

T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
İLK VE ACİL YARDIM PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Travma	0310222	II	2+2	3	4
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Travma dersinde; Travma durumlarında gerekli acil bakımı sunmak ve güvenli transportunu sağlama konusunda bilgi vermektir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none">1. Travmanın nasıl olabileceğini öğrenir.2. Travma durumlarının tamamında gerekli acil bakım hizmetlerini sunar.3. Yumuşak doku yaralanmalarında acil bakım uygulama yapar.4. Omurga ve göğüs yaralanmalarında acil bakım uygulama yapar.5. Ekstremitelerde yaralanmalarında acil bakım uygulama yapar.6. Çevresel acillerde bakım uygulama yapar.				
Dersin İçeriği	Travma vakalarına genel yaklaşımı uygulama, dış kanamalarda acil bakım uygulama, çevresel acillerde bakım uygulama ve yanıklarda acil bakım uygulama konuları işlenecektir.				
Haftalar	Konular				
1	Travma vakalarına genel yaklaşımı uygulama				
2	Dış kanamalarda acil bakım uygulama				
3	Yumuşak doku yaralanmalarında acil bakım uygulama				
4	Yüz ve boyun yaralanmalarında acil bakım uygulama				
5	Omurga yaralanmalarında acil bakım uygulama				
6	Göğüs yaralanmalarında acil bakım uygulama				
7	Karın yaralanmalarında acil bakım uygulama				
8	Pelvis yaralanmalarında acil bakım uygulama				
9	Pelvis yaralanmalarında acil bakım uygulama				
10	Ekstremitelerde yaralanmalarında acil bakım uygulama				
11	Özellikli travma olgularına acil bakım uygulama				
12	Çevresel acillerde bakım uygulama				
13	Çevresel acillerde bakım uygulama				
14	Yanıklarda acil bakım uygulama				
Genel Yeterlilikler					
1. İnsan vücudunun travmatik süreçlerini tanımlar. 2. Travma kinetiğini ve travma mekanizmasını tanımlar. 3. Kafa, boyun, yüz, göğüs, omurga, karın ve pelvis travmalarını tanımlayabilir ve travma bakımı verir. 4. Hastane dışı travma sürecini yönetir. 5. Travmalarda oluşan kanamalara bakım uygular. 6. Travma sürecinde hasta yaralıya travmanın türü ve şekline göre travma bakımını uygular.					
Kaynaklar					
Çelebi, İ. (2020). <i>Paramedikler İçin Hastane Öncesi Travmalı Hasta Yönetimi</i> . Kongre Tıp Kitabevi Özel, G, & Aslan, D. (2018). Özel, G, Akbuğa-Özel, B, Özcan, C. (Ed.), <i>İlk ve Acil Yardım Teknikerliği Paramedik</i> . Ankara: Güneş Tıp kitabevleri. (ISBN 9789752776951) Yavuz, S. Yavuz, G. (2019) <i>Paramedikler İçin Hastane Öncesi Acil Tıp</i> , Ankara Nobel Tıp Kitabevleri (ISBN 9786059215299)					
Değerlendirme Sistemi					
Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Yönetmeliği gereği akademik dönem başında ilan edilen ders izlencelerinde belirtilecektir.					

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS
ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5
ÖÇ2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4
ÖÇ3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	3	3
ÖÇ4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	4	3	3	4	3
ÖÇ5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	3	5	5	3
ÖÇ6	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			

PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Travma	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4