



SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
HAMİDİYE TIP FAKÜLTESİ

AİLE HEKİMLİĞİ

UZMANLIK EĞİTİMİ KARNESİ



RESİM

KİMLİK BİLGİLERİ

Uzmanlık Öğrencisinin

Adı Soyadı	
TCKN/Pasaport No	
Doğum Tarihi	
Doğum Yeri	
Telefon	

E-Posta	
Uzmanlık Eğitim Programı	
Eğitim Kurumları	
Uzmanlık Eğitim Programına Girdiği TUS Dönemi	
Uzmanlık Eğitim Programına Aldığı TUS Puanı	
Uzmanlık Eğitimine Başlama Tarihi	
Uzmanlık Eğitimini Bitirme Tarihi	
Tezin Verildiği Tarih	
Eğitim Danışmanı	
Tez Danışmanı	

İÇİNDEKİLER

Temel Yetkinlikler	07
I. İletişim	09
II. Ekip Üyeliği	10
III. Değerler-Sorumluluk	11
IV. Yöneticilik	12
V. Öğrenen-Öğreten	13
VI. Sağlık Koruyuculuğu	14
Hizmet Sunuculuğu Yetkinliği	15
I. Klinik Yetkinlikler	17
II- Girişimsel/Girişimsel Olmayan Yetkinlikler	29
Rotasyonlar	33
İç Hastalıkları	35
Kadın Hastalıkları ve Doğum	41
Genel Cerrahi	46
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	48
Göğüs Hastalıkları	54
Kardiyoloji	58
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	61
Kuramsal Sınavlar	65
Formatif Sınavlar	67
Summatif Sınavlar	69
Kuramsal Sınavlar Özeti	70
Bilimsel Çalışmalar	71
Katıldığı Bilimsel Toplantılar	73
Bilimsel Toplantılarda Yaptığı Sunular	74
Klinikte Yaptığı Sunular	75
Bilimsel Dergilerde Makaleleri	76
Tez Çalışmaları Takip	77
Açıklamalar	81

TEMEL YETKİNLİKLER

I-İletişim

Program Yöneticisi Onayı* Adı, Soyadı Tarih ve İmza	
--	--

* Aşağıdaki alt yetkinlikler tamamlandıktan sonra program yöneticisi tarafından onaylanır.

Alt Yetkinlikler**	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Kişilere Uygun Şekilde Hitapta Bulunur	
Etkili Dinleme Yapar	
Geri Bildirimi Kurallarına Uygun Olarak Uygular	
İletişimde Empati Yapar	
Çalışma Ortamında İletişim Engellerini Ortadan Kaldırır	
Olumsuz, Kötü Haber Verebilir	

** Kliniklerde yetkinlik için görevlendirilen eğiticiler veya program yöneticisi tarafından ayrı ayrı onaylanır.



II-Ekip Üyeliği

Program Yöneticisi Onayı* Adı, Soyadı Tarih ve İmza	
---	--

* Aşağıdaki alt yetkinlikler tamamlandıktan sonra program yöneticisi tarafından onaylanır.

Alt Yetkinlikler**	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Ekibinde Çalışabilir	
Ekibin Lideri Olabilir	
Ekibin İçi Çatışmalarda Çözüm Sağlayabilir	
Ekibine Motivasyon Sağlayabilir	
Ekibin Haklarını Gözetir	

** Kliniklerde yetkinlik için görevlendirilen eğiticiler veya program yöneticisi tarafından ayrı ayrı onaylanır.



III-Değerler-Sorumluluk

Program Yöneticisi Onayı* Adı, Soyadı Tarih ve İmza	
--	--

* Aşağıdaki alt yetkinlikler tamamlandıktan sonra program yöneticisi tarafından onaylanır.

Alt Yetkinlikler**	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
İnsani Değerleri Tutum Halindedir	
Adil Olmaya Çalışır	
Diğerkâmlık Özelliği Gelişmiştir	
Hukuki Sorumluluk Durumlarının Farkındadır	
Hukuki Sorumluluklarını Yerine Getirir	

** Kliniklerde yetkinlik için görevlendirilen eğiticiler veya program yöneticisi tarafından ayrı ayrı onaylanır.



IV- Yöneticilik

Program Yöneticisi Onayı* Adı, Soyadı Tarih ve İmza	
---	--

* Aşağıdaki alt yetkinlikler tamamlandıktan sonra program yöneticisi tarafından onaylanır.

Alt Yetkinlikler**	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Çalışma Ortamlarında Yöneticilik Yapabilir	
Toplantı, Görüşme Yönetimini Yapabilir	
Kriz-Çatışma Yönetimi Yapabilir	
Yönetim Tekniklerini Uygulayabilir	

** Kliniklerde yetkinlik için görevlendirilen eğiticiler veya program yöneticisi tarafından ayrı ayrı onaylanır.



V-Öğrenen Öğreten

Program Yöneticisi Onayı* Adı, Soyadı Tarih ve İmza	
---	--

* Aşağıdaki alt yetkinlikler tamamlandıktan sonra program yöneticisi tarafından onaylanır.

Alt Yetkinlikler**	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Sürekli Öğrenme ve Öğretme İdealini Benimser	
Bildiklerini Öğretme Gayreti Gösterir	
Bilimsel Düşünceye Sahiptir	

** Kliniklerde yetkinlik için görevlendirilen eğiticiler veya program yöneticisi tarafından ayrı ayrı onaylanır.



VI-Sağlık Koruyuculuğu

Program Yöneticisi Onayı* Adı, Soyadı Tarih ve İmza	
---	--

* Aşağıdaki alt yetkinlikler tamamlandıktan sonra program yöneticisi tarafından onaylanır.

