

**TIP FAKÜLTELERİNİN  
MEZUNİYET ÖNCESİ EĞİTİMDEKİ AMAÇ VE HEDEFLERİ**

**AMAÇ**

Tıp Fakültelerinin amacı:

- 1) Türkiye'nin sağlık sorunlarını bilen ve birinci basamakta bu sorunların üstesinden gelebilecek bilgi , beceri ve tutumlarla donanmış,
- 2) Birinci basamak sağlık kuruluşlarında hekimlik ve yöneticilik yapabilecek,
- 3) Mesleğini etik kuralları gözeterek uygulayan,
- 4 ) Araştırmacı ve sorgulayıcı olan,
- 5) Kendisini sürekli olarak yenileyip geliştiren,
- 6) Uluslararası düzeyde kabul edilen ölçütlerde pratisyen hekimler yetiştirmektir .

**HEDEFLER**

Tıp eğitimi sonunda kazandırılması hedeflenen bilgi, beceri ve tutumlar aşağıdadır:

**A) Bilinmesi, Kavranması, İrdelenmesi ve Uygulanması Hedeflenen Bilgiler:**

- 1) Vücudun ve organ sistemlerinin normal yapı ve işlevini kavrama.
- 2) Homeostazi düzenleyen hücresel, biyokimyasal ve moleküler mekanizmaları bilme tanıma ve tanımlama
- 3) Hastalıkların nedenlerini (genetik,gelişimsel, metabolik, toksik, mikrobiyolojik, otoimmün, neoplastik, dejeneratif, travmatik, v.b.) ve etki yollarını (patogenez) tanımlama.
- 4) Çeşitli hastalıklarda vücudun ve organ sistemlerinin yapı ve işlev değişikliklerini (patoloji ve fizyopatoloji) betimleme.
- 5) İnsan sağlığını bozan ekonomik, psikolojik, sosyal ve kültürel etmenleri tanıma.
- 6) Toplumda sık görülen hastalıkların epidemiyolojisi ve bunların sıklığının azaltılmasına yönelik yaklaşımları tanımlama.
- 7) Toplumda sık görülen hastalıkların en sık rastlanan klinik, laboratuvar, radyolojik ve patolojik bulgularını sıralama ve yorumlama.
- 8) Sık görülen hastalıkların tedavisinde bilimsel veriye dayalı, etkinliği yüksek yöntemleri sıralama ve seçme.
- 9) Klinik problemleri çözebilmek için tümdengelim yoluyla akıl yürütme.
- 10) Yaşamı tehdit eden hastalıkları tanıma ve uygun ilk tedavilerini yapma, gerektiğinde yönlendirme.
- 11) Sağlık hizmetlerinin sunulması, örgütlenmesi ve finansmanını bilme.
- 12) Hekimlik uygulamasının yasal kurallarını bilme ve uygulama.
- 13) Hekimlik sanatının etik kavram ve ilkelerini bilme ve özellikle yaşamın başında ve sonunda ortaya çıkabilen etik sorunlarda karar verme.
- 14) Kişileri hastalık ya da sakatlanma riskiyle karşı karşıya bırakabilecek etkenleri saptama ve bu risklerle risk altındaki bireyleri önceden ya da hastalığın erken evresinde belirleme ve gerekli önlemleri alma.

**B-Kazandırılması Hedeflenen Devrinimsel Beceriler:**

- 1) Ayrıntılı ve güvenilir anamnez alma.
- 2) Tam ve ayrıntılı fizik muayene yapma.
- 3) Tanı ve tedavide sık kullanılan tıbbi girişimleri yapma ( damara girme, intravenöz kateter yerleştirme, torakosentez, lomber ponksiyon. nazogastrik sonda yerleştirme, idrar sondası

koyma, kesiklerin dikilmesi, v.b.).

