

Diş Hekimliği Fakültesi / Diş Hekimliği Programı
2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı
ORAL PATOLOJİ
Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
ORAL PATOLOJİ	DHF5011515	Senelik	10+0	0	1
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Kurul Dersi				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Sergülen DERViŞOĞLU				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Sergülen DERViŞOĞLU				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu ders alan öğrencilerin ağız ve çevre doku malignitelerinin oluşum mekanizmasını ve patolojilerini öğrenmeleri amaçlanmaktadır. Öğrencilerin ağız kanserlerinin epidemiyolojisini, etiyolojisi ve klinikopatolojik tanı yöntemlerini kavraması hedeflenmektedir. Kanser moleküler temelleri, kanser gelişim mekanizmaları ve oral karsinogenez, tümör büyümesi ve metastatik yolları, oral kanserde evreleme ve TNM sistemi ile patolojik derecelendirme evrelemeyi izah etmek, tümörün immünolojisi tümöre karşı konak immün sistem yanıtı kavratılacaktır. oral bölgede ve çenede görülen başlıca malign tümörlerin histopatolojik özellikleri ve klinik ilişkiyi öğretmek dersin son amacı içindedir. Son ders olarak öğrenciler diş hekimi ve oral patolojisi arasındaki kollabere çalışmanın tanı ve hasta izlemindeki yerini ve önemini kavrar				
Dersin İçeriği	Bu ders; Ağız kanserlerinin epidemiyolojisi, Oral kanserlerin etiyolojisi ve tanısı, Kanser gelişiminin moleküler temeli/oral karsinogenez, Tümör büyümesi, invazyon, metastaz ve TNM evreleme, Tümöre karşı konak savunması ve tümör immünitesi, Oral malign tümörlerin patolojisi, Diş hekimi patolojisi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri			
Kanser biyolojisini bilir	9	A			
Kanser patogenezi bilir	9	A			
Farklı ağız kanseri türlerini tanı	9	A			
Bazı ağız kanserlerinin mikroskopik özelliklerini bilir.	11, 9	A			
Oral kanserlerin epidemiyolojisini, etiyolojisi ve klinikopatolojik tanı yöntemlerini kavrar	11, 9	A			
Kanser moleküler temelleri, kanser gelişim mekanizmaları ve oral karsinogenez kavrar	11, 16, 9	A			
Tümör büyümesi ve metastatik yollarını, oral kanserde evrelemeyi kavrar	11, 9	A			
Oral kanserde TNM sistemi ile patolojik derecelendirme evrelemeyi izah eder	11, 9	A			
Tümörün immünolojisi ve tümöre karşı konak immün sistem yanıtını anlar	9	A			
Oral bölgede ve çenede görülen başlıca malign tümörlerin histopatolojik özelliklerini ve klinik ilişkiyi kavrar	10, 11, 9	A			
Diş hekimi ve oral patolojisi arasındaki kollabere çalışmanın tanı ve hasta izlemindeki yerini ve önemini kavrar	10, 16, 4, 9	A			
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 11: Gösterip Yapma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği , 4: Sorgulama Temelli Öğrenme Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Ağız kanserlerinin epidemiyolojisi				
2	Oral kanserlerin etiyolojisi ve tanısı				
3	Kanser gelişiminin moleküler temeli/oral karsinogenez				
4	Tümör büyümesi, invazyon, metastaz ve TNM evreleme				
5	Tümöre karşı konak savunması ve tümör immünitesi				
6	Oral malign tümörlerin patolojisi				
7	Diş hekimi patolojisi				
Değerlendirme Yöntemleri	Sınava Katkısı				
Ara Sınav	40				
Genel Sınav	60				

Kaynaklar	
power point ders sunumları, Pathologic Basis of Disease Robbins 2019 Temel Patoloji Robbins tercüme 2019 Shafer's Textbook of Oral Pathology	