilir.

Eğitim Planlama ve Koordinasyon Kurulu :

Madde 15 — Kurul, kurum amiriyle birlikte Genel Tedavi Kurumlarında 5, Özel Dal Tedavi Kurumları ile Yataksız Kurumlarda 3 şeften oluşur. Kurum amiri kurulun başkanıdır. Üyeler arasında bir başkan yardımcısı seçilir. Başkanın bulunmadığı hallerde yardımcısı ona vekâlet eder. Ayrıca aynı sayıda yedek üye de seçilir. Asıl ve yedek üyeler kurumda mevcut şef, şef yardımcısı ve başasistanlar tarafından gizli oyla seçilir. Üyelerin görev süresi 3 yıldır, tekrar seçilebilirler.

Kurulun Görevleri :

Madde 16 — Eğitim Planlama ve Koordinasyon Kurulu aşağıdaki görevleri yapar :

- a) İlgili birimlerin şefleriyle beraber bu yönetmelik esaslarına göre her birimin özel eğitim plan ve programlarını hazırlamak (Bu programlar her yıl ilgili birimlerin şefleriyle beraber yeniden gözden geçirilerek düzenlenir. Bu şekilde düzenlenen programlar kurum amiri tarafından birim sorumluları ile asistanlara verilir).
- b) Çeşitli birimlerde eğitim çalışmalarını ve asistan rotasyonlarını koordine etmek.
- c) Olanakları için de kurum içi veya aynı yer kurumlar arası seminer, konferans, bilimsel toplantılar düzenlemek.
- d) Ulusal ve uluslararası seminer, kurs, kongre ve benzeri bilimsel toplantıları izleyerek bunlara katılmaları teşvik etmek ve duyurmak.
- e) Bilimsel araştırma işlerinde çalışmak, yurt içi ve yurt dışı çalışmalarla bilgi ve görgüsünü artırmak isteyenlerden kurumca ihtiyaç ve yarar görülenlere olanaklar çerçevesinde yardımcı olmak, gerektiğinde bunlar hakkında Bakanlık veya bağlı buldukları kuruluşlara tavsiye ve önerilerde bulunmak.
- f) Yıl sonunda kurum ve birimlerde yapılan eğitim çalışmalarını değerlendirmek : (Bu maksatla kurul her yıl sonunda birimlerin uyguladığı günlük, haftalık, aylık eğitim çalışmalarını, bunlara ait yazışma ve dökümanları, kabul edilmeyen asistan tezlerinin kabul edilmemiş gerekçelerini, şeflerin yıllık faaliyet raporlarını da göz önünde tutarak görüşlerini bildirir, değerlendirme raporu düzenlenir. Bu rapor kurum

amiri veya kurumun bağlı olduğu kuruluşlar yolu ile her yıl en geç Mart ayına kadar Bakanlığa gönderilir).

- g) İlmî kitaplık ve arşiv çalışmalarını izlemek

İnfeksiyon Komitesi :

Madde 17 — Genel Tedavi Kurumlarında İnfeksiyon Komitesi, kurum amir yardımcısı başkanlığında biri iç hastalıkları veya yan dalları, biri genel şirürji (çocuk şirürjisi, göğüs kalp ve damar şirürjisi, plastik ve rekonstrüktif şirürji, kulak burun boğaz, ortopedi ve travmatoloji, kadın hastalıkları ve doğum, üroloji de olabilir), biri bakteriyoloji ve infeksiyon hastalıkları uzmanı, birisi de başhemşire olmak üzere 5 kişiden oluşur.

Özel Dal Tedavi Kurumlarında ise kurum amiri yardımcısı başkanlığında biri özel dal uzmanı, biri bakteriyoloji ve infeksiyon hastalıkları uzmanı ve biri de başhemşireden olmak üzere dört kişiden oluşur.

Gerektiğinde anesteziyoloji ve reanimasyon uzmanı, eczacı, hasta ne müdürü, diyetçi, çamaşırhane sorumlusu ve diğer kısımlar temsilcileri de toplantılara çağırılırlar.

Kararlar, karar defterine geçirilir, komite başkanı tarafından yürütülür.

Komiteenin Görevleri :

Madde 18 — İnfeksiyon Komitesi, kurum içinde infekte hastalar, personel, ziyaretçi, yiyecek, içecek, haşere, vektör ve hava aracılığı ile asepsi ve antisepsi yetersizliği, araç gereç ve başka nedenlerle meydana gelebilecek infeksiyon ve yayımlara karşı gerekli tüm tedbirleri alır.

III. BÖLÜM

Birimlerin Nitelikleri

Eğitim Birimleri :

Madde 19 — Birimler, fonksiyonlarına göre gerekli yerleşme olanaklarını sağlayacak kapasite ve nitelikte olacaktır.

Eğitim Kadroları :

Madde 20 — Her birimde bir şef, bir şef yardımcısı ve bir başasistan bulunur. Hizmetin özelliği ve birimin iş hacmi göz önünde bulundurularak Bakanlığın muvafakatiyle birden fazla başasistan bulundurulabilir.

Yataksız sağlık kurumlarında şef ve yeteri kadar uzmanlar bulunur.

Özel Dal Tedavi Kurumlarındaki laboratuvar uzmanları ile konsültan uzmanların şef statüsünde olmaları zorunludur. Ancak, bu kurumlardaki laboratuvarlarda asistan eğitimi yapılamaz.

Asistan Kapasitesi :

Madde 21 — Birimlerde yatak sayısı ile fonksiyon ve özelliklerine göre en fazla kaç asistan bulunabileceği ek (1) no.lu listede belirtilmiştir. Birimlerde, bu standartlar üstünde asistan çalıştırılmaz.

Tıbbî Cihaz ve Malzeme :

Madde 22 — Birimlerde, birimlerin fonksiyon ve özelliklerine göre teşhis ve tedaviye yarıyacak bütün cihaz ve malzeme çalışır durumda bulunmalıdır. Birimlerde en az bulundurulması gereken cihaz ve malzeme ek (2) no.lu listede belirtilmiştir.

Birim Laboratuvarları :

Madde 23 — Servislerin fonksiyonlarına göre gerekenlerinde basit rutin tahlillerin yapılabileceği özel laboratuvarlar bulunacak ve bu laboratuvarlardaki tetkiklerin bizzat asistanlar tarafından yapılması sağlanacaktır.

Dosya ve İstatistikler :

Madde 24 — Birimlerin kayıt ve dosyaları yeterli ve düzenli olacaktır. Ayrıca birimlerin yıllık poliklinik, yatan hasta, andoskopik tetkikler, laboratuvar çalışmaları, yapılan tedavi, ameliyat çeşitleri ve doğum sayıları, ölüm oranları ve diğer hususlarda birim faaliyetlerini değerlendiren yöntünden yansıyacak istatistik bilgileri dosyası düzenlenecektir.

Eğitim Araç ve Gereçleri :

Madde 25 — Birimlerde bir seminer odası, projeksiyon makinası (her birim için ayrı olması şart olmayıp tüm kurum için de olabilir), birimlerin fonksiyonlarına göre nadir vakalar için fotoğraf, slayt ve film albumü ile ayrıca sağlam organlara ve hastalıklara ait röntgen filmi albumü bulunmalıdır.

Birimlerin Faaliyetleri :

Madde 26 — Birimlerde, birimlerin fonksiyon ve özelliklerine göre tıp bilimi gelişmeleri de gözönünde tutularak rutin hizmetlerle asistan yetiştirilmesine uygun faaliyet ve uygulamalar yapılır.

IV. BÖLÜM

Eğitim Personeli

Şef Olabilme Nitelikleri :

Madde 27 — Şef olabilmek için;

1 — Uzman olmak,

2 — a) İlgili dalda (10) yıl çalışmış bulunmak veya (5) yıl şef yardımcılığı yapmış olmak,

b) Bu süre yan dallar ile bakteriyoloji ve enfeksiyon hastalıkları, biyokimya, patolojik anatomi, radyoloji, anesteziyoloji ve reanimasyon dalları için (6) yıl, sayılan bu dallarda ki şef yardımcıları için (3) yıldır.

3 — Kamu görevleri için terfiine engel hali bulunmamak,

4 — Açıktan hizmete girecekler için kamu görevlisi olabilmek niteliğini taşımak,

5 — Kurulacak jürilerde yeterli puvanı almak, şarttır.

Şef Yardımcıları :

Madde 28 — Şef yardımcısı olabilmek için;

1 — Uzman olmak,

2 — a) İlgili dalda (5) yıl veya başasistanlıkta (3) yıl çalışmış olmak,

b) Yan dallarda, bakteriyoloji ve enfeksiyon hastalıkları, biyokimya patolojik anatomi, radyoloji, anesteziyoloji ve reanimasyon dallarında (3) yıllık uzman olmak,

3 — Kamu görevlileri için terfiine engel hali bulunmamak,

4 — Açıktan hizmete girecekler için kamu görevlisi olabilmek niteliğini taşımak,

5 — Kurulacak jürilerde yeterli puvanı almak, şarttır.

Başasistanlar :

Madde 29 — Başasistan olabilmek için :

1 — Uzman olmak,

2 — Kamu görevlileri için terfiine engel hali bulunmamak,

3 — Açıktan hizmete girecekler için kamu görevlisi olabilmek niteliğini taşımak,

4 — Mülakatta başarılı olmak, şarttır.

Şef ve Şef Yardımcısı Jürileri :

Madde 30 — Şef ve şef yardımcısı seçimini yapmak üzere her uzmanlık dalı için birer jüri kurulur. Bu jürilerin üyelerinden (3) ü ilgili dal, (2) si ilişik (3) no.lu listede yazılı dallardan Bakanlıkca bu Yönetmeliğe tabi kurumlardaki şefler arasından seçilir. Ayrıca (2) si ilgili daldan (1) i de yakın daldan olmak üzere aynı şekilde (3) yedek üye seçilir. Üyelerin görev süreleri (1) yıldır. Süreleri bitenler yeniden seçilebilirler. Jürilerin toplantı yeri Ankaradır.

Şef ve Şef Yardımcısı Seçiminde İzlenecek İşlem :

Madde 31 — Jüriler, adayların :

a) Mesleki beceri ve yeteneği,

b) Yabancı dil bilgisi,

c) Bilimsel çalışma ve yayınları,

d) Mesleki çalışma belgeleri,

e) Öğretim ve eğitim yapabilmek yeteneği,

konularında incelemeler yaparlar.

Mesleki Beceri ve Yetenek :

Madde 32 — Jüriler, Bakanlığın göstereceği bir kurumda kendilerince seçilecek bir hasta üzerinde adayların teşhis ve tedaviye varabilme yönünden teorik ve pratik beceri ve yeteneklerini saptarlar.

Laboratuvar dallarında jürinin seçtiği konularda, teorik ve pratik çalışma yaptırılır.

Bilimsel Çalışma ve Yayınlar :

Madde 33 — Jüri, adayca seçilen bir konuda adayın sunuş, tahlil, sentez, teşhis ve sonuçlandırmadaki niteliğini saptar.

Bilimsel çalışma ve yayınlar :

Madde 34 — Adayların bilimsel çalışma, araştırma ve yayınları incelenir. Bu inceleme ve değerlendirmeler (1) no.lu formda gösterilen sıraya göre yapılır (asistanlık tezleri yayınlar arasında kabul edilmez).

Bu incelemelerin yapılabilmesi için gerekli belgelerin inceleme gününden en az (7) gün önce jüriye verilmesi gereklidir.

Mesleki Çalışma Belgeleri :

Madde 35 — Adaylardan uzmanlık dalı uğraşı alanına giren poliklinik, servis, laboratuvar, ameliyat ve müdahale gibi çalışmalarına ait son 3 yıllık istatistik bilgi ve veri listeleri istenir.

Adaylardan her hangi bir kurumda çalışanların belgelerinin kurumlar amirince tasdiki gerekir. Serbest çalışan adayların belgelerinin de (çalışmış oldukları özel veya kamu kuruluşu veya kurumu varsa) bunların yetkililerince tasdiki gerekir. Serbest çalışanlar, mesleklerini herhangi bir kurum veya kuruluşta uygulamamışlarsa, bunların muayenehane kayıtları ve faaliyetleri nazara alınır.

Yabancı Dil Bilgisi :

Madde 36 — Adayın Tüzükte yazılı ve bildiğini beyan ettiği bir yabancı dilde yazılmış eserde en çok 200 kelimeyi kapsayan bir metni okuyup mealen Türkçeye çevirme ve anlatabilme bilgisi saptanır.

Devlet yabancı dil sınavı belgesi verenler yabancı dil bilgisi değerlendirilmesinden bağımsızdır. Bu gibilere yabancı dilden tam puvan verilir.

Değerlendirme ve Puvantaj :

Madde 37 — Değerlendirme (100) puvan üzerinden yapılır.

Mesleki beceri ve yetenek (45), öğretim ve eğitim yapabilmek yeteneği (20), bilimsel çalışma ve yayınlar (10) mesleki çalışma belgeleri (10) ve yabancı dil bilgisi (15) puvanıdır.

Jüri üyeleri, 32, 33, 34, 35 ve 36 ncı maddelerde yazılı incelemeleri ayrı ayrı ve gizli olarak değerlendirirler. Bu değerlendirmeier (A) formuna geçirilir. Sonra, bunların ayrı ayrı ortalamaları alınarak (B) formuna işlenir. Sonuç (C) formundaki tutanakla saptanır.

Şef olabilmek için (B) formundaki toplam ortalama üzerinden en az (75), şef yardımcısı olabilmek için en az (60) puvan almak gerekir. Ancak, mesleki beceri ve yetenekten (33), yabancı dil bilgisinden (10) puvan dan aşağı puvan alanların diğer puvanları ne olursa olsun başarısız sayılırlar. Aday birden fazla ise puvanı yüksek olan kazanmış olur. Puvanların eşitliği halinde kuraya başvurulur.

Bir dönem değerlendirilmesini kazanan adaylara bu değerlendirme gelecekteki atamalara hak vermez.

Başasistanlar :

Madde 38 — Başasistanlar, atanacağı birim şefinin de katılımıyla kurumlar Eğitim Plan ve Koordinasyon Kurullarınca yapılacak mülakat sonu seçilirler. Oyların eşitliği halinde, birim şefinin katıldığı görüş geçerli sayılır. Seçilenlerden atamaları yapılanlar Bakanlığa bildirilir.

V. BÖLÜM

Asistanlık Giriş Sınavları, Sınav Sorularının Hazırlanması ve Sonuçlarının Değerlendirilmesi

Asistanlık Sınavları :

Madde 39 — Asistanlık sınavları yabancı dil ve meslek grubu olmak üzere iki kısımdır.

Jürilerin Oluşumu ve Soruların Hazırlanması :

Madde 40 — Yabancı Dil Soru Hazırlama, Sınav ve Değerlendirme Jürileri yabancı dile vakıf, üç kişiden oluşur.

Meslek Grubu Sınav Soru Hazırlama, Sınav ve Değerlendirme Jürileri ise ilgili dal şeflerinden ikişer, yakın daldan (1) olmak üzere (3) kişiden oluşur.

Yabancı dil sınav soruları, Tüzükte belirtilen yabancı dillerde yazılı temel tıp kitaplarından seçilir. Seçilen metin 150 kelime civarında olacaktır. Metnin doğru cevabı anahtar olarak ayrıca hazırlanır.

Meslek grubu sorularının % 50 si temel tıp bilimlerinden, % 50 si de adayların gireceği dallardan olmak üzere ve test esaslarına göre 100 soru hazırlanır. Sorular, ana fikir cümlesi kolaylıkla anlaşılabilir, açık ve doğru olarak hazırlanır. Her sorunun biri doğru dört karşılığı bulunur. Ayrıca sorularla birlikte doğru cevapları da saptanır.

Soruların Saptanması ve Saklanması :

Madde 41 — Jürilerce hazırlanmış sorular mumlu kâğıda yazılır ve altına konulmuş ikinci nüshası imzalanır. Bunlar, cevap anahtarlarıyla birlikte Bakanlık Zatişleri ve Muamelât Genel Müdürüne teslim edilir.

Adı geçen Genel Müdür sınav gününden önce çoğaltma işlerini gerektiği gizlilikle yaptırır ve saklar. Sınav günü sınav jürilerine yeteri sayıda teslim eder.

Yabancı dil sınavı sorularının çoğaltılmasında zorluk olması halinde sorular sınav günü sınav sırasında tahtaya yazdırılabilir.

Sınav Kâğıtlarının Düzenlenmesi :

Madde 42 — Yabancı dil sınav kâğıtlarının birinci sayfasında adayın kimliğini belirtecek bir kısım bulunur. Bu kısım ayrıca katlanıp kimliği örterek kapsanacak şekilde düzenlenir.

Meslek grubu sınav kâğıtlarının birinci sayfası, yalnızca adayın kimliğini belirten sonra burası kapatılacak kısımla sorulara ait ek sayfa sayısını gösterecek şekilde düzenlenir. Sorular, sayfa ve sıra numarası taşımaz. Sayfalar birinci sayfaya karışık sırada zımbalanır.

Sınav Koşulları ve Düzenlenmesi :

Madde 43 — Asistanlık sınavı yapılacağı Bakanlıkça usulüne uygun olarak bildirildikten sonra, adaylar kendilerine gönderilen veya verilen kimlik fişleri ile sınavın yapılacağı yerdeki görevli memurlara başvururlar.

Yetkili memurlar, adayın kimlik fişlerini kontrol ettikten ve verilen listeye işaretledikten sonra, bunları sınav salonuna alırlar. Adaylar, uygun aralıklarla aynı hizada olmak üzere belirli yerlere oturtulur. Jüri üyeleri giriş fişlerini kontrol edecekleri gibi, sınav disiplinini de sağlamak zorundadırlar.

Sınava Başlama :

Madde 44 — Sınavın başlayacağı bildirildikten sonra salona kimse alınmaz. Soru kâğıtları dağıtılır. Jüri üyeleri sınavla ilgili hususlar hakkında açıklama yaparlar. Sınavın başladığı ve sınav süresinin 3 saat olduğu duyurulur.

Bundan sonra soru sorulmaz ve konuşma yapılamaz. Cevapların muhakkak mürekkepli veya tükenmez kalemle yazılması zorunludur. Cevap kâğıtlarına imza veya kimliğini belirtecek herhangi bir işaret konamaz. Bunlara uymayanların cevapları geçerli sayılmaz ve değerlendirilmeleri yapılmaz.

Sürenin bitimine 15 dakika kala bu süre ilgililere duyurulur. Süre bitiminde sınav kâğıtları derhal toplanır. Verilen ve toplanan kâğıtlar adayın giriş fişini de göstermesi şartıyla ad listesindeki adı karşısına işaretlenir ve durum bir tutanakla saptanır.

Sınav Kâğıtlarının Değerlendirilmesi :

Madde 45 — Yabancı dil sınavı, jüri tarafından seçilmiş bir metnin mealen Türkçeye çevrilmesi esasına göre yapılır. Jüri tüm çeviri üzerinden birlikte değerlendirme yapar. Jüri üyelerinin anlaşamamaları halinde değerlendirme ortalama puan üzerinden saptanır. Ortalama küsurlu olursa küsur adayın lehine üst tam puan olarak kabul edilir.

Meslek grubu soruları anahtara göre değerlendirilir. Olumlu ise (1), yanlış ise (0) puan, sorulardan herhangi birinin metninde yanlışlık saptandığında bu soruya tam puan verilir.

Bir soruda iki yerin işaretlenmesi veya hiç işaret konulmaması halinde o soruya (0) puan verilir.

Jüri üyeleri değerlendirmeyi birlikte yaparlar.

Sınav Sonuçlarının İlanı ve İtiraz :

Madde 46 — Jüriler, sınav değerlendirme sonuçlarını sınav günü dahil en geç 2 gün içinde bir tutanakla birlikte Bakanlığa bildirirler. Bu sonuçlar Bakanlıkça ertesi günü sınavın yapıldığı yer ve Bakanlık binasında tarihi de belirtilmek suretiyle ilân edilir.

İlgililer yabancı dil sınav sonuçlarına 2, meslek grubu sınav sonuçlarına da 7 gün içinde itiraz edebilirler.

İtirazlar, sınav sonuçlarını değerlendiren jürice tekrar incelenir. Sonuç aynı gün Bakanlığa verilir. Bu son değerlendirme kesindir.

VI. BÖLÜM

Asistanlık Eğitim Plan ve Programları

Asistan Öğrenim ve Eğitimi :

Madde 47 — Asistanlar;

- Mesleki özel bilgi eğitimi,
- Mesleki beceri eğitimi,
- Mesleki genel bilgi eğitimi, alanlarında her tür öğretim ve eğitim kaynaklarından yararlanmak suretiyle yetiştirilirler.

Mesleki Özel Bilgi Eğitimi :

Madde 48 — Mesleki özel bilgi eğitimi; uzmanlık dalına özgü teorik ve pratik bilgi ve beceri kazandırma; birimin tıbbi araç ve gereçlerini kullanma yeteneğine sahip kılma; bilgi, görgü ve tıbbi sezkiye dayanan karar verme ve uygulama olanağını sağlama amacını güden bir eğitimidir.

Mesleki özel bilgi eğitimi aşağıdaki kaynaklardan yararlanmak suretiyle yapılır.

a) Anlatım :Dal için gerekli konuların eğiticiler tarafından en az ayda bir anlatılmasıdır. Bu konular dala ilgili tüm bilgilerle yakın dallara ait çeşitli bilgileri kapsar.

b) Seminer : Belli konularda kurum ve birimin her tür olanak ve materyelinden yararlanılarak, kişisel görüş ve düşünceler de eklenmek suretiyle asistanların bilgi düzeyinde yapılan tartışmalı konuşmalardır.

c) Kurs : Belli konularda servis içi, servisler ve kurumlar arası düzenlenen rutin veya en yeni bilgileri ve uygulamaları da kapsayan çalışmalarlardır.

d) Konferans : Belli bir konuda literatür toplanması ve buna kişisel bilgilerin eklendiği konuşmalardır.

e) Literatür Klübü : Periyodiklerden seçilmiş konularda gerektiğinde özetler hazırlanarak en az 3 ayda bir yapılan tartışmalı konuşmalardır.

f) Vizit konuşmaları : Şef, şef yardımcısı ve başasistanların ve asistanların katılmasıyla hasta ile ilgili tüm özellik ve işlemlerin tartışıldığı çalışmalarlardır.

g) Konsey : Hastaların yatışı, teşhis ve tedavi yöntemlerinin konuşulup değerlendirilmesidir.

h) Klinikopatolojik konferans : Servislerle patoloji laboratuvarları arasında belli konularda yapılan ortaklaşa çalışmalarlardır.

i) Vak'a takdimi : Özellik gösteren vak'alar için gerekli bilgi ve verilerin hazırlanması suretiyle yapılan tartışmalı çalışmalarlardır. Bu çalışmalarda problem vak'alar da tartışılır.

j) Kaynak taraması : Anlatım, seminer, konferans, mesleki, makale, tez v.b. çalışmalara temel teşkil eden literatürün sağlanması için yapılan çalışmalarlardır.