### **C-Kazandırılması Hedeflenen Mesleki Tutumlar:**

- 1 ) Hastalıkların nedenleri, tanı ve tedavilerinde bilimsel yöntemlerin gücünü anlama ve benimseme.
  - 2) İnsan ve hasta haklarına saygılı olma, hasta bilgilerinin gizliliği ilkesini bir davranış biçimi olarak benimseme.
  - 3) Hasta-hekim ilişkilerinde şefkatli, dürüst ve güvenilir olma.
  - 4) Meslek yaşamı boyunca ilişki kuracakları hasta aileleri, meslekdaşları ve diğer bireylerle ilişkilerinde doğru, dürüst ve tutarlı davranışlar sergileme
  - 5) Her zaman için hastalarının çıkarlarını kendi çıkarlarından üstün tutma.
  - 6) Toplum ve bireylerin sağlığını korumak için konuyla ilgili diğer meslek çalışanları, resmi ve özel sağlık kurumları ve ilgili diğer kuruluşlarla işbirliği yapma sorumluluğu taşıma.
  - 7) Hastalar, hasta aileleri, meslekdaşları ve ilgili diğer kişilerle yazılı ve sözlü olarak etkili iletişim kurma.
  - 8) Ölümcül bir hastalık durumunda etik yaklaşımda bulunma.
  - 9) Ücret ödeyemeyecek hastaların bakımını sağlama ve alt sosyoekonomik düzeydeki topluluklara sağlık hizmetlerinin ulaşması için çaba gösterme.
  - 10) Bilimsel ve teknolojik gelişmeler, mesleki uygulamalardaki değişimlere ve toplum gereksinimlerine yanıt verebilmek için bilgiye ulaşma yollarını öğrenme.
  - 11) Yaşam boyu ve kendi kendine öğrenmenin önemini kavrama ve benimseme.
- Tıp Eğitimi sonunda mezun olan bir hekimin bu hedefleri yansıtan hedef davranışları edinmesi beklenir .

**TIP F AKÜL TELLERİ İÇİN ULUSAL ÇEKİRDEK EĞİTİM PROGRAMI 6 Aralık 200 1 , Ankara**

**Liste 2: Sistemler içinde hastalık-durum-semptomlar ABC sırası ile**

Hastalık-durum-semptom	Bilgi derecesi	Sistem/ler
Adli olguya yaklaşım	A	Acil, yoğun bakım
Anafilaksi	A	Acil, yoğun bakım
Boğulmalar	A	Acil, yoğun bakım
Donma	A	Acil, yoğun bakım
Elektrik çarpması	A	Acil, yoğun bakım
Hipertermi	A	Acil, yoğun bakım
Isırık, insan	A	Acil, yoğun bakım
Isırıkları, hayvan	A	Acil, yoğun bakım
Isırma ve sokma, böcek ve yılan	A	Acil, yoğun bakım
Kostik madde içimi	A	Acil, yoğun bakım
Ölüm, ani	A	Acil, yoğun bakım
Şok	T-A	Acil, yoğun bakım
Travmalı hastaya yaklaşım	A	Acil, yoğun bakım
Yanıklar	A	Acil, yoğun bakım
Zehirlenmeler	A	Acil, yoğun bakım
Genito-üriner sistem travmaları	T-A	Acil, yoğun bakım, genito-üriner
Karın travmaları	T -A	Acil, yoğun bakım, GİS
Akne vulgaris	TT	Deri ve yumuşak doku
Deri lezyonları, elemanter	T	Deri ve yumuşak doku
Deri ve yumuşak doku enf.	TT	Deri ve yumuşak doku
Deri yaralanmaları	A	Deri ve yumuşak doku
Dermatit, arabezi sonucu	TT	Deri ve yumuşak doku
Dermatit, atopik	T	Deri ve yumuşak doku
Dermatozlar, reaktif (Eritema nodosum, eritema multiforme)	B	Deri ve yumuşak doku
Güneş ışınları ve korunma yolları	B-K	Deri ve yumuşak doku
Psöriasis, liken planus, pityriasis rosea	T	Deri ve yumuşak doku
Ürtiker ve anjiödem, akut	TT -A	Deri ve yumuşak doku
Behçet hastalığı	T	Deri yumuşak doku, multisistem
Deri tümörleri	T -K	Deri ve yumuşak doku, onkoloji
Meme akmtısı	B	Deri ve yumuşak doku,onkoloji
Memede kitle	T	Deri ve yumuşak doku, onkoloji
Angina pectoris	TT -K	Dolaşım
Aort anevrizması	T	Dolaşım
Aritmiler, supraventriktiler	T -A	Dolaşım
Aritmiler, ventriküler	T -A	Dolaşım
Arter ve ven yaralanmaları	A	Dolaşım
Ateroskleroz	B-K	Dolaşım
A V blok	T	Dolaşım
Ekstremitte iskemisi, akut ve kronik	T -A	Dolaşım

