

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
TIBBİ İLKYARDIM	HM1239590	Bahar Dönemi	2+0	2	2
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	İngilizce				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Vildan ÇAKAR				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Merve ÖZSOY DURMAZ				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Kaza ve yaralanma vakalarına müdahale edecek olanları, ilk yardım eğitimiyle ve hayatın korunması, yaralanmanın önlenmesi ve iyileşme sürecinin kısaltılmasında belirleyici bir rol oynayanlara sağlamak.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Dersin tanıtımı, İlkyardımla ilgili temel kavramlar,İnsan vücudu ve yaşamsal bulgular,Kanamalarda ilkyardım,Şokta ilkyardım,Bilinç bozukluklarında ilkyardım,Yaralanmalarda ve travmalarda ilkyardım,Kırık, çıkık, burkulma ve kramplarda ilkyardım,Ara Sınav,Donmalarda ilkyardım ve Yanıklarda ilkyardım,Elektrik çarpması ve sıcak çarpmasında ilkyardım,Zehirlenmelerde ilkyardım,Göz, kulak ve buruna yabancı cisim kaçmasında ilkyardım, Boğulmalarda ilkyardım,Hasta/yaralı taşıma teknikleri,Genel Sınav; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
Bu ders sonunda öğrenci;					
Genel ilkyardım kavramlarını açıklar.				16, 9	A
İlkyardımları tanımlar.				16, 9	A
Vücudu oluşturan sistemleri tanıır.				16, 9	A
Yaralının ilk değerlendirme aşamalarını açıklar.				16, 8, 9	A
Temel yaşam desteğini tanımlar.				16, 8, 9	A
Travmalarda uygulanacak ilkyardımları açıklar.				16, 8, 9	A
Kanamalarda ilkyardım uygulamalarını açıklar.				16, 8, 9	A
Baskı uygulanacak noktaları gösterir.				16, 8, 9	A
Şok çeşitlerini açıklar.				16, 9	A
Şok pozisyonunu gösterir.				16, 8, 9	A
Yaralanma çeşitlerini açıklar.				16, 9	A
Donma ve yanıklarda ilkyardım prensiplerini açıklar.				16, 9	A
Kırık ve çıkık arasındaki farkları açıklar.				16, 9	A
Hasta ve yaralı taşıma tekniklerini uygular.				16, 8, 9	A
Hasta/yaralı taşınmasında genel kuralları açıklar.				16, 8, 9	A
Acil taşıma teknikleri uygular.				16, 8, 9	A
Sedye üzerine yerleştirme tekniklerini uygular.				16, 8, 9	A
Araç içindeki yaralıyı taşımayı açıklar.				16, 8, 9	A
Öğretim Yöntemleri	16: Soru - Cevap Tekniği , 8: Ters-yüz Edilmiş Sınıf Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Dersin tanıtımı, İlkyardımla ilgili temel kavramlar	1. Kaynak, Sayfa: 7-13			
2	İnsan vücudu ve yaşamsal bulgular	2. Kaynak, Sayfa: 17-30			
3	Kanamalarda ilkyardım	3. Kaynak, Sayfa 85-96 ve web sayfası: https://www.youtube.com/watch?v=yvXZmG4AFo			
4	Şokta ilkyardım	1. Kaynak, Sayfa: 103-108			
5	Bilinç bozukluklarında ilkyardım	3. Kaynak, Sayfa: 163-166			
6	Yaralanmalarda ve travmalarda ilkyardım	2. Kaynak, Sayfa: 91-104			
7	Kırık, çıkık, burkulma ve kramplarda ilkyardım	1. Kaynak, Sayfa: 112-136			
8	Ara Sınav				
9	Donmalarda ilkyardım ve Yanıklarda ilkyardım	2. Kaynak, Sayfa: 141-152			
10	Elektrik çarpması ve sıcak çarpmasında ilkyardım	2. Kaynak, Sayfa: 153-160			
11	Zehirlenmelerde ilkyardım	3. Kaynak, Sayfa: 175-197			
12	Göz, kulak ve buruna yabancı cisim kaçmasında ilkyardım	2. Kaynak, Sayfa: 177-184			
13	Boğulmalarda ilkyardım	1. Kaynak, Sayfa: 185-194			
14	Hasta/yaralı taşıma teknikleri	1. Kaynak, Sayfa: 186-207			
15	Genel Sınav				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar

- Sağlık Bakanlığı Temel İlk Yardım Uygulamaları Eğitim Kitabı, İNAN, H.F; KURT,Z; KUBİLAY,İ; ANKARA, 2011.
- Türkiye Kızılay Derneği. Adım Adım İlk Yardım ve Kurtarma. Ankara: Palme Yayınları.
- T.C. Sağlık Bakanlığı, Sağlık Eğitim Müdürlüğü. (2008). Eğitimciler İçin Eğitim Kitabı. Ankara: Sağlık Bakanlığı Yayın No:722, İlk Ofset Matbaacılık.
- Prof. Dr. Süzen, B. ve İnan, H. (2004). İlk yardım. Ankara: Birol Basın Yayın Dağıtım ve Ticaret LTD.ŞTİ.