Mesleki Beceri Eğitimi :

Madde 49 — Mesleki beceri eğitimi; asistana uzman olmak istediği dalda ve bu dala ilişkisi bulunan diğer dallarda beceri, bilgi ve yetenek kazandırma amacını taşır.

Mesleki Genel Bilgi Eğitimi :

Madde 50 — Mesleki genel bilgi eğitimi, kurum Eğitim Planlama içinde belirli sâtlerde uzmanlık birimleri ayırd edilmeksizin asistanların tümüne birlikte uygulanan eğitimidir.

Bu Eğitim :

- Kurumlardaki birimleri, poliklinikleri, ameliyathaneleri, diğer tıbbi ve yönetsel alanları da kapsayan bir haftalık sürede kurum içi düzeni tanımayı,
- Asistanların görev, yetki ve sorumluluklarını,
- Rasyon ve diyet gibi hususların özelliklerini,
- Bakanlık ataklı Tedavi Kurumları Yönetmeliği uygulama esaslarını,
- Tek tabip ya da sağlık kurulları rapor ve işlemlerini,
- Her tür bilimsel inceleme araştırma için gerekli hazırlıkları,
- Meteryel alma, hascataları hazırlama ve bunların laboratuvarlara gönderilme esaslarını,
- Asistanlık tezi ve mesleki makale hazırlama ve yazma yöntemlerini,
- Tıp mesleklerinin uygulanması ve sağlık idaresi ile ilgili mevzuatı,
- Deontoloji kurallarını,
- Türlü kurum, kuruluş ve birimler arası ilişkileri,
- Asistanın kişi ve toplumla sosyal ilişkilerini,
- Gerekli görülen başka konuları,

Asistanların çalışmalarına ait belge ve verilerin sağlanması :

Madde 51 — Asistanlar, kurumlar için düzenlenen örnek müşahede formlarını düzenlerler.

Özel müşahede formları, anlatım, kurs, seminer, sempozyum, konferans, hasta takdimi, mesleki makale, tez, deney ve başka kaynaklardan sağlanan belge ve veriler birim şefince parafe edilerek asistanların özel dosyasında saklanırlar.

VII. BÖLÜM

Uzmanlık Sınavları

Uzmanlık Sınavına Girebilme :

Madde 52 — Asistanların uzmanlık sınavına girebilmeleri için tezlerinin, Tez Değerlendirme Jürisince kabul edilmesi ve asistanlık süresinin tamamlanması gereklidir.

Tez Değerlendirilmesi

Madde 53 — Tüzük'ün 21 inci maddesine göre oluşan jüri asistanın tezini ek (2) formdaki esaslara göre ayrı ayrı inceler ve değerlendirir. Belirli bir günde üyeler, derinliğine inilmek suretiyle tez konusu üzerinde asistanla konuşmalar yaparak atez'in başarılı veya başarısız oluşunu saptarlar. Bu saptamada üyeler çekimser kalamazlar, karar çoğunlukla alınır.

Tezin reddi halinde formdaki esaslara göre red nedenleri bir hafta içinde asistana bildirilir.

Uzmanlık Sınavı Zamanı ve Yeri :

Madde 54 — Uzmanlık sınavları yılda en az iki defa olmak üzere Bakanlıkça ilân edilen zamanlarda ve her bölgede her uzmanlık dalı için saptanan uzmanlık sınavı jürileri tarafından yapılır. Sınav sonuçları o yer Sağlık ve Sosyal Yardım Müdürlüğü yolu ile 15 gün içinde Bakanlığa bildirilir.

Uzmanlık Sınavı Jürilerinin Oluşumu :

Madde 55 — Uzmanlık sınavı jürisi, her uzmanlık dalı için Bakanlığın seçeceği (5) kişiden oluşur. Bunlardan (2) si asistanın sinava gireceği dal şeflerinden, 2 si Yönetmeliğe ekli (3) No. lu listede yazılı yakın dal şeflerinden seçilir. Asistan şefi jürinin tabii üyesidir. Ayrıca (4) de yedek üye seçilir. Seçilen jüri üyelerinin görev süresi iki yıldır. Üyeler tekrar seçilebilirler.

Sınav jürilerinde asistanın sinava gireceği dal şeflerinden iki üye bulunmadığı takdirde, en yakın uzmanlık dallarından seçim yapılır.

Uzmanlık Sınavının Yapılma Şekli :

Madde 56 — Uzmanlık sınavı, biri mesleki bilgi, diğeri uygulama ve beceri sınavı olmak üzere iki kısımda yapılır.

Mesleki Bilgi Sınavı :

Madde 57 — Jüri üyeleri servisten veya poliklinikten bir vak'a seçer. Vak'anın incelemesi hazırsa bunlar jüride bulunur.

Asistanın istemesi halinde vak'aya ait sadece laboratuvar bulguları verilir.

Aday, hastanın müşahadesini alarak muayenesini yapar, teşhise varmak için gerekli laboratuvar incelemeleri hakkında düşüncelerini bildirir, vak'anın tahlil ve sentezini yaparak teşhis ve tedavisi hakkındaki kararını verir.

Laboratuvar birimleri sınavında jüri üyeleri bir konu seçerler. Gecekteğinde materyel verilerek uygulamalar izlenir.

Her üye adaya sorular sormakla yükümlüdür. Sorular, uzmanlık dalı ile ilgili çeşitli konularda da olabilir.

Jüri üyeleri sınav sırasında adayın cevapları hakkında ayrı ayrı notlar alarak başarı derecesini kaydederler.

Uygulama ve Beceri Sınavı :

Madde 58 — Uygulama ve beceri sınavı uzmanlık dalının özelliğine göre teşhis ve tedavi için gerekli olan müdahale ve maaliyetlerle; laboratuvar, teknik ve endoskopik uygulama ve becerileri saptamayı kapsar.

Jüri üyeleri, adayın uygulama ve becerisinin saptanması sırasında, ayrı ayrı notlar alarak başarı derecesini kaydederler.

Sınav Sonuçları

Madde 59 — Jüri üyeleri, mesleki bilgi sınavı ile uygulama ve beceri sınavındaki başarı durumunu göz önünde bulundurmak suretiyle birlikte değerlendirme yaparak adayın başarılı veya başarısız olduğunu saptarlar. Bu husus örnek (3) No. lu formdaki uzmanlık sınavı tutanağında belirtilir. Üyeler çekimser kalamazlar. Kararlar çoğunlukla alınır. Bu tutanak üyelerce imzalanarak jüri başkanı tarafından Bakanlığa iletilmek üzere Sağlık ve Sosyal Yardım Müdürlüğüne teslim edilir.

IX. BÖLÜM

Kurumlarda İnceleme ve Değerlendirme

İnceleme ve Değerlendirme Grubunun Oluşumu :

Madde 60 — Bakanlık, kurumlarda gerekli inceleme ve değerlendirmeleri yapmak üzere asistan yetiştirmeye yetkili şeflerden oluşan iki «İnceleme ve değerlendirme grubu» kurar. Her bir grup; iç hastalıkları, genel şifurji, kadın hastalıkları ve doğum, çocuk sağlığı ve hastalıkları, ruh sağlığı ve hastalıkları, bakteriyoloji ve enfeksiyon hastalıkları şeflerinden oluşur.

Ancak, kurum ve birimler için yapılacak inceleme ve değerlendirme konusu yukarıda sayılan grup üyelerinin uzmanlık dalları dışında olduğu takdirde bu uzmanlık dalından bir şef de gruba Bakanlıkça eklenir.

Grubun görev süresi (2) yıldır. Üyeler tekrar seçilebilirler.

İnceleme ve Değerlendirme Grubunun Görevleri :

Madde 61 — Grubun görevleri :

1 — Eğitim yapma yetkisi isteğinde bulunan kurum ve birimlerin niteliklerini saptamak,

2 — Eğitim personelinin nitelikleriyle kurum ve birimlerin niteliklerinin devam edip etmediği hususlarıyla Eğitim Planlama ve Koordinasyon Kurulunun yıllık raporlarını inceleme ve değerlendirilmesini yapmak,

dır.

Bir kurum veya birime eğitim yapma yetkisi verilmeden önce, kurum veya birim, İnceleme ve Değerlendirme Grubu tarafından incelenir. Bu incelemede Yönetmelikte yazılı nitelikler aranır.

Eğitim Yetkisinin Kaldırılması :

Madde 62 — Bakanlık, İnceleme ve Değerlendirme Grubuna yaptırıldığı inceleme ve değerlendirme sonuçlarına göre; kurumların, birimlerin ve eğitim personelinin eğitim yetkisini kaldırabilir.

Bir kurum veya birimde eğitim personeli dışında saptanan eksik ve kusurların giderilmesi için, en çok 6 aya kadar süre verilir. Bu süre içinde eksik ve kusurları giderilmeyen birimlerin eğitim yetkisi kaldırılır.

Bir birimde şef kadrosunun boş olması veya şefin niteliğini kaybetmesi halinde yeni bir atama için idareye (9) aya, şef yardımcısı kadrosunun boş olması veya şef yardımcısının niteliğini kaybetmesi halinde yeni bir atama için idareye (6) aya kadar süre tanınır. Bu süreler içinde atamalar yapılmadığı takdirde ilgili birimin yetkisi kaldırılır.

Genel tedavi kurumları ve özel dal tedavi kurumlarında 9 uncu maddede yazılı dallardaki her hangi bir birimin yetkisi kaldırılmakla o kurumun yetkisi de kendilinginden kalkar.

Aynı ana daldaki birden fazla birim bulunması halinde, bu birimlerden birinde eğitim yetkisinin kaldırılması kurumun yetkisini etkilemez.

X. BÖLÜM

Geçici hükümler

Personele Ait Saklı Haklar :

Geçici Madde 1 — Bu Yönetmeliğin yayımı tarihinde kurumlarda şef, şef yardımcısı ve başasistan olanların hakları saklıdır. Kurumlarda konsültan veya birimlerde uzman olarak çalışıp şef olma hakkını almamış olan imselerin bu Yönetmeliğin yayımı tarihinden itibaren en geç üç yıl içinde Bakanlığa müracaat ile bu Yönetmelik hükümlerine göre jüriye girerek şef olmaları gereklidir.

Bu süre içinde başvurmayanlarla başarılı olamayanlar ilgili idarelerce eğitim kurumlarından başka bir kuruluşa nakledilirler.

Kurulacak Kurullar :

Geçici Madde 2 — Her kurumda bu Yönetmelikte adı geçen bilimsel Konsey, Eğitim Planlama ve Koordinasyon Kurulu ve Enfeksiyon Komitesinin iki ay içinde kurulması zorunludur.

Eksik Eğitim Personeli :

Geçici Madde 3 — Her idarenin kendisine bağlı kurumlarda bu Yönetmelikte ön görülen ve fakat noksan olan eğitim personelinin geçici 1 nci madde hükmü saklı kalmak kaydıyla bir yıl içinde tamamlanması gereklidir.

Kurumların Noksanlıkları :

Geçici Madde 4 — Her idare bu Yönetmeliğin 7-12 nci maddelerinde belirtilen şartları iki yıl içinde yerine getirmek zorundadır.

Asistan Kapasitesi :

Geçici Madde 5 — Kurumların birimlerinde 21 inci maddede açıklanan standartlardan fazla asistan mevcut olması halinde bunların birim veya kurumlara nakilleri yapılır. Bunun mümkün olmaması halinde standart sayıya ininceye kadar yeni atama yapılmaz.

Kurum ve Birimlerin Sair Noksanlıkları :

Geçici Madde 6 — Her idare; kurum ve birimlerin 22 nci maddedeki tıbbi cihaz ve malzemeleri ile 23 üncü maddede açıklanan laboratuvarları, 25 inci maddede belirtilen araç ve gereçleri bir yıl içinde tamamlamak ve çalıştırmak, 24 üncü maddede açıklanan dosya ve istatistikleri de 3 ay içinde düzenlemekle zorunludur.

XI. BÖLÜM

Son hükümler

Yürürlük :

Madde 63 — Bu Yönetmelik yayımlandığı tarihte yürürlüğe girer.

Yürütme :

Madde 64 — Bu Yönetmeliği Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı yürütür.

Ek (1 Liste)

Birimlerde bulunacak asistan sayısı

BİRİMLER	Yatak sayısı	Asistan sayısı
A - İç Hastalıkları	8 Yatağa	1
Göğüs Hastalıkları ve Tüberküloz	50 »	1
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	8 »	1
Bakteriyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları	10 »	1
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları		
a) Özel dal tedavi kurumlarında Akut hasta servisinde	50 »	1
Özel dal tedavi kurumlarında Kronik hasta servisinde	150 »	1
b) Genel Tedavi Kurumlarında	10 »	1
Nöroloji	8 »	1
Nöroşirürji	6 »	1
Deri ve Zührevi Hastalıkları	10 »	1
Genel Şirürji	6 »	1
Çocuk Şirürji	10 »	1
Göğüs Kalp ve Damar Şirürjisi	10 »	1
Plastik ve Rekonstrüktif Şirürji	10 »	1
Ortopedi ve Travmatoloji	6 »	1
Kadın Hastalıkları ve Doğum	6 »	1
Kulak - Burun - Boğaz Hastalıkları	8 »	1
Göz Hastalıkları	8 »	1
Üroloji	8 »	1
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	10 »	1
Anesteziyoloji ve Reanimasyon	1 Birimde	6
Radyoloji	Labt. »	6
Mikrobiyoloji	Labt. »	6
Biyokimya	Labt. »	1
Patolojik Anatomi	Labt. »	6
B - Hidroklimatoloji		
Ortodonsi		
Çene yüz protezi		
Hijyen ve koruyucu Hekimlik		
Deniz Hekimliği		
Hava Hekimliği		
Spor Hekimliği		
Halk Sağlığı uzmanlığı		
Farmakoloji		
Adli tıp		
Anatomi		
Fizyoloji		
Histoloji ve Embriyoloji		
Tıp Tarihi ve Deontoloji		
Tıbbi Genetik		
Fizyopatoloji		
Nükleer Tıp		
C - a) Yan dallara bağlı bulunduğu ana dalda bulunan asistan sayısının yarısı verilir.		
b) B bölümündeki dallarda asistan sayısı idarelerince öngörülen ihtiyaç sayısına göre saptanır.		

Ek (Liste 3)

Çeşitli Birimlerin Uzmanlık Sınav Jürileri Oluşum Listesi

A n a d a l	İ l g i l i d a l
İç Hastalıkları	Biyokimya, Radyoloji, Bakteriyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Farmakoloji, Nükleer Tıp, Nöroloji, Göğüs Hastalıkları ve Tüberküloz.
Göğüs Hastalıkları ve Tüberküloz	İç Hastalıkları Bakteriyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Allerjik Hastalıklar, Radyoloji, Göğüs Kalp ve Damar Şirürjisi.
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Bakteriyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Biyokimya, Radyoloji, Patolojik Anatomi, Çocuk Şirürjisi, Kardiyoloji, Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları, Nefroloji, Allerjik Hastalıklar.
Bakteriyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları	İç Hastalıkları, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, Deri ve Zührevi Hastalıklar, Allerjik Hastalıklar.
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Nöroloji, Çocuk Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, Nöroşirürji, İç Hastalıkları.

A n a d a l

İ l g i l i d a l

Nöroloji	Nöroşirürji, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Radyoloji, Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, İç Hastalıkları, Kulak - Burun - Boğaz Hastalıkları.
Deri ve Zührevi Hastalıklar	Bakteriyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, İç Hastalıkları, Allerjik Hastalıklar, Patolojik Anatomi.
Genel Şirürji	Kadın Hastalıkları ve Doğum, Üroloji, Ortopedi ve Travmatoloji, Nöroşirürji, Anesteziyoloji ve Reanimasyon, Patolojik Anatomi, Radyoloji.
Çocuk Şirürjisi	Genel Şirürji, Anesteziyoloji ve Reanimasyon, Radyoloji, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları.
Göğüs Kalp ve Damar Şirürjisi	Kardiyoloji, Anesteziyoloji ve Reanimasyon, Göğüs Hastalıkları ve Tüberküloz, Genel Şirürji.
Nöroşirürji	Radyoloji, Ortopedi ve Travmatoloji, Kulak - Burun - Boğaz Hastalıkları, Göz Hastalıkları, Nöroloji.
Plastik ve Rekonstrüktif Şirürji	Genel Şirürji, Kulak - Burun - Boğaz Hastalıkları, Çene Yüz Protezi.
Ortopedi ve Travmatoloji	Radyoloji, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Genel Şirürji, Nöroşirürji, Nöroloji.
Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Genel Şirürji, İç Hastalıkları, Fizyoloji, Farmakoloji,
Kadın Hastalıkları ve Doğum	Genel Şirürji, Patolojik Anatomi, Üroloji, Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları, Anesteziyoloji ve Reanimasyon.
Kulak - Burun - Boğaz Hastalıkları	Göz Hastalıkları, Nöroloji, Nöroşirürji, Plastik ve Rekonstrüktif Şirürji, Genel Şirürji, Radyoloji.
Göz Hastalıkları	Kulak - Burun - Boğaz Hastalıkları, Nöroloji, Nöroşirürji, Radyoloji, Genel Şirürji, Plastik ve Rekonstrüktif Şirürji.
Üroloji	Genel Şirürji, Radyoloji, Patolojik Anatomi, Kadın Hastalıkları ve Doğum.
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	Hidroklimatoloji, Rimatoloji, Ortopedi ve Travmatoloji, Nöroloji, Radyoloji, İç Hastalıkları.
Hidroklimatoloji	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Rumatoloji, İç Hastalıkları.
Radyoloji	Genel Şirürji, İç Hastalıkları, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Nükleer Tıp.
Ortodonsi	Çene Yüz Protezi, Kulak - Burun - Boğaz Hastalıkları, Plastik ve Rekonstrüktif Şirürji.
Çene - Yüz Protezi	Kulak - Burun - Boğaz Hastalıkları, Plastik ve Rekonstrüktif Şirürji, Genel Şirürji.
Halk Sağlığı Uzmanlığı	Bakteriyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Hijyen ve Koruyucu Hekimlik, Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, İç Hastalıkları, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları.
Spor Hekimliği	Ortopedi ve Travmatoloji, İç Hastalıkları, Göğüs Hastalıkları ve Tüberküloz, Hijyen ve Koruyucu Hekimlik, Fizyoloji, Ruh Sağlığı ve Hastalıkları.
Hava Hekimliği	İç Hastalıkları, Nöroloji, Kulak - Burun - Boğaz Hastalıkları, Fizyoloji, Hijyen ve Koruyucu Hekimlik.
Deniz Hekimliği	Bakteriyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Hijyen ve Koruyucu Hekimlik, Kulak - Burun - Boğaz Hastalıkları, Fizyoloji.
Hijyen ve Koruyucu Hekimlik	Bakteriyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Halk Sağlığı Uzmanlığı, Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, Spor Hekimliği, Mikrobiyoloji.
Mikrobiyoloji	Bakteriyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Patolojik Anatomi, İmmünoloji.
Biyokimya	Bakteriyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Hematoloji, Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları, İç Hastalıkları.
Patolojik Anatomi	İç Hastalıkları Genel Şirürji, Bakteriyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Anatomi.
Farmakoloji	İç Hastalıkları, Biyokimya, Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları, Adli Tıp, Anesteziyoloji ve Reanimasyon.
Adli Tıp	Farmakoloji, Patolojik Anatomi, Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, Genel Şirürji.
Anatomi	Patolojik Anatomi, Histoloji ve Embriyoloji, Genel Şirürji.
Fizyoloji	İç Hastalıkları, Farmakoloji, Fizyopatoloji.
Histoloji ve Embriyoloji	Patolojik Anatomi, Anatomi, Tıbbi Genetik.
Tıp Tarihi ve Deontoloji	İç Hastalıkları, Genel Şirürji, Mikrobiyoloji, Biyokimya, Adli Tıp.
Tıbbi Genetik	Biyokimya, Patolojik Anatomi, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, Kadın Hastalıkları ve Doğum, Histoloji ve Embriyoloji, İç Hastalıkları.
Fizyopatoloji	Farmakoloji, Anesteziyoloji ve Reanimasyon, Kardiyoloji, Patolojik Anatomi, Histoloji ve Embriyoloji, Fizyoloji, İç Hastalıkları.
Nükleer Tıp	Patolojik Anatomi, Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları, İç Hastalıkları, Radyoloji.

Y a n d a l	İ l g i l i d a l
Kardiyoloji	Göğüs - Kalp ve Damar Şirürjisi, İç Hastalıkları, Radyoloji.
Gastroenteroloji	Gastroenteroloji Şirürjisi, İç Hastalıkları, Radyoloji, Patolojik Anatomi, Genel Şirürji.
Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları	İç Hastalıkları, Biyokimya, Patolojik Anatomi, Farmakoloji, Radyoloji, Nükleer Tıp.
Hematoloji	İç Hastalıkları, Biyokimya, Bakteriyojoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları.
Allerjik Hastalıklar	İç Hastalıkları, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, Deri ve Zührevi Hastalıklar, Bakteriyojoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Göğüs Hastalıkları ve Tüberküloz.
Rumatoloji	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Hidroklimatoloji, Ortopedi ve Travmatoloji, İç Hastalıkları, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları.
Nefroloji	İç Hastalıkları, Üroloji, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları.
Geriatri	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, İç Hastalıkları, Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları, Nöroloji, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon.
Çocuk Kardiyolojisi	Kardiyoloji, Göğüs - Kalp ve Damar Şirürjisi, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları.
Çocuk Nörolojisi	Nöroşirürji, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Radyoloji, Nöroloji, İç Hastalıkları, Kulak - Burun - Boğaz Hastalıkları, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları.
Çocuk Hematolojisi	Biyokimya, İç Hastalıkları, Radyoloji, Bakteriyojoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları.
Epidemiyoloji	Bakteriyojoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Hijyen ve Koruyucu Hekimlik, Halk Sağlığı Uzmanlığı.
Çocuk Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, Nöroloji, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, İç Hastalıkları.
Gastroenteroloji Şirürjisi	Gastroenteroloji, Radyoloji, Üroloji, Kadın Hastalıkları ve Doğum, Genel Şirürji.
İşçi Sağlığı ve Güvenliği	Ortopedi ve Travmatoloji, Nöroşirürji, Nöroloji, İç Hastalıkları, Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, Hijyen ve Koruyucu Hekimlik, Halk Sağlığı Uzmanlığı.
Okul Hekimliği	Hijyen ve Koruyucu Hekimlik, Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, Kulak - Burun - Boğaz Hastalıkları, Göz Hastalıkları, İç Hastalıkları, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, Halk Sağlığı Uzmanlığı.
Askeri Sağlık Hizmetleri Hekimliği	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, Halk Sağlığı Uzmanlığı, Hijyen ve Koruyucu Hekimlik, Deri ve Zührevi Hastalıkları, Bakteriyojoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları.
Viroloji	Bakteriyojoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Mikrobiyoloji, İmmünoloji, Allerjik Hastalıklar, Tıbbi Genetik.
İmmünoloji	Bakteriyojoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Mikrobiyoloji, Viroloji, Hematoloji, Tıbbi Genetik.
Mikoloji	Bakteriyojoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Mikrobiyoloji, Deri ve Zührevi Hastalıklar, Parazitoloji.
Parazitoloji	Bakteriyojoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları, Mikrobiyoloji, Mikoloji.
Sitoloji	Histoloji ve Embriyoloji, Patolojik Anatomi, Anatomi, Tıbbi Genetik.