Endokardit	T -K	Dolaşım
Hipertansiyon	TT -A-K	Dolaşım
Kalp hastalıkları, konjenital	B	Dolaşım
Kalp kapak hastalıkları	T	Dolaşım
Kalp yetmezliği	TT	Dolaşım
Kalpte üfürüm, masum	T	Dolaşım
Karotis arter darlığı	B	Dolaşım
Miyokard infarktiüsü	TT -A-K	Dolaşım
Miyokardit/kardiyomiyopati	B	Dolaşım
Perikardiyal efüzyon	T	Dolaşım
Romatizmal ateş, akut	TT -K	Dolaşım
Senkop	T -A	Dolaşım
Varis, ekstremiteler	T	Dolaşım
V en trombozu, derin	TT -K	Dolaşım
Addison hastalığı	T	Endokrin Sistem
ADH salgınlımı, uygunsuz	B	Endokrin Sistem
Adrenal hiperplazi, konjenital	T	Endokrin Sistem .
Adrenal yetmezlik krizi, akut	A	Endokrin Sistem
Avitaminozlar	TT-K	Endokrin Sistem
BUy1ime-gelişme geriliği	T -K	Endokrin Sistem
Cushing hastalığı	B	Endokrin Sistem
Diyabet ketoasidozu	A	Endokrin Sistem
Diyabet komplikasyonları	T	Endokrin Sistem
Diyabetes insipidus	B	Endokrin Sistem
Diyabetes mellitus	TT -K	Endokrin Sistem
Diyabetes mellitus, gebelikte	T	Endokrin Sistem
Feokromositoma	B	Endokrin Sistem
Guatr	T -K	Endokrin Sistem
Hiperkalsemi	T	Endokrin Sistem
Hiperlipidemi	TT -K	Endokrin Sistem
Hiperparatiroidizm	B	Endokrin Sistem
Hipertiroidizm	T	Endokrin Sistem
Hipofiz bozuklukları	B	Endokrin Sistem
Hipoglisemi	A	Endokrin Sistem
Hipokalsemi	T -A	Endokrin Sistem
Hipoparatiroidizm	B	Endokrin Sistem
Hipotiroidizm, çocuk	TT	Endokrin Sistem
Hipotiroidizm, erişkin	T	Endokrin Sistem
Kuşkulu genitalya	T	Endokrin Sistem
Metabolik hastalıklar	B	Endokrin Sistem
Obezite .	T -K	Endokrin Sistem
Osteoporoz	T -K	Endokrin Sistem

