

DERS ÖĞRETİM PLANI

TÜRKÇE		
1	Dersin Adı:	ACİL HASTA BAKIMI-II
2	Dersin Kodu:	İAY207
3	Dersin Türü:	ZORUNLU
4	Dersin Seviyesi:	ÖNLİSANS
5	Dersin Verildiği Yıl:	2
6	Dersin Verildiği Yarıyıl:	3
7	Dersin AKTS Kredisi:	7
8	Teorik Ders Saati (saat/hafta):	2
9	Uygulama Ders Saati (saat/hafta) :	3
10	Laboratuvar Ders Saati (saat/hafta) :	0
11	Dersin Önkoşulu:	YOK
12	Dersin Dili:	TÜRKÇE
13	Dersin Veriliş Şekli:	YÜZ YÜZE (ÖRGÜN)
14	Dersin Koordinatörü:	
15	Dersi Veren Diğer Öğretim Elemanları:	
16	Ders Koordinatörünün İletişim Bilgileri:	
17	Dersin WEB adresi:	
18	Dersin Amacı:	Hasta veya yaralıyı izlemek, ilaç uygulamak, sindirim sistemi hastalıklarını, metabolik hastalıkları, enfeksiyon hastalıklarını ve ürogenital sistem hastalıklarını değerlendirmek ile ilgili bilgi ve becerilerin kazandırılması amaçlanmaktadır.

19	Dersin Öğrenme Kazanımları:	1.	Hasta veya yaralıya ilaç uygular.
		2.	Sindirim sistemi hastalıklarını değerlendirir ve acil bakım uygular
		3.	Karın ağrılı hastaya acil bakım uygular.
		4.	Metabolik hastalıkları değerlendirir.
		5.	Metabolik hastalıklarda acil bakım uygular
		6	Enfeksiyon hastalıklarını değerlendirir
		7	Enfeksiyon hastalıklarında acil bakım uygular.
		8	Ürogenital hastalıklarını değerlendirir
		9	Ürogenital hastalıklarda acil bakım uygular.
20	Dersin İçeriği:		
	Hafta	DERS İÇERİKLERİ	
Ayrıntılı Ders içeriği		Teorik	Uygulama
	1	Dersin Tanıtımı: Giriş, amaç ve Öğrenim hedefleri	Hasta veya Yaralıyı İzleme
	2	Hasta veya Yaralıyı İzlemek	İlaç Uygulama
	3	İlaç uygulamak	Sindirim Sistemi Hastalıklarını Değerlendirme
	4	Sindirim sistemi hastalıklarını değerlendirmek	Sindirim Sistemi acillerini değerlendirme
	5	Sindirim sistemi acilleri	
	6	Karın ağrılı hastaya acil bakım uygulamak	Karın ağrılı hastaya acil bakım uygulama
	7	Metabolik hastalıkları değerlendirmek	
	8	Metabolik hastalıklarda acil bakım uygulamak	Metabolik hastalıklarda acil bakım uygulama
		Ara sınav	
10	Metabolik hastalıklar- diyabet		

	11	Metabolik Hastalıklar -Sıvı-elektrolit, asit- baz	
	12	Enfeksiyon hastalıklarını değerlendirmek	
	13	Enfeksiyon hastalıklarında acil bakım uygulamak	
	14	Ürogenital hastalıkları değerlendirmek	
	15	Ürogenital hastalıklarda acil bakım uygulamak	
	16	Yıl Sonu Sınavı	

21	Ders Kitabı, Referanslar ve/veya Diğer Kaynaklar:	<p>1-Wyatt J. ve ark.(2013). Oxford Acil Tıp El Kitabı. Çev. Ed. B. Cander, İstanbul Medikal Sağlık ve Yayıncılık.</p> <p>2-Tintanalli JE ve ark.(2013). Acil Tıp. Çev. Ed. Çete Y. Ve ark. Türkiye Acil Tıp Derneği, Nobel Tıp Kitabevi, İstanbul.</p> <p>3-Tekeli E.(Çev. Ed) Ve ark. (2000). İnfeksiyon Hastalıkları. Bilimsel Tıp Yayınevi, Ankara.</p> <p>4. MEGEP ders notları</p>
-----------	---	--

22	Değerlendirme
-----------	---------------

YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI	SAYISI	KATKI YÜZDESİ
Ara Sınav	1	30
Kısa Sınav	0	0
Ödev	1	10
Yıl Sonu Sınavı	1	60
Toplam	2	100
Yıl içi çalışmalarının Başarıya Oranı		
Finalin Başarıya Oranı		
Toplam		

23	AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU
-----------	-------------------------------

Etkinlik	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Teorik Dersler	14	2	28

Uygulamalı Dersler	14	4	42
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	14	7	98
Ödevler	1	10	10
Projeler	0	0	0
Alanda çalışma	0	0	0
Arasınnavlar	1	10	10
Diğer	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	10	10
Toplam İş Yüğü			198
Toplam İş Yüğü / 30 saat			6,6
Dersin AKTS Kredisi			7

24	PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE DERS ÖĞRETİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU											
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12
ÖK1	5	0	4	4	0	4	0	0	5	0	0	3
ÖK2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
ÖK3	5	0	4	4	0	0	0	0	5	0	0	3
ÖK4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
ÖK5	5	0	4	4	0	0	0	0	5	0	0	3
ÖK6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
ÖK7	5	0	4	4	0	0	0	0	5	0	0	3
ÖK8	5	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
ÖK9	5	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
ÖK: Öğrenme kazanımlar PY: Program yeterlilikleri												
Katkı Düzeyi:	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek			