

**Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu / Ağız ve Diş Sağlığı Programı**  
**2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı**  
**İLK ACİL YARDIM**  
**Syllabus**

<b>Dersin Tanımı</b>					
<b>Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyıl</b>	<b>T+U Saat</b>	<b>Kredi</b>	<b>AKTS</b>
İLK ACİL YARDIM	ADS1115387	Güz Dönemi	2+0	2	2
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Ön Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Dr.Öğr.Üye. Benin DİKMEN				
<b>Dersi Verenler</b>	Dr.Öğr.Üye. Benin DİKMEN				
<b>Dersin Yardımcıları</b>	Yok				
<b>Dersin Amacı</b>	Yaşamı tehlikeye düşüren herhangi bir durumda sağlık görevlilerinin yardımı sağlanıncaya durumun kötüye gitmesini önlemek amacıyla yapılması gereken uygulamalar hakkında bilgi vermek				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; İlk yardımın tanımı, ilk yardımcının sahip olması gereken özellikler,İlk yardımcının amacı ve bağlı olduğu etik kurallar,İlk yardımın temel uygulamaları-koruma,bildirme, kurtarma,Kardiyovasküler ve kardiyovasküler olmayan acil durumlar- hastanın değerlendirilmesi,Senkop- tanıma ve müdahale,Postural hipotansiyon,hava yolu tıkanıklıkları,Temel yaşam desteği,Akut astım vakalarında acil durumlarda yaklaşım,Kalp yetmezliği, akut pulmoner ödem ve anjin pektoris vakalarında acil durumlarda yaklaşım,Diabetes mellitus vakalarında acil durumlarda yaklaşım,Akut miyokard enfarktüsü vakalarında acil durumlarda yaklaşım,Alerji vakalarında acil durumlarda yaklaşım,Epilepsi vakalarında acil durumlarda yaklaşım; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Kazanımları</b>			<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>	
İlaçsız yapılan ilk yardım uygulamalarının genel prensiplerini anlar			9	C	
Farklı sistemik hastalıklarda acil durumlarda yaklaşımlar hakkında bilgi edinir			9	C	
Hava yolu tıkanıklıklarında acil yaklaşımları anlar			9	C	
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	9: Anlatım Yöntemi				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	C: Çoktan Seçmeli Sınav				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	İlk yardımın tanımı, ilk yardımcının sahip olması gereken özellikler				
2	İlk yardımcının amacı ve bağlı olduğu etik kurallar				
3	İlk yardımın temel uygulamaları-koruma,bildirme, kurtarma				
4	Kardiyovasküler ve kardiyovasküler olmayan acil durumlar- hastanın değerlendirilmesi				
5	Senkop- tanıma ve müdahale				
6	Postural hipotansiyon				
7	hava yolu tıkanıklıkları				
8	Temel yaşam desteği				
9	Akut astım vakalarında acil durumlarda yaklaşım				
10	Kalp yetmezliği, akut pulmoner ödem ve anjin pektoris vakalarında acil durumlarda yaklaşım				
11	Diabetes mellitus vakalarında acil durumlarda yaklaşım				
12	Akut miyokard enfarktüsü vakalarında acil durumlarda yaklaşım				
13	Alerji vakalarında acil durumlarda yaklaşım				
14	Epilepsi vakalarında acil durumlarda yaklaşım				
<b>Değerlendirme Yöntemleri</b>		<b>Sınava Katkısı</b>			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

<b>Kaynaklar</b>
Ders notu öğrenciye verilecektir.