Alt Yetkinlikler**	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Sağlığın Tehditlerinin Farkındadır	
Sağlığın Korunması İçin Gönüllüdür	
Bağımlılık ile Mücadele Eder	
Sağlık İçin Yaşam Tarzı Değişikliğini Rol Model Olarak Gösterir	
Kendisi, Personeli ve Hasta Güvenliğini Sağlar	

** Kliniklerde yetkinlik için görevlendirilen eğiticiler veya program yöneticisi tarafından ayrı ayrı onaylanır.



HİZMET SUNUCULUĞU YETKİNLİĞİ

I- Klinik Yetkinlikler

Semptom ve Başvuru Nedenlerinin Yönetimi

Klinik Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Ateşli Hasta Yönetimi	TT, A, K	
Baş Ağrısı İle Gelen Hasta Yönetimi	TT, A	
Halsizlik/Yorgunluk Yakınması Olan Hasta Yönetimi	TT, A	
İştahsızlık Yakınması Olan Hasta Yönetimi	TT	
Boğaz Ağrısı Yakınması Olan Hasta Yönetimi (1.Onay)	TT,K	
Boğaz Ağrısı Yakınması Olan Hasta Yönetimi (2.Onay)	TT,K	
Öksürük Yakınması Olan Hasta Yönetimi (1.Onay)	TT,A	
Öksürük Yakınması Olan Hasta Yönetimi (2.Onay)	TT,A	
Solunum Sıkıntısı Olan Hasta Yönetimi	TT,A	



Göğüs Ağrısı Olan Hasta Yönetimi (1.Onay)	TT,A	
Göğüs Ağrısı Olan Hasta Yönetimi (2.Onay)	TT,A	
Çarpıntı Yakınması Olan Hasta Yönetimi	TT,A	
Karın Ağrısı Olan Hasta Yönetimi (1.Onay)	TT,A	
Karın Ağrısı Olan Hasta Yönetimi (2.Onay)	TT,A	
Dispeptik Yakınmaları Olan Hasta Yönetimi	TT	
İshalli Hasta Yönetimi	TT,A	
Kabızlık Yakınması Olan Hasta Yönetimi	TT,A	
Hematürisi Olan Hasta Yönetimi	TT,A	
İdrar Kaçırma Yakınması İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	



Pelvik Ağrısı Olan Hastanın Yönetimi	TT	
Davranış Sorunları Olan Hastanın Yönetimi	TT,K	
Eklem Ağrısı Yakınması İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Boyun Ağrısı Yakınması İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Bel Ağrısı Yakınması İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Diz Ağrısı Yakınması İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Yumuşak Doku Travması İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT,A	
Kırık İle Gelen Hastanın Yönetimi	T,A	
Kronik Ağrılı Hastanın Bakımı	TT	
Ağız Kuruluğu Şikayeti İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	



Ağızda Yara Şikayeti İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Baş Dönmesi Olan Hastanın Yönetimi	TT	
Deri ve Tırnak Dokusunda Değişiklikler Şikayeti İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Bulantı-Kusma Şikayeti İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Burun Akıntısı-Tıkanıklığı Şikayeti İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Dizüri Şikayeti İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Kilo Atışı/Fazlalığı Şikayeti İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Kolik Ağrı Şikayeti İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Kaşıntı Şikayeti İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Yanık Şikayeti İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	



Uyku İle İlgili Sorunlar İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	



Hastalık Yönetimi

Klinik Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
İskemik Kalp Hastalığının Yönetimi (1.Onay)	TT,A,K	
İskemik Kalp Hastalığının Yönetimi (2.Onay)	TT,A,K	
Dislipidemilerin Yönetimi	TT, K	
Hipertansiyonu Olan Hasta Yönetimi (1.Onay)	TT,A,K	
Hipertansiyonu Olan Hasta Yönetimi (2.Onay)	TT,A,K	
İnmesi Olan Hasta Yönetimi	T,A,K	
Demansı Olan Hasta Yönetimi	TT,K	
Beslenme Bozukluğu Olan Hasta Yönetimi	TT,K	
Alt Solunum Yolu Enfeksiyonu Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	



Üst Solunum Yolu Enfeksiyonu Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Kanserli Hasta Yönetimi	B,K	
Diyabeti Olan Hasta Yönetimi (1.Onay)	TT,A,K	
Diyabeti Olan Hasta Yönetimi (2.Onay)	TT,A,K	
Kaza, Zehirlenme ve Yaralanma İle Gelen Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Gastrointestinal Sistem Enfeksiyonu Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Gastrit ve Ülseri Olan Hasta Yönetimi	TT,K	
Motilite Bozukluğu Olan Hasta Yönetimi	TT,K	
Obez (Şişman) Hasta Yönetimi	ETT, K	
Anemili Hasta Yönetimi (1.Onay)	TT,K	



Anemili Hasta Yönetimi (2.Onay)	TT,K	
Tiroid Hastalıklarının Yönetimi	TT,A,K	
Depresyonu Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Benign Prostat Hipertrofisi Olan Hasta Yönetimi	T,A	
İdrar Yolu Enfeksiyonu Olan Hasta Yönetimi (1.Onay)	TT,K	
İdrar Yolu Enfeksiyonu Olan Hasta Yönetimi (2.Onay)	TT,K	
Allerjisi Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Disk Hernisi Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Fibromyaljisi Olan Hasta Yönetimi	TT,K	
Osteoartriti Olan Hasta Yönetimi	TT,K	