Puberte, erken	T	Endokrin Sistem
Puberte, gecikmiş	T	Endokrin Sistem
Raşitizm, dirençli	B	Endokrin Sistem
Raşitizm, nutrisyonel	TT -K	Endokrin Sistem
Tetani	A	Endokrin Sistem
Tiroid kanseri	B	Endokrin Sistem
Bağışıklama	TT	Genel Konular
Genetik hastalıklar, sık görülen	B	Genel Konular
İlaç etkileşimleri, önemli	T -K	Genel Konular
İlaçların istenmeyen etkileri	T -K	Genel Konular
İşçi sağlığı ve meslek hastalıkları	TT -K	Genel Konular
Katılma nöbetleri	B	Genel Konular
Lenfadenopati	T	Genel Konular
Organ ve doku nakli	B	Genel Konular
Yaşlılık ve sorunları	TT-K	Genel Konular
Kanser	T -K	Genel onkoloji
Nöroblastoma	B	Genel onkoloji
Onkolojik aciller	T-A	Genel onkoloji
Onkolojik ağrı	T	Genel onkoloji
Paraneoplastik sendromlar	B	Genel onkoloji
Wilms tümörü	B	Genel onkoloji
Amenore	T	Genito-Üriner Sistem
Amiloidoz	B-K	Genito-Üriner Sistem
Anüri	A	Genito-Üriner Sistem
Böbrek / Üreter koliği	TT	Genito-Üriner Sistem
Böbrek anomalileri	T	Genito-Üriner Sistem
Böbrek tümörleri	B	Genito-Üriner Sistem
Böbrek yetmezliği, akut	T -K	Genito-Üriner Sistem
Böbrek yetmezliği, kronik	B	Genito-Üriner Sistem
Cinsel yolla bulaşan enfeksiyonlar	TT -K	Genito-Üriner Sistem .
Dismenore	TT	Genito-Üriner Sistem
Disüri	A	Genito-Üriner Sistem
Doğum eylemi, normal	TT	Genito-Üriner Sistem
Doğum eylemi, sorunlu	T	Genito-Üriner Sistem
Doğumda asfiksi	A	Genito-Üriner Sistem
Doğumda fetal distres	T -A	Genito-Üriner Sistem
Eklampsi, preeklampsi	T	Genito-Üriner Sistem
Endometriyozis	B	Genito-Üriner Sistem
Fimosis ve parafimosis	T	Genito-Üriner Sistem
Gebeliğin sonlandırılması	B	Genito-Üriner Sistem
Gebelik, çoğul	T	Genito-Üriner Sistem
Gebelik, ektopik	T	Genito-Üriner Sistem

Gebelik, normal	TT	Genito-Ürİner Sistem
Gebelik, riskli	T	Genito-Ürİner Sistem
Gebelikte kanama	T	Genito-Ürİner Sistem
Gebelikten korunma	TT	Genito-Ürİner Sistem
Glomerulonefrit (Akut poststreptokoksik)	TT -K	Genito-Ürİner Sistem
Glomerulonefrit, akut	T	Genito-Ürİner Sistem
Glomerulonefrit, kronik	B	Genito-Ürİner Sistem
Hematİlri	T -A	Genito-Ürİner Sistem
Hemolitik üremik sendrom	B	Genito-Ürİner Sistem
Hidrosel	T	Genito-Ürİner Sistem
Hiperemezis gravidarum	TT	Genito-Ürİner Sistem
Hipospadiasis, epispadiasis	T	Genito-Ürİner Sistem
Hirsutizm	T	Genito-Ürİner Sistem
İnfertilite, erkek	B	Genito-Ürİner Sistem
İnfertilite, kadın	B	Genito-Ürİner Sistem
İnmemiş testis	T	Genito-Ürİner Sistem
Menopoz	T	Genito-Ürİner Sistem
Menstruasyon kanaması, şiddetli	T	Genito-Ürİner Sistem
Mesane kanseri	B	Genito-Ürİner Sistem
Nefrotik sendrom	T	Genito-Ürİner Sistem
Over kanseri	B	Genito-Ürİner Sistem
Pelvik ağrı	B	Genito-Ürİner Sistem
Pelvik kitle	B	Genito-Ürİner Sistem
Postmenopozal kanama	T	Genito-Ürİner Sistem
Postpartum kanama	TT	Genito-Ürİner Sistem
Preeklampsi	TT-K	Genito-Ürİner Sistem
Premenstruel sendrom	TT-K	Genito-Ürİner Sistem
Prostat hipertrofisi, "benign"	T	Genito-Ürİner Sistem
Prostat kanseri	B	Genito-Ürİner Sistem
Proteinüri	T	Genito-Ürİner Sistem
Servikal yayma, anormal	T	Genito-Ürİner Sistem
Serviks kanseri	T -K	Genito-Ürİner Sistem
Testis torsiyonu	T	Genito-Ürİner Sistem
Testis tİlmörü	T	Genito-Ürİner Sistem
Tubulointerstisyel hastalıklar	B	Genito-Ürİner Sistem
Üretral akıntı	T -K	Genito-Ürİner Sistem
Ürİner inkontinens	T	Genito-Ürİner Sistem
Ürİner sistem enfeksiyonu (alt ve üst), akut	TT	Genito-Ürİner Sistem
Vajinal kanama	A	Genito-Ürİner Sistem
Varikosel	T	Genito-Ürİner Sistem
Prenatal tanL	B	Genito-Ürİner Sistem, genel