Ek (Form : 1)

Asistan Yetiştirmeye Yetkili Olacak Uzmanların Bilimsel Çalışma ve Yayınlarının İncelenmesi

Yayınlar 3 grup üzerinden değerlendirilir.

I — Basılmış yayınlar

II — Basılmak üzere verilmiş (Bu bakımdan belge gerekir) yayınlar

III — Bilimsel toplantılarda yapılmış tebliğler.

Basılmış ve basılmamış yayınlar ve tebliğler aşağıdaki sıraya göre değerlendirilir :

a) Servis ve laboratuvar araştırma türü makaleler

b) Vak'a takdimi türü makaleler.

c) Literatür tarama türü makaleler

Adayın dosyasında bulunan yazılı belgeler yukarıdaki esaslara göre sınıflandırılarak ayrı ayrı değerlendirilir.

Her yazının değerlendirilmesinde aşağıdaki usul uygulanır.

Aldığı Puan

Yazının Adı	Türkçe veya yabancı dil	Yazı tertibi	Konuya hakimiyet	Bilimsel açıdan inceleme tutumu	Orijinalliği	Getirdiği yenilik	SONUÇ
-------------	-------------------------	--------------	------------------	---------------------------------	--------------	-------------------	-------

Tez Değerlendirme Formu

Ek (Form : 2)

Adayın hazırladığı tezin :

1 — Sahife sayısı	:		
2 — Tablo sayısı	:		
3 — Şekil sayısı	:		
4 — İstatistik sayısı	:		
5 — Literatür sayısı ve faydalanma durumu	:	Başarılı	Başarısız
6 — Yazı tertibi	:	Başarılı	Başarısız
7 — Konuyu anlatma ve konuya hakimiyet	:	Başarılı	Başarısız
8 — İncelemenin bilimsel bakımdan tutumu	:	Başarılı	Başarısız
9 — Orijinal olup olmadığı	:	Orijinal	Orijinal değil

Sonuç :

Başarısız
Başarılı

Tarih :
Adı Soyadı
Görevi
İmza

Jüri üyeleri
Adı Soyadı
Görevi
İmza

Adı Soyadı
Görevi
İmza

Ek (Form : 3)

UZMANLIK SINAV TUTANAĞI

..... Hastanesi servisi/laboratuvarı asistanlarından asistanlık süresinin tamamlanması ve Tez Jürisinin değerlendirmesinde başarılı olduğu tespit edilerek jürimizce tarihlerinde yapılan uzmanlık sınavında;

a) Jürice seçilen veya konu üzerinde yapılan mesleki bilgi sınavını başarmıştır/başaramamıştır.

b) Jürice seçilen konulu ameliyat/Laboratuvar uygulama ve beceri sınavını başarmıştır/başaramamıştır.

SONUÇ :

Sınav safhalarından hepsini başarmıştır/başaramamıştır.

Bir servis veya laboratuvarı kendi başına idare edebilecek yetekte olduğu/olmadığı uzmanı olmaya hak kazandığını kazanmadığını bildirir bu tutanak düzenlendi.

Başkan
Adı Soyadı
Görevi

Üye
Adı Soyadı
Görevi

Üye
Adı Soyadı
Görevi

Üye
Adı Soyadı
Görevi

Üye
Adı Soyadı
Görevi

FORM — A

Aday'ın

Adı ve Soyadı :

Sicil No. :

Şimdiki görevi :

Münhal görev :

Tabiplik süresi :

Pratisyen olarak () yıl () ay () gün

Uzman olarak () yıl () ay () gün

	Tam Puvan	Aldığı Puvan
a - Mesleki beceri ve yeteneği	45	
b - Yabancı dil bilgisi	15	
c - Bilimsel çalışma ve yayınları	10	
d - Mesleki çalışma belgeleri	10	
e - Öğretim ve eğitim yapabilme yeteneği	20	
	100	

Aldığı puvan toplamı rakamla :

Aldığı puvan toplamı yazı ile :

Tarih : Jüri üyesi :

Adı Soyadı :

Görevi :

İmza :

FORM — B

Aday'ın

Adı ve Soyadı :

Sicil No. :

Şimdiki görevi :

Münhal görev :

Tabiplik süresi :

Pratisyen olarak () yıl () ay () gün

Uzman olarak () yıl () ay () gün

	Tam Puvan	Aldığı Puvan
a - Mesleki beceri ve yeteneği	45	
b - Yabancı dil bilgisi	15	
c - Bilimsel çalışma ve yayınları	10	
d - Mesleki çalışma belgeleri	10	
e - Öğretim ve eğitim yapabilme yeteneği	20	

Aldığı puvan toplamı rakamla :

Aldığı puvan toplamı yazı ile :

100

Puvan eşitliği halinde ad çekimi Adçekiminde kazandığı, Adçekiminde kazanamadığı, Adçekimine gerek olmadığı, (x) Tarihi

Jüri Başkanı	Üye	Üye	Üye	Üye
Adı Soyadı	Adı Soyadı	Adı Soyadı	Adı Soyadı	Adı Soyadı
Görevi	Görevi	Görevi	Görevi	Görevi

FORM — C

TUTANAK

..... İli Hastanesi Biriminde münhal servis/Laboratuvar şefliği, şef yardımcılığı seçimi için jürimizce / / günü da saat da yapılan toplantıda Dr. oybirliği/ çoğunlukla Jüri Başkanı olarak seçildi.

Münhal bu görev için aday olarak

Dr.	Dr.
Dr.	Dr.
Dr.	Dr.
Dr.	Dr.
Dr.	Dr.

Başvurmuş oldukları saptandı.

Yönetmeliğin 32, 33, 34, 35 ve 36 ncı maddelerinin öngördüğü hükümler çerçevesinde gerekli olan incelemeler yapılarak önce (A) formları her jüri jyesi tarafından ayrı ayrı doldurularak imzalandı. (A) formlarındaki puvanlar ayrı ayrı toplanarak ortalamaları alınmak suretiyle (B) formuna yazıldı ve toplanarak imzalandı.

(B) form üzerinde yapılan incelemede :

Dr.	% () Puvan	Dr.	% () Puvan
Dr.	% () Puvan	Dr.	% () Puvan
Dr.	% () Puvan	Dr.	% () Puvan
Dr.	% () Puvan	Dr.	% () Puvan
Dr.	% () Puvan	Dr.	% () Puvan

Alınmış olduğu/oldukları saptandı.

(x) Gereksizler çizilecektir.

Sonuç olarak :

Bu ortalama puvan ile (B) formdaki hususlar da nazarı itibare alınarak İli Hastanesi birimi servis / Laboratuvar şefliğine, şef yardımcılığına adaylardan Dr. layık olduğu / adaylar arasında layık olan bulunmadığı sonucunun oybirliği ile / çoğunlukla karar verildi.

İşbu tutanak / / tarihinde tarafımızdan düzenlenerek imza edildi.

Jüri Başkanı	Üye	Üye
Adı Soyadı	Adı Soyadı	Adı Soyadı
Görevi	Görevi	Görevi
	Üye	Üye
	Adı Soyadı	Adı Soyadı
	Görevi	Görevi

EK : 2

Dahiliye Polikliniği Servisi

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Baskül
Negatoskop
Tansiyon Aleti
Muayene Masası
Alet Dolabı
Stetoskop
Abesleg
Refleks çekici
Şerit Mezur
Enjektör (2, 5, 10, 20 cc) ve iğneleri
Focher tüpü
Küret muhtelif
Sterilizatör elektrikli (küçük)
Fonksiyon lomber iğnesi
Ağız kapaklı çöp kutusu
Yazı masası
Sandalye
Tabure

Dahiliye servisinde bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cetveli

Pesmeke (Basit klinik tipi)
Defibrilatör (basit klinik tipi)
E. K. G. Transistörlü
Negatoskop
Otoskop - Oftalmoskop
Santrifüj (Elektrikli)
Refleks çekici
Komple Oksijen verme cihazı

K. 5852

Ambu cihazı
Ossilasyon cihazı
Vena tazyikini ölçme cihazı
Engstron cihazı
Bazalmetabolizma cihazı
Tansiyon aleti
Fonandoskop
Toma - Zeiz Kan Sayman cihazı
Sedimentasyon cihazı
Albiminometre (Esbah)
Sterilizatör (Elektrikli)
İrrigatör
Röntgen cihazı (portabl)
Karaciğer Aspirasyon Biopsi takımı
Aynhor sondası (enyhor) z
Foşer tüpü
Böbrek kuvveti madeni paslanmaz
Müstakil kuvvet (Muhtelif büyüklükte)
Kuvet yuvarlak madeni paslanmaz
Termofor lastik
Buz kesesi
Madeni Dolap
Trokar
Frankel iğnesi
Mikroskop
Buz dolabı
Stetoskop
Arabalı sedye
Serum askısı
Masta muayene masası
Paravana
Boy ölçüsü baskül
Pens penset
Dil baskısı
Trommel
Elektrikli evresel

B. 9706

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Aspiratör
Klod Monometresi
Pnömotovaksi cihazı
Zamanlı Spiremetre
Hemometre
Kalorimetre
Polarimetre
Şerit mezür
Ponktion lomber iğneleri
Ponktion stüral iğneleri
Ördek
Sürgü
İdrar Kavanozu
Ağız kapaklı çöp kutusu
Tekerlekli araba
Vücut termometresi
Dil çekme aleti
Petri kutusu

Klinik teşhis laboratuvarında bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cetveli

1. Kan sayma takımı (Hemastimetre)
(Yeteri kadar yedek eritrosit ve lökosit pipetleri ve sayım kamaraları, yedek olarak bulunacak)
2. Hemoglobininometre yeteri kadar yedek hemoglobin tüpleri ve hemoglobin pipetleri ile birlikte
3. Frankel iğnesi
4. Mikroskop monoküler komple
5. Sedimentasyon cihazı, 5 l
6. Buz dolabı
7. Distile su cihazı elektrikle ısınır ve saatte 4 litre su verebilir kapasitede
8. Fotoelektrik kolorimetre komple
(Fotoelektrik kolorimetrenin kuvvetleri deney tüpü şeklinde olmalı)
9. Santrifüj, elektrikle çalışır (Bu santrifüje hematokrit başlığı da takılabilmeli)
10. Foli-wu tüpleri
11. Benmari, elektrikle çalışır ve 37 C. ye kabilli ayar (Küçük tip bir benmari olacaktır.)
12. Rowarsky üremetresi
13. Santrifüj tüpü, taksimatlı
14. Santrifüj terazisi
15. Su kaynatmak için benmari yahut bakır tencere
16. Laboratuvar çalar saati
17. Etüv ve kuru hava sterilizatörünün kombine tipi
18. Kronometre saati
19. Bunzen beki
20. Uçayak
21. Aspest tel levha
22. Mikropipet (0,1 ve 0,2 ml. lik)
23. Büret (5 yahut 10 ml. lik)
24. Cam malzeme beher gias, erlenmeyer, joje balon, mezkür silindirik, didi düz cam balonlar

Alet dolabı
Yazı masası
Sandalye tabure
Ağız kapaklı çöp kutusu
Petri kutuları cam malzemeye
Lam lamel
Tüp sıkbaşı
Tüp
Enjektör 2, 5, 10, 20 cc ve iğneleri muh.
Sterilizatör elektrikli
Gerekli miyalar
Ağıltinoskop
Hava perselen
Lup
Otoklav
Spatül
Eğge
Terazi hassas

Endokrinoloji ve Metabolizma hastalıkları Poliklinik Servisi

Baskül
Negatoskop
Tansiyon aleti
Muayene masası
Alet dolabı
Stetoskop
Abesleg
Refleks çekici
Şerit mezür
Anjektör (2, 5, 10, 20 cc) ve iğneleri
Focher tüpü
Kuret muhtelif
Sterilizatör elektrik (küçük)
Fonksiyon lomber iğnesi
Ağız kapaklı çöp kutusu

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Yazı masası
Sandalye
Tabure

Servisinde bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cetveli

Pesmeke (Basit klinik tipi)
Defibrilatör (basit klinik tipi)
E. K. G. Transistörlü
Negatoskop
Otoskop - Oftalmoskop
Santrifüj (Elektrik)
Refleks çekici
Komple Oksijen verme cihazı
Ambu cihazı
Ossilasyon cihazı
Vena tazyikini ölçme cihazı
Engstron cihazı
Bazalmetabolizma cihazı
Tansiyon aleti
Fonandoskop
Toma - Zeiz Kan Sayma cihazı
Sedimentasyon cihazı
Albiminometre (esbah)
Sterilizatör (Elektrikli)
Irrigatör
Röntgen cihazı (Portabl)
Karaciğer Aspirasyon Biopsi takımı
Aynhor sondası (Enyhor)
Foşe Tüpü
Böbrek küveti madeni paslanmaz
Müstakil küvet (Muhtelif büyüklükte)
Küvet yuvarlak madeni paslanmaz
Termofor lastik
Buz kesesi
Madeni dolap
Trokar
Frankel iğnesi
Mikroskop
Buz dolabı
Stetoskop
Arabalı sedye
Serum askısı
Hasta muayene masası
Paravana
Boy ölçüsü baskül
Pens penset
Dil baskısı
Trommel
Elektrikli everesel
Aspiratör
Klod monometresi
Pnömotovaksi cihazı
Zamanlı Spiremetre
Hemometre
Kolorimetre
Polarimetre
Şerit mezür
Proksiyon lamber iğneleri
Proksiyon stüral iğneleri
Ördek
Sürgü
İdrar kavanozu
Ağız kapaklı çöp kutusu
Tekerlekli araba
Vücut termometresi
Dil çekme aleti
Petri kutusu
Kromotograf çalkalayıcı
Spektrofotometre

K. 5852

B. 9708

GASTROENTROLOJİ
Poliklinik Servisi

Baskül
Negatoskop
Tansiyon aleti
Muayene masası
Alet dolabı
Stetoskop
Abesleg
Refleks çekici
Şerit mezür
Enjektör (2, 5, 10, 20, cc) ve iğneleri
Focher tüpü
Kuret muhtelif
Sterilizatör elektrikli (küçük)
Fonksiyon lamber iğnesi
Ağız kapaklı çöp kutusu
Yazı masası

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Sandalye
Tabure
Pesmeke (basit klinik tipli)
Defibrilatör (basit klinik tipli)
E. K. G. Transistorlu
Negatoskop
Otoskop oftalmoskop
Santrifüj (elektrikli)
Refleks çekici
Komple oksijen verme cihazı
Ambu cihazı
Ossilasyon cihazı
Vena tazyikini ölçme cihazı
Engstron cihazı
Bazalmetabolizma cihazı
Tansiyon aleti
Fonandoskop
Toma - Zeiz kan sayma cihazı
Sedimentasyon cihazı
Albiminometre (esbah)
Sterilizatör (elektrikli)
Irrigatör
Röntgen cihazı (Portabl)
Karaciğer aspirasyon biopsi takımı
Aynhor sondası (enyhor)
Foşer tüpü
Böbrek küveti madeni paslanmaz
Müstakil küvet (muhtelif büyüklükte)
Küvet yuvarlak madeni paslanmaz
Termofor lastik
Buz kesesi
Madeni dolap
Trokar
Frankel iğnesi
Mikroskop
Buz dolabı
Stetoskop
Arabalı sedye
Serum askısı
Hasta muayene masası
Paravana
Boy ölçütlü baskül
Pens penset
Dil baskısı
Trommel
Elektrikli everesel
Aspiratör
Klod monometresi
Pnömotoraksi cihazı
Zamlı Spiremetre
Homometre
Kolorimetre
Polarimetre
Şerit mezür
Ponksiyon lamber iğneleri
Ponksiyon stüral iğneleri
Ördek
Sürgü
İdrar kavanozu
Ağız kapaklı çöp kutusu
Tekerlekli araba
Vücut termometresi
Dil çekme aleti
Petri kutusu
Storxrektoskop takımı
Fiberoptik gastroskop
Fiberaptik özafagoskop
Fiberoptik kolonoskop
Fiberoptik Duodenaskop
Hannig özafaj dilatatörü
Civalı Özafaj bujileri (takım)
Plastik özafaj bujileri (takım)
Özafaj biyopsi forsepsi
Rektal biyopsi forsepsi
Anaskop takımı
Elektrokoter
Aynhorn mide tubaj sondaları
Levin tüpü
Sengstaken tüpü
Crosby ince barsak biopsi takımı
Nüller akatt tüpü
Menghini karaciğer biopsi takımı
Batın fonksiyon seti

K. 5852

B. 0706

Gastroenteroloji Servisinde Bulunması Gerekli Cihaz ve Aletlerin standart kadro cetveli

1. Kan sayman takımı (Hemasitometre)
(Yeteri kadar yedek eritrosit ve lökosit pipetleri ve sayım kamaraları yedek olarak bulunacak)

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

2. Hemoglobinometre yeteri kadar yedek hemoglobinin tüpleri ve hemoglobin pipetleri ile birlikte
3. Frankel iğnesi
4. Mikroskop monoküler komple
5. Sedimentasyon cihazı 5 li
6. Buz dolabı
7. Distile su cihazı elektrikle ısınır ve saatte 4 litre su verebilir kapasitede
8. Fotoelektrik kolorimetre komple
(Fotoelektrik kolorimetrenin kuvvetleri deney tüpü şeklinde olmalı)
9. Santrifüj elektrikle çalışır (Bu santrifüje hemotokrit başlığı da takılabilmeli)
10. Foli - wu tüpleri
11. Benmari Elektrikle çalışır ve 37 C. ye kabili ayar (küçük tip bir benmari olacaktır.)
12. Rowvasky üreometresi
13. Santrifüj tüpü, tasimatlı
14. Santrifüj terazisi
15. Su kaynatmak için benmari yahut bakır tencere
16. Laboratuvar çalar saati
17. Etüv ve kuru hava sterilizatörünün kombine tipi
18. Kronometre saati
19. Bunzen beki
20. Uçayak
21. Aspest tel levha
22. Mikropipet (0, 1 ve 0,2 ml. lik)
23. Büret (5 yahut 10 ml. lik)
24. Cam malzeme beher glas, orlenmeyer, joje balon, mezür silindirik, didi düz cam balonlar

Alet dolabı
Yazı masası
Sandalye
Tabure
Ağız kapaklı çöp kutusu
Petri kutuları cam malzemeye
Lam lamel
Tüp sıkbaşı
Tüp
Enjektör 2, 5, 10, 20 cc ve iğneleri
Sterilizatör elektrikli
Gerekli miyarlar
Aglütinaskop
Hava perselen
Lup
Otoklav
Spatül
Eğe
Hassas terazi

GASTROENTEROLOJİ CERRAHİ SERVİSİ
Poliklinik

Trommel
Port trommel (birli)
Makas cerrahi düz künt
Pens dişsiz
Pens dişsiz
Pens dişsiz
Pen hemostatik
Pens Hemostatik
Pens Hemostatik
Pens Hemostatik
Pens Pean
Pens Pean
Pens Moskitoshiron
Pens Moskitoshiron
Ağraf pensi
Ekartör (üç dişli)
Alçı bistürisi
Alçı bistürisi
Alçı makası
Negastoskop
Tansiyon aleti vagues
Pansuman arabası
Serum sehbahası
Baskül
Makas cerrahi
Penset dişli
Bistürü
Sitetoskop
Refleks çekici
Şerit mezür
Abeslarg
Küvet muhtelif
Alet dolabı
Muayene masası
Ağız kapaklı çöp kutusu

B. 1207

B. 1220

B. 1360

B. 17486

B. 17487

B. 17488

B. 17489

B. 17406

B. 17416

B. 8006

B. 8007

B. 5156

B. 19723

B. 6029

B. 6046

B. 6133

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

HEMOTOLOJİ
Poliklinik kısmı

Baskül
Negatoskop
Tansiyon aleti
Muayene masası
Alet dolabı
Stetoskop
Abeslang
Refleks çekici
Şerit mezür
Enjektör ve iğneleri (2, 5, 10, 20 cc.)
Focher tüpü
Küret muhtelif
Sterilizatör elektrikli (küçük)
Foksiyon lomber iğnesi
Ağız kapaklı çöp kutusu
Yazı masası
Sandalye
Tabure

Klinik kısmında bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro kadro cetveli

Pesmeke (Basit klinik tipi)
Defibrilatör (basit klinik tipi)
E. K. G. transistörlü
Negatoskop
Santrifüj (Elektrikli)
Refleks çekici
Komple oksijen verme cihazı
Ambu cihazı
Ossilasyon cihazı
Vena tazyikini ölçme cihazı
Engstron cihazı
Bazalmetabolizma cihazı
Tansiyon aleti
Fonandoskop
Toma-Zelz Kan sayma cihazı
Şedimantasyon cihazı
Albiminometre (esbah)
Sterilizatör (Elektrikli)
Röntgen cihazı (portabl)
Karaciğer Aspirasyon takımı
Aynher sondası (enyhor)
Foşer tüpü
Böbrek küveti madeni paslanmaz
Müstakil küvet (muhtelif büyüklükte)
Küvet yuvarlak madeni paslanmaz
Termofor lastik
Buz kesesi
Madeni dolap
Trokar
Frankel iğnesi
Mikroskop
Buzdolabı
Stetoskop
Arabalı sedye
Serum askısı
Hasta muayene masası
Paravana
Boy ölçüsti baskül
Pers penset
Dil baskısı
Trommel
Elektrikli everesel
Aspiratör
Klod Monometresi
Pnömotoraks cihazı
Zamanlı spirometre
Hemometre
Kolorimetre
Polarimetre
Şerit mezür
Ponksiyon lomber iğneleri
Ponksiyon stürel iğneleri
Ördek
Siirgü
İdrar kavanozu
Ağız kapaklı çöp kutusu
Tekerlekli araba
Vücut termometresi
Dil çekme aleti
Petri kutusu

K. 5852

B. 9706

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

LABORATUVARLAR KISMI
Grupaj laboratuvarı

Normal santrifüj
5000 devirli santrifüj
1000 devirli-20 derecede soğutma yapabilen
En aşağı 4 kan şişesini çevirebilen soğuk santrifüj
Manyetik ajitator
Seitz filtresi (Madeni)
K1-K5-K-7 Seitz filtreleri
Mikrohematokrit cihazı
Etüv
Buzdolabı
Konjelerator (-40° C)
V. D. R. L. rotatörü
Aydınlık kutu
Kuru hava sterilizatörü
Sulu benmari
Kuru benmari
56-63 derecede ayarlı inaktivator
Hemoliz tüpleri
Lam, lamel, damlalı
Normal mikroskop (lambalı)
test serumları, doku grupları için lüzumlu
cihazlar ve özel pipetler
Vantiratorü kan bankası tipi buzdolabı
Alet ve arşiv dolapları

Elektroforez Laboratuvarı

Elektroforez jeneratörleri
Küçler
Ağar jel, amidonjel, sellüloz orçetut, e
elektroforezleri yapabilecek özel akım
kaynağı, özel küçleri, piyetleri
Yüksek voltaj elektroforez
Otomatik anrejstör kâğıt için
Celluloz acetat için
Ağrandızör
Karanlık oda lambaları, küçleri
Planimetre
5000 devirli santrifüj
Etüv
Vakum pompası aspiratörlü
Spektrofotometre (6000) lamdu
Buzdolabı
Hassas terazi
PH metre
Sitoloji laboratuvarı :
Normal ışıklı binoküler mikroskop
Foto mikroskop
Kontrast faz mikroskop
Santrifüj (Bid tanesi 500 devirli)
Otostriner
Kuru hava sterilizatörü
Lam, lamel, pipetler, boyaları v.s.
Hematoloji auto-amalizer
(eritrosit, lökosit, trombosit, sayacak)
hemolobin tayini ve hamatokrit yapacak
kapasiteli)
Spektrofotometre (7000 lamed)
Sedimantasyon cihazı
Sinemikroskop komple
Aspiratörlü vakum pompası
Buzdolabı
Alet dolapları, arşiv dolapları vs.
Mikrohematokrit okuma cihazı
Sedimantasyon cihazları
Ph. metre

Koagülasyon laboratuvarı :

Seitz filtresi ve filtreleri
Buchner filtresi
Kontrast faz mikroskop
Elektrikli terazi
Hassas terazi
Vakum Aspiratör cihazı
Otomatik protrombin zamanı cihazı
Normal benmari
Pexiglas benmari
Etüv
Kuru hava sterilizatörü
Buzdolabı
Konjelerator (500)
normal santrifüj
5000 devirli santrifüj
Soğutma sistemli santrifüj
De minerali sasyon cihazı

Otoklav
Apirojen steril distilen su cihazı
Trombelasto grafi cihazı
Thrombe agregatör (salzman tipi)
Kapillaro-Diamometre

Stoşimi ve enzimoloji laboratuvarı

Ajitatör (klinik tipi)
Soğutmalı santrifüj
Etüv
Benmari
Normal santrifüj
Buzdolabı
Konjereletör
Doku kültür benmari
Enzim tayini için gerekli serum, kimyevi
Madde ve miyarlar
Mikroskop
Mikrosüblimatör
Konjelasyon santrifüj
Plame-fotometre
Rule Santrifüj
Alet ve arşiv dolapları
Elektronik spektrofotometre
Auto-analser cihazı (komple)
Ultraviyole ve enfraruj lambaları
Eğitim için gerekli projeksiyon cihazları
Eğitim için gerekli projeksiyon cihazları sinema ma-
kinası vs.

ALLERJİ
Poliklinik

Baskül
Nefatoskop
Tansiyon aleti
Muayene masası
Alet dolabı
Stetoskop
Abesleng
Reflex çekici
Şerit mezur
Enjektör 1, 2, 5, 10, 20 cc) ve iğneleri
Focher tüpü
Küret muhtelif
Sterilizatör Elektrikli (küçük)
Ponktion lomber iğnesi
Ağız kapaklı çöp kutusu
Yazı masası
Sandalye
Tabure

Allerji Servisinde bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cetveli

Pesmekör (basit klinik tipi)
Denbrilatör (basit kırık tipi)
E. K. G. transistörlü
Negatoskop
Otoskop - Oftalmoskop
Santrifüj (elektrikli)
Refleks
Komple Oksijen verme cihazı
Ambu cihazı
Ossilasyon cihazı
Vena tazyığını ölçme cihazı
Engstron cihazı
Bazalmetaabolizma cihazı
Tansiyon aleti
Fonandoskop
Toma-Zeiz kan sayma cihazı
Sedimantasyon (Esbah)
Sterilizatör (elektrikli)
İrrigatör
Rontgen cihazı (portabl)
Karaciğer Aspirasyon Biopsi takımı
Aynhor sondası (ehynhor)
Foşer tüpü
Böbrek küveti madeni paslanmaz
Müstakil küvet (muhtelif büyüklükte)
Küvet yuvarlak madeni paslanmaz
Termofor lastik
Buz kesesi
Madeni dolap
Trokar
Frankel iğnesi
Mikroskop
Buz dolabı
Stetoskop
Araba sedye
Serum askısı
Hasta muayene masası

K. 5852

B. 9708

Paravana
Boy ölçüsü Baskül
Pens penset
Dil baskısı
Trommel
Elektrikli everesel
Aspiratör
Klod monometresi
Pnömotovaksi cihazı
Zamanlı spiremetre
Hemometre
Kolorimetre
Polarimetre
Şerit mezür
Ponktion lamber iğneleri
Ponktion stüral iğneleri
Ördek
Sürgü
İdrar kavanozu
Ağız kapaklı çöp kutusu
Tekerlekli araba
Vücut termometresi
Dil çekme aleti
Petri kutusu
Özel Enjektörler ve iğneleri
Özel Antijenler
Çeşitli sterilizasyon cihazları
Otomatik respiratör cihazları

Klinik teşhis laboratuvarında bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cetveli

1. Kan sayma takımı (Hemasiyometre)
(yeteri kadar yedek eritrosit ve lökosit pipetleri ve sayım kamaları, yedek olarak bulunacak)
2. Hemoglobinometre yeteri kadar yedek hemoglobin tüpleri ve hemoglobin pipetleri ile birlikte
3. Frankel iğnesi
4. Mikroskop monoküler komple
5. Sedimentasyon cihazı, 5 li
6. Buz dolabı
7. Distile su cihazı elektrikle ısınır ve saatte 4 litre su verebilir. kapasitede
8. Fotoelektrik kolorimetre komple
(Fotoelektrik kolorimetrenin kuvvetleri deney tüpü şeklinde olmalı)
9. Santrifüj elektrikle çalışır (Bu santrifüje Hematokrit başlığı da takılabilmeli)
10. Foli-MU tüpleri
11. Benmari, elektrikle çalışır ve 37 C ye kabili ayar (küçük tip bir benmari olacaktır)
12. Rowarsky tireometresi
13. Santrifüj tüpü talkimatlı
14. Santrifüj terazisi
15. Su kaynatma için benmari yahut bakır tencire
16. Laboratuvar çalar saati
17. Etüv ve kuru hava sterilizatörünün kombine tipi
18. Bunzen beki
20. Üçayak
21. Asbest tel levha
22. Mikropipet (0, 1 ve 02 ml. lik)
23. Büret (5 yahut 10 ml. lik)
24. Cam malzeme beher glas, erlenmeyer, joje balon, merkur silindirik, dizi düz cam balonlar

Alet dolabı
Yazı masası
Sandalye tabure
Tabure
Ağız kapaklı çöp kutusu
Petri kutuları cam malzemeye
Lam. lamel
Tüp sıkbaşı
Tüp
Enjektör 2, 5, 10, 20 cc ve iğneleri muh.
Sterilizatör elektrikli
Gerekli miyarlar
Aritinoskop
Havan porselen
Lüp
Otoklav
Snatül
Eğe
Hassa terazi

RUMATOLOJİ
Rumatoloji Polikliniği

Baskül
Nefatoskop
Tansiyon aleti

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Muayene masası
Alet dolabı
Stetoskop
Abesleng
Refleks çekici
Şerit mezür
Enjektör (2, 5, 10, 20 cc) ve iğneleri
Focher tüpü
Küret muhtelif
Sterilizatör elektrikli (küçük)
Ponktion Lomber iğnesi
Ağız kapaklı çöp kutusu
Yazı masası
Sandalye
Tabure

Remotoloji Servisinde bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cetveli

Pesmeke (Basit klinik tipi)
Defibrilatör (basit klinik tipi)
E. K. G. transistörlü
Nefatoskop
Otoskop-Oftalmoskop
Santrifüj (elektrikli)
Refleks çekici
Komple oksijen verme cihazı
Ambu cihazı
Ossilasyon cihazı
Vena tazviki ölçme cihazı
Engastron cihazı
Bazalmetabolizma cihazı
Tansiyon aleti
Fonandoskop
Toma Zeiz kan sayma cihazı
Sedimentasyon cihazı
Albiminometre (Esbah)
Sterilizatör (elektrikli)
İrrifatör
Röntgen cihazı (portabl)
Karaciğer aspirasyon biopsi takımı
Aynhor Sondası (enyhor)
Föser tüpü
Böbrek küveti madeni paslanmaz
Müstakil küvet (muhtelif büyüklükte)
Küvet yuvarlak madeni paslanmaz
Termofor lastik
Buz kesesi
Madeni dolap
Trokar

K. 5852

B. 9706

Frankel iğnesi
Mikroskop
Buz dolabı
Stetoskop
Arabalı sedye
Strum askısı
Hasta muayene masası
Paravana
Boy ölçüsü baskül
Pens penset
Dil baskısı
Trommel
Elektrikli evereseil
Aspiratör
Klod Monometresi
Pnömotovaksi cihazı
Zamanlı spiremetre
Hemometre
Kolorimetre
Polarimetre
Şerit mezür
Ponktion lomber iğneleri
Ponktion stüral iğneleri
Ördek
Sürgü
İdrar kavanozu
Ağız kapaklı çöp kutusu
Tekerlekli araba
Vücut termometresi
Dil çekme aleti
Petri kutusu
E. M. C. cihazı
Galvanofaradi

Klinik teşhis laboratuvarında bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cetveli

1. Kan sayma takımı (Hemasitometre)
(yeteri kadar yedek eritrosit ve lökosit pipetleri ve sayım kamaları, yedek olarak bulunacak)

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

2. Hemoglobınometre yeteri kadar yedek pemoglobin tüpleri ve hemoglobın pipetleri ile birlikte
3. Frenkel iğnesi
4. Mikroskop monoküler komple
5. Sedimentasyon cihazı, 5 lı
6. Buz dolabı
7. Distile su cihazı elektrikle ısınır ve saatte 4 litre su verebilir kapasitede
8. Foto elektrik kolorimetre komple (fotoelektrik kolorimetrenin kuvvetleri deney tüpü şeklinde olmalı)
9. Santrifüj, elektrikle çalışır (bu santrifüje hematokrit bağığı da takılabilmeli)
10. Foli-wu tüpleri
11. Benmari, elektrikle çalışır ve 37 c. ye kabili ayar küçük tip bir benmari olacaktır)
12. Rowvasky üreometresi
13. Santrifüj tüpü, taksimath
14. Santrifüj terazisi
15. Su kaynatmak için benmari yahut bakır tencere
16. Laboratuvar çalar saati
17. Etiv ve kuru hava sterilizatörünün kombine tipi
18. Kronometre saati
19. Bunzen beki
20. Uçayak
21. Aspest tel levha
22. Fikropipet (0, 1 ve 0,2 ml. lik)
23. Küret (5 veyahut 10 ml. lik)
24. Cam malzeme beher glas, erlenmeyer, joje balon mezür, silindirik, didi düz cam balonlar

Alet dolabı
Yazı masası
Sandalye
Tabure
Ağız kapaklı çöp kutusu
Petri kutuları cam malzemeye
Iam Lamele
Tüp Sırbaşı
Tüp
Enjektör 2, 5, 10, 20 cc ve iğneleri muh.
Sterilizatör elektrikli
Gerekli miyarlar
Aglütinoskop
Hava porselen
Lup
Otoklav
Spatül
Eğe
Terazi hassas

NEFROLOJİ
Nefroloji Poiklimiği

Baskül
Nefatoskop
Tansiyon aleti
Muayene masası
Alet dolabı
Stetoskop
Abesleng
Refleks çekici
Şerit mezür
Enjektör (2, 5, 10, 20 cc) ve iğneleri
Focher tüpü
Küvet muhtelif
Sterilizatör elektrikli (Küçük)
Fonksiyon lomber iğnesi
Ağız kapaklı çöp kutusu
Yazı masası
Sandalye
Tabure

Nefroloji Servisinde bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cetveli

Pesmeke (Basit klinik tipi)
Defibrilatör (basit klinik tipi)
E. K. G. Transistörlü
Nefatoskop
Otoskop - Oftalmoskop
Santrifüj (Elektrikli)
Reflekt. çekici
Komple oksijen verme cihazı
Ambu cihazı
Ossilasyon cihazı
Vena tazviki ölçme cihazı
Engastron cihazı
Bazalmetabolizma cihazı
Tansiyon aleti
Fonandoskop

K 5852

Cihaz ve Aletler	Katalog No.	Cihaz ve Aletler	Katalog No.
Klod monometresi Pnömotovaksi cihazı Zamanlı sprometre Hemometre Kolorimetre Polarimetre Şerit mezür Ponktion lambert iğneleri Ponktion stüral iğneleri Ördek Sürgü İdrar kavanozu Ağız kapaklı çöp kutusu Tekerekli araba Vücut termometresi Dil çekme aleti Petri kutusu		Çocuk boy ölçęęi Küvet muhtelif Lomber Ponktion iğneleri Refleksçekici Mide Lavaj Sondası Oksijen çadırı Oksijen Bombası Oksijen Saat ve valfi	
<i>Klinik teşhis laboratuvarında bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cetveli</i>		<i>Çocuk Servisinde Bulunması Gerekli Cihaz ve Aletlerin Standart Kadro Cetveli</i>	
1. Kan sayma takımı (Hemasitometre) (Yeteri kadar yedek eritrosit ve lökosit pipetleri ve sayım kamaraları, yedek olarak bulunacak)		Muayene Masası Stetoskop (Küçük tanburlu) Tansiyon aleti (Çocuk için) Otoskop-Oftalmoskop Aspiratör Çocuk için Oksijen çadırı (Çocuk için) Komple Oksijen verme cihazı Sterilizatör (Kaynatma) Terazi Büyük çocuk için Terazi Bebek için 15 Kg. lık Mikroskop Santrifüj (Elektrikli) Küvöz Sedimentasyon cihazı Hemoglobinometre Hemostometre Poliyeten beslenme sondaları Biopsi iğneleri (Karaciğer dalak) böbrek Laryngoskop (Bebek için) Şırınga 5, 10, P, P. D için (ve iğneleri) Şerit Mezür Kan değiştirme cihazı Lomber ponktion iğnesi (küçük ve orta boy) Koher pensi Moskito pensi Cerrahi makas Dişli düz pensi Reflex çekici Serum askısı Kafa damarı serum verme seti Trommel Paslanmaz çelik kapaklı kavanoz Çöp kutusu Kirlili bez torba arabası Beden derecesi Alet dolabı Ecza dolabı Çamaşır dolabı Servis ve malzeme dolabı Hemşire soyunma dolabı Doktor soyunma dolabı Müstahdem soyunma dolabı Küvet muhtelif İdrar sondası Mide yıkama sondası Sandalye Masa (Çelik ve çekmeli) Masa çelik düz Pansuman arabası Yemek tevzi arabası Eldiven Servis laboratuvar malzeme ve miyarları Daktilo makinası Thomas zeis kan sayımı Esbah tüpü Termofor Buz kesesi Frankel iğnesi Seyyar röntgen cihazı Otoklav (mama mutfağı için) Plastik hava yolu Pediatri cambu İnkibatör (Açılabilen) Otomatik biberon doldurucu	
2. Hemoglobinometre yeteri kadar hemoglobin tüpleri ve hemoglobin pipetleri ile birlikte			
3. Frankel iğnesi			
4. Mikroskop monokülör komple			
5. Sedimentasyon cihazı 5. li			
6. Buz dolabı			
7. Distile su cihazı elektrikle ısıtır ve saatte 4 litre su verebilir kapasitede			
8. Fotoelektrik kolormetre komple (Oteelektrik kolorimetrenin küvetleri deney tüpü şeklinde olmalı)			
9. Santrifüj, elektrikle çalışır (bu santrifüje ek hematokrit başlığında takılabilmeli)			
10. Foli Wu tüpleri			
11. Benmari, elektrikle çalışır ve 37° c. ye kabili ayar (küçük tip bir benmari olacaktır.)			
12. Rowarsky üreometresi			
13. Santrifüj tüpü, taksimatlı			
14. Santrifüj terazisi			
15. Su kaynatma için benmari yahut bakır tencere			
16. Laboratuvar çalar saati			
17. Etüv ve kuru hava sterilizatörünün kombine tipi			
18. Kronometre saati			
19. Bunzen beki			
20. Aspert tel levha			
21. Üç ayak			
22. Mikropipet (0,1 ve 0,2 m. lık)			
23. Büret (5 yaput 10 ml. lık)			
24. Cam malzeme beher glas, erlenmeyer, joje balon, mezür silindirik, dizi düz cam balonlar			
Alet dolabı Yazı masası Sandalye Tabure Ağız kapaklı çöp kutusu Petri kutuları cam malzemeye Lam lamel Tüp sıkbaşı Tüp Enjektör 2,5, 10,20 cc ve iğneleri muh. Sterilizatör elektrikli Gerekli miyarlar Agültinoskop Havan porselen Lup Otoklav Spatül Eğe Hassas terazi			
ÇOCUK SAğLIğI VE HASTALIKLARI <i>Çocuk Polikliniği</i>		<i>Bakteriyoloji ve enfeksiyon hastalıkları</i>	
Muayene masası Stetoskop (Küçük tanburlu) Çocuk için tansiyon aleti Otoskop-Oftalmoskop Aspiratör (Çocuk için) Terazi (15 Kg. lık) Yazı masası Sandalye Tabure Ağız kapaklı çöp kutusu Enjektör 2,5 cc ve iğneleri Şerit mezür		Tansiyon aleti Fonodoskop Muayene masası Santrifüj elektrikli Mikroskop Oksijen verme cihazı komple Bakteriyolojik etüv Refleks çekici Kuru hava sterilizatörü Otoklav (küçük) Antidekü bitör yatak	

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Buz dolabı
Hemoglo binometre
Thoma Zese cihazı
Sedimantasyon cihazı
Formül için Enumeratör
Laboratuvar saati
Serum sehbası
Santigrama hassas terazi
Alet dolabı
Sürgü
Ördek
Böbrek küveti
D'kdörtgen küvet
Öze
Benmarî (küçük reflektörlü)
Tüp sporları madeni
Ponktion lomber takımı
Ponktion sternal takımı
Kolera yatağı
Bulasık kazanı (elektrikli)
Baskül
Ağız kapaklı çöp kutusu
Beden derecesi
Buz kesesi 1
Termofor
İdrar kavanozu
Enjektör 2,5, 10,20 cc ve iğneleri
Sterilizatör elektrikli
Petri kutusu
İrrigatör
Reflex çekici
Lup

RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI
Poliklinik

Muayene masası
Reflex çekici
Tansiyon aleti
Yazı masası
Sandalye tabure
Ağız kapaklı çöp kutusu
Şerit mezür
Ponksiyon lomber iğnesi
Küvet

Ruh Sağlığı ve Hastalıkları servisinde bulunması gerekli cihaz ve aletleri standart kadro cetveli

Elektroşok cihazı
Oftalmaskop
Felçliler için hususi araba
Klod monometresi
Dinamometre
Ossilasyon aleti (Paşon)
Tansiyon aleti
Stetoskop
Diyapazon muhtelif
Reflex çekici
Muayene masası
Arabalı sedye
Galvanofaradi cihazı
Elektroensefalografî cihazı
Oksijen verme cihazı
Ambu cihazı
Aspiratör
Elektromyografi cihazı E. M. G.
Nörotom
Ultraviyole cihazı
Enfraruj cihazı
Odiometre
Perimetre
Fotöy (vestibiler sistemi muayenesi için)
Ağız kapaklı çöp kutusu
Beden derecesi
Alet dolabı
Ördek
Sürgü
İdrar kavanozu
Buz kesesi
Enjektör 1,2, 5,10, 20 cc ve iğneleri
Pens pean
Pens koher
Dişli penset
Dissiz penset
Makas
Trommel
Dil çekme pensî
Mayo tüpü

C. 5
K. 280

CH. 1066

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Dil basacağı dil çekeceği
Gava j sondaları
İrrigatör
Küvetler muhtelif
Lastik simitler
Lomber ponktion iğneleri
Ölçü şeridi
Paravana
Termoforlar
Eskar yatağı havalı
Negatoskop
Serum cihazı
Sedimantasyon cihazı
Sterilizatör elektrikli

NOROLOJİ
Nöroloji Polikliniği

Muayene Masası
Refleks Çekici
Tansiyon aleti
Yazı masası
Sandalye Tabure
Ağız Kapaklı çöp kutusu
Şerit mezür
Ponktion Lomber iğnesi
Küvet

Nöroloji Servisinde bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cetveli

Elektroşok cihazı
Oftalmaskop
Felçliler için hususi araba
Klod manometresi
Dinamometre
Ossilasyon aleti (Paşon)
Tansiyon aleti
Diyapazon muhtelif
Reflex çekici
Muayene masası
Arabalı sedye
Galvanofaradi cihazı
Elektroensefalografî cihazı
Oksijen verme cihazı
Ambu cihazı

C. 5

CH. 1066
A. 7658
A. 7230
C. 3240
K. 6852

Aspiratör
Elektromyografi cihazı E. M. G.
Norotom
Ultraviyole cihazı
Enfraruj cihazı
Odiometre
Perimetre
Fotöy (vestibiler sistemi muayenesi için)
Ağız kapaklı çöp kutusu
Beden derecesi
Alet dolabı
Ördek
Sürgü
İdrar kavanozu
Buz kesesi
Enjektör 1,2, 5,10, 20 cc ve iğneleri
Pens pean
Pens koher
Dişli Penset
Dissiz penset
Makas
Trommel
Dil çekme pensî
Mayo tüpü
Dil basacağı dil çekeceği
Gava j sondaları
İrrigatör
Küvetler muhtelif
Lastik simitler
Lomber Ponktion iğneleri
Ölçü şeridi
Paravana
Termoforlar
Eskar yatağı havalı
Negatoskop
Serum cihazı
Sedimantasyon cihazı
Sterilizatör elektrikli
Sterilizatör elektrikli

DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI
Poliklinik

Tansiyon aleti
Sterilizatör kaynatma
Pens koher

Cihaz ve Aletler	Katalog No.
Pens pean	
Makas düz	
Makas eğri	
Penset dişli	
Penset düz	
Alet dolabı	
Yazı masası	
Sandalye tabure	
Trommel ayaklı	
Küvet	
Ağız kapaklı çöp kutusu	
Pertavsız lup	
Paravana	

Deri ve Zührevi Hastalıklar servisinde bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cetveli

Tansiyon aleti	
Lup	
Sterilizatör kaynatma	
Elektrokoter cihazı	
Ultraviyole	
Mikroskop	
Ultramikroskop	
Bistürlü	B - 90
Pens koher	B - 17686
Pens pean	B - 17486
Makas düz	B - 325
Makas eğri	B - 445
Penset dişli	B - 1355
Penset düz	B - 1205
Küvet muhtelif	C - 11865
Stile	B - 1855
Trommel	U - 4520
Pansuman arabası	
Pansuman masası	
Alet dolabı	
Küvet böbrek	
Manometre spinal	
Ağız kapaklı çöp kutusu	
İrrigatör	
Sürgül	
Ördek	
İdrar kavanozu	
Abeslang	
Cild termometresi	
Ecza dolabı	
Enjektör 2,5, 10,20 cc	
Etüv	
Hemoglobinometre	
İnfraruj cihazı	
İspirto lambası	
Kan sayım cihazı	
Kavanoz (Samgık)	
Kavanoz (merhem için)	
Komadan çıkartma aleti	
Kriyokoter cihazı	
Öze	
Petri kutusu	
Refleks çekici	
Santrifuj cihazı	
Sinyal saati	
Sikarifikatör	
Spakül	
Ultraviyole gözlüğü	
Wood lambası	
Sathi sua tedavi cihazı	

GENEL ŞİRÜRJİ
Genel Şirürji Polikliniği

Trommel	
Port trommel (biri)	
Makas cerrahi düz künt	
Pens dişsiz	B - 1207
Pens dişsiz	B - 1220
Pens dişsiz	B - 1360
Pens hemostatik	B - 17486
Pens Hemostatik	B - 17487
Pens Hemostatik	B - 17488
Pens Hemostatik	B - 17489
Pens pean	B - 17406
Pens pean	B - 17416
Pens Moskitoshiron	B - 8006
Pens Moskitoshiron	B - 8007
Ağraf pens	B - 5156
Ekartör (Üç dişli)	B - 19723
Alçı bistürisi	B - 6029

Cihaz ve Aletler	Katalog No.
Alçı bistürisi	B - 6046
Alçı makası	B - 6133
Negatoskop	
Tansiyon aleti Vagues	
Pansuman arabası	
Serum sehpa	
Baskül	
Makas cerrahi eğri	
Penset dişli	
Bistürlü	
Stetoskop	
Refleks çekici	
Serit mezür	
Abeslang	
Küvet muhtelif	
Alet dolabı	
Muayene masası	
Ağız kapaklı çöp kutusu	
Enjektör 1,2, 5,10, 10,20 cc ve iğneleri	
Ponktion lomber iğnesi	
Eldiven	
Sterilizatör elektrikli	
Katküt ipek dikiş malzemesi	
Rektum spekulümü	
Yazı masası	
Sandalye	
Tabure	
Paravana	

Genel Şirürji servisinde bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cetveli

Ameliyat masası	
Ameliyat masası (ortapetik)	
Alçı masası	
Ameliyat lambası (Tavan)	
Ameliyat Lambası (seyyar akülü)	
Otoklav	
Sulu sterilizatör (otomatik)	
Kuru hava sterilizatörü	
Elektrokoter	
Oksijen verme cihazı (komple)	
Aspiratör cerrahi (5 lit)	
Enstrüman masası	
Enstrüman masası (Müteharrik deve boynu)	
Alet dolabı (camlı)	
Trommel (Büyük tip)	
Trommel (Orta tip)	
Trommel (Küçük tip)	
Port trommel çift pedallı	
Port trommel tekli pedallı	
Port küvet çiftli küveti ile	
Port küvet tekli küveti ile	
Eskabo	
Bistürlü No.1 den	B. 105
Bistürlü sapı	B. 90
Jilet No: 103 No: 12 düzüne	B. 91
Makas cerrahi düz künt	B. 315
Makas cerrahi bir ucu künt	B. 335
Makas cerrahi iki ucu sivri	B. 355
Makas eğri künt	B. 415
Makas eğri	B. 435
Makas cerrahi	B. 840
Makas cerrahi	B. 841
Makas cerrahi	B. 1041
Penset dişsiz	B. 1041
Penset dişsiz	B. 1220
Penset dişli	B. 1357
Penset dişli	B. 1360
Pens hemostatik	B. 17486
Pens hemostatik	B. 17487
Pens hemostatik	B. 17488
Pens hemostatik	B. 17489
Pens pean	B. 17406
Pens pean	B. 17416
Pens moskito (chiron)	B. 8006
Pens Moskito (chiron)	B. 8007
Çamaşır pensisi allis (Chi)	19086
Ağraf pensisi	B. 5156
Batın trokarı	F. 5172
Pens bağırsak düz	E. 421
Pens bağırsak eğri	E. 426
Pens Collin	E. 248
Pens Oval	B. 17793
Pens safra taşı düz	E. 2240
Pens safra taşı eğri	E. 2241
Pens yabancı cisim	
Deşamp	B. 4780

Cihaz ve Aletler	Katalog No.	Cihaz ve Aletler	Katalog No.
Trommel (orta tip)		Dura Makası	B. 22110
Trommel (küçük tip)		Angulaj medüller takımı komple	
Port trommel çiftli pedalli		Kuşner takım telleri ile	
Port trommel tekli pedalli		Alçı Bistürüsü	B. 6029
port kuvet çiftli kuveti ile		Alçı Testeresi	B. 6046
Port kuvet tekli kuveti ile		Alçı makası	B. 6133
Eskabo	B. 105	Instrumentasyon pensli (Chr.)	8385
Bistüri sapı	B. 90	Tansiyon Aleti (vagues)	
Jilet No: 103 No: 105 No: 12 düzüne	B. 91	Gastroskopi cihazı	
Makas cerrahi düz künt	B. 315	Rektoskopi cihazı	
Makas cerrahi bir ucu künt	B. 335	Laparaskop cihazı	
Makas cerrahi iki ucu sivri	B. 355	Cland Monometresi	
Makas eğri künt	B. 415	Seyyar Röntgen cihazı	
Makas eğri	B. 435	Arabalı sedye	
Makas cerrahi	B. 840	Pansuman arabası	
Makas cerrahi	B. 841	Serum sehpası	
Makas cerrahi	B. 1041	Döner tabure	
Penset dişsiz	B. 1207	Blok sterilizasyon	
Penset dişsiz	B. 1220	Dil baskısı	
Penset dişli	B. 1357	Ermansh bandı	
Penset dişli	B. 1360	Ermansh sargıcı lastik	
Pens hemostatik	B. 17486	Ouvre boche	
Pens hemostatik	B. 17487	Refleks çekici	
Pens hemostatik	B. 17488	Stile	
Pens hemostatik	B. 17489	Sargı makinası	
Pens pean	B. 17416	Eskar yatağı (Entermittaut havalı sessiz motorlu)	
Pens pean	B. 17406	Tektomas	
Pens Moskito (chiron)	8006	Havsala saporu	
Pens Moskito (chiron)	8007	Striping (Varis için takım)	
Çamaşır pensli Allis (chi)	19085	Respiratoryum	
Agraf pensli	B. 5156	Trioid diesktörü	
Batın trokarı	F. 5172	Traş makinası ve bıçağı	
Pens bağırsak düz	E. 421	Trake dilatörü	
Pens bağırsak eğri	E. 426	Trekotomi kalülü (Muhtelif)	
Pens (collin)	E. 248	Trokar takımı	
Pens Oval	B. 17793	Gigli testeresi	
Pens safra taşı düz	E. 2240	Ağız kapaklı çöp kutusu	
Pens safra taşı eğri	E. 2241	Beden derecesi	
Pens yabancı cisim		İrrigatör	
Deşamp	B. 4780	Enikonon sondası	
Deşap	B. 4781	Focher tüpü	
Ekartör tek dişli	B. 10720	Farnandoskop	
Ekartör iki dişli	B. 19722	Ossilasyon cihazı	
Ekartör üç dişli	B. 19723	Tekerlekli araba	
Ekartör altı dişli	B. 19726	Smekanül	
Ekartör faraböf	B. 19680	Termofor	
Ekartör Daux seri	B. 19688	Buz kesesi	
Ekartör batın otomatik	F. 4372	Buz dolabı	
Ekartör batın fleksibi	E. 756	Baskül	
Ekartör otomatik dişli	E. 19990	Ördek	
Ekartör vajinal	F. 4232	Sürgü	
Spekülüm vajinal	F. 225	İdrar kavanozu	
Sepekülüm rektal	F. 1003	Ponktion lambert iğneleri	
Bistüri	F. 3415	Eniektör 2, 5, 10, 20 cc ve iğneleri	
Port eğri mathieu	B. 4094	Kemik elevatörü	
Eter maskesi	B. 6843	Serit mezur	
Amputasyon bıçağı	B. 16513	Mayo tüpü	
Amputasyon bıçağı	B. 1618	Elektrikli sterilizatör	
Rekartör	B. 20690	Paravana	
Perferatör elektrikli (Chr)	8758	Dört kanallı monitör	
Perferatör elle çalışır	B. 18875	Soğutucu - ısıtıcı cihaz	
Kemik testeresi (elektrikli)		Kalp Akciğer makinası	
Kemik testeresi (elektrikli)	B. 17052	Rikorter	
Kemik testeresi (gigli)	B. 18719	Tazyik aspiratörü	
Kemik testeresi sap (gigli)	B. 18730	Valüm respiratörü	
Kemik testeresi sondası (gigli)	B. 18761	Tazyik yatağı	
Kemik testeresi sondası (Gigli)	B. 18768	Entaortik balum pompası	
Küret kemik için seri	B. 19315	Seyyar televizyonlu röntgen	
Rujin düz	B. 19478	Flexibil bronşiyal ağac için	
Rujin eğri	B. 19479	Flexibil özofagoskopi ve gastroskopi	
Rujin doyen	B. 19515	Akciğer fonktion teslerine ait cihaz	
Rujin doyen	B. 19516	Atravmatik iplikler	
Çekiç madeni	B. 19267	Elektrikli sternal destere komple	
Guj düz	B. 19121	Özel kardiovasküler cerrahi aletleri	
Guj oluklu	B. 19122	Gazlı sterilizatör	
Sekestr pensli düz	B. 20550	Waser sterilizatör	
Sekestr pensli dişli	B. 20580	Kan bankası buz dolabı	
Kemik Deşamp sağ. sol	B. 4795	Soğuk ışık kaynaklı bronkoskop (Komple)	
Ekartör tek dişli	B. 19838	Kan gazları analizörü	
Pens Guj	B. 20700	Flowateter	
Pens guj	B. 20702	Hb-hematokrit cihazı	
Pens Guj	B. 20715	Na-K tayin eden cihaz	
Kemik makası	B. 20888	Kan volümü ölçen cihaz	
Kemik Tutucu	B. 19001	Santral monitör	
Kot Makası	B. 21045	Antieskar yatağı	
Kot Makası	B. 21038	Defibrilatör	
Duru Separatörü	B. 22105	Eksternal pacemaker	
		Civalı ayaklı tansiyon aleti	

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Venöz tansiyon seti
Close circuit televizyon sistemi
Santral oksijen sistemi
Santral aspirasyon sistemi
Pansuman seti (Makas, pens, panset)
Küçük müdahale seti
Trake ostomi seti
Buz dolabı
Resesessitasyon arabası
(Akciğer-Kalb resesitörül, akülü defibrilatör,
Pacemaker elektrokardiograf ünitesi, aspiratör
ile kompleresessitasyon sedyesi
Ambu seti
Elektrokardiogram
Sternum açmak için elektrikli özel komple testere
Sitolojik etüdier için malzeme
Bronkoskop maskeleri
Kroma katkıleri

NÖROŞİRURJİ
Nöroşürji Polikliniği

Trommel
Fort trommel (Birli)
Makas cerrahi düz künnt
Pens dişsiz B. 1207
Pens dişsiz B. 1220
Pens dişsiz B. 1360
Pens hemostatik B. 17486
Pens hemostatik B. 17487
Pens hemostatik B. 17488
Pens hemostatik B. 17489
Pens pean B. 17406
Pens pean B. 17416
Pens Moskito-şhiron B. 8006
Pens Moskito-şhiron 8007
Agraf pens (Takar-çıkarcı) B. 5156
Ekartör (Üç dişli) B. 19723
Alçı bistürisi B. 6020
Alçı bistürisi (Alçı makası) B. 6046
Alçı masası B. 0133
Negatoskop
Tansiyon aleti Vagues (Takım)
Pansuman arabası
Serum sehbası
Baskül
Makas cerrahi eğri (Mayo-Makası)
Penset dişli
Bistüri
Stetoskop
Reflex çekici
Şerit mezür
Abeslang
Küvet muhtelif
Potküvet
Alet dolabı
Muayene masası
Ağız kapaklı çöp kutusu
Enjektör 1, 2, 5, 10, 20 cc ve iğneleri
Ponksiyon lomber iğnesi
Eldiven
Sterilizatör elektrikli (Kaynatma cihazı)
Katküt ipek dikiş malzemesi
Rektal tüp
Yazı masası
Sandalye
Tabure
Paravana
Oxygen verme cihazı
Oxygen tüplü
Aspiratör

Nöroşürji servisinden bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart kadro cêvelî

Ameliyat masası
Ameliyat lambası (Tavan)
Ameliyat lambası Seyyar akülü-yarısı elektrikli)
Otoklav Bloksterilizatör
Sulu sterilizatör (Otomatik)
Kuru hava sterilizatörü
Elektrokoter
Oksijen verme cihazı (Komple)
Aspiratör cerrahi (5 lt)
Aspiratör servis tipi 2 lt.
Cold light (Soğuk ışık)
Enstrüman masası
Enstrüman masası (Mütcharrik deve boynu)
Alet dolabı camlı

Trommel (Büyük tip)
Trommel (Orta tip)
Trommel (Küçük)
Port trommel çiftli pedallı
Port trommel tekli pedallı
Port küvet çiftli küveti ile
Port küvet tekli küveti ile
Eskabo
Bistüri No. 1 den B. 105
Bistüri sapı B. 90
Jilet No : 103 No : 105 No : 12 düzine B. 91
Makas cerrahi düz künnt B. 315
Makas cerrahi bir üçü künnt B. 335
Makas cerrahi iki ucu sivri B. 355
Makas eğri künnt B. 415
Makas eğri B. 435
Makas cerrahi B. 840
Makas cerrahi B. 841
Makas cerrahi B. 1041
Penset dişsiz B. 1207
Penset dişsiz B. 1220
Penset dişli B. 1360
Penset dişli B. 1360
Pens hemostatik B. 17486
Pens hemostatik B. 17487
Pens hemostatik B. 17488
Pens hemostatik B. 17489
Pens pean B. 17406
Pens pean B. 17416
Pens Moskito (Chiron) 8006
Pens Moskito (Chiron) 8007
Camasır pens Allis (Chi) 19085
Agraf pens B. 5156
Batın trokarı F. 5172
Pens Bağırsak düz E. 421
Pens bağırsak eğri E. 426
Pens Collin E. 248
Pens Oval B. 17793
Pens Safra taşı düz E. 2240
Pens safra taşı eğri E. 2241
Pens yabancı cisim E.
Deşamp B. 4780
Deşamp B. 4781
Ekartör tek dişli (gelpi tipi) B. 10720
Ekartör ikiş dişli (Mastoidekartörü) B. 19722
Ekartör üç dişli (Mastoidekartörü) B. 19723
Ekartör altı dişli (Hovdson ekartörü) B. 19726
Ekartör faraböf B. 19680
Ekartör Raux seri B. 19688
Ekartör batın otomatik F. 4372
Ekartör batın Fleksibi E. 756
Ekartör otomatik dişli E. 19990
Ekartör vajinal F. 4232
Sepekülüm vajinal F. 225
Sepekülüm Rektal E. 1003
Bistüri F. 3415
Port egui mathieu B. 4094
Eter maskesi B. 6843
Amputasyon bıçağı B. 16513
Amputasyon bıçağı B. 1618
Retraktör B. 20690
Perferatör elektrikli (chr) 8758
Perfarötör elle çalışır B. 18875
Rujin düz B. 19478
Rujin eğri B. 19479
Rujin doyen B. 19515
Rujin doyen B. 19516
Çekç madeni B. 19267
Guj düz B. 19121
Guj Oluklu B. 19122
Sekestr pens düz B. 20550
Seketr pens dişli B. 20580
Kemik daşamp sağ, sol B. 4795
Ekartör tek dişli B. 19838
Pens guj B. 20700
Pens guj B. 20702
Pens guj B. 20715
Kot makası B. 21045
Kot makası B. 21038
Duru sevaratörü B. 22106
Duru makası B. 22110
Anklus medüller takımı (komple) B. 19082
Kırseher takım telleri ile B. 8133
Alçı makası 8325
Instrumentasyon pens (Chr)
Negatoskop
Tansiyon aleti (Vagues)

Cihaz ve Aletler	Katalog No.
Gastroskopi cihazı	
Rektoskopi cihazı	
Laparoskop cihazı	
Cland monometresi	
Seyyar röntgen cihazı	
Araba sedye	
Pansuman arabası	
Serum sehпасı	
Döner tabure	
Blok sterilizasyon	
Dil baskısı	
Ermansh bandı	
Ermansh sargıcı lastik	
Ouvre bouche	
Refleks çekici	
Stile	
Sargı makinası	
Eskar yatağı (Entermittaut havalı sessiz motorlu)	
Teltomes	
Havsala sporcu	
Stripng (Varis için takım)	
Rosparator	
Traş makinası veya bıçağı	
Trake dilatörü	
Trekotomi kallü (muhtelif)	
Trokar takımı	
Gizli testere	
Konductor (guyd)	
Ağız kapaklı çöp kutusu	
Beden derecesi	
İrrigatör	
Enikonon sondası	
Focher tüpü	
Farandoskop	
Laryngoskop (andotrakeal tüp)	
Ossilasyon cihazı	
tekerlekli araba	
Smekantil	
Termofor	
Buz kesesi	
Buz dolabı	
Baskül	
Ördek	
Sürgü	
İdrar kavanozu	
Ponksiyon lomber iğneleri	
Eniektör 2.5-10-20 cc ve iğneleri	
Şerit mezür	
Mayo tüpü	
Elektrikli sterilizatör	
Paravana	
Ameliyat mikroskopi	
Stero taksı cihazı	
Mikroskopl müdahale için gerekli aletler	
E.K.G. cihazı accessoir 1 (Mıcrisirurji aletleri 1 ve anev- rizma cerrahisi için klips pens v.s.)	
(2 — Leyla ekartoru Gazi Yaşargil)	

ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ
Poliklinik

Ortopedik alçı masası	
Elektrikli testere	
Elektrikli alçı testeresi	
Alçı testeresi bergman	
pens	
Küvet takımı	
Makas	
Bısturi (Muhtelif) Alçı için	
Aspiratör	
Alçı makası	
Alçı bıçağı	
Lüer pensi	
Stelli	
Muayene masası	
Yazı masası	
Sandalye tabure	
Pansuman arabası	
Trommel ayaklı	
Negatoskop	
Penset dişli, dişsiz ayarlı	
Eldiven	
Agraf pensi	
Makas eğri düz	
Lüer eğri	
Katküt ippek diktiş	

Cihaz ve Aletler	Katalog No.
<i>Ortopedi ve Travmatoloji servisinde bulunması gerekli cihaz ve aletler Standart kadro cetveli</i>	
Ameliyat masası	
Ameliyat masası ortapedik	
Alçı masası	
Ameliyat lambası (tavan)	
Ameliyat lambası seyyar akillü	
Otoklav	
Sulu sterilizatör (otomatik)	
Kuru hava sterilizatörü	
Elektrokoter	
Oksijen verme cihazı (komple)	
Aspiratör cerrahi (5 lit.)	
Enstrüman masası	
Enstrümen masası müteharrık deve boynu	
Alet dolabı Camlı	
Trommel (Orta tip)	
Trommel (Küçük tip)	
Port trommel çiftli pedallı	
Port trommel tekli pedallı	
Port trommel çiftli küveti ile	
Port küvet tekli küveti ile	
Port küvet tekli küveti ile	
Eskabo	
Bısturi No: 1 den	B 105
Bısturi sapı	B 90
İilet No: 103 No: 105 No: 12 düzine	B 91
Makas cerrahi düz künt	B 315
Makas cerrahi bir ucu künt	B 335
Makas cerrahi iki ucu sivri	B 355
Makas eğri künt	B. 415
Makas eğri	B. 435
Makas cerrahi	B 840
Makas cerrahi	B 841
Makas cerrahi	B. 1041
Penset dişsiz	B 1207
Penset dişsiz	B 1220
Penset dişli	B. 1357
Penset dişli	B 1360
Penset hemostatik	B 17486
Pens hemostatik	B 17487
Pens hemostatik	B 17488
Pens hemostatik	B 17489
Pens pean	B 17406
Pens pean	B 17416
Pens moskito (Chiron)	8006
Pens moskito (Chiron)	8007
Çamasır pensi allis (Chi)	19085
Agraf pensi	B 5156
Batın trokarı	F 5172
Pens bağırsak düz	E 421
Pens bağırsak eğri	E 426
Pens colin	E 248
Pens oval	B 17723
Pens safra taşı düz	E 2240
Pens safra taşı eğri	E. 2241
Pens yabancı cisim	
Deşamp	B 4780
Ekartör tek dişli	B. 10720
Deşamp	
Ekartör iki dişli	B 19722
Ekartör üç dişli	B 19723
Ekartör altı dişli	B. 19726
Ekartör faraböf	B 19680
Ekartör raux seri	B 19688
Ekartör batın otomatik	F 4372
Ekartör batın fleksibl	E. 756
Ekartör otomatik dişli	E 19990
Ekartör vajinal	F. 4232
Spekülüm vajinal	F 225
Spekülüm rektal	E 1003
Bısturi	F. 3415
Port egui mathieu	B 4094
Ether maskesi	B 6843
Amputasion bıçağı	B 16513
Amputasion bıçağı	B 1618
Retraktör	B 20690
Perfaratör elektrikli (Chr)	8758
Perfaratör elle çalışır	B. 18875
Kemik testeresi (Elektrikli)	
Kemik testeresi (Elektrikli)	B 17052
Kemik testeresi (gigli)	B 18719
Kemik testeresi sap (gigli)	B 18730
Kemik testeresi sondası (gigli)	B 18761
Kemik testeresi sondası (gigli)	B 18768
Kemik testeresi için seri	B 10335
Rujin düz	B 10418