Çevre Kaynaklı Hastalıkların Yönetimi	TT,K	



Bireyin Sağlık Yönetimi, Korunması ve Geliştirilmesi

Klinik Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarihi ve İmza)
Sağlık Sistemi ve Aile Hekimliği Hizmetinin Özellikleri	B,U	
Bireyin Sağlık İnanışlarının Ortaya Çıkarılması, Sağlık Kararlarına Katılımının Sağlanması	B,U	
Akut ve Kronik Komplikeasyonların Değerlendirilmesi	B,U	
Tedavi Yöntemleri ve İlaç Yan Etkilerini Değerlendirilmesi	B,U	
Gerekli Tarama Testlerinin Belirlenmesi (1.Onay)	B,U	
Gerekli Tarama Testlerinin Belirlenmesi (2.Onay)	B,U	
Bireyin Sağlık Risklerinin Belirlenmesi (1.Onay)	B,U	
Bireyin Sağlık Risklerinin Belirlenmesi (2.Onay)	B,U	



Sağlıklı Yaşam İlkelerinin Uygulanması	B,U	
Çocuk ve Ergen Sağlığının Yönetimi	B,U	
Yaşlı Sağlığı Yönetimi (1.Onay)	B,U	
Yaşlı Sağlığı Yönetimi (2.Onay)	B,U	
Ölmekte Olan Hasta ve Ailesine Yaklaşım	B,U	
Sağlıklı Cinsel Yaşam	B,U	
Gebelik Yönetimi (1.Onay)	B,U	
Gebelik Yönetimi (2.Onay)	B,U	
Menopoz Yönetimi	B,U	
Fiziksel, Duygusal ve Cinsel İstismar	B,U	



Şiddet	B,U	
Kronik Hastalık/ Engellilik ve Aile	B,U	
Evde Sağlık Hizmeti (1.Onay)	B,U	
Evde Sağlık Hizmeti (2.Onay)	B,U	
Spor Tıbbı	B,U	
Seyahat Tıbbı/ Göçmen Sağlığı	B,U	
Bağışıklama	B,U	



II- Girişimsel/Girişimsel Olmayan Yetkinlikler

Girişimsel Yetkinlikler

Tıbbi Uygulama	Öğrenim Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Yara ve Yanık Bakımı	3	
Aşıları Uygulayabilme (Soğuk Zincir Takibi) (1.Onay)	3	
Aşıları Uygulayabilme (2.Onay)	3	
Alçı/Atel Uygulaması Ve Hasta Nakli	2	
İntravenöz Kan Alma	4	
Yenidoğandan Topuk Kanı Alma (1.Onay)	4	
Yenidoğandan Topuk Kanı Alma (2.Onay)	4	
Üriner Sonda Takma/ Çıkarma	3	
RIA Uygulanması ve Çıkarılması	4	



Girişimsel Olmayan Yetkinlikler

Tıbbi Uygulama	Öğrenim Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Tüm Yaş Gruplarında Tam ve Ayrıntılı Tıbbi Görüşme Yapabilme, Öykü Alabilme (1.Onay)	4	
Tüm Yaş Gruplarında Tam ve Ayrıntılı Tıbbi Görüşme Yapabilme, Öykü Alabilme (2.Onay)	4	
Genogram/Pedigree Hazırlayabilme	4	
Tüm Yaş Gruplarında Tam ve Ayrıntılı Fizik Muayene Yapabilme	4	
Gebeden Öykü Alma ve Fizik Muayene Yapabilme (1.Onay)	4	
Gebeden Öykü Alma ve Fizik Muayene Yapabilme (2.Onay)	4	
Göz Dibine Bakma ve Değerlendirebilme	3	
Laboratuvar Tetkiklerinin Etkin Kullanımı ve Değerlendirilmesi	4	
İdrar ve Vajinal Akıntının Mikroskopik Tanısını Yapabilme		



Gaitadan Taze Preparat Hazırlama ve Değerlendirebilme	3	
Dekontaminasyon-Dezenfeksiyon-Sterilizasyon İşlemlerini Yapabilme	4	
Danışmanlık Verebilme (Sigara Bırakma, Beslenme, Kontrasepsiyon, Genetik, Vb. Konularında)	4	
İlgili Konularda Hasta Eğitimi Yapabilme		
Kötü Haber Verebilme	4	
Etkin Konsültasyon Kullanabilme	4	
Aile Görüşmesi Yapabilme	3	
Akılcı İlaç Kullanımı	4	



ROTASYONLAR

İÇ HASTALIKLARI

I- Klinik Yetkinlikler

Semptom ve Başvuru Nedenlerinin Yönetimi

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Kilo Kaybı (İstemsiz) Yakınması Olan Hasta Yönetimi	TT	
Kanama Yakınma ve Belirtileri İle Gelen Hasta Yönetimi	TT,A	
Lenfadenopatısı Olan Hasta Yönetimi	TT	
Sarılığı Olan Hasta Yönetimi	TT	
Ele Gelen Kitle Yakınması Olan Hasta Yönetimi	T	
Asiti Olan Hasta Yönetimi	K,T	
Ödem Yakınması İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Abdominal Distansiyonu Olan Hastanın Yönetimi	T,A	



Anüri/Oligüri Olan Hastanın Yönetimi	T,A	
Hepatomegali Olan Hastanın Yönetimi	T,A	



Hastalık Yönetimi

Yetkinlik	Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
GIS Kanamalı Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Karaciğer-Safra Kesesi Hastalıklığı Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Viral Hepatitli Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Nefritli Hasta Yönetimi	T,K	
Nefrotik Sendromlu Hasta Yönetimi	T,A,K	
Akut ve Kronik Böbrek Yetmezliği Olan Hasta Yönetimi	T,A,K	
Diyabeti Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Hipertansiyonu Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Hirsutizmi Olan Hasta Yönetimi	TT	