Sıvı ve elektrolit, asit-baz denge bozuklukları	TT -A	Genito-Üriner Sistem, genel
Anal fissür	TT	GİS
Asit	T	GİS
Barsak hastalığı, inflamatuvar	B	GİS
Barsak hastalığı, irritabl	TT	GİS
Divertiküler hastalıklar	B	GİS
Fekal inkontinans	B	GİS
Gastroenteritler	TT -K	GİS
Gastrointestinal sistem kanserleri	B	GİS
Gastrointestinal sistem motilite bozuklukları	B	GİS .
Gastrointestinal sistem parazitozları	TT-K	GİS
Gastrointestinal sistemde yabancı cisim	T -A-K	GİS
Gastro-özefageal reflü	TT	GİS
Hemoroid	TT	GİS
Hepatik koma	T -A	GİS
Hepatit, akut	TT-K	GİS
Hepatit, kronik	T -K	GİS
İntestinal obstrüksiyon	T	GİS
İnvajinasyon	B	GİS
Kabızlık	TT	GİS
Kanama, alt gastrointestinal	T	GİS
Kanama, üst gastrointestinal	T-A	GİS
Karaciğer sirozu ve komplikasyonları	T	GİS
Karın ağrısı, kronik	T	GİS
Karın duvarı hemileri, doğumsal ve edinsel	T-A	GİS
Karın, akut	T	GİS
Kist hidatik hastalığı	T -K	GİS
Kolesistit	T	GİS
Malabsorbsiyonlar	B	GİS
Malnutrisyon	TT -K	GİS
Özafagus atrezisi	T	GİS
Pankreatit, akut	T -A	GİS
Pankreatit, kronik	B	GİS
Peptik ülser	TT	GİS
Peritonit	B	GİS
Pilor stenozu	T	GİS
Poliposis	B	GİS
Rektum kanseri	T	GİS
Sarılık	T	GİS

Şistozomiyazis	B	GİS
Yutma güçlüğü	T	GİS
Zehirlenme, besin	TT-K	GİS
Artrit (reaktif, septik)	T	Hareket Sistemi
Bel ve sırt ağrısı	TT -K	Hareket Sistemi
Crush yaralanması	T AK	Hareket Sistemi
Çıkık, ekstremitte	T -A	Hareket Sistemi
Disk hernisi	T	Hareket Sistemi
Ev kazaları	K	Hareket Sistemi
Fibromiyalji	T	Hareket Sistemi
Gazlı gangren	T	Hareket Sistemi
Kalça displazisi (kalça çıkığı), gelişimsel	TT -K	Hareket Sistemi
Kemik tümörleri	B	Hareket Sistemi
Kırık, ekstremitte	T -A	Hareket Sistemi
Kırık, patolojik	B	Hareket Sistemi
Kompartman sendromu	TAK	Hareket Sistemi .
Kristal artropatileri	T	Hareket Sistemi
Ligaman yaralanmaları	T	Hareket Sistemi .
Omurga yaralanmaları	T -A	Hareket Sistemi
Osteoartrit	TT	Hareket Sistemi
Osteomyelit	B	Hareket Sistemi
Romatoid artrit	T	Hareket Sistemi
Skolyoz, kifoz	B	Hareket Sistemi
Spondiloartropatiler	B	Hareket Sistemi
Tenosinovitler	T	Hareket Sistemi
Tortikolis	TT	Hareket Sistemi
Ailevi Akdeniz Ateşi	T	Hareket Sistemi, Deri- Yumuşak Doku
Bağ dokusu hastalıkları (Sistemik lupus eritematosus, sklerodenna vd. )	B Hareket Sistemi, Deri-Yumuşak Doku	
Henoch-Schonlein Purpurası	T	Hareket Sistemi, Deri-Yumuşak Doku
Vaskülit	B	Hareket Sistemi, Deri-Yumuşak Doku
Anemi, aplastik	T	Hemopoetik Sistem
Anemi, demir eksikliği	TT -K	Hemopoetik Sistem
Anemi, hemolitik	B	Hemopoetik Sistem
Anemi, megaloblastik	TT	Hemopoetik Sistem
Hemoglobinopatiler	T -K	Hemopoetik Sistem
Hemokromatoz	B	Hemopoetik Sistem
İmmün yetmezlikler, primer	B	Hemopoetik Sistem