Cihaz ve Aletler	Katalog No.	Cihaz ve Aletler	Katalog No.
Mesane lavaj şırıngası		Posterior ve lateral ekartör	
Tansiyon şırıngası		Ekartör abdominal doyen	
Tansiyon aleti		Ekartör gelpi	
Alet dolabı		Eka tørsion	
		Ekartör kelly	
<i>Üroloji Servisinde bulunması Gerekli Cihaz ve Aletlerin standart kadro cetveli</i>		Ekartör dişli	
Röntgen makinası (masası sisteskopiye) uygun 25 m.		Ekartör beneventi veya millin	
A. lik		Ekartör karaciğer	
Elektrokoterizasyon ve goagülasyon ünitesi (Lümiytrli)		Ekartör Youngın perinal prostatektomi	
Tripl sisteskop		Çekici ekartör	
Çocuk sistoskopu		Elektrod lexibi ve değişik uçlu	
Ronjör		Elektrod kesme ve koagülasyon Elektrodu takım	
Litotritör		Normal buhar jeneratörü	
Trans uretral rezektoskop		Normal setirilizasyon dolabı	
Trans uretral rezektoskop (çocuk için)		Formol tabletleri kutu	
Misroskop		Forseps timsah ağızlı (biopsi veya kalama)	
Santrifüj (Standart)		Dorseps elixibi veya rigid rongeur	
Santrifüj (yüksek devirli)		Forseps koher böbrek tutucusu	
Üretroskop		İdrar torbası (Disposable bacağı bağlantısı)	
Aorografi seti (tarans lomber)		İdrar torbası sondalı yatan hastalar için karyola kenarına tespit edilen idrar torbası inkot-	
Aorografi seti (Retrograd)		Tians (Erkek için)	
Lenfanjografi seti		İdrar torbası ilsostomi için	
Sterilizatör basit		İğne roverden	
Jinekolojik masa		İğne roomerang	
Muayene masası		İğne sistoskop	
Uretrotom alttan bıçaklı		Flamp sonda	
Uretrotom üstten bıçaklı		Rostotom	
Millin ekartörü		Küret keskin ve düz kenarlı	
Millin Dperasyon takımı komple		Küret de moore	
Üretim kateteri		Küret böbrek taşı için ferguson	
Filiform buji		Makas strabisn	
Elektrod konik uçlu		Makas eğri	
Elektrod yuvarlak uçlu		Makas düz	
Alın lambası		Makas eneklüasyon	
Fistül takımı		Makas sivri uçlu (Disseksioyn)	
nefatoskop		Makas heyman	
Nefatoskop		Makas iridektomi	
Sistometre		Pens randall dörtlü seri	
Elektromyometre		Penspean düz	
Böbrek pedikül pens (eğri)		Pens pean eğri	
Böbrek pedikül pens (düz)		Penskoner düz	
Flame fotometre		Pens koner eğri	
Kalorimetre		Pens ema	
Benike takımı		Pens nickulich	
Suni böbrek		Pens prestetik	
Basketli kateter		Pens over	
Ağız kapaklı çöp kutusu		Pens bobrek pedikül (muhtelif)	
İrrigatör		Pens allis	
Sürgü		Pens ureter (Babcock)	
Ördek		Pens mesane taşı için	
Buz kesesi		Pens mesane papilomu için	
Baskül		Pens ankör	
Serum sehpaı		Pens guj	
Beden derecesi		Pens çamaşır	
Küvet muhtelif		Pens şapu mayo	
Enjektör muhtelif		Pens pozzi	
Enjektör 2.5, 10, 20 lik		Pens pour	
Sterilizatör elektrikli		Pens ağraf alma ve takma	
Mayo tüpü		Penset dişli muhtelif	
Dil çekme pens alet dolabı tek kapılı		Penset dişsiz muhtelif	
Alet dolabı camlı çift kapılı		Penset port cotom	
Araba oksijen bombası için		Penset özefagos	
Araba felçliler için		Penset duval hartman intestinal	
Araba sedye		Portegü muhtelif	
Aspiratör entermitant		Port tüp	
Aspiratör kontinü		Port küvet	
Aspiratör ne düz ve eğri		Rujim perost için.	
bistüri muhtelif		Raspa doyen (Sağ ve sol)	
Bistüri sap		Rezektoskop (Tek veya çift elle çalışan)	
Biopsi iğnesi prostat ve böbrek için (Vim silverman veya franklin)		Rezektoskop dönebilen (Rotatable resepscope)	
Disterni cihazı		Rezektoskop çocuk için	
Dilatator (Uretra meası için)		Rezektoskop asistan öğretmen için	
Dilatator menike takımı		Rezektoskop elektratları loop kutu	
Dilatator buji takımı (dişi erkek)		Sisteskop Froblik panendoskop	
Dilatator mulfom (dişi erkek)		Sisteskop dik açılır	
Dilatator nefar takım		Sisteskop ketropektif	
Deschamp		Sistoskop soğuk ışıklı sisteskopa forebilik	
Disektor kiht angle clamp		Kompinyasyonu için ilâve köprü brıge	
Dialz semodalz sunı bobrek		Sistoskop ejakkolatör kanal katatarizasyonu için Sis-	
Ekartör guyon		teskop ışık kaynağı	
Ekartör legue		Sistoskop litatritör	
Ekartör boy dörtlü seri		Sisteskop fotoğraf makinası ilâveleri ile	
Ekartör eskal thosson valker		Sisteskop makas (üretoral meatotomi için)	
Ekartör muiler		Sonda nelaton	
Ekartör marabeuf		Sonda foiey	
Ekartör (2766)		Sonda melacot	
Ekartör perineal portatektomide		Sonda pezlar	

Cihaz ve Aletler	Katalog No.
Sonda rendirickison (Koagulum boşaltmak için etrafı telli)	
Sonda balonlu 3 yollu irigasyon için	
Sonda mandreni	
Sonda yıkama makinası	
Sonda ara camları konnektör	
Sonda drenajij konnektör	
Sonda nefrestomi	
Sonda madeni	
Sonda kanul muhtelif	
Sedle (Muhtelif)	
Sedimantasyon cihazı	
Spekülüm vaginal	
Spekülüm rektal	
Etettoakop	
Sedye basit	
Şırınga mesane	
Şırınga toomey	
Şırınga uretra	
Şırınga ellik evaküasyon	
Şırınga göyon	
Şırınga enjeksiyon için	
Trokar muhtelif	
Trommel muhtelif	
Tönet düz ve eğri	
Tansiyon aleti	
Tüp esbach	
Yatar pnömatis	

Patoloji Anatomi
Labaratuvarında bulunması gerekli cihaz
ve aletlerin standart kadro cetveli

Ototeknikon
Mikroton
Mikroskop binoküler
Santrifüj elektrikli
Terazi adi
Terazi hassas
Alkolometre
Otopsi ustunç takımı
Cam boyama kabı
Tepsi emaye
Kova kapaklı emaye
Tencere emaye kapaklı
Bıçak muhtelif boy
Makas muhtelif
Pens muhtelif
Ağız kapaklı çöp kutusu
Ultraviole cihazı
Filoresans mikroskoplar
Mikro ve mikro Fotografi imkânları
Mikro projeksiyon cihazı
Ultrasantrifüj

Radyoloji
Servisinde bulunması gerekli cihaz ve aletlerin
Standart kadro cetveli

Röntgen cihazı 1000 M. A. lik (özel olarak verilecektir.)
Röntgen cihazı 500 Ma. lik
Röntgen cihazı 200 - 300 MA. lik
Röntgen cihazı 50 - 100 M. A. lik
Röntgen cihazı 10 M. A. lik (seyyar)
Röntgen cihazı 25. M. A. lik
Seriograf
Temograf Üniversal tip
Tamograf basit
Masa motorlu
Masa basit
Tüp
Paravana
Kurşunlu önlük (Kadroya göre)
Adaptasyon gözlüğü
Negatoskop her mütehassısı
Banyo tankı (Üçlü)
Kurutma dolabı (Küçük)
Kurutma dolabı (Büyük)
Otomatik banyo cihazı
Ağız kapaklı çöp kutusu
Enjektör 2, 5, 10, 20 lik
Sterilizatör elektrikli
Küvet
1 Telestatik (Vertikal, bukiyle birlikte)
1 hekim koruma arabası
2 karanlık oda negatoskopu
1 makas uşun
1 film koşe keseceği

Cihaz ve Aletler	Katalog No.
2 Karanlığı adaptasyon cihazı	
1 karanlık oda çalar saati	
Gen Ranforsatör	
35 X 39 — 10	
30 X 40 — 10	
15 X 40 — 2	
24 X 30 — 10	
18 X 24 — 5	
13 X 18 — 5	
Film çerçevesi	
35 X 35 — 20	
30 X 40 — 20	
24 X 30 — 20	
18 X 25 — 15	
13 X 18 — 15	
Filim keseti	
35 X 35 — 2	
30 X 40 — 2	
24 X 30 — 5	
18 X 24 — 2	
13 X 18 — 2	

PLASTİK VE REKONTRÜKTİF ŞİRÜRJİ
Poliklinik

Port trommel	
Port trommel (birli)	
Makas Cerrahi düz küt	
Pens dişsiz	B. 1207
Pens dişsiz	B. 1220
Pens dişsiz	B. 1360
Pens hemostatik	B. 17486
Pens hemostatik	B. 17487
Pens hemostatik	B. 17488
Pens hemostatik	B. 17489
Pens pean	B. 17406
Pens pean	B. 17416
Pens moskitoshiron	B. 8006
Pens moskitoshiron	B. 8007
Agraf pensi	B. 5156
Ekartör (Üç dişli)	B. 19723
Alçı bistürisi	B. 6029
Alçı bistürisi	B. 6046
Alçı makası	B. 6133
Negatoskop	
Tansiyon aleti vagues	
Pansuman arabası	
Serun sehbası	
Baekül	
Cerrahi makas	
Panset dişli	
Bistürü	
Stetoskop	
Fefleks çekici	
Serit mezur	
Abeslang	
Küvet muhtelif	
Alet dolabı	
Muayene masası	
Ağız kapaklı çöp kutusu	
Enjektör - iğneleri (1, 2, 5, 10, 20 cc)	
Ponktion lomber iğnesi	
Eldiven	
Sterilizatör elektrikli	
Kat küt ipek, dikiş malzemesi	
Rektum spekülümü	
Yazı masası	
Sandalye	
Tabure	
Paravana	

Plastik ve Rekontrüktif Şirürji servisinde
bulunması gerekli cihaz ve aletlerin standart
kadro cetveli

Ameliyat masası
Ameliyat lambası (tavan)
Ameliyat lambası (seyyar ekülü)
Otoklav
Sulu sterilizatör (otomatik)
Kuru hava sterilizatörü
Elektrokoter
Oksijen verme cihazı (komple)
Aspiratör verrahi (5 lit)
Enstrüman masası
Enstrüman masası (müteharrrik deve boynu)
Alet dolabı camlı
Trommel (büyük tip)

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Trommel (orta tip)	
Trommel (küçük tip)	
Port trommel çiftli pedallı	
Port trommel tekli pedallı	
Port trommel çiftli küvetiyle	
Port kuvet tekli küvetiyle	
Escabo	
Bistüri No. 1 den	B. 105
Bistüri s.ı	B. 90
Jilet No : 103, No : 105, 12 düzine	B. 91
Makas verrih düz künt	B. 315
Makas cerrahi bir ucu künt	B. 335
Makas cerrahi iki ucu sivri	B. 355
Makas eğri künt	B. 415
Makas eğri	B. 435
Makas cerrahi	B. 840
Makas cerrahi	B. 841
Makas cerrahi	B. 1041
Penset dişsiz	B. 1207
Penset dişsiz	B. 1220
Penset dişli	B. 1357
Penset dişli	B. 1360
Pens hemostatik	B. 17486
Pens hemostatik	B. 17487
Pens hemostatik	B. 17488
Pens hemostatik	B. 17849
Pens pean	B. 17406
Pens pean	B. 17416
Pens maskito (Chiron)	8006
Pens maskito (Chiron)	8007
Çamaşır pensisi allis (Chi)	19085
Agraf pensisi	B. 5156
Batın trokarı	F. 5172
Pens bağırsak düz	E. 421
Pens bağırsak eğri	E. 426
Pens collin	E. 248
Pens oval	B. 17793
Pens s.ıfra taşı düz	E. 2240
Pens safra taşı eğri	E. 2241
Deşamp	B. 4780
Deşamp	B. 4781
Ekartör tek dişli	B. 10720
Ekartör iki dişli	B. 19722
Ekartör üç dişli	B. 19723
Ekartör altı dişli	B. 19726
Ekartör faraböf	B. 19680
Ekartör raux seri	B. 19688
Ekartör batın otomatik	F. 4372
Ekartör batın flekzbl.	E. 756
Ekartör otomatik dişli	E. 19990
Ekartör vaginal	F. 4232
Spektülüm vaginal	F. 225
Bistüri	F. 3415
Port eğri mathieu	B. 4095
Eter maskesi	B. 6843
Ambütasyon bıçağı	B. 16513
Ambütasyon bıçağı	B. 1618
Retraktör	B. 20690
Perfaratör (Elektrikli) (Chr)	8758
Perfaratör elle çalışır	B. 18875
Rujin düz	B. 19478
Rujin eğri	B. 19479
Rujin doyen	19515
Rujin doyen	19516
Çekiç maddeni	B. 19267
Buj düz	B. 19121
Guj olduklu	B. 19122
Sekestir pensisi düz	B. 20550
Sekestir pensisi dişli	B. 20580
Kemik deşamp sağ sol	B. 4795
Ekartör tek dişli	B. 19838
Pens guj	B. 20700
Pens guj	B. 20702
Pens guj	B. 20715
Kot makası	B. 21045
Kot makası	B. 21038
Duru seperatörü	B. 22105
Ankulaş medüller takımı (Komple)	B.
Kırsehner takımı telleriyle	B. 19082
İnstrümentasyon pensisi (Chi)	8385
Negatoskop	
Tansiyon aleti (Vagüsi)	
Gastroskopi cihazı	
Rektoskopi cihazı	
Laboroskop cihazı	
Clant manometresi	
Seyyar röntgen cihazı	

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Arabalı sedye	
Pansuman arabası	
Serum sehbasi	
Döner tabure	
Blok sterilizasyon	
Dil başkısı	
Ermansh bantı	
Ermansh sargıcı lastik	
Refleks çekici	
Stile	
Sargı makinası	
Eskar yatağı (Entermittaut havalı sessiz motorlu)	
Teltomes	
Hafsala sporu	
Striping (Varis için takım)	
Rasparatoryun	
Tiriold disktörü	
Traş makinası ve bıçağı	
Traketomi kalınlı (muhtelif)	
Trokar takımı	
Gigli testeresi	
Ağız kapaklı çöp kutusu	
Beden derecesi	
Irrigatör	
Enikonom sondası	
Focher tüpü	
Farandoskop	
Ossilasyon cihazı	
Tekerlekli araba	
Smekantül	
Termofor	
Buz kesesi	
Buz dolabı	
Baskül	
Ördek	
Sürgü	
İdrar kavanozu	
Ponktion lomber iğneleri	
Enjektör ve iğneleri 2, 5, 10, 20 cc	
Serit mezdır	
Mayo tüpü	
Elektrikli sterilizatör	
Paravana	
Protez laboratuvarı için gerekli malzeme	
Dış protez edevati	
Dış röntgeni	
K. B. B. muayene ünitesi	
Aspiratör ince uçlu	
Tiriş aleti başı	
Pervaratör tavana asılı	
<i>Anesteziyoloji ve Reanimasyon Servisinde bulunan gerekli cihaz ve aletlerin Standart kadro cetveli</i>	
Basit anestezi cihazı (Komple)	
Anestezi cihazı Fluothec	
Pozitif ve negatif tazyikli respiratör	
Laringoskop eğri balade-li	
Trakeal tüpler balonlu takım halinde	
Trakeal tüpler balonsuz takım halinde	
Trakeal tüpler balonsuz takım halinde	
Trakeal tüpleri konnektörleri seri halinde	
Mayo tüpleri (airway) seri halinde	
Nazalair way tüpleri	
Ağız açacağı D	
Dil tutacağı (Dil pensisi)	
Tansiyon ölçme aleti (Büyükler için)	
Stetoskop	
Tansiyon aleti (Çocuklar için)	
Alın lambası (Pilli veya ceryanlı)	
Trakeal tüpleri yıkama fırçası	
Fluothec	
Oksijen pompaları (Büyük boy)	
Oksijen pompaları (Orta boy)	
Oksijen pompaları (Küçük boy)	
Aygıt protoksit pompaları büyük	
Aygıt protoksit pompaları küçük	
Aspiratör yüksek tazyikli çift hazneli	
Aspiratör seyyar küçük	
Alet dolabı	
Ağız kapaklı çöp kutusu	
Küvet muhtelif	
Aspiratör uçları düz - eğri madeni	
Aspiratör uçları plastik sonda seri halde	
Defibrilatör internal-eksternal	
Pacha maker (İnter-eksternal)	
Kardiaskop	
Ambu (Acil yardım çantası) komple aspiratör air mey,	

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Foher tüpü
Termofor
Buz kesesi
Surgü
İdrar kavanozu
Ponktion lomber iğneleri
Enjektör 2, 5-10-20 cc. lik iğneleri
Şerit mezür
Mayo tüpü
Sond kanül
Petri kutusu
Buz dolabı
Oksijen verme cihazı (Komple)
Sterilizatör (Elektrikli)
Maskito pens
Penset dişsiz
Penset dişli
Agraf pens
Ultrasonik teşhis cihazı
Ultrasonik fetal pulse dedektörü
Steriy-kamera kolpaksdp cihazı
Lapaorokopi cihazı
Gelpi's ulva retraktörü
Weighted vaginal sipekülüm
Fetal montirink set
Standart set of fetal lood sampling
Hydrotübatian set insemination set

GÖZ HASTALIKLARI

Poliklinik :

Döner sandalye
Hasta muayene masası
Elektrikli el lambası mantezein
Esat tipi basit oftalmoskop C-59
Oftalmoskop elektrikli Simen C-44
Oftalmoskop pilli
Lamp oftalmoskop C-90
Kompimetre sferikler 20 silindri 6
Gözlük muayene kutusu C-120-121
Gözlük muayene çerçevesi basit
Gözlük muayene çerçevesi (Çocuk için)
Sklotz tonometre C-288
Bolladin artevis Ser⁺askir Retine (Oftalmodinametre)
Tansiyon ölçme manometresi
Elektroman küçükler için
Bio-mikroskop okilen
Sonyoskopi cihazı
Sonyoskopi cam
Oftalmovret
Ambliyoskop
Refraktometre
Retinofot (Göz dibi fotoğraf cihazı)
Skben lambası (Lambası elektrikli)
Skben lambası (Lambası elektrikli)
Lindrerin stenogozk gözlüğü
Fokometre
Ön sefment fotoğraf cihazı
Pupilla ölçme aleti
Eşel okunabilenler için
Eşel resimli çocuklar için
Eşel raflı
Eşel elektrik pozisyonlu
Eşel yakın okuma için
Damlalıklı şisesuppon moderin büzel tip
Böbrek küvet madeni büyük
Böbrek küvet madeni küçük
Tabure alçalıp yükselen
Tansiyon aleti vakes tipi
Grafe tipi katarakt bıçağı
Sivri uçlu küret küçük göz makası
Küvet uçlu küret küçük göz
Sivri yüz küret küçük göz
Küvet düz küret küçük göz
Pansuman arabası iki raflı
Pansuman küvet ve trammelli
Pamuk kutusu
Yaza masası
Sandelye tabure
Ağız kapaklı çöp kutusu
Sterilizatör elektrikli
Enjektör 2,5 10-cc. lik

Göz Hastalıkları Servisinde bulunması gerekli cihazı ve aletlerin Standart Kadro Cetveli

Ameliyat masası
Ameliyat lambası
Otoklav (Büyük tip)

Sterilizatör buyyer 42 Cm.
Camlı alet dolabı (Büyük boy) K. 1971
Camlı alet dolabı (Büyük boy) K. 1964
Camlı alet masası (iki raflı) K. 2205
Döner sandalye
Hasta muayene masası
Trommel büyük 49x16
Trommel orta 34x16
Trommel küçük 29x16
Basit kaynatma sterilizatörü
Elektrikli el lambası (Martezein)
Esat tipi basit oftalmoskop C. 59
Oftalmoskop elektrikli simen C. 44
Oftalmoskop pilli
Lamo Oftalmoskop C. 90
Perimetre elektrikli büyük tip
Perimetre elle işler C. 260
Kompimetre sferikler 20 silindri
Gözlük muayene kutusu E. 120-21
Gözlük muayene çerçevesi basit
Gözlük muayene çerçevesi çocuklar için
Shötz termometresi C. 288
Bolladin artevia sevtiakis retine (Oftalmodinametre) C. 285
Fotokoagülasyon cihazı
Elektromont büyük tip
Elektromont küçükler için
Biyomikroskop ekilen
Senyoskopi cihazı
Senyoskopi cam
Oftalmovret
Ameliyoskop
Refraktometre
Retinofot (Göz dibi fotofraf cihazı)
Skben lambası elektrikli (Clar alın aynası) C. 9491
Linder instenogozk gözlüğü
Keratoplasti için lüzumlu aletler
Zafir vefoin verme iğneleri kople
Fokometre
Ön sefment fotoğraf cihazı
Pupilla ölçme aleti
Eşel okuma, bilenler için
Eşel resimli çocuklar için
Eşel raflı
Eşel Elektrik pozisyonlu
Eşel yakın okuma için
Port küvet ikili büyük tipi K. 2904.05
Cerrahi aletler suppon modern büzel tip
Damlalıklı şişe suppon modern
Böbrek küveti madeni büyük
Böbrek küveti madeni küçük
Tabure alçalıp yükselen K. 1780
Tansiyon aleti vakez A. 1658
Grafe tipi katarakt bıçağı C. 625
Tabure olan bıçağı eğri 16. mm. C. 681
Tabure olan eğri 6 mm.
Lanseoler düz 12. mm. C. 681
Lanseoler düz bıçağı düz 6. C. 670
Wacker makası (İri dektomi için)
Kornen makası
Sivri uçlu düz küçük söz makası C. 2270
Sivri uçlu eğri göz makası C. 2271
Sivri düz uçlu küçük göz makası C. 2340
Sivri eğri düz küçük göz makası C. 2341
Enuklasyon makası C. 2371
Enuklasyon kaşığı C. 1245
Eğri cerrahi küçük makas B-405
Düz cerrahi küçük makas B-325
Büyük koher pens
Büyük pean pens B. 17490
Küçük koher pens B-17530
Küçük pean pens B. 17625
Çamaşır pens B. 18118
Tek dişli cerrahi penset B. 1325
Çift dişli cerrahi penset B. 1372
Dişsiz dikli cerrahi penset B. 1265
Tek dişli küçük penset C. 1723
Tek dişli küçük iris penset kude C. 1713
Çok dişli kapsül pens C. 1790
Periferik iritektomi pens
İris spatülü C. 578
İris kroşesi C. 1035
Düz dizisyon iğnesi C. 901
Eğri dizisyon iğnesi C. 904
Aus senetre C. 1719
Arugax kapsül pens
Elsuiğ kapsül pens
Sinesiyotom

