

Diş Hekimliği Fakültesi / Diş Hekimliği Programı
2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı
AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ	DHF5014491	Senelik	12+0	0	2
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Kurul Dersi				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Ayşe TAŞ				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Ayşe TAŞ, Dr.Öğr.Üye. Kübra GÜNDÜZ BALTACI				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Diş hekimliğinde tıbbi dokümantasyonun önemi ve değerlendirilmesi ile ileri görüntüleme teknikleri gösterilecektir.				
Dersin İçeriği	Bu ders; İleri görüntüleme yöntemleri: Dijital radyografi,Bilgisayarlı tomografi,Magnetik rezonans,Ultrasonografi ve diğer radyolojik yöntemler,Cone beam volumetrik tomografi,Dental implantolojide radyolojik inceleme,Dişhekimliğinde kullanılan hasta kayıt programları, Vaka çözümlenmeleri,Hematolojik Malignensiler; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
1. İleri görüntüleme yöntemleri hakkında bilgi sahibi olur:					C
1.1. Bilgisayarlı tomografiyi açıklar.					C
1.2. Manyetik rezonans görüntüleme hakkında bilgi sahibi olur.					C
1.3. Ultrasonografi görüntülemelerin endikasyonlarını açıklar.					C
1.4. Dental volumetrik tomografi endikasyonlarını sıralar.					C
2. Dental implantoloji için gerekli radyolojik değerlendirmeleri yapar.					C
3. Diş hekimliğinde kullanılan dental anamnez ve hasta kayıt sistemleri hakkında bilgi sahibi olur.					C
Öğretim Yöntemleri					
Ölçme Yöntemleri	C: Çoktan Seçmeli Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	İleri görüntüleme yöntemleri: Dijital radyografi				
2	Bilgisayarlı tomografi				
3	Magnetik rezonans				
4	Ultrasonografi ve diğer radyolojik yöntemler				
5	Cone beam volumetrik tomografi				
6	Dental implantolojide radyolojik inceleme				
7	Dişhekimliğinde kullanılan hasta kayıt programları				
8	Vaka çözümlenmeleri				
9	Hematolojik Malignensiler				
Değerlendirme Yöntemleri					Sınava Katkısı
Ara Sınav					40
Genel Sınav					60

Kaynaklar	
Ders notu, PPS sunumu.	
Web ve kitap kaynakları gerekli durumlarda öğrencilere verilecektir.1. Textbook Of Oral Medicine, Ghom. Jaypee Brothers Medical Publishers, New Delhi,2005.	
2. Oral mukoza hastalıkları. Ozbayrak S. Marmara üniversitesi yayın no: 527.	
3. Sistemik Yaklaşımlarla Oral Diagnoz, Ozcan I. Nobel Tıp Kitapevleri, 2007.	
4. Oral Radiology Principles And Interpretation. White- Pharoah. Mosby Elsevier, 2009.	
5. Oral and maxillofacial radiology: a diagnostic approach. Mac Donald. Wiley- Blackwell, 2011.	
6. Bayırlı G. Röntgen Işınları Ve Dişhekimliğinde Uygulamalar. İstanbul Üniversitesi Basımevi ve Film Merkezi . 1994, İstanbul.	