Kanarna diatezleri ve hemofililer	T -A	Hemopoetik Sistem
Lenfoproliferatif hastalıklar	B	Hemopoetik Sistem
Lösemiler .	T	Hemopoetik Sistem
Myeloproliferatif hastalıklar .	B	Hemopoetik Sistem
Wilson hastalığı (Genel)	B	Hemopoetik Sistem
Yaygın darna içi pıhtılaşma	A	Hemopoetik Sistem
AIDS ve HIV	B-K	Multisistem Enfeksiyonlar
Ateş, nedeni bilinmeyen	B	Multisistem Enfeksiyonlar
Bruselloz	TT -K	Multisistem Enfeksiyonlar
Döküntülü hastalıklar	TT -K	Multisistem Enfeksiyonlar
Hastane enfeksiyonları	T -K	Multisistem Enfeksiyonlar
İmmün yetmezlikli hastalarda enfeksiyonlar	B	Multisistem Enfeksiyonlar
İntrauterin enfeksiyonlar	T -K	Multisistem Enfeksiyonlar
Kuduz	TT -K	Multisistem Enfeksiyonlar
Layşmanya	B	Multisistem Enfeksiyonlar
Meningokoksemi	TT-A-K	Multisistem Enfeksiyonlar
Poliomyelit	T -K	Multisistem Enfeksiyonlar
Salmonella Enfeksiyonları	TT -K	Multisistem Enfeksiyonlar
Sepsis	TT -A	Multisistem Enfeksiyonlar
Sıtma	TT -K	Multisistem Enfeksiyonlar
Tetanoz	TT -K	Multisistem Enfeksiyonlar
Tüberküloz	TT -K	Multisistem Enfeksiyonlar
Diyabetik anne bebeği	T -K	Perinatoloji-Neonatoloji
Doğum travması	T -K	Perinatoloji-Neonatoloji
Doğuştan anomaliler, yapısal	T	Perinatoloji-Neonatoloji
Doğuştan metabolik hastalıklar	T -A	Perinatoloji-Neonatoloji
İntrauterin büyüme geriliği	T -K	Perinatoloji-Neonatoloji
Süt venne sorunları	TT -K	Perinatoloji-Neonatoloji
Yenidoğan, konjunktivit	TT	Perinatoloji-Neonatoloji
Yenidoğan. metabolik hastalıklar	TT -A-K	Perinatoloji-Neonatoloji
Yenidoğan. perinatal asfiksi	T -A-K	Perinatoloji-Neonatoloji
Yenidoğan, resusitasyon	A	Perinatoloji-Neonatoloji
Yenidoğan, obstrüktif üropati	T	Perinatoloji-Neonatoloji, Genito- Uriner sis.
Yenidoğan sarılığı	T-K	Perinatoloji-Neonatoloji, GİS .
Yenidoğan, İntestinal obstrüksiyon (BKZ. İntestinal obs. Yenidoğan)	T	Perinatoloji-Neonatoloji, GİS
Polisitemi	T	Perinatoloji-Neonatoloji, Hematopoetik
Yenidoğan, konvulsiyon	A	Perinatoloji-Neonatoloji, Sinir- duyu

