



## YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

**Okul/Fakülte:** SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEK OKULU

**Bölüm/Program:** İLK VE ACİL YARDIM

<b>Ders Dili:</b>	Türkçe	<b>Ders Kodu:</b>	İAY105
<b>Ders Türkçe İsmi:</b>	ACİL HASTA BAKIMI 1		
<b>Ders İngilizce İsmi:</b>	EMERGENCY PATIENT CARE 1		
<b>Dersi Verecek:</b>	Yard .Doç. Dr. Semra ASLAY		
<b>Dersin Türü:</b>	ZORUNLU	<b>Dersin Seviyesi:</b>	ÖNLİSANS
<b>Yıl</b>	1	<b>Semester</b>	1
<b>Ders Kredisi:</b>	6	<b>AKTS Kredisi:</b>	7
<b>Teori(saat/hafta):</b>	4,00	<b>Uygulama(saat/hafta):</b>	4,00
		<b>Laboratuvar(saat/hafta):</b>	0,00

**Dersin İçeriği:** Bu dersin amacı, öğrencinin hastalıklar hakkında gerekli temel bilgilere sahip olmasını, temel tedavi ve tanı yöntemlerini kullanabilmesini sağlamak, hastalıklar arasında ayırt edici tanıya ulaşabilmesini sağlamaktır. Çocuk ve erişkin yaş grubunda temel yaşam desteği, hayati bulguların ölçülmesi, hasta monitorizasyonu, hava yolu teknikleri, ventilasyon ve oksijen desteği, damar yolu, kemik içi yol ve kan alma teknikleri ile ilaç uygulama teknikleri, triyaj, saha yönetimi, temel EKG kavramları hem teorik anlatım hem pratik uygulamalar ile bu ders içinde anlatılacaktır

**Öğrenme Kazanımları:** İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek  
İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek  
İlgili kavram/kuramların, gerçek hayattaki muhtemel uygulamalarını tartışabilecek ve öneriler sunabilecek  
İlgili kavram/kuramları gerçek hayata/verilen diğer durumlara/vakalara uygulayabilecek  
İlgili kavram/kuramların gerçek hayatta var olan uygulamalarını eleştirel olarak analiz edebilecek  
Farklı kavram ve kuramları kendi özgün yaklaşımlarını yaratılmak için sentezleyebilecek  
İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek  
Sunum(lara)a hazırlık  
İlgili kavramları sayabilecek ve açıklayabilecek  
Öğrenmenin değerini takdir edecek  
Hedeflenen becerileri geliştirebilecek

**Dersin Amaçları:** Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak  
İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek.  
Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışmak.  
Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek  
Seçilen konuların derinlemesine/detaylı bir şekilde incelemek  
Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerin var olan bilgilerini geliştirmek  
Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerle var olan bilgilerini yenilemek  
Yeniliği teşvik etmek  
Eleştirel düşüncüyü geliştirmek

**Öğrenci İş Yükü:**

	Derse hazırlık Ders saatleri Ara sınav Ara sınava hazırlık Final sınavı Final sınavına hazırlık ders hazırlık = 13 hf x 5 s, ara sınav = 2 s, ara sınava hazırlık= 17 s, final sınavı=2 s, final sınavına hazırlık=20 s, okulda geçen süre= 13 hf x 8= 104 s
<b>AKTS Formülü:</b>	ders hazırlık = 13 hf x 5 s, ara sınav = 2 s, ara sınava hazırlık= 17 s, final sınavı=2 s, final sınavına hazırlık=20 s, okulda geçen süre= 13 hf x 8= 104 s
<b>Kaynaklar:</b>	Rosen's Emergency Medicine
<b>Değerlendirme:</b>	yazılı sınav olarak değerlendirilecektir
<b>İşe Yerleştirme(Staj):</b>	staj yapılmayacaktır
<b>Ön Koşul Ders Kodları:</b>	Hastalıklara acil müdahalede bulunmak için gerekli, temel tıbbi ve uygulama becerilerine aktif şekilde katılmasına engel fiziksel ve mental rahatsızlığa sahip olmamak
<b>1. Hafta (19 – 23 Eylül)</b>	Hastanın birincil değerlendirmesi
<b>2. Hafta (26 – 30 Eylül)</b>	Hastanın ikincil değerlendirmesi
<b>3. Hafta (3 – 7 Ekim)</b>	EKG çekilmesi, vital bulguların değerlendirilmesi (solunum sayma, tansiyon ölçülmesi ,ateş ölçülmesi, nabız sayma,pulse oksimetri)
<b>4. Hafta (10 – 14 Ekim)</b>	Damar yolu açma, enjeksiyon yöntemleri ile ilgili teorik bilgiler
<b>5. Hafta (17 – 21 Ekim)</b>	Damar yolu açma pratik uygulama
<b>6. Hafta (24 – 28 Ekim)</b>	EKG çekilmesi, vital bulguların pratik olarak öğretilmesi
<b>7. Hafta (31 - 4 Kasım)</b>	Ara sınav haftası
<b>8. Hafta (7 - 11 Kasım)</b>	Solunum sistemi hastalıkları
<b>9. Hafta (14 – 18 Kasım)</b>	Solunum sistemi acilleri
<b>10. Hafta (21 – 25 Kasım)</b>	EKG
<b>11. Hafta (28 - 2 Aralık)</b>	Kardiyak aciller 1
<b>12. Hafta (5 – 9 Aralık)</b>	Kardiyak aciller 2
<b>13. Hafta (12 -16 Aralık)</b>	Acil serviste sık kullanılan ilaçlar
<b>14. Hafta (19 - 23 Aralık)</b>	Final sınavları öncesi hazırlık
<b>15. Hafta (24 – 30 Aralık)</b>	Final sınavları
<b>16. Hafta</b>	
<b>17. Hafta</b>	
<b>18. Hafta</b>	
<b>19. Hafta</b>	
<b>20. Hafta</b>	
<b>21. Hafta</b>	
<b>22. Hafta</b>	
<b>23. Hafta</b>	
<b>24. Hafta</b>	
<b>25. Hafta</b>	
<b>26. Hafta</b>	
<b>27. Hafta</b>	
<b>28. Hafta</b>	