

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu / İlk ve Acil Yardım Programı (İngilizce)

2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı

TEMEL ANATOMİ

Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
TEMEL ANATOMİ	EMA1163790	Güz Dönemi	2+0	2	3
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	İngilizce				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Bayram Ufuk ŞAKUL				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Alper ATASEVER, Prof.Dr. Barış Çağrı DELİLBAŞI				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Anatomi terminolojisi, genel tıbbi terimler, insan vücudunun organizasyonu ve sistemleri hakkında bilgi vermek ve pratik uygulamalar yaptırmaktır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Anatomiye Giriş ve Temel Kavramlar, Temel Tıbbi Terminoloji Bilgisi, Bölgesel Anatomi ve Vücudumuzun Bölgeleri, İnsan Vücudu Organizasyonu ve Sistemler Hakkında Genel Bilgi, Lokomotor Sistem Anatomisi-1, Lokomotor Sistem Anatomisi-2, Lokomotor Sistem Anatomisi-3, Lokomotor Sistem Anatomisi-4, Sindirim Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi-1, Sindirim Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi-2, Sindirim Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi-3, Dolaşım Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi-1, Dolaşım Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi-2, Dolaşım Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi-3; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
Kalbin yerini, kalple ilgili oluşumları, arter ve venleri gösterir.				11, 9	A
Ağız boşluğundaki yapıları ve sindirim kanalını oluşturan organları gösterir.				11, 9	A
İnsan vücudunu oluşturan sistemler hakkında pratik uygulamalar yapar.				11, 9	A
Lokomotor sistem anatomisini tanımlar ve lokomotor sistemi oluşturan öğeleri bir araya getirerek fonksiyonlarını açıklar.				11, 9	A
İnsan vücudunu oluşturan sistemleri açıklayabilecek ve ilişkilendirir.				11, 9	A
Anatomide genel kavramları, genel ve özel anatomi terimlerini ve anatomik pozisyonları tanımlar.				11, 9	A
Öğretim Yöntemleri	11: Gösterip Yapma Yöntemi, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Anatomiye Giriş ve Temel Kavramlar	Mebis notu			
2	Temel Tıbbi Terminoloji Bilgisi	Mebis notu			
3	Bölgesel Anatomi ve Vücudumuzun Bölgeleri	Mebis notu			
4	İnsan Vücudu Organizasyonu ve Sistemler Hakkında Genel Bilgi	Mebis notu			
5	Lokomotor Sistem Anatomisi-1	Mebis notu			
6	Lokomotor Sistem Anatomisi-2	Mebis notu			
7	Lokomotor Sistem Anatomisi-3	Mebis notu			
8	Lokomotor Sistem Anatomisi-4	Mebis notu			
9	Sindirim Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi-1	Mebis notu			
10	Sindirim Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi-2	Mebis notu			
11	Sindirim Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi-3	Mebis notu			
12	Dolaşım Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi-1	Mebis notu			
13	Dolaşım Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi-2	Mebis notu			
14	Dolaşım Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi-3	Mebis notu			
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar

Mebis notu öğrenciye verilir. mebis notu