Galaktore İle Gelen Hastanın Yönetimi	TT	
Jinekomasti Yakınması İle Gelen Hastanın Yönetimi	T	
Osteoporozu Olan Hasta Yönetimi	TT,K	
Romatoid Artritli Hasta Yönetimi	T,K	
Bağ Dokusu Hastalığı Olan Hasta Yönetimi	B	
Behçet Hastalığı Olan Hasta Yönetimi	B	



II-Girişimsel/Girişimsel Olmayan Yetkinlikler

Tıbbi Uygulama	Öğrenim Düzeyi	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
EKG Çekebilme ve Değerlendirebilme	3	
Tüm Yaş Gruplarında Temel Resüsitasyon Uygulayabilme	4	



Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Rotasyon Yapılan Klinik	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, Mufredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Program Yöneticisi Adı, Soyadı Tarih ve İmza	



KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM

I- Klinik Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Amenoresi Olan Hastanın Yönetimi	T,T	
Dismenoresi Olan Hastanı Yönetimi	T,T,K	
Premenstruel Sendrom Yönetimi	TT	
Vajinal Akıntısı Olan Hastanın Yönetimi	T,T	
Vajinal Kanama (Gebelikte, Postpartum, Postmenapozal, Diğerleri)	TT, A	
Gebelik Yönetimi	T, A	
Abortus Yönetimi	T	
Gebelik Komplikasyonlarının Yönetimi	T,T	
Doğum Yönetimi	TT,A	



Perinatal Enfeksiyonları Olan Hasta Yönetimi	TT	
Hipertansif Hasta Yönetimi (Gebede)	TT,A, K	
Jinekolojik Tümörlerin Yönetimi	T	
Üriner İnkontinansi Olan Hastanın Yönetimi	T,T	
Fertilite Yönetimi	TT,K	
İnfertilitenin Yönetimi	T	



II-Girişimsel/Girişimsel Olmayan Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Jinekolojik Öykü Alma	4	
Jinekolojik Muayene Yapabilme	4	
Vajinal Akıntı Alabilme, İnceleyebilme	2	
Jinekolojik USG Yapabilme	3	
NST Çekebilme, Değerlendirebilme	3	
Normal Doğum Yaptırabilme	3	
Pap Sürüntüsü Alabilme ve Sonuçları Değerlendirebilme	3	
RIA Uygulanması ve Çıkarılması	4	
Menstrüel Regülasyon Uygulayabilme	3	



Epizyotomi Yapabilme	3	



Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Rotasyon Yapılan Klinik	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, Mufredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Program Yöneticisi Adı, Soyadı Tarih ve İmza	



GENEL CERRAHİ

I- Klinik Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Sarılığı Olan Hasta Yönetimi (Erişkin)	TT	
Akut Batın Yönetimi	T	
Memede Akıntısı Olan Hastanın Yönetimi	T	
Memede Kitlesi Olan Hastanın Yönetimi	T	
Rektal Kanaması Olan Hastanın Yönetimi	T	



II-Girişimsel/Girişimsel Olmayan Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Tüm Yaş Gruplarında Tam ve Ayrıntılı Fizik Muayene Yapabilme	4	
Görüntüleme Yöntemlerinin Etkin Kullanımı ve Değerlendirilmesi	3	
Apse Açma, Direne Etme	3	
Lipom Çıkarma	3	
Polip Çıkarma	3	
Biyopsi Yapabilme (Punch, İnce İğne Aspirasyon Biyopsisi)	3	
Sütür Atma/Alma	3	
Nazogastrik Sonda Takma ve Çıkarma	3	



Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Rotasyon Yapılan Klinik	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, Mufredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Program Yöneticisi Adı, Soyadı Tarih ve İmza	



ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI

I- Klinik Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Ateşli Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Öksürük Yakınması Olan Hasta Yönetimi	TT,A	
Boğaz Ağrısı Yakınması Olan Hasta Yönetimi	TT,K	
Öksürük Yakınması Olan Hasta Yönetimi	TT,A	
Solunum Sıkıntısı Olan Hasta Yönetimi	TT,A	
Karın Ağrısı Olan Hasta Yönetimi	TT,A	
İshalli Hasta Yönetimi	TT,A	
Kabızlık Yakınması Olan Hasta Yönetimi	TT,A	
Konvülsiyon İle Gelen Hastanın Yönetimi	T,A	



Çocuk ve Ergen Sağlığının Yönetimi	B	
Çocuklarda Döküntülü Hastalık Yönetimi	TT,A,K	
Menenjitli Hasta Yönetimi	B,K	
Ensefaliti Olan Hasta Yönetimi	B	
Büyüme Gelişme Geriliği Olan Hastanın Yönetimi	T	
Apne Olan Hastanın Yönetimi	T	
Hışiltılı Solunum Olan Hastanın Yönetimi	T	
Deri Döküntü/ Lezyonları Olan Hastanın Yönetimi	T	
Emme Güçlüğü Olan Hastanın Yönetimi	T	
Ense Sertliği Olan Hastanın Yönetimi	T	



Konvulziyon Olan Hastanın Yönetimi	T	
Anemi Olan Hastanın Yönetimi	T	
Lenfadenopati Olan Hastanın Yönetimi	T	
Sarılık Olan Hastanın Yönetimi	T	