Cihaz ve Aletler	Katalog No.
Serpel	
Dereceli spatiri	
Koruca muhafız plağı	C. 570
Trahom için kuap pensirilosu	C. 1060
Dişli ekartör ortaboy	C. 1062
Dişli ekartör küçükboy	
Dişsiz ekartör küçükboy	C. 1259
Şaşılık rezassion pensu	C. 1070
Veber bıçağı düz	C. 764
Veber bıçağı eğri	C. 761
Kanal lakrimal sondaları	
Kanal lakrimal genişletme iğnesi	C. 960-840
Kemik rujilleri (büyük-orta)	C. 1971
Şalazyon küveti	C. 1274
Katarakt küveti germiş	C. 930
Ön kamera küçük parasentezlanseoleri	C. 935
Ön kamera penksiyon iğneleri	C. 719
Bulbun tespit pensu dişli areasis	C. 2554
Elliottrepanı 2 mm.	C. 2546
Port eğri cilt için	C. 941
Port eğri göz için	C. 2132
Yabancı cisim iğnesi	
Epilatör kirpik için	
İris çengeli	C. 790
Şalazyon çengeli	C. 995
Pens Ekspremoz trakomisti	C. 130
Evidman küveti transman	C. 1292
Evidman küveti transan	C. 1266
Onal iğnesi gözyaşı yolu için düz	
Onal iğnesi gözyaşı yolu için eğri	
Blefarosta arzuga	C. 438
Blefarosta çocuk için	C. 300
Bistüri cerrahi	C. 105
Bistüri göz için küçük	C. 600
Braun'un steril iğnesi ipek için	410
Braun steril iğnesi kat küt için	510
Muhtelif boyda cilt iğneleri	
Kornea iğneleri gümtüş	K. 2371
Pansuman arabası iki raftı	
Pansuman küvet ve trommeli	
Pamuk kutusu	
Göz makası 8,5 cm. düz veya benzeri	F. 1000
Gözmakası 8,5 kıvrık veya benzeri	F. 1001
Gözmakası 9,5 cm. düz (konjektiva için veya benzeri)	F. 1010
Göz makası 9,5 cm. ucu kıvrık (konjektiva için veya benzeri)	F. 1011
Göz makası 10 cm. düz dikiş almak için veya benzeri	F. 1020
Göz makası 12,5 cm. düz kapak için veya benzeri	F. 1050
Göz makası 12,5 cm. ucu kıvrık kapak için veya benzeri	F. 1051
Strabilmus makası düz şaşılık için veya benzeri	F. 1100
Strabilmus makası eğri şaşılık için veya benzeri	F. 1101
Enucleations makası yarım eğri veya benzeri	F. 1130
Enucleations makası eğri veya benzeri	F. 1131
Stevens tenotomy makası düz veya benzeri	F. 1140
Steven tenotomy makası eğri veya benzeri	F. 1141
Dewecker iridoktomi makası şekil 2 veya benzeri	F. 1181
Vannas segonder cataract makası ince veya benzeri	F. 1210
Castrovijo Kornea makası sol veya benzeri	F. 1260
Gastrovijo kornea makası sağ veya benzeri	F. 1261
İris pensu düz veya benzeri	F. 2000
İris pensu eğri veya benzeri	F. 2001
İris pensu dişli düz veya benzeri	F. 2010
İris pensu dişli ucu kıvrık veya benzeri	F. 2011
Elliot iris pensu veya benzeri	F. 2020
Hesa iris pensu isviçre bodeli hasas evya benzeri	F. 2040
Cornea sütun pensu düz veya benzeri	F. 2050
Cornea sütun pensu eğri veya benzeri	F. 2051
Waldau tespit pensu veya benzeri	F. 2100
Ne culloughn stibismus pensu dişli veya benzeri	F. 2271
Dastoor Eraiphuke veya benzeri	F. 2510
De Wewker iris spatül şekil 1 veya benzeri	F. 4930
Waber anse şekil 1-2 veya benzeri	F. 4970
Slascovica şaşılık adale pensu sağ veya benzeri	F. 2340
Blasovice şaşılık adale pensu sol veya benzeri	
Arruganın kapsül veya benzeri	F. 2390
Chalazion pensu ufak boy veya benzeri	F. 2530
Desmarres Chazlazon pensu 31 mm. veya benzeri	F. 2540
Epilasyon pensu veya benzeri	F. 2630
Sauer Blafarosts ufak veya benzeri	F. 3050
Weiss Bleforosta orta boy veya benzeri	F. 3070
Weiss Blefarosta büyük boy veya benzeri	F. 3080
Arruga iğne tutucusu düz veya benzeri	F. 3520
Arruga iğne tutucusu eğri veya benzeri	F. 3521
Barraquer iğne tutucusu keratoplasti için kilitleme tertibatlı veya benzeri	F. 3551
Ferraquer iğne tutucusu keratoplasti için ufak veya benzeri	F. 3561
Katarakt iğnesi yarım kavis 7 mm. iğnesi veya benzeri	F. 3745
Kerastostatsli iğnesi 5 mm. inox yarım kavis veya benzeri	
Sklera iğnesi inox yarım kavis 10 mm. veya benzeri	F. 3735
Kapak iğnesi (şekil 2-3 veya benzeri)	

Cihaz ve Aletler	Katalog No.
Deşnatel katarakt ipliği ipek 7/0	
Siyah veya benzeri	
Deknatel ipek iplik keratoplasti için 8/0 veya 10/0 siyah veya benzeri	
Deknatel ipek iplik dekolmal için 3/0 veya benzeri	
Deknatel 5/0 siyah ipek iplik konjektiva için veya benzeri	
Deknatel 6/0 siyah ipek iplik kapak için veya benzeri	
katent steril 6/0 şaşılık için veya benzeri	
Katküt steril 5/0 katarakt için veya benzeri	
İplik sıkıştırıcı ve tutucusu düz veya benzeri	
Catb No: 201 katarakt bıçağı (Grafe) 2,6 mm. Grieshaber veya benzeri	
Cat. No. 201 katarakt bıçağı (Grafe) 1,8 mm. Grieshaber veya benzeri	
Cat. No. 210 Üçgen bıçak (Karatome) 10/10-40 Grieshaber veya benzeri	
Kuhnt Sacarifikatör şekil 1 ufak boy veya benzeri	
Kuhnt Sacarifikatör şekil 2 orta boy veya benzeri	
Kuhnt Scarifikatör şekil 4 büyük boy veya benzeri	
Yabancı cisim iğnesi hafif eğik veya benzeri	
Arruga kroşesi katarakt için sağ veya benzeri	
Arruga kroşesi katarakt için sol veya benzeri	
Şaşılık kroşesi şekil 2 veya benzeri	
Desmarres kapak ekartörü şekil 1 ufak boy veya benzeri	
Desmarres kapak ekartörü şekil 3 orta boy veya benzeri	
Göz küreti şekil 1 veya benzeri	
Göz küreti meyhoefer şekil 2 veya benzeri	
Göz küreti meyhoefer şekil 3 veya benzeri	
Graefe katarakt kaşığı şekil 2 veya benzeri	
Bowman lakrimal stylet yuvarlak veya benzeri	
Arruga kroşesi katarakt için sol veya benzeri	
Şaşılık kroşesi şekil 2 veya benzeri	
Desmarres kapak ekartörü şekil 3 orta boy veya benzeri	
Göz küreti şekil bir veya benzeri	
Göz küreti meyhoefer şekil 2 veya benzeri	
Göz küreti meyhoefer şekil 3 veya benzeri	
Graefe katarakt küretli şekil 1 veya benzeri	
Grafe katarakt kaşığı şekil 2 veya benzeri	
Bowman Bancial stylet yuvarlak veya benzeri gümtüsten (1 takım 3 parça)	
Silder dilatör veya benzeri (Bir takım 3 adet)	
Lacrimal keski veya benzeri	
Citelli pensu veya benzeri	
Kerrison pensu veya benzeri	
Castrovioje Kerateplasti trephanı 5, 6, 7, 8, 9, 10 ve 11 mm. lik veya benzeri	
Gastrovijo kumpas veya benzeri	
Lacrimasyon lavaj kantülü veya benzeri	
Silyolializ kanülü veya benzeri	
İnumuer agasube kapsülü	
Fuchs syringe yumuşak katarakt alınma enjektörü	
Syabelpharon Cap. boy veya benzeri	
Combergerg capı röntgen için veya benzeri	
Mozquitib hemostatique düz pensu veya benzeri	
Masquic Bemostatique eğri pensu veya benzeri	
Baby Mosquito Hemostatique pensu ufak veya benzeri	
Oscillating Handpicce	
Pawer enit 2 Elexible kablolu	
Footsvitch	
Muhafaza kutusu	
Y mm. Trephine lacrymal trephine lacrymal 8 mm.	
Trephine lacrymal 10 mm. tipi Bion İkroskop yaylı sehpalı veya benzeri	
Oftalmometre yaylı sehpalı benzeri	
Hambling Elektroeman küçük boy cat. No. 972	
Minimag ve kontrol ünite veya benzeri	
Hamblin ciant magnet No. 976 kontrol üniti ile veya benzeri	
Optikon Renitax liatermi cihazı koter tertibatlı uçları ile komple veya benzeri	
Exophthalmometre veya benzeri	
Projeksiyonlu forantocemetre veya benzeri	
Phatocagulatör Carl-zeins veya benzeri	
Ishiharar renk kitabı büyük model veya benzeri	
Üç aynalı Galdimano Gonionsi en mütökamil tipi veya benzeri	
Ağız kapaklı çöp kutusu	
Beden derecesi	
İrrigatör	
Sürgü	
Ördek	
İdrar kavanozu	
Enjektör 2, 5, 10, 20 cc. lik	
Oksijen verme cihazı	
Sinoptofor	
Lokallizatör	

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Endükrotera kabloçen ve klanik elatrotları bulunacak)
69 santimetrelilik radar (Klasik elektroduyla)
Radar (12,5 cm. lik klasik elektroduyla)
Radar (12,5 Cm. lik klasik elektroduyla)
Endodin endovak (Nemektrodin kombine tipi klasik elektroduyla)
C. D. D. cihazı (Klasik elektroduyla)
C. D. D. ve eltrason bombine cihazları
Elgin tipi komple egzersiz cihazı (Bütün masraflar için 1065 No. preston katoloğu No. 2000 gibi)
Hastayı ayakta durmaya alıştıracak motorsuz mihaniki masa (Standing tablo 1065 preston No : 7194-u gibi)
Eğzersiz merdiven (Köseli 4, 8 basamaklı)
Duvar barı (7.80x2. 40 m.) parmaklık)
Fostür aynası (Çerçevesi) bel boyun traksiyon cihazı (enteraitten otomatik elektrikli masa tipi)
Boyun traksiyon cihazı (Portatif omuza istinatlı puarlı)
Su için traksiyon cihazı (Terapötik havuz için)
Yatakta traksiyon cihazı (Basit numaralı ağırlıklı)
Omuz devri hareketi cihazı (Çıkrık)
Rezistanslı egzersiz bisikleti kürek (Bidrolin ayarlı)
Eğzersiz minderleri (2x4 Mt. 10 Cm. kalınlık köpük kauçuk plastik kapaklı)
Elektrik motorlu vibratör (Ayaklı büyük)
Elektrik motorlu vibratör (Portatif elde taşınır)
Elektrik motorlu vibratör (Sabit kayışlı)
Tekerlekli koltuk (Weclchair)
Sedye (Tekerlekli)
Koltuk değneği (Madeni ayarlanabilir)
Kenadien koltuk değneği (Ayarlanabilir)
Sıcak, soğuk, basınçlı hava masajı cihazı (Masasız)
Boyun yastığı (Kauçuk köpüğünden slendrik) (1065 Pc. 6064-A gibi)
Plastik egzersiz çamuru (PC. 2299 teraplast için)
El için egzersiz yayı
Ağırlık kaldırma cihazı (Duvara istinatlı çift taraflı)
Tırmanma halatı
Yürüten zemin (45x125 Cm.) ebadında)
Circo elektrik yatak (2 dairevi boru üzerinde döner yatak)
Olno-üran tipi mafsallı hareketlerini işaret eden mukavemeti değişebilen eksüronize cihazı
Yürümeye yardımcı tekerlekli cihaz. Rollatör C. 1770-1773
Yürümeye yardımcı sehpa (Valking ait C. 1785)
Eskar yatağı (İnmittant havalı sessiz motorlu)
Dizleri tespit eden basit steller (Keystone splint Pc. 4387 gibi)
Çekmeceli tekerlekli cihaz etejeri
Reyl ve merdiven (Merdiven basamakları iç içe girebilir. Pc. 4387 gibi)
Çocuklar için paralel bar (Yükseklik ayarlanabilir)
Baston (Ayarlı lastikli)
Boyun traksiyon cihaz (Motorlu ayarlı intermittant masasız iç istinatlı baston)
Ayak dorsifleksiyonuna yardımcı alet
Robot takımı
Halter takımı
İhbar saati
Hasta lifti (Hidrolik ayak mesafeleri kapılardan geçmeye müsaade etmek üzere ayarlanabilir)
Ekstremiteler için çelik ciğer vası tran tipi
Vücut için çelik ciğer
Elgin tipi egzersiz iskemlesi çatışı ağırları bağları olacak (PC. 2095 gibi)
Elgin tipi ayak bileği hareketleri cihazı (PC. 2603 gibi)
Pin pon masası
Plastik oyuncaklar takımı
Basketbol potası
Tazyikli hareket ayarlı kateder duş (Skoç duşu tazyiksiz yerlerde motorlu)
Sıcak soğuk mütenavip banyolar (Kollar için)
Ruber tank (Lifti ve Whirl poolu dahil)
Kombinasyon banyosu stangerbad su için masajı vs. beraber
İnozon tedavisi için hücre şeklinde cihaz (Kabinli)
Girdap banyosu bacaklar için Yungo (Çamur) hazırlama ve ısıtma cihazı
Tedavi havuzu (4x8 M. kenarı zeminden 40 Cm. yüksek derinlik 80-165 Cm. arasında meyilli suyu otomatik değışti hareketini sabit tutan mekanizması tavanda rayı ve vinci olan)
Can kurtaran simiti
Can kurtaran yeleği
Çocuklar için can kurtaran yeleği
Su termometresi
Banyo küveti (Hastalar için tutma yerleri bulunan)
Duşlar (Harareti ve basıncı ayarlanabilecek şekilde)
Fin hamamı sauna (Bir kişilik kabin)
Plasator eğregat (Elektrikli portatif)

Cihaz ve Aletler

Katalog No.

Biyokimya Laboratuvarında bulunması gerekli cihaz ve aletlerin Standart Kadro Cetveli

Spektrofometre (200-100 mm dalga boyunda)
Spektrofotometre (350-800 mm dalga boyunda)
Fotoelektrik-kolorimetre
Flam fotometre (Her çeşit floresans ölçmeye elverişli)
Flan fotometre (Na. K. ölçmek için)
PH. metre (Sıvılar için)
PH. metre (Kan Ph. için)
Elektroofrez cihazı
Oksijen statürasyonu ölçme cihazı
Kronatografi takımı
Santrifüj yüksek devirli 10000-40000 d/d)
Santrifüj (Üniversal 3500 resm.)
Pokorimetre (İdrar şeker tansiyonu için)
Spektroskop
Kuru hava sterilizatörü
Ettiv ayarlı
Benmari elektrikli ayarlı
Terazi hassas
Terazi hassas elektrikli
Terazi santrifüj için
Çalkalama cihazı
Distile su cihazı elektrikli
Demineralize su cihazı
Bidistile su cihazı
Mikroskop
Kronometreli saat
Laboratuvar saati
Desikatör muhtelif
Dik soğutucu muhtelif
Büret otomatik 25 ml.
Mikro büret 11-2 ve 5 ml)
Kuarski üreometresi
Conway hücresi
Sedimentasyon cihazı (5 li)
Benmari tencere daldoma supporu tüp için
Tüp supporu muhtelif
Pipet supporu
Büvet supporu
Havan porselen
Kroze porselen
Havagazi beki (veya tüp gaz)
Kapsül platin
Kapsül porselen
Saç ayak (Üç ayak)
Aspes tel levha
Ayrırma honisi muhtelif
Huni cam muhtelif
Balon joji 1000 ml. cam kapaklı
Balon joji 500 ml. cam kapaklı
Balon joji 200 ml. cam kapaklı
Balon joji 100 ml. cam kapaklı
Balon joji 50 ml. cam kapaklı
Balon dibi düz (İsiya dayanıklı) üç litre
Balon dibi düz (İsiya dayanıklı) bir litre
Ölçü silindiri cam kapaklı 100 cc.
Ölçü silindiri cam kapaklı 50 cc.
Ölçü silindiri cam kapaklı 25 cc.
Ölçü silindiri cam kapaklı 10 cc.
Ölçü silindiri kapaksız bir litre
Ölçü silindiri kapaksız 500 cc.
Ölçü silindiri kapaksız 500 cc.
Beher glas üç litre
Beher glas bir litre
Beher glas 500 cc.
Beher glas 100 cc.
Erlenmayer bir litre
Erlenmayer 500 cc.
Erlenmayer 250 cc.
Erlenmayer 100 cc.
Pipet muhtelif taksimatlı ve pullu (1, 2, 5, 10, 25, ml)
Santrifüj tüpü (15 ml)
Santrifüj tüpü taksimatlı dereceli
Santrifüj tüpü ağı cam kapaklı deney tüpü
Cam idrar kadehi (250 cc. taksimatlı)
Saat camı muhtelif
Tartı kabı muhtelif
Mantar delme aleti (Takım)
Kan sayma cihazı
Frankel iğnesi
Buzdolabı
Hemotoksit cihazı
Gaz kormatografisi cihazı
Atomik abropsiyon flam fotometresi
Vakum yapma ve tazyikli hava verme cihazı
Mikzer manyetik karıştırıcak
Titrasyon cihazı
Sıcak tabla (Elektrikli)
Kum banyosu cihazı

Cihaz ve Aletler	Katalog No.
Ayarlanabilen fırın (Küllestirme fırını)	
Osrometre (Krioskopi cihazı)	
Refraktometre	
Skkarimetre	
Ağız kapaklı çöp kutusu	
Enjektör, 2, 5, 10, 20 lik	
Küvet	
Sterilizatör elektrikli	
İlaç dolabı	
Cihaz ve Aletler	Katalog No.
1. Francket	A. 8312
2. Bistouri	B. 105
3. Mancher a bistouri	B. 93
4. Lames de Bistouri	B. 99
	(10-10A-13-15-16)
	bulunandan
	(19-21-22-24-36)
	B. 99
5. Lancette Abces et Rasoirs	B. 214
6. Cisesux Chirurgicals Droits	B. 285
	B. 303
	B. 322
	B. 343
	B. 385
	B. 403
	B. 443
7. Cisesux chirurgicaux et pour les pansements	B. 1047
8. Cisesux a Dissection	B. 1050
	B. 1053
	B. 1073
9. Cisesux Chirurgicaux pour Interventions en profondeur	B. 1081
	B. 1087
	B. 1090
	B. 1091
10. Cisesux a valjeaux et Fistules	B. 1107
11. Pincas a echardeas et autres pincas	B. 1158
12. Pincas a dissequer	B. 1200
	B. 1214
	B. 1236
	B. 1301
	B. 1299
13. Pincas a grittas	B. 1335
14. Spatules et sondes	B. 1341
	B. 1858
	B. 1818
	B. 1925
	B. 1933
	B. 1964
15. Porte - Coton	B. 2012
16. Aiguilles a Sutures	B. 3015
17. Aiguilles a Intestinales	B. 3301
18. Porte - Aiguilles	B. 3938
19. Aiguilles a sutures	B. 4525
20. Aiguilles a sutures et a ligatures	B. 4778
21. Instruments a ligatures	B. 4824
22. Pincas a sutures pour agrafes	B. 5155 Df
23. Agrafes	B. 5242
	B. 5254
	B. 5266
24. Bostes Siguilles	B. 6008
25. Machines a enrouler les bandes coton a platre	B. 6029
26. Cisesux a platre	B. 6030
	B. 6068
	B. 6135
	B. 6120
27. Instruments pour bandages plattes	B. 6234
28. Ciseaux a pansements	B. 6153
29. Masgues a anesthesie generale	B. 6798
30. Appareille a anesthesie generale et accessoires	B. 6952 1/2
	B. 6975
31. Accessoires a anesthesie generale	B. 7049
32. Ouvre Bouche	B. 7075
	B. 7076
	B. 7077
	B. 7079
33. Pincas tire-Langue	B. 7086
34. Abaisse Langues	B. 7096
	B. 7098
35. Trocarta	B. 9706
36. Instruments pour extraction de balles-garrots	B. 16380
	B. 16400
37. Bistouris a amputation	B. 16512
38. Bistouris a resection	B. 16614 fig.1
	B. 16622
39. Scies a amputation	B. 17028
	B. 17090
	B. 17071
	B. 17079
40. Scies	B. 17095