Yenidoğan, prematüre retinopati	B	Perinatoloji-Neonatoloji, Sınir- duyu
Yenidoğan, sepsis ve menenjit	T -K-A	Perinatoloji-Neonatoloji. Sınir- duyu
Solunum gücüUğü,yenidoğan	T -A	Perinatoloji-Neonatoloji. Solunum
Yenidoğan, prematürelilik	T -K	Perinatoloji-Neonatoloji, Solunum
Bilimsel araştırma yöntemleri ve yönetimi	B	Sağlık Yönetimi
Bireysel ve toplumsal sağlık gereksinimi belirleme	B	Sağlık Yönetimi
çevre ve sağlık etkileşmesi	B	Sağlık Yönetirni
GUvenli ve mutlu cinsel yaşam	B	Sağlık Yönetimi
Sağlığın geliştirilmesi	B	Sağlık Yönetirni
Sağlık bakımı sağlarken teknolojilerin etik ve malivet-etkin olarak kullanılması	B	Sağlık Yönetirni
Sağlık göstergelerinin tanımı, belirlenmesi ve ülkemizdeki durum	B	Sağlık Yönetimi
Sağlık sistemleri ve ekonomisi	B	Sağlık Yönetirni
Sağlıkta ekip çalışması ve liderlik	B	Sağlık Yönetimi
Toplum katılımını sağlama	B	Sağlık Yönetimi
Toplumda bulaşıcı hastalıklar ile mUcadele	B	Sağlık Yönetirni
Türkiye'de sağlık hizmetlerinin sunumu	B	Sağlık Yönetimi
Üreme sağlığı ve üreme hakkı	B	Sağlık Yönetimi
Afazi, motor ve duyusal .	T	Sınir-Duyu
Afektif bozukluk, bipolar	T	Sınir-Duyu
Alkol, ilaç ve madde bağımlı111ği, yoksunluk ve intoksikasvonu	T -A-K	Sınir-Duyu
Anksiyete	TT	Sınir-Duyu
Baş ağrısı	TT	Sınir-Duyu
Baş-boyun kanserleri	B	Sınir-Duyu
BeyİN ödemi	T -A	Sınir-Duyu
Bilinç bulanıklığı	A	Sınir-Duyu
Cinsel bozukluklar	B	Sınir-Duyu
Denge ve hareket bozuklukları	B	Sınir-Duyu
Depresyon	TT	Sınir-Duyu
Dikkat eksikliği, hiperaktivite ve bilinç bozuklukları	T	Sınir-Duyu
Epilepsi	T -A	Sınir-Duyu
Fobik bozukluklar	T	Sınir-Duyu
Glokom	B	Sınir-Duyu
Görne bozukluğu	T	Sınir-Duyu

Görme kaybı, akut (optik nevrit)	B	Sinir-Duyu
Görme, çift	T	Sinir-Duyu
Göz travması, mekanik ve kimyasal	A	Sinir-Duyu
Guillain Barre Sendromu	T -A	Sinir-Duyu
Hidrocefali	T	Sinir-Duyu
İnme	TA	Sinir-Duyu
İntihar girişimi	A	Sinir-Duyu
İskemik ataklar, geçici	T -A	Sinir-Duyu
İşitme bozukluğu	T	Sinir-Duyu
Kafa içi basınç artması sendromu (KİBAS; akut serebrovasküler olaylar)	T -A	Sinir-Duyu
Kafa içi vasküler malformasyonlar	B	Sinir-Duyu
Kafa içi yer kaplayan lezyonlar	B	Sinir-Duyu
Kafa travması	A	Sinir-Duyu
Kas hastalıkları-miyopatiler	B	Sinir-Duyu
Katarakt	B	Sinir-Duyu
Kırmızı göz	T -A	Sinir-Duyu
Kişilik bozuklukları	B	Sinir-Duyu
Kognitif bozukluklar (Demans/unutkanlık,delirium)	T	Sinir-Duyu
Koma	T -A	Sinir-Duyu
Konuşma bozukluğu	B	Sinir-Duyu
Konversiyon reaksiyonları, akut	A	Sinir-Duyu
Konvülsiyon	A	Sinir-Duyu
Konvülsiyon, febril	TT -A-K	Sinir-Duyu
Mani, akut	T -A	Sinir-Duyu
Menenjit, ensefalit	TT	Sinir-Duyu
Migren	TT	Sinir-Duyu
Mikro-makrosefali	T	Sinir-Duyu
Multipl skleroz	B	Sinir-Duyu
Myastenia gravis	B	Sinir-Duyu
Myastenik ve kolinerjik kriz	A	Sinir-Duyu
Nevraljiler	T	Sinir-Duyu
Nöral tüp defektleri	T -K	Sinir-Duyu
Nöropati, periferik	B	Sinir-Duyu
Obsesif-kompulsifbozukluk	T	Sinir-Duyu
Otitis media	TT	Sinir-Duyu
Otizm	T	Sinir-Duyu
Panik atak bozukluğu	TT	Sinir-Duyu
Parkinson hastalığı	T	Sinir-Duyu
Post-travmatik stres bozukluğu	T	Sinir-Duyu
Psikosomatik bozukluklar (fonksiyonel)	T	Sinir-Duyu