II-Girişimsel/Girişimsel Olmayan Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Göz Dibine Bakma ve Değerlendirebilme	3	
Periferik Yayma Hazırlayabilme ve Değerlendirebilme	3	
PPD Uygulayabilme ve Değerlendirebilme	4	
Kültür-Antibiyogram İçin Örnek Alma ve Sonuçlarını Değerlendirme	4	
Çocuklarda Temel Resesütasyon	4	
Aşılıarı Uygulayabilme	4	
Topuk Kanı Alma ve Değerlendirme	4	
İlgili Konularda Hasta Eğitimi Yapabilme	4	
Genogram/Pedigree Hazırlayabilme	4	



Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Rotasyon Yapılan Klinik	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, MÜfredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Program Yöneticisi Adı, Soyadı Tarih ve İmza	



GÖĞÜS HASTALIKLARI

I- Klinik Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Öksürük Yakınması Olan Hasta Yönetimi	TT,A	
Hemoptizi Yakınması Olan Hastanın Yönetimi	TT,A	
Solunum Sıkıntısı Olan Hasta Yönetimi	TT,A	
Kronik Obstruktif Akciğer Hastalığı Olan Hastanın Yönetimi	TT,A,K	
Astımı Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Kronik Bronşıti Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Amfizemi Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Bronşıektazili Hasta Yönetimi	TT,K	
Tüberkülozlu Hasta Yönetimi	TT,K	



Akut Solunum Yetmezliği Olan Hasta Yönetimi	T, A ,K	
Pnömotoraksı Olan Hasta Yönetimi	K, A	
Yabancı Cisim Aspirasyonu Olan Hasta Yönetimi	T,A,K	



II-Girişimsel/Girişimsel Olmayan Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Görüntüleme Yöntemlerinin Etkin Kullanımı ve Değerlendirilmesi	3	
PPD Uygulayabilme ve Değerlendirebilme	4	
Kültür-Antibiyogram İçin Örnek Alma ve Sonuçlarını Değerlendirme	4	
Peak-Flowmeter Yapma ve Sonuçlarını Değerlendirme	4	
Spirometre Kullanabilme ve Sonuçlarını Değerlendirme	3	
Arteriyal Kan Alabilme	3	



Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Rotasyon Yapılan Klinik	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, Mufredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Program Yöneticisi Adı, Soyadı Tarih ve İmza	



KARDİYOLOJİ

I- Klinik Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Göğüs Ağrısı Olan Hasta Yönetimi	TT,A	
Çarpıntı Yakınması Olan Hasta Yönetimi	TT,A	
İskemik Kalp Hastalığının Yönetimi	TT,K	
Dislipidemilerin Yönetimi	TT,K	
Kalp Yetmezliğinin Yönetimi	TT, A,K	
Kalp Kapak Hastalıklarının Yönetimi	B	
Akut Romatizmal Ateş (Ara)ın Yönetimi	TT, K	
Ritm Bozukluklarının Yönetimi	TT,A,K	
Periferik Damar Hastalığı Olan Hasta Yönetimi	TT, K	



II-Girişimsel/Girişimsel Olmayan Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
EKG Çekebilme ve Değerlendirebilme	3	



Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Rotasyon Yapılan Klinik	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, Mufredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Program Yöneticisi Adı, Soyadı Tarih ve İmza	



RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI

I- Klinik Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Davranış Sorunları Olan Hastanın Yönetimi	TT,K	
Anksiyete Bozukluğu Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Somatoform Bozukluğu Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Depresyonu Olan Hasta Yönetimi	TT,A,K	
Psikozu Olan Hasta Yönetimi	T, A	
Yeme Bozuklukluğu Olan Hasta Yönetimi	TT,K	
Duygudurum Değişikliği Yönetimi	TT,K	



II-Girişimsel/Girişimsel Olmayan Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Psikiyatrik Görüşme Yapabilme	4	
Mental Durum Değerlendirmesi Yapabilme	4	



Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Rotasyon Yapılan Klinik	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, Mufredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Program Yöneticisi Adı, Soyadı Tarih ve İmza	



KURAMSAL SINAVLAR

FORMATİF SINAVLAR

1. Yıl Formatif Sınavı	Program Yöneticisi Adı Soyadı, Tarih, İmza
Sınav Tarihi:	
Aldığı Puan:...../100	
Aldığı Puan (Yazı İle):	

2. Yıl Formatif Sınavı	Program Yöneticisi Adı Soyadı, Tarih, İmza
Sınav Tarihi:	
Aldığı Puan:...../100	
Aldığı Puan (Yazı İle):	



3. Yıl Formatif Sınavı	Program Yöneticisi Adı Soyadı, Tarih, İmza
Sınav Tarihi:	
Aldığı Puan:...../100	
Aldığı Puan (Yazı İle):	

4. Yıl Formatif Sınavı	Program Yöneticisi Adı Soyadı, Tarih, İmza
Sınav Tarihi:	
Aldığı Puan:...../100	
Aldığı Puan (Yazı İle):	



SUMMATİF SINAV

Summatif Sınav	Program Yöneticisi Adı Soyadı, Tarih, İmza
Sınav Tarihi:	
Aldığı Puan:...../100	
Aldığı Puan (Yazı İle):	



KURAMSAL SINAVLAR ÖZETİ

Sınav	Sonuç	Ortalama
1. Yıl Formatif Sınav Sonucu		
2. Yıl Formatif Sınav Sonucu		
3. Yıl Formatif Sınav Sonucu		
4. Yıl Formatif Sınav Sonucu		
Summatif Sınav Sonucu		
Kuramsal Sınav Sonucu *		
Program Yöneticisi Adı, Soyadı Tarih ve İmza		

