

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
ANESTEZİ TEKNİKLERİ PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U	Kredisi	AKTS
Fizyoloji 2	0306207	II	2+0	2	3
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Amacı	Öğrencilere insan vücudunun fonksiyonları hakkında bilgi vermektir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. İnsan Fizyolojisini tanıttıcı kavramlarını açıklar. 2. Hücre fizyolojisini bilir. 3. Sistem Fizyolojilerini açıklar ve diğer sistemler ile ilişkisini bilir. 4.Sistemler arası ilişki kurar. 5.Sistemleri ayırt eder.				
Dersin İçeriği	Sindirim sistemi, merkezi sinir sistemi, duyu fizyolojisi, endokrin sistem				
Haftalar	Konular				
1.	Boşaltım sistemi Fizyolojisi				
2.	Boşaltım sistemi Fizyolojisi				
3.	Boşaltım sistemi Fizyolojisi				
4.	Sindirim sistemi Fizyolojisi				
5.	Sindirim sistemi Fizyolojisi				
6.	Sinir sistemi Fizyolojisi				
7.	Ara Sınav				
8.	Endokrin sistemi Fizyolojisi				
9.	Endokrin sistemi Fizyolojisi				
10.	Endokrin sistemi Fizyolojisi				
11.	Duyu sistemi Fizyolojisi				
12.	Genital Sistem Fizyolojisi: Kadın Genital Sistemi				
13.	Genital Sistem Fizyolojisi: Erkek Genital Sistemi				
14.	Genel değerlendirme				
Genel Yeterlilikler					
Sistem fizyolojilerini bilir ve ayırt edebilir.					
Kaynaklar					
Hall., G. (2000). <i>Tıbbi Fizyoloji</i> , 10. Baskı, İstanbul. Nobel Tıp Kitabevi, Ganong, W. F. (2002). <i>Tıbbi Fizyoloji</i> . 20. Baskı, İstanbul: Nobel Tıp Kitabevi Köylü H., (2018). <i>Tıbbi Fizyoloji</i> , 2. Baskı, İstanbul Tıp Kitabevi Karakılçık, A.Z.(1999). <i>Temel Fizyoloji ve Egzersiz</i> , 1. Baskı, Elif Matbaası,Şanlıurfa					
Değerlendirme Sistemi					
Arasınav: %40 Final: %60 Bütünleme:					

