

**Uluslararası Tıp Fakültesi / Tıp Programı (İngilizce)**

**2021 - 2022 Eğitim Öğretim Yılı**

**ACİL TIP**

**Ders Tasarımı (Syllabus)**

<b>Dersin Tanımı</b>					
<b>Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyıl</b>	<b>T+U Saat</b>	<b>Kredi</b>	<b>AKTS</b>
ACİL TIP	ISM6011174	Senelik	20+340	0	10
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	İngilizce				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Staj				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Doç.Dr. Bedia GÜLEN				
<b>Dersi Verenler</b>	Doç.Dr. Bedia GÜLEN				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Acil servis stajında öğrenciler; preklinik ve klinik dönemlerde kazandığı temel bilgi, beceri ve tutumları geliştirip uygulayacaklardır. Acil servise başvuran dahili, cerrahi veya yaralanmalı hastalara genel yaklaşım ilkelerini bilerek, tanı ve acil tedavi yöntemleri dahil acil servis yönetim sürecini öğrenecekler, ayrıca acil servise başvuran adli vakaların genel değerlendirme ve rapor yazma sürecini yapabileceklerdir.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Akut koroner sendromlarda EKG,Dar kompleks taşidisritimlerde EKG,Geniş kompleks taşidisritimlerde EKG,Bradidisritimlerde EKG ,Acil serviste senkop hastasına yaklaşım,Acil serviste çoklu travmalı hastaya yaklaşım,Acil serviste kafa travmalı hastaya yaklaşım,Çevresel nedenli acil durumlara yaklaşım; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>			
1. Akut koroner sendromlarda (AKS) EKG bulgularını tartışabileceklerdir	1, 11, 12, 18	F			
1.1. STEMI EKG bulgularını açıklar	1, 11, 12, 18	F			
1.2. NSTEMI-AKS EKG bulgularını açıklar	1, 11, 12, 18	F			
2.1. Düzensiz, dar ORS kompleks EKG bulgularını açıklar	1, 11, 12, 18	F			
2.2. Düzensiz, dar ORS kompleks acil yönetimini açıklar	1, 11, 12, 18	F			
2.3. Düzenli, dar ORS kompleks EKG bulgularını açıklar	1, 11, 12, 18	F			
2.4. Düzenli, dar ORS kompleks acil yönetimini açıklar	1, 11, 12, 18	F			
3.1. Düzensiz, geniş ORS kompleks EKG bulgularını açıklar	1, 11, 12, 18	F			
3.2. Düzensiz, geniş ORS kompleks acil yönetimini açıklar	1, 11, 12, 18	F			
3.3. Düzenli, geniş ORS kompleks EKG bulgularını açıklar	1, 11, 18	F			
3.4. Düzenli, geniş ORS kompleks acil yönetimini açıklar	1, 11, 12, 18	F			
4.1. Bradidisritimlerde EKG bulgularını açıklar	1, 11, 12, 18	F			
4.2. Bradidisritimlerin acil yönetimini açıklar	1, 11, 12, 18	F			
5.1. Hayati tehdit eden senkop nedenlerini açıklar	1, 11, 12, 18	F			
5.2. Hayati tehdit eden senkop nedenlerinin acil yönetimini açıklar	1, 11, 12, 18	F			
6.1. Birincil değerlendirme basamaklarını açıklar	1, 11, 12, 18	F			
6.2. Hayati tehdit eden travmaya bağlı klinik durumları açıklar	1, 11, 12, 18	F			
6.3. Hayati tehdit eden travmaya bağlı klinik durumların acil yönetimini açıklar	1, 11, 12, 18	F			
6.4. İkincil değerlendirme basamaklarını açıklar	1, 11, 12, 18	F			
7.1. Birincil değerlendirme basamaklarını açıklar	1, 11, 12, 18	F			
7.3. Hayati tehdit eden kafa travmasına bağlı klinik durumların acil yönetimini açıklar	1, 11, 12, 18	F			
7.4. İkincil değerlendirme basamaklarını açıklar	1, 11, 12, 18	F			
7.5. Kafa travması şiddet derecelendirmesini tanımlar	1, 11	F			
7.6. Hafif, orta ve ciddi kafa yaralanmalarının acil yönetimini açıklar	1, 11, 12, 18	F			
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	1: Anlatım, 11: Seminer, 12: Örnek Olay, 18: Vaka Çalışması				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	F: Performans Görevi				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	Akut koroner sendromlarda EKG				
2	Dar kompleks taşidisritimlerde EKG				
3	Geniş kompleks taşidisritimlerde EKG				
4	Bradidisritimlerde EKG				
5	Acil serviste senkop hastasına yaklaşım				
6	Acil serviste çoklu travmalı hastaya yaklaşım				
7	Acil serviste kafa travmalı hastaya yaklaşım				
8	Çevresel nedenli acil durumlara yaklaşım				
<b>Kaynaklar</b>					
Tintinalli Acil Tıp: Kapsamlı Bir Çalışma Kılavuzu. Nobel Yayınevi, 2013					