* Formatif Sınavların Ortalaması %50 + Summatif Sınavın %50



BİLİMSEL ÇALIŞMALAR

KATILDIĞI BİLİMSEL TOPLANTILAR

Toplantının Adı	Toplantı Yeri ve Tarihi	Program Yöneticisi Onayı Tarih ve İmza



BİLİMSEL TOPLANTILARDA YAPTIĞI SUNULAR

Toplantının Adı, Yeri ve Tarihi	Sunu Konusu	Program Yöneticisi Onayı Tarih ve İmza



KLİNİKTE YAPTIĞI SUNULAR

Sununun Adı	Tarihi	Program Yöneticisi Onayı Tarih ve İmza



BİLİMSEL DERGİLERDE MAKALELERİ

Makale Adı	Yayınlandığı Dergi Adı, Sayısı, Sayfası, Yazarları	Program Yöneticisi Onayı Tarih ve İmza



TEZ ÇALIŞMALARI TAKİP

TEZ ÇALIŞMALARINI TAKİP FORMU

Tez Konusu	
Tez Konusu Verilme Tarihi	
Tez Konusu Akademik Kurul Onay Tarihi	

Tarih	Üç Ayda Bir Tezdeki Gelişme Aşamaları Kaydedilecek	Tez Danışmanı Onayı Tarih ve İmza







AÇIKLAMALAR

■ EĞİTİM KARNESİ NEDİR?

Eğitim Karnesi, uzmanlık eğitimindeki yetkinliklere ulaşıldığını gösteren ve sonucun kaydedildiği bir belgedir.

Karnede, tıpta uzmanlık eğitiminde müfredatta belirlenen yetkinlikler yer alır. Öğrenci yetkinlik seviyesine ulaştığında eğitici karnede onaylama yapar.

Eğitim Karnesi, öğrencinin yaptığı uygulamalar, takip ettiği hastalıklar, anlattığı sunumlarının yer aldığı bir envanter çalışması olarak anlaşılmalıdır.

Karnenin Önemi

Karne, anadal ve rotasyon dallarının müfredatını, yetkinlik düzeylerini içerdiğinden hem öğrenci hem de eğiticiler eğitimin kapsamını, hangi aşamada olduklarını, eksiklerin neler olduğunu görebileceklerdir.

Karneyi Kim Hazırlayacak?

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Tıp Fakültesinde Dekanlık Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu karnenin formatını belirlemek, Anabilim / Bilim Dalı Ölçme ve Değerlendirme Komisyonları da karnenin içeriklerini oluşturmakla görevlidir.

Karne Uygulamasının Sorumluları Kimlerdir?

Karne uygulamasından öğrenci, eğitim sorumlusu, Anabilim / Bilim Dalları ve Dekanlık kendilerini ilgilendiren kısımları ile sorumludurlar.

Öğrenci karnesindeki yetkinliklere ulaştığını eğiticisine göstermek ve karnesini onaylatmaktan sorumludur. Aksi takdirde uzmanlık eğitimini tamamlayamayacaktır.

Eğitim sorumluları karne durumlarını izlemek, öğrenciyi motive etmek, eksikleri gidermek için tedbirler almak sorumluluğundadır.

Anabilim / Bilim Dalları karnelerin içeriklerini hazırlamak, uygulamanın usulüne göre gidip gitmediğini gözetlemek, gerekli tedbirler almak sorumluluğundadır.

■ KARNE NASIL KULLANILACAK

Karne öğrenci tarafından muhafaza edilir. Eğiticiler ve program yöneticisi tarafından onaylanır. Program yöneticisi tarafından takip edilir.

Öğrenci herhangi bir yetkinlik konusunda kendini hazır hissettiğinde



veya yetkinlikle ilgili eğitim ve uygulama yapma imkanı olduğunda eğitimcilerinden kendisinin değerlendirilmesini ve izlenmesini talep eder. Eğitici yetkinliğin, öğrenim hedeflerinde belirtilen öğrenim hedefine ulaşıldığını izlediğinde yetkinliği onaylar. Aksi durumda onaylama yapmaz eksikliklerin giderilmesi için geri bildirimler verir. Yetkinlik onayı talebinin öğrenciden gelmesi beklenmekle birlikte eğitimciler de uygun ortamlarda bu değerlendirme ve onay yapabilirler

Program yöneticileri öğrencinin ilerlemesini ve karnedeki yetkinlikleri kazanma durumlarını sürekli izleyecektir.

Yetkinliklerden hangilerinin hangi yılda kazanılacağı ve değerlendirileceği konusunda kesin kurallar oluşturulmamıştır. Eğitim kliniğinin hasta portföyüne, öğrencinin durumuna göre yetkinliklerin onaylanma zamanı değişebilir. Anabilim dalları ve eğitim kliniklerinin yetkinlikleri yıllara göre sınıflandırması, öğrencinin hangi yılda hangi yetkinlikleri tamamlaması gerektiği belirlenmelidir. Program yöneticileri yetkinliklerin tamamlanma durumuna göre kıdem değişikliklerini yapabilirler.

Eğitici kadrosu uygun olan klinikler, yetkinliklerden sorumlu eğitimcileri belirleyebilirler ve yetkinlik onaylarının sadece bu eğitimciler tarafından yapılmasına karar verebilirler.

Karnedeki yetkinliklerden her birinin onaylanması gerekmektedir. Bazı yetkinlik ise birden fazla kez onaylanması gerekli olabilir. Birden fazla onayı gerektiren yetkinlikler için ayrı yetkinlik kutucukları oluşturulmuştur.

