

Diş Hekimliği Fakültesi / Diş Hekimliği Programı
2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı
PERİODONTOLOJİ KLİNİĞİ II
Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
PERİODONTOLOJİ KLİNİĞİ II	DHF5011314	Senelik	0+120	0	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Emrah TÜRKMEN				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Hilal TOYGAR, Dr.Öğr.Üye. Emrah TÜRKMEN, Dr.Öğr.Üye. Merve CAN, Dr.Öğr.Üye. Yonca NAZİKER				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin amacı öğrencilere hastadan sistemik ve dental anamnez almayı ve bu bilgileri kaydetmeyi, periodontal indeksler ve radyografik inceleme ile birlikte hastanın periodontal teşhisini koymayı, teşhise uygun bir tedavi planı oluşturmayı, başlangıç periodontal tedaviyi manuel ve ultrasonik aletler ile yapabilmeyi, tedavi sonrası hasta bilgilendirmesini ve oral hijyen motivasyonu yapabilmelerini, plak kontrol yöntemlerini, ergonomik çalışma pozisyonlarını, medikal olarak risk altındaki hastalara periodontal yaklaşımı ve kök yüzey temizleme ve düzleştirme tedavisini öğretmektir.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Anamnez, Periodontal enstrümantasyon: Manuel ve Ultrasonik,Kök yüzey temizleme ve düzleştirme demonstrasyonu,Klinikte periodontal indeksleri kaydedilmesi, Medikal olarak risk altındaki hastalara periodontal yaklaşım,Periodontal tedavi sırasında el pozisyonu ve vücut pozisyonlandırma ergonomi,Plak kontrol yöntemleri,Klinikte kök yüzey temizleme ve düzleştirme tedavisi ,Hastaya uygun oral hijyen eğitiminin verilmesi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Detaylı anamnez alabilir ve arşivleyebilir.			10, 11, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 3, 4, 5, 6, 8	A, E	
Sistemik hastalıklarda diş hekiminin alması gereken önlemleri planlayabilecektir.			10, 11, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 3, 4, 5, 6, 8	A, E	
Hasta muayenesini yönetebilecektir.			10, 11, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 3, 4, 5, 6, 8	A, E	
Periodontal indeksleri değerlendirir.			10, 11, 13, 15, 16, 18, 19, 20, 3, 4, 5, 6, 8	E	
Ağız içi ve ağız dışı radyografileri periodontal açıdan değerlendirebilecektir.			10, 11, 13, 14, 15, 16, 18, 3, 5, 6, 8	A, E	
Periodontal indeks ve radyografileri değerlendirerek periodontal hastalığı sınıflandırabilecektir.			10, 11, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 3, 4, 5, 6, 8	A	
Tam ve detaylı periodontal tedavi (cerrahi olmayan periodontal tedavi, cerrahi periodontal tedavi, mukogingival cerrahi, implant cerrahisi ve idame) hakkında bilgi sahibi olacaktır.			10, 11, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 3, 4, 5, 6, 8	A	
Oral hijyen eğitimi verebilecektir.			10, 11, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 3, 4, 5, 6, 8	A, E	
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 11: Gösterip Yapma Yöntemi, 13: Örnek Olay Yöntemi, 14: Bireysel Çalışma Yöntemi, 15: Rol Oynama ve Drama Tekniği , 16: Soru - Cevap Tekniği , 18: Mikro Öğretim Tekniği , 19: Beyin Fırtınası Tekniği, 20: Tersine Beyin Fırtınası Tekniği, 3: Probleme Dayalı Öğrenme Modeli, 4: Sorgulama Temelli Öğrenme Modeli, 5: İşbirlikli Öğrenme Modeli, 6: Deneyimle Öğrenme Modeli, 8: Ters-yüz Edilmiş Sınıