

## HARRAN ÜNİVERSİTESİ

## Sağlık hizmetleri MYO

## Tıbbi Dökümantasyon ve Sekreterlik Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	İlk yardım
Dersin Kodu	304316
Dersin AKTS'si	2
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr.Gör.Dr. Mahmut PADAK
Dersin Gün ve Saati	Web sayfasında ilan edilecektir
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	<a href="mailto:mpadak@harran.edu.tr">mpadak@harran.edu.tr</a> 414.3183000-2331
Dersin Yürütülme Şekli	Yüzyüze Eğitim
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Bu dersin genel amacı; öğrenciye günlük yaşamda her an karşılaşılabılır ani durumlarda, doğal afetlerde, yaralanan birey ya da grupların yaşamını kurtarmak, kaza sonucu oluşabilecek sakatlıkları önlemek amacıyla olayların olduğu yer ve zamanda yapılacak uygulamaları, alınacak önlemlere ilişkin teorik bilgi ve beceri kazandırmaktır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Hızlı düşünerek karar verir. 2. Olay yerini inceleyebilecek, yardım ihtiyacı olanları tespit edebilecek, doğru müdahale yöntemini uygular. 3. Olay/kaza yerinde yaratıcılığını kullanarak ilkyardım yardım yapabilmek için ortamdaki araç-gereçlerden faydalanır. 4. Hasta/yaralıyı değerlendirebilir, ilkyardım önceliklerini ve yapılacak ilkyardım yöntemini belirleyerek, güvenli bir müdahale sağlar. 5. İletişim kurabilir ve kazayı ilgili birime haber verir. 6. Yaralı triajı ve transportasyonuna dikkat eder.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta Genel ilkyardım bilgileri
	2. Hafta Kaza nedir, kazalardan korunmak için uyulması gereken kurallar
	3. Hafta Temel ve ileri yaşam desteğinin sağlanması ve maket üzerinde uygulamalı olarak gösterilmesi
	4. Hafta Hasta/ yaralı taşıma teknikleri
	5. Hafta Kanamalar ve kanamalarla ilgili tüm yöntemler
	6. Hafta Yaralar (Yara nedir? Yara çeşitleri nelerdir? Yaralarda ilk yardımı uygulamaları).
	7. Hafta Yanıklar ve ısı dengesi bozukluklarında ilk yardım
	8. Hafta Yanıklar ve ısı dengesi bozukluklarında ilk yardım
	9. Hafta Kırık, çıkık ve burkulmalarda ilk yardım
	10. Hafta Travmalarda ilk yardım (Kafa travmaları. Göğüs travmaları. Pelvis travmaları. Künt batın travmaları).
	11. Hafta Göğüs boşluğunda kuvvetli ağrı ve ilk yardım, şeker hastalığında ilk yardım, havale ve ilk yardım, bilinç düzeyinde bozulma ve ilk yardım, bayılma, koma ve pozisyonu)
	12. Hafta Boğulmalarda ilkyardım. (Boğulmanın genel

		nedenleri. Boğulmanın genel çeşitleri
	13. Hafta	Zehirlenmelerde ilk yardım
	14. Hafta	Nükleer, biyolojik ve kimyasal maddelerle yaralanmalarda ilkyardım. Ruhsal İlkyardım.
Ölçme- Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 1(bir) kısa sınav,1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p><b>Kısa Sınav:</b> %20  <b>Ara Sınav :</b> %30  <b>Yarıyıl sonu Sınavı:</b> % 50</p> <p><b>Kısa Sınav, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarih ve Saati:</b> Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüzyüze yapılacaktır.</p>	
Kaynaklar	<p>Sonyürek, H. İ. (2008). Temel İlk Yardım ve Acil Bakım. Ankara: Palme Yayınları.</p> <p>Süzen, B., İnan, H. (2004). İlk yardım. Ankara: Birol Basın Yayın Dağıtım ve Ticaret LTD.ŞTİ.</p> <p>Türkiye Kızılay Derneği. Adım Adım İlkyardım ve Kurtarma. Ankara: Palme Yayınları.</p> <p>T.C. Sağlık Bakanlığı, Sağlık Eğitim Müdürlüğü. (2001). İlk Yardım El Kitabı. Ankara: Pelit Ofset.</p> <p>T.C. Sağlık Bakanlığı, Sağlık Eğitim Müdürlüğü. (2008). Eğitimciler İçin Eğitim Kitabı. Ankara: Sağlık Bakanlığı Yayın No.:722, İlkay Ofset Matbaacılık.</p>	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12			
ÖK1	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3			
ÖK2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3			
ÖK3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3			
ÖK4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3			
ÖK5	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3			
ÖK6	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3			
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

#### Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12			
İlkyardım	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3			