Eğitim süresi sonunda tüm yetkinlikler onaylanmış, yetkinlik dışındaki alanlar usulüne uygun olarak tamamlanmış olmalıdır. Aksi halde uzmanlık eğitimi bitirme sınavına girilmesi mümkün olmayacaktır.

Karnedeki öğrencinin katıldığı bilimsel toplantılar, bilimsel toplantılarda yaptığı sunular, klinikte yaptığı sunular, bilimsel dergilerdeki makaleleri bölümleri için program yöneticileri asgari sayı belirleyebilirler. Ancak bu sayı dört adedi geçmemelidir. Daha fazla sayıdaki etkinliklerin karnede kayıt edilmesi gerekli değildir.

■ KLİNİK YETKİNLİK İÇİN KULLANILAN TANIMLAR VE KISALTMALARI

Klinik yetkinlikler için; dört ana düzey ve iki adet ek düzey tanımlanmıştır. Öğrencinin ulaşması gereken düzeyler bu üç ana düzeyden birini mutlaka içermelidir. **T**, **ETT** ve **TT** düzeyleri **A** ve **K** ile birlikte kodlanabi-



lirken B düzeyi sadece K düzeyi ile birlikte kodlanabilir. **B, T, ETT** ve **TT** düzeyleri birbirlerini kapsadıkları için birlikte kodlanamazlar.

B: Hastalığa ön tanı koyma ve gerekli durumda hastaya zarar veremeyecek şekilde ve doğru zamanda, doğru yere sevk edebilecek bilgiye sahip olma düzeyini ifade eder.

T: Hastaya tanı koyma ve sonrasında tedavi için yönlendirebilme düzeyini ifade eder.

TT: Ekip çalışmasının gerektirdiği durumlar dışında herhangi bir desteğe gereksinim duymadan hastanın tanı ve tedavisinin tüm sürecini yönetebilme düzeyini ifade eder.

ETT: Ekip çalışması yaparak hastanın tanı ve tedavisinin tüm sürecini yönetebilme düzeyini ifade eder.

Klinik yetkinliklerde bu düzeylere ek olarak gerekli durumlar için A ve K yetkinlik düzeyleri eklenmektedir.

A: Hastanın acil durum tanısını koymak ve hastalığa özel acil tedavi girişimini uygulayabilme düzeyini ifade eder.

K: Hastanın birincil, ikincil ve üçüncül korunma gereksinimlerini tanımlamay ve gerekli koruyucu önlemleri alabilme düzeyini ifade eder.

■ GİRİŞİMSEL YETKİNLİK İÇİN KULLANILAN TANIMLAR VE KISALTMALARI

Girişimsel Yetkinlikler için dört düzey tanımlanmıştır.

1. Girişimin nasıl yapıldığı konusunda bilgi sahibi olma ve bu konuda gerektiğinde açıklama yapabilme düzeyini ifade eder.
2. Acil bir durumda, kılavuz veya yönerge eşliğinde veya gözetim ve denetim altında bu girişimi yapabilme düzeyini ifade eder.
3. Karmaşık olmayan, sık görülen tipik olgularda girişimi uygulayabilme düzeyini ifade eder.
4. Karmaşık olsun veya olmasın her tür olguda girişimi uygulayabilme düzeyini ifade eder.



Apireks cold&flu
200 mg ibuprofen, 30 mg psödoefedrin HCl



Apireks'leyn gitsin!

SOĞUK ALGINLIĞI, GRİP ve SİNÜZİT BULGULARININ TEDAVİSİNDE



Ref: APIREKS COLD AND FLU KÜB

ÜRÜN ADI: APIREKS COLD & FLU 200mg/30 mg film kaplı tablet FORMÜLÜ: Her tablet 200 mg ibuprofen ve 30 mg psödoefedrin hidroklorür içerir. FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLER: İbuprofen,anajetik, antinflamatuar ve antipiretik aktiviteye sahip propiyonik asit türevidir. Terapötik etkilerinin, siklooksijenaz 2 enzimleri üzerindeki nonselektif inhibitör etkisi sonucu olduğu düşünülmektedir. Psödoefedrin hidroklorür, semptomatik, dekonjestan etkili bir maddedir. ENDİKASYONLARI: Grip ve soğuk algınlığı veya sinüzit gibi hastalıklardan meydana gelen burun tıkanıklığı, baş ağrısı, ateş, ve ağrıları giderilmesinde kullanılır. KONTRENDİKASYONLARI: İbuprofen, psödoefedrin, diğer adrenerjik ilaçlar ya da yardımcı maddelerden herhangi birine, daha önce aspirin ya da diğer NSAİİ' lere aşırı duyarlılığı gelişmesi, hamileliğin son 3 ayı, 12 yaş altı çocuklar, ağır karaciğer yetersizliği, ağır böbrek yetersizliği, kanama eğiliminde arts, UYARILAR/ÖNLEMLER: Bronşiyal astım olan veya önceden geçirmiş olan hastalar, geçimlerinde peptik ülserasyon ve başka gastrointestinal hastalık öyküsü bulunan hastalar dikkatli kullanılmalıdır. Renal, Hepatik ya da kalp yetersizliği, hipertansiyon,anrmi ve diabetes mellitus olan hastalarda dikkatli olunmalıdır. Gebelik ve laktasyonda kullanımı: Gebelik kategorisi 1 ve 2, Trimester C,3,Trimester D, Emziren annelerde kullanılması önerilmemektedir. Araç ve makine kullanımı üzerindeki etkisi: Baş dönmesi gözlenebileceğinden hastalar araç ve makine kullanımları konusunda bilgilendirilmelidir. YAN ETKİLER/ADVERS ETKİLER: Baş ağrısı, baş dönmesi, dispepsi, doküntü, sinirlik, uyumsuzluk yapabilir. İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ: Antikoagülanlar, tikiplidin, metotreksat, aspirin, alkol, kardiyak glikozidler ve diğer anajetikler ile kombinasyonunda kaçınılmalıdır. MAOİRİMA ilaçları kullanılmamalıdır. KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU: 12 yaş üzerinde önerilen başlangıç dozu 2 tablet ve devamlı olarak gerekçesi her 4 saatte bir 1-2 tablet şeklinde kullanılmalıdır. TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ VE FİYATI (Ruhsat tarih ve no: Apireks Cold&Flu 200mg/30 mg film kaplı tablet,24 tablettli blister ambalajda fiyat: 11,02 TL. Fiyat tarihi: Ağustos 2017, (25,01/2013 247/75) Ruhsat sahibi: Bilim İlaç San. ve Tic. A.Ş. Son güncelleme: Ağustos 2017. Receteli satılır. Daha geniş bilgi için "Bilim İlaç San ve Tic A.Ş.34440 Beyoğlu/İstanbul" adresine başvurunuz. www.bilimilac.com.tr. Ürünlerimiz ile ilgili advers olayları PHARMACOVIGILANCE@bilimilac.com adresine e-posta göndererek veya 0212 365 17 17 iletişim numarasını arayarak ürün güvenliği sorularınıza bildirilebiliriz.

