

0901002432011 İlk Yardım						
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
0901002432011	İlk Yardım	1,00	2,00	0,00	2,00	3,00
Ders Detayı						
Dersin Dili	: Türkçe					
Dersin Seviyesi	: Lisans					
Dersin Tipi	: Seçmeli					
Ön Koşullar	: Yok					
Dersin Amacı	: Yaşamı tehlikeye düşüren herhangi bir durumda hayatın kurtarılması, durumun kötüye gitmesi ya da sakatlığın önlenmesi amacıyla, kişiye olay yerinde bulunan mevcut malzemelerle geçici uygulama yapabilme bilgi ve becerisini kazandırmaktır.					
Dersin İçeriği	: İlk Yardımın Önemi ,Hasta/ Olay Yeri Değerlendirmesi ve Uygulaması, Triyaj, Temel Yaşam Desteği ve Uygulaması, Hava Yolu Tıkanıklıklarında İlk Yardım, Kanamalar ve Şok, Kafa Travmaları, Omurga Yaralanmaları, Batın ve Göğüs Yaralanmaları, Yumuşak Doku Yaralanmaları, Pansuman ve Sargılar, Kırık ve Çıkıklar, Ani Bilinç Kayıpları, Zehirlenmeler, Yanık, Elektrik Çarpması, Sıcak ve Soğuğa Maruz Kalma, Hasta Taşıma konularını içerir.					
Dersin Kitabı / Malzemesi / Uygulamaları. (Ed: Önerilen Kaynaklar	: 1. Temel İlk Yardım ve Acil Bakım (İleri yaşam Desteği). (Ed: İlçe A.) Göktuğ Yayıncılık. Amasya, 2016. 2. Sağlık Bilimlerinde İlk Yardım ve Uygulamaları. (Ed: Erden S.) Akademisyen Kitabevi, Ankara, 2021. 3. First Aid Manual (Recised 10th Edition). The Authorised Manual of St John Ambulance, St Andrew's First Aid and the British Red Cross, Dorling Kindersley Limited, Slovakia, 2016.					
Planlanan Öğrenme Etkinlikleri ve Öğretme Yöntemleri	: Sunuş yöntemi, soru- cevap, maketler üzerinde uygulama, CPR mankenleri üzerinde uygulama.					
Ders İçin Önerilen Diğer Hususlar	: Yok					
Dersi Veren Öğretim Elemanları	: Dr. Öğr. Üyesi Ganime Esra Soysal					
Dersi Veren Öğretim Elemanı Yardımcıları	: Yok					
Dersin Verilişi	: Yüz yüze					

Ders Öğrenme Çıktıları	
Bu dersi tamamladığında öğrenci :	
1 İlk yardım gerektiren durumları belirleyebilme	
2 Sakatlığı önlemek ya da sınırlandırmak amacıyla zamanında ve yerinde alınacak önlemlere ilişkin bilgi ve becerileri kazanma	
3 İlk yardım ihtiyacı olan bireylerin önceliklerini belirleyebilme	
4 İlk yardım ihtiyacı olan bireylere gerekli olan tüm uygulamaları gerçekleştirebilme	
5 Hayati tehlikesi olan bireylerin yaşamsal fonksiyonlarının sürdürülmesini sağlayabilme	

Haftalık Konular ve Hazırlıklar					
	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Hazırlık Bilgileri	Öğretim Metodları
1.Hafta	*İlk Yardımın Önemi, Hasta/ Olay Yeri Değerlendirmesi	*yok			
2.Hafta	*Hastanın birinci ikinci değerlendirme, triyaj	*var			
3.Hafta	*Temel Yaşam Desteği ve Uygulaması	*var			
4.Hafta	*Temel Yaşam Desteği ve Uygulaması	*var			
5.Hafta	*Hava Yolu Tıkanıklıkları	*var			
6.Hafta	*Kanamalar ve Şok	*var			
7.Hafta	*Kafa Travmaları, Omurga Yaralanmaları,Batın Yaralanmalar	*var			
8.Hafta	*Vize	*yok			
9.Hafta	*Yumuşak Doku Yaralanmaları,Pansuman ve Sargılar	*var			
10.Hafta	*Kırık ve Çıkıklar	*var			
11.Hafta	*Ani Bilinç Kayıpları	*yok			
12.Hafta	*Zehirlenmeler	*yok			
13.Hafta	*Yanık, Elektrik Çarpması, Sıcak ve Soğuğa Maruz Kalma	*yok			
14.Hafta	*Hasta Taşıma	*var			

Değerlendirme Sistemi %	
3 Vize : 40,000	
4 Final : 60,000	

AKTS İş Yüğü			
Aktiviteler	Sayı	Süresi(Saat)	Toplam İş Yüğü
Vize	1	2,00	2,00
Uygulama / Pratik	9	4,00	36,00
Final	1	2,00	2,00
Küçük Grup Çalışması	2	1,00	2,00
Soru-Yanıt	13	1,00	13,00
Örnek Vaka İncelemesi	7	1,00	7,00
Beyin Fırtınası	13	1,00	13,00
Tartışma	4	1,00	4,00
			Toplam : 79,00
			Toplam İş Yüğü / 30 (Saat) : 3
			AKTS : 3,00

Program Öğrenme Çıktısı İlişkisi														
	P.Ç. 1	P.Ç. 2	P.Ç. 3	P.Ç. 4	P.Ç. 5	P.Ç. 6	P.Ç. 7	P.Ç. 8	P.Ç. 9	P.Ç. 10	P.Ç. 11	P.Ç. 12	P.Ç. 13	P.Ç. 14
Ö.Ç. 1	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Ö.Ç. 2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Ö.Ç. 3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Ö.Ç. 4	5	1	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4
Ö.Ç. 5	0	5	3	0	5	5	5	3	3	3	5	4	5	5