

Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Sağlık Fizięi Doktora Programı
2023 - 2024 Eęitim Öğretim Yılı
RADYOLOJİK ANATOMİ
Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
RADYOLOJİK ANATOMİ	SFZD1241520	Bahar Dönemi	1+0	1	6
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Doktora				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Bayram Ufuk ŞAKUL				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Bayram Ufuk ŞAKUL				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Kesitsel anatomiye açıklamak				
Dersin İçerięi	Bu ders; Anatomi terminolojisi,Patoloji terminolojisi,Cilt,İskelet ve eklemler,Kas ve Bağ dokusu,Beyin ve MSS,Otonom sinir sistemi,Görme sistemi,Thorax, Abdomen, Pelvis,Solunum sistemi,Sindirim sistemi,Üriner ve üreme sistemleri,Dolaşım sistemi,Lenf sistemi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Vücudu Oluşturan Sistemler hakkında detaylı bilgi verir.			10, 16, 9	A	
İnsan vücudunun farklı bölgelerini ve buralarda yer alan organları farklı görüntüleme modalitelerinde değerlendirir.			10, 16, 9	A	
Anatomi ve patoloji terminolojisini kavrar.			10, 16, 9	A	
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Teknięi , 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Anatomi terminolojisi	Ön okuma			
2	Patoloji terminolojisi	Ön okuma			
3	Cilt	Ön okuma			
4	İskelet ve eklemler	Ön okuma			
5	Kas ve Bağ dokusu	Ön okuma			
6	Beyin ve MSS	Ön okuma			
7	Otonom sinir sistemi	Ön okuma			
8	Görme sistemi	Ön okuma			
9	Thorax, Abdomen, Pelvis	Ön okuma			
10	Solunum sistemi	Ön okuma			
11	Sindirim sistemi	Ön okuma			
12	Üriner ve üreme sistemleri	Ön okuma			
13	Dolaşım sistemi	Ön okuma			
14	Lenf sistemi	Ön okuma			
Deęerlendirme Yöntemleri		Sınav Katkısı			
Ara Sınav		50			
Genel Sınav		50			

Kaynaklar
Ders çıktıları öğrencilere verilecektir1-Putz R, Pabst R. Sobotta atlas of human anatomy Volume 2 12th English Ed. Munich, Urban & Schwarzenberg 1994 2-Netter FH. Atlas of human anatomy (second edition). USA, Novartis, 1997. 3-Moore KL, Persaud TVN. The Developing Human (Clinically Oriented Embryology). Fifth ed. Philadelphia, WB Saunders Company, 1993 4-Yıldırım M. İnsan Anatomisi. Nobel kitabevi, İstanbul 2003. 5-Arıncı K, Elhan A. Anatomi I, II. Güneş kitabevi, Ankara, 2003. 6-Moore K, AF. Dalley: Clinically oriented anatomy. Fourth ed. Lippincot Williams &Wilkins Company, Philadelphia, 1999