Cihaz ve Aletler	Katalog No.
41. Pincas a ligatures	B. 17229
	B. 17239
42. Clamps vasculaires	B. 17370
	B. 17373
	B. 17387
43. Pincas hemostatiques	B. 17403
	B. 17436
	B. 17488
	B. 17485
	B. 17649
	B. 17687
	B. 17797
	B. 18203
	B. 18252
44. Pincas a peritone	B. 18432
45. Pincas a Champs	B. 18788
46. Instruments pour chirurgie osseuse	B. 18823
	B. 18824
	B. 18878
47. Trepsus a main	B. 18900
48. Attelles a o 1	B. 18902
	B. 18904
	B. 18921
	B. 18911
49. Attelles a o 1 et tournevis	B. 18422
50. Vis a os	B. 18490
51. Instruments pour chirurgie osseuse	B. 19001
	B. 19009
52. Daviers pere hensens	B. 19011
53. Instruments pour chirurgie osseuse	B. 19012
	B. 19014
	B. 19023 1/2
	B. 19023 3/4
	B. 19026 1/4
	B. 19033
	B. 19064
54. Clons et agrafes	B. 19081
55. Instruments pour chirurgie osseuse	(Ly A.J)
	B. 19081
	(Ly P)
	B. 19081
	(Ly O)
	B. 19086
	B. 19087
56. Ciscaux Burins	B. 19100
	B. 19101
	B. 19102
	B. 19135
	B. 19135 1/2
	B. 19136
	B. 19137
	B. 19200
	B. 19217 1/2
	B. 19218 1/2
	B. 19229
	B. 19230
	B. 19247
57. Maillets	B. 19261
58. Curettes tranchantes	B. 19315
59. Rugienes	B. 19461
	B. 19476
	B. 19479
	B. 19513
	(Ly 1/2)
60. Limesa os-elevateurs	B. 19532
	B. 19539
	B. 19545
	B. 19586
61. Elecateurs Leviers	B. 19605
	B. 19610
	B. 19628
	B. 19631
	B. 19680
62. Ecarteurs	B. 19682
	B. 19723
	B. 19732
	B. 19798
	B. 19800
	B. 19839
	B. 19982
63. Ecartours antostafignes	E. 20172
64. Ecartours pour interventions en profondeur	B. 20172
65. Ecartours a paroi abdominale	B. 20178
	B. 20236
66. Ecartours a Intestin	B. 20254
	B. 20579 Df
67. Pincas a segnestre	B. 20609 Df
	B. 20701
68. Pincas a Gonges	E. 20719 1/2
	B. 20721 1/2

Cihaz ve Aletler	Katalog No.	Cihaz ve Aletler	Katalog No.
69. Pince a Compantes	B. 20886	71/2	35-3660
70. Instrument pour chirurgie Thoracique	B. 21055	De baker tangential ovarell 4,5 cm. x 15 mm. 9/3-4	33-3662
71. Instrument pour neuro-chirurgie	B. 21974	De baker tangential occlusion clamp ovarell 4,8 cm. x 12 mm. x 10 clamp overall 5,7 cm. x 14 14 mm. 10 1/2	35-3666
72. Chirurgie plastique	B. 26058	De baker tangential occlusion clamp overall 7,0 cm x 15 mm. x 10	35-3668
73. Instruments pour chirurgie infantile	B. 26059	Jackson bronkoskopes 3,0 mm. x 25 cm.	50-2500
	B. 27110	Jackson bronkoskopes 3,5 mm. x 25 cm.	50-2502
	B. 27201	Jackson bronkoskopes 3,5 mm. x 30 cm.	50-2504
	B. 27216	Jackson bronkoskopes 4,0 mm x 30 cm.	50-2506
	B. 27221	Jackson bronkoskopes 5,0 m x 30 cm.	50-2508
	B. 27232	Bronkoskopis forceps 38 cm. x 4 mm.	50-5012
	B. 27265	Bronkoskopis forceps 50 cm. x 4 mm.	50-5024
	B. 27270	Jackson open and aspiratung tubes 20 cm. x 4 mm.	50-7011
	B. 27271	Jackson open and aspiratung tubes 35 cm. x 4 mm.	50-7010
	B. 27290	Jackson open and aspiratung tubes 45 cm. x 4 mm.	50-7013
	B. 27345	Luer lockca heter adaptor	
	B. 27365	Luer lockca enjektör 5 cc	
	B. 27369 LT	Luer lockca enjektör 10 cc	
74. Intrnments pour chirurgie gastro-inteninale	E. 376	Luer lockca enjektör 20 cc	
	E. 377	Luer lockca enjektör 50 cc	
75. Instruments pour chirurgie du rectum	E.	İntravenöz iğneli set	
76. Instruments pour chirurgie renale	E. 2091	Na So dnedonal tube ref G 400 No. 6, 10, 14, 22 herbirinden	
77. Instruments pour chirurgie des voies urinaires	E. 2300	Raspatory edvars 13 mm.	N. 22210
	E. 2303	Raspatory stille slender, sağ	N. 22230-1
78. Ameliyat masası		Raspatory stille slender, sol	N. 22230-2
79. Ortopedik ameliyat masası		Tissue forseps ince 3x4 dişli, 20 cm.	N. 9074-20
80. Elektrokoter cihazı		Hemostats ince uclu eğri 24 cm.	N. 10430
81. Narkoz cihazı		Double action rib cutter 25 cm.	N. 16870
82. Küntscher cihazı		Rib shears 27 cm.	N. 16910
83. Küntscher çivileri (küçük boylar muhtelif)		Dissecting scissors metzenbaum slendermetzenbaum slender eğri 15 cm.	O. 9174-15
84. Smith petesson çivileme takımı		Dissecting scissors metzenbaum slender eğri 18 cm.	O. 8174-18
85. Smith petesson çivileri (küçük boylar)		Aıcı aema makinası (Motor)	
86. Seyyar röntgen cihazı (siemens)		Aıcı açma makası	
87. Film banyo tankı (seyyar)		Frame (Traksion için)	
88. Sabit ameliyat lambası büyük : reflektör Ø 90 cm.		Frame	
El motoru (Elektrikli 125-220 voltluk)	32051	Pneumonic turnique ve lastik bandajları	
Uç parçası	32052	Kemik testeresi	
El halkası	32053	Genge (Muhtelif her boy)	
Delme klavuzu	32055	Küret (Her boy)	
Frezleri (Kuturları 2, 3, 4 mm. herbirinden)	40028	Depth gagge	
Dalrevi testere	40010	Tel makası	
Çift testere	40011	Perforatör	
Anahtar	40023	Ambutasyon bıçağı	
Testere bıçağı (kuturları : 20, 35, 40, 50 mm.) herbirinden	40012	Ambutasyon testeresi	
Mulgular (2, 3, 4, 5 mm) herbirinden	40030	Periast kaldırıncıları	
Lister bandaj scisors eğri 5,5 inci	G. 230	Otomatik ekartör küçük	
Mayo Dissecting Scissors düz 5,5	G. 335	Otomatik ekartör büyük	
Halstad Moskito forseps eğri 5 nci	C. 480	Hohman ekartör	
Providence hospital hemostatik forceps 5,5 nci	G. 465	Hips ekartör	
Cryle Hemostatik forceps 5,5 »	G. 515	Taylor's ekartör	
Lahey Hemostatik forceps düz 5,5 »	G. 485	Benetes ekartör	
Kocher Hemostatik forceps 1x2 dişli düz 5,5 »	G. 584	Diz ekartörü	
Backhsus towel clamp 3 inc.	G. 760	Küçük elakatörü	
Backhsus towvel clamp 5,75 inc.	C. 765	Derkatom	
Robers sponge holding forceps 9 inc.	G. 790	Tendon transplantasyonu çubuğu	
Sponge holding forceps düz yumuşak dişli 9 inc.	C. 795	Gagli testeresi	
Sponge halding forceps düz tek dişli 7 »	G. 800	Gagli testeresi sapları	
Dressing holding forceps düz 5 »	G. 835	Traksiyon için pin holder	
Dressing holding forceps düz 8 »	G. 835	Traksiyon anahtar	
Tissue holding forceps düz 5 »	G. 840	Aıcı bıçağı	
Tissue holding forceps düz 8 »	C. 840	Aıcı makası	
Dressing forceps silindir tip 8 »	C. 1000	Pin cutter	
Ewald Hudson tissus proeps 1x2 dişli düz 5 »	C. 987	Kartilaj klempti	
Mayo Hegar Needle holder 8 »	G. 1080	Charnley compression clamp	
Mayo Hegar Needle holder 6 »	G. 1065	Albee orthopedio and fracture table	
Wangensteen Needle holder 10,75 »	G. 1250	Kemik klemp muhtelif cinslerinden	
Regular Surgeons needle 3/8 circle curved keskin kenarlı tek delikli 20, 19, 18 nci	Fig. 40	Bone cutting muhtelif boy	
Regular Surgeons needle tek delikli 20, 19, 18 kenarlı sarıyerli 20, 19, 18 nci	Fig. 640	Ruskin gange forceps angular genge	
Fine intestinal needle 3/8 circle curved, taper point 3/4, 7/8, 1 1/8 1 1/4 No. lardan	Fig. 33	Angular genge forcaps	
Fine Intestinal needle 1/2 cir. cur No. 4	Fig. 35	Stille Luer gouge forceps	
French spring eye needle 1/2 cir. cur. taper point No. 1-3	Fig. 6	Skull Traction Spporatus	
Lovelace Taroid Traction forceps 2x2 prongs 6.	G. 178	Skull Traction Spporatus trephine	
Lahey Taroid Traction forceps 2x3 prongs 6. 1/4 inc	G. 1785	Traktion ağırlıkları	
Beskman Taroid Retractor künt çengelli, bükülebilir. 11/4	G. 1845	Coniometer	
Bakes common dact dilatara	G. 1895	Head halter	
Desjargen call ston corceps 9 1/2 inc.	G. 1965	Stainless suture miroher boydan	
Mayor gayon vessel or kidney clamp 9 inc.	G. 2060	Lovman bone clamps	
Randall kidney ston forceps No. 1, 2, 3. 4	G. 2065	Bone Screvs : Sherman (Course threai) her boy	6332
Trocar set of 3	G. 2125	Bone drill : Size No : 31	6800
Fehner call bladder trocar	G. 2170	Screw driver :	6832
Gorbode modified burford rib and sternum spreader child size	34-1202	Bone Plates : Sherman Bone plates : Stgle 12, 11, 10, 8, 7	6321
De baker vascular scissors 250, 7	35-2185	Bone sherman «Y» plates small	6322
De baker cross action bulldog clamp düz ovarelli 7,5 cm.	33-3050	Thornton type nails 3''/4, 3 1/4, 3 3/4 boyutlarından	6378
De baker cross action bulldog clamp eğri ovarelli 7,5 cm.	33-3060	Driver Extractor shaft	6879-7
De baker tangential occlusion clamp ovarelli 3 cm. x 7 mm.		Driving head	6879-4
		Hammer	6879-3

Cihaz ve Aletler	Katalog No.	Cihaz ve Aletler	Katalog No.
Laughlin plates 3/3/4 ve 5 1/4 boyunda	6333-1, 2, 3	NORMAL BOHÇA	
Hex socket wrench 7/64	6896-4	Çift kat bohça altı (130x200)	
Hooked intra odullary nails her boydan	6528-1,2,3,4	Gömlek	
Epiphyseal staples: Her boydan (3/8-5/8, 7/85)	6985	Büyük kompres (180 cmx20 cm.)	
Blount staple set	6886-8	Gaz kompres	
Blount staple Extractor	6886-7	Batın spanç	
Looking cover	6830-1	Küçük spanç	
Steinman pens her boydan	6811-1/2,3,6,5	El kurulama	
Steinman pens (Calibroted shank)	6814-2	Torba üstü kompres	
Vitalizm pins screw holding screw driver	6832-6	Meyo torbası	
Osteotomas: 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 1	6870	Aspiratör kılıfı	
Vitalium kool grip mallets 1 1/2, 1	6809-1	Arkalık	
Rod Pormer (For hooked nails)	6828-1		
Üniversal staple driver	6886	ÖZEL ALETLER	
Patella instrument	6881	Benson klempier	
Spinal Gogges her boydan		Bebe göğüs ekartörü	
Alet dolabı (1700x1030x400 mm. sipariş No. 3111, 50)		Periot ekartörü (Normalden daha zarif)	
Camlı dolap (1700x1030x400 mm. 3112, 50)		Lamar portegüsü	
İnifalör ayağı (İtahf) 4850, 01		Tazer sonda (16, 30 No. dan)	
Ekstantion takımı		Nelaton sonda (18-24 numaradan)	
Boyun traktion cihazı		Takır bujiler (1-40 numaradan)	
Transfüzyon setleri		Hörs bujileri (1-47 numaradan)	
Erka sterilizatör 420x180x100 mm.		Civalı bujiler (En küçükten en büyüğe kadar)	
El fırçası		Rekteskopi aleti	
Nelaton sonda (Küçük numara)		Büyük ve küçük Spekülüm	
Reklat sonda		Rektal ekartörler (Büyük ve küçük)	
125/0, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12) Sherman bone plates		Blanket	
Sherman Screvs (No. 127/A No: 1518 A)		ORTOPEDİ SETİ	
Strylar Screwdriver No: 264 A.		Bistüri sapı 4 no.	
Scinman plus No. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7		Bistüri sapı 3 no.	
Orthopaidie inserter No. 230 A.		Uzun dişsiz penset	
Staples No. 229 A, 229 C, 229 B.		Dişli penset	
Charney compression clamp No. 433		Meyo makası	
İmraver cann pneumatic tourniquet No: 750		İplik makası	
Dermaton (Elektrikli ve pnömatis)		Hemşire makası	
Kol abduction ateli No. 2C (Sağlı sollu)		Uzun portegü	
Thomas ateli No. 6		Metzenbaum makas	
Kol atelleri No. C (Sağ, sollu)		Kısa portegü	
Moditiye braun ateli No. 112		Eğri mokito	
Üniversal bolkan frame No. 200		Eğri klemp (Normal)	
Henniz plaster cast spreader No. 283		Düz klemp	
Ortopedik karyola		Çamaşır klempi	
Normal ve çocuk karyoları		Eğri koher	
Kirseher telleri her boydan 20 şer adet		Düz koher	
		Allis	
		Raydengil	
		Chisselles	
		Guj	
		Düz perios kaldırıcısı	
		Eğri perios kaldırıcısı	
		Muhtelif genişlikte ostiotom	
		Çekiş	
		Küret	
		Benet ekartör	
		Rıçırtsın ekartör (Küçük)	
		Armi ekartör	
		Farabör ekartör	
		Ronger	
		Giylyu testeresi	
		Aspiratör küvet	
		Aspiratör lastiği	
		PEDİATRİK CERRAHİ GENEL SETİ	
		Bistüri sapı 4 No.	
		Bistüri sapı 3 No.	
		Bistüri sapı 7 No.	
		Dişsiz penset (İnce uçlu)	
		Dişli penset (İnce uçlu)	
		Adson penset (Dişli)	
		Adson penset (dişsiz)	
		Sidick spengel pens	
		Allis klemp	
		Beka klemp (Küçük)	
		Eğri dişli koher (Normal)	
		Normal klemp	
		Keli klemp	
		Eğri moskito (Küçük)	
		Portegü 1 normal 1 küçük	
		Portegü ince uçlu	
		Hemşire makası	
		Eğri mayo makası (Küçük)	
		Eğri metzenbaum (Küçük)	
		Eğri metzenbaum (Orta)	
		Eğri aspiratör ucu	
		Diver ekartör (Küçük)	
		Ru ekartörü (Küçük)	
		Raydengil klemp	
		Greens ekartör	

CUT DOWN SETİ

- Dişsiz penset
- Dişli penset
- Etson dişsiz
- Metzenbaum küçük
- Sivri uçlu makas
- Düz moskito klemp
- Portegü (Küçük)
- Çamaşır pens (Küçük)
- Bistüri sapı (3 No.)
- Damar ekartörü
- Hük
- Küçük deşant
- Küçük tas
- Delikli kompres (Küçük)
- Bağ spanç (Küçük)
- İpek 4 veya 5/0

SUNNET SETİ

- Moskito (Eğri)
- Moskito (Düz)
- Dişsiz pens
- Bistüri sapı 3 No.
- Çamaşır pens
- Metzenbaum makas (Küçük)
- Hemşire makası
- Küçük tas
- Stile gümüş
- Portegü

ÇOCUK BOHÇASI

- Çift kat bohça altı (1 30x200 cm.)
- Gömlek
- Orta boy kompres (140 cmx140 cm.)
- Gaz kompres
- Batın spanç
- Küçük spanç
- El kurulama
- Torba altı
- Meyo torbası
- Aspiratör kılıfı
- Arkalık

Cihaz ve Aletler	Katalog No.	Cihaz ve Aletler	Katalog No.
Litte akartör		Etejer	
Çamaşır penci (Küçük)		Raflı dosya dolabı	
Çamaşır penci (Büyük)		Kartoteks dolabı	
Farabör ekartörü (Küçük)		Pansuman arabası	
Tas (Küçük)		3. Sandelye :	
Tas (Büyük)		Koltuk	
Böbrek küveti		Sandelye	
Aspiratör lastiği		Tabure (Paslanmaz) dönerli	
		4. Tel fon makası	
		5. Hasta muayene masası	
		6. Seyyar elektrik lambası	
		7. Daktilo makası	
		8. Soyunma dolabı çift göz	
		B — Müstehlik	
		1. Cerrahi örtüler için malzeme.	

CERRAHİ SERVİSİ İÇİN LÜZUMLU EŞYALAR

- A) 1. Yatak ortopedik
Büyük karyolası
2. Masa :
Büro masası
Tek çekmeceli demir uzun masa

GENELGE

Ticaret Bakanlığından :

**Dışticaret İşlerine Dair Sirküler
İthalât : (74/15)**

1974 yılı Tahsisli İthal Malları Listesinin 88 sıra numaralı kotasındaki madde isminde yer alan «azami 5 Kg. a kadar orjinal ambalajlar içinde» şeklindeki tahdidi kayıt kaldırılmıştır.

TEBLİĞ

Maliye Bakanlığından :

Türk Parası Kıymetini Koruma Hakkında Fiyat Düzenleme ve Destekleme Fonu Kurulmasına Dair 21 Sayılı İşkin 2 Sayılı Tebliğ :

1 — 7/7864, 7/7865 ve 7/7866 sayılı Kararnameler konusu maddeleri doğrudan doğruya Karabük ve Ereğli Demir Çelik Fabrikaları, Çimento Fabrikaları ve SEKA'dan satın almış olan hakiki ve hükmi şahıslar 25/2/1974 tarihi itibarıyla stoklarında bulunan bu maddelerin evvelce tespit edilmiş bulunan eski alış fiyatları ile yukarıda mezkûr Kararnamelerle tespit edilen yeni fiyatları arasındaki farkı 21 sayılı Kararla kurulan T. C. Merkez Bankası nezdindeki fona yatıracaklardır.

2 — Sözü geçen kuruluşların ürettikleri maddeleri piyasadan satın aldıklarını beyan eden hakiki ve hükmi şahıslar bu maddeleri, kimden hangi fiyatla satın aldıklarını tevsik edecekler ve;

- a) Satın alma fiyatı ile yukarıda mezkûr kararnamelerle tespit edilen yeni fiyatlar arasında bir fark var ise bu fark fona yatırılacaktır.
b) Fark yok ise fona yatırma söz konusu olmayacaktır.
c) Yukarıda mezkûr kuruluşların mamullerinin piyasadan eski satış fiyatından daha yüksek fiyatla mübayaâ edildiğini beyan edenler, bunu tevsik edemediği takdirde eski satış fiyatı esas alınacaktır.
d) Mezkûr kararnameler konusu maddelerden ithal edilmiş olan-

lar, ithal edildiği tevsik edilmek kaydıyla, 21 sayılı kararın kapsamı dışında kalacaktır.

3 — 7/7864, 7/7865 ve 7/7866 sayılı kararnameler konusu maddeleri ticari maksatla imal ettikleri maddelerde kullanan bilumum, hakiki ve hükmi şahıslar, evvelce tespit edilmiş bulunan eski alış fiyatları ile yukarıda mezkûr kararnamelerle tespit edilen yeni fiyatlar arasındaki farkı kurulmuş olan fona yatıracaklardır.

4 — Taahhüt işlerinde bulunan bilumum hakiki ve hükmi şahıslar 25/2/1974 tarihi itibarıyla stoklarında bulunan 7/7864, 7/7865 ve 7/7866 sayılı kararnameler konusu maddelerin, evvelce tespit edilmiş bulunan eski alış fiyatları ile yukarıda mezkûr kararnamelerle tespit edilen yeni fiyatlar arasındaki farkı fona yatıracaklardır.

Ancak, hukuki nedenlerle kamu sektörüne dahil müesseselerden fiyat farkını talep etme olanağı bulunmayan müteahhitler, bu hususu gerekli belge ve bilgilerle tevsik edeceklerdir.

5 — 7/7864, 7/7865 ve 7/7866 sayılı kararnameler konusu maddeleri üreten müesseseler 25/2/1974 tarihi itibarıyla stoklarında mevcut ve yeniden üretecekleri bu maddelerin satışından, eski satış fiyatları ile yeni satış fiyatları arasındaki fark nedeniyle elde edecekleri ek hasılatı fona yatıracaklardır.

6 — Türk Parası Kıymetini Koruma hakkında Fiyat Düzenleme ve Destekleme Fonu kurulmasına dair 21 sayılı kararın tatbikatı ile ilgili olarak yukarıdaki esaslar dahilinde işlem yapılacaktır.

İLANLAR

Ankara Levazım Amirliği 2 No. lu Satın Alma Komisyonu Başkanlığından

Aşağıda cinsi, miktarı, muhammen bedel ve geçici teminatları yazılı (Bir) kalem (Lv. ikmal maddesi) kapalı zarfla eksiltmeleri hızarlarındaki gün ve saatlerde Komisyonumuzda yapılacaktır. Evsaf ve şartnamesi çalışma saatlerinde Komisyonunda ve İstanbul Levazım Amirliğinde görülebilir. İsteklilerin kanuni şekilde hazırlayacakları teklif mektuplarını ihale saatinden bir saat evveline kadar makbuz karşılığı Komisyon Başkanlığına vermeleri, Postada geciken mektuplar kabul edilmez.

Cinsi: Suni deri, ince (120 Cm. lık), Miktarı: 3.600 metre, Muhammen bedeli: 162.000,— TL., Geçici teminatı: 9.350,— TL., İhale günü saati: 31 Mayıs 1974 Cuma günü saat 10.30 da. 5729/4-4

Zonguldak Asliye Birinci Hukuk Hâkimliğinden :

1973/131

Fatma Uslu tarafından Zonguldak Karadon E. K. İ. de demir işçisi olduğu bilinen Aziz oğlu Ahmet Uslu aleyhine açılan boşanma davasının yapılan duruşması sırasında :

Yaptırılan zabıta tahkikatı müspet bir netice vermediğinden adresi meçhul bulunan davalıya davetiyenin ilânen tebliğine mahkemece karar verilmiştir.

Davalı, aleyhine açılan boşanma davasının duruşma günü olan 3/6/1974 günü saat 9.00 da mahkemede hazır bulunması dava dilekçesini havi davetiye yerine kaim olmak üzere ilânen tebliğ olunur.