sendromlar)		
Psikoz	T -A	Sinir-Duyu
Santral sinir sistemi enfeksiyonları	T	Sinir-Duyu
Serebral palsi	T	Sinir-Duyu
Ses kısıklığı	T	Sinir-Duyu
Solunum yolu enfeksiyonları (üst), akut	TT	Sinir-Duyu
Spinal kord bası sendromu	T	Sinir-Duyu
Şaşılık	T	Sinir-Duyu
Taşıt tutması	TT -K	Sinir-Duyu
Tinnitus	T	Sinir-Duyu
Uyku bozuklukları	T	Sinir-Duyu
V ertigo	T	Sinir-Duyu
Yeme Bozuklukları (Anorexia Nervosa, Bulimia Nervosa)	B	Sinir-Duyu
Yenidoğan, hipotonik	B	Sinir-Duyu
Polimiyozit ve dennatomyozit	B	Sinir-Duyu, Hareket, Deri-Yumuşak Doku
Akciğer hastalığı, kronik obstrüktif	TT -A-K	Solunum
Akciğer hastalıkları, interstisyel	B	Solunum
Akciğer kanseri	T -K	Solunum
Akciğer sorunları, (yükseklik ve dalma ile ilgili)	B	Solunum
Ampiyem	T -A	Solunum
Aspirasyon. yabancı cisim	A	Solunum
Astım TT -	A	Solunum
Bogmaca	TT -K	Solunum
Bronşiektaziler	B	Solunum
Bronşiolit	T -A	Solunum
Difteri	TT -K	Solunum .
Dispne	T -A	Solunum
Dogumsal AC ve havayolu anomalileri	B	Solunum
Göğüs duvarı anomalileri	B	Solunum
Hemoptizi	T -A	Solunum
Kistik fibroz	B	Solunum
Laringeal obstrüksiyon	T -A	Solunum
Nazal obstrüksiyon, yabancı cisim	A	Solunum
Öksürük	TT	Solunum
Plevral efi.izyon	TT	Solunum
Pnömoniler	TT -A-K	Solunum
Pnömotoraks	TT -A	Solunum
Pulmoner hipertansiyon	T	Solunum
Sarkoidoz	B	Solunum

Uyku-apne sendromu	B	Solunum
Akciğer embolisi	T -A	Solunum, dolaşım
Akciger ödemi	T -A	Solunum, dolaşım
Kor pulmonale	T	Solunum, Dolaşım
Siyanoz	A	Solunum, Dolaşım
Toraks travmaları	A	Solunum, dolaşım
Vena cava superior sendromu	T	Solunum, dolaşım

Bilgi derecesi:

TT: tanı koymalı ve tedavi edebilmeli

T: tanı koyabilmeli

A: Acil

B: Bilgi sahibi olmalı

K: korunma yöntemlerini bilmeli