Getimex
sefedinir



- Akut Tonsillofarenjit
- Akut Otitis Media
- Akut Bakteriyel Rinosinüzit
- Deri ve Yumuşak Doku Enfeksiyonları (Komplikasyonsuz)

iyi buluş!

Ref: CEFTINEX KÜB

ÜRÜN ADI: CEFTINEX 125mg/5 mL ve 250mg/5 mL oral süspansiyon hazırlamak için kuru toz; 300 mg film kaplı 10 ve 20 tablet, 600 mg film kaplı 10 tablet FORMÜLÜ:125 mg süspansiyon her 5 mL'de 125 mg, 250 mg süspansiyon her 5 mL'de 250 mg, her tabletle 300 mg ve 600 mg sefedinir içeri. FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLER: Sefedinir geniş spektrumlu, 3. kuşak sefalosporindir. Bakteri hücre duvarı senteziyi inhibe ederek gram negatif ve gram pozitif bakterilerle bakterisideti gösterir. ENDİKASYONLARI: Ceftinex 125 ve 250 mg süspansiyon akut otitis media, akut maksiller sinüzit, akut bakteriyel rinosinüzit, farenjit/tonsillit, komplikasyonsuz deri enfeksiyonları; Ceftinex 300 mg film kaplı tablet toplım kaynaklı pnömoni, komplike olmayan deri enfeksiyonlarında 300-600 mg tablet kronik bronşit için alınmamlar. Önemli etkisi: Yoktur. YAN ETKİLER/ADVERS ETKİLER: Diyare, kusma, bulantı, doküntü, en sık bildirilen yan etkilerdir. İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ: Antiasitler sefedinirden 2 saat önce veya sonra uygulanmalıdır. Probenesid sefedinirin böbreklerin atılımını inhibe eder. Demir içeren preparatlar sefedinir tedavisi sırasında alınmazsa sefedinir bu preparatların alınmasından en az 2 saat önce ya da sonra alınmalıdır. KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU: Ceftinex 125 ve 250 mg süspansiyon 10 tüm enfeksiyonları için toplam günlük dozu 14 mg'dır. Ceftinex 300-600 mg film kaplı tablet'in toplam günlük dozu 600 mg'dır. Günlük maksimum doz 600 mg'dır. Ceftinex 300 mg film kaplı tablet prozımı ve deri enfeksiyonlarında, Ceftinex 125 ve 250 mg süspansiyon, deri enfeksiyonlarında, güncel idli kaz uylarıdır. Yemeklerden önce ya da sonra kullanılabilir. TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ VE FİYATI (Ruhsat tarih ve no): Ceftinex 125 mg/5 mL (Fiyat: 31,48 TL (Kk) %28) (Kamu fiyatı: 22,67 TL), 2411-2026/20978) ve Ceftinex 250 mg/5 mL (Kk) (Fiyat: 75,42 TL (Kk) %35) (Kamu fiyatı: 49,03 TL), 07,10/2011/235/48) süspansiyonları 100 mL'lik şişelerde; 300 mg film kaplı tablet 10 ve 20 tablettli blister ambalajlarda (Fiyat: 10 tablet: 50,47 TL (Kk) %47,5) (Kamu fiyatı: 26,50 TL) , 20 tablet: 100,91 TL (Kk) %47,5) (Kamu fiyatı: 52,98 TL), 02/21/2009/217/20) Ceftinex 600 mg (Fiyatı: 70,74 TL (Kk) %28) (Kamu fiyatı: 50,93 TL), (Fiyatı Eylül 2017 itibarıyla); Ruhsat sahibi: Bilim İlaç San. ve Tic. A.Ş. Son güncelleme: Eylül 2017. Receteli satılır. Daha geniş bilgi için "BİLİM İLAÇ SAN. ve TIC. A.Ş. 34440 Beyoğlu-İSTANBUL" adresine başvurunuz. www.bilimilac.com.tr. Ürünlerimiz ile ilgili advers olayları PHARMACOVIGILANCE@bilimilac.com adresine e-posta göndererek veya 0212 365 17 17 iletişim numarasını arayarak ürün güvenliği sorularınıza bildirilebiliriz.