

## Sağlık Bilimleri Fakültesi / Ergoterapi Programı

2022 - 2023 Eğitim Öğretim Yılı

## TIBBİ İLKYARDIM

## Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
TIBBİ İLKYARDIM	ERG2216000	Bahar Dönemi	2+0	2	2
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Dr.Öğr.Üye. Aysel KÖKCÜ DOĞAN				
<b>Dersi Verenler</b>	Dr.Öğr.Üye. Nihal SUNAL				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Yaşamı tehlikeye düşüren herhangi bir durumda sağlık görevlilerinin yardımı sağlanıncaya kadar hayatın kurtarılması ya da durumun kötüye gitmesini önlemek amacıyla kaza geçiren kişiye olay yerinde mevcut araç gereçle yapılan geçici bakım ve ilaçsız uygulamaları öğretmektir.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; TanışmaDersin Tanıtımı, Ders Öğrenme Çıktıları ile Program Yeterliklerinin İlişkinin KurulmasıİlkYardımla İlgili Temel Kavramlar,İnsan Vücudu ve Yaşamsal Bulgular,Kanamalarda İlkYardım,Şokta İlkYardım,Bilinç Bozukluklarında İlkYardım ,Yaralanmalarda ve Travmalarda İlkYardım ,Kırık, Çıkık, Burkulma ve Kramplarda İlkYardım ,Yanıklar ve Donuklarda İlkYardım ,Elektrik Çarpması, Sıcak ve Güneş Çarpmasında İlkYardım ,Zehirlenmelerde İlkYardım,Solunum Yolu Tıkanıklığı ve Boğulmalarda İlkYardım ,Göz, Kulak ve Buruna Yabancı Cisim Kaçmasında İlkYardım ,Hayvan Isırma ve Sokmalarında İlkYardım ,Hasta ve Yaralı Taşınmasındaki Genel KurallarDersin Değerlendirilmesi ; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>			<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>	
İlkYardım kavramını ve öncelikli amaçlarını tanımlayabilmesi			1, 2	A	
Temel ilkyardım konularının temel ilkelerini tartışabilmesi			1, 2, 6	A	
Koma ve şok pozisyonlarını açıklayabilmesi			1, 12, 2, 6	A	
Bebek, çocuk ve yetişkinlerde temel yaşam desteğini yapabilmesi			1, 2, 6	A	
Temel ilkyardım uygulamalarını yapabilmesi			1, 12, 2, 6	A	
Taşımaldaki genel kuralları özetleyebilmesi			1, 12, 2, 6	A	
İlkYardım gerektiren durumlara duyarlı olması			1, 12, 2	A	
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	1: Anlatım, 12: Örnek Olay, 2: Soru - Cevap, 6: Gösterip Yapma				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	A: Yazılı sınav				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	TanışmaDersin Tanıtımı, Ders Öğrenme Çıktıları ile Program Yeterliklerinin İlişkinin KurulmasıİlkYardımla İlgili Temel Kavramlar	1. kaynağın 7-13. sayfalarının incelenmesi			
2	İnsan Vücudu ve Yaşamsal Bulgular	2. kaynağın 17-30. sayfalarının incelenmesi			
3	Kanamalarda İlkYardım	3. kaynağın 85-96. sayfalarının incelenmesihttps://www.youtube.com/watch?v=yzXCZmG4AFo web sayfasının incelenmesi			
4	Şokta İlkYardım	1. kaynağın 103-108. sayfalarının incelenmesi			
5	Bilinç Bozukluklarında İlkYardım	3. kaynağın 163-166. sayfalarının incelenmesi			
6	Yaralanmalarda ve Travmalarda İlkYardım	2. kaynağın 91-104. sayfalarının incelenmesi			
7	Kırık, Çıkık, Burkulma ve Kramplarda İlkYardım	1. kaynağın 112-136. sayfalarının incelenmesi			
8	Yanıklar ve Donuklarda İlkYardım	2. kaynağın 141-152. sayfalarının incelenmesi			
9	Elektrik Çarpması, Sıcak ve Güneş Çarpmasında İlkYardım	2. kaynağın 153-160. sayfalarının incelenmesi			
10	Zehirlenmelerde İlkYardım	3. kaynağın 175-197. sayfalarının incelenmesi			
11	Solunum Yolu Tıkanıklığı ve Boğulmalarda İlkYardım	1. kaynağın 161-168. sayfalarının incelenmesi			
12	Göz, Kulak ve Buruna Yabancı Cisim Kaçmasında İlkYardım	2. kaynağın 177-184. sayfalarının incelenmesi			
13	Hayvan Isırma ve Sokmalarında İlkYardım	1. kaynağın 185-194. sayfalarının incelenmesi			
14	Hasta ve Yaralı Taşınmasındaki Genel KurallarDersin Değerlendirilmesi	1. kaynağın 186-207. sayfalarının incelenmesi			
<b>Değerlendirme Yöntemleri</b>			<b>Sınava Katkısı</b>		
Ara Sınav			40		
Genel Sınav			60		

Kaynaklar	
1- Özden, M. (2014). İlkYardım ve Acil Bakım Ders Kitabı, İstanbul: Yazarın Kendi Yayını.	
2- Süzen, LB. (2014). Temel İlkYardım İstanbul: Nobel Tıp Kitabevi.	
3- Yıldız, H., Çatal, E. (Ed.). (2015). İlkYardım İstanbul: Lisans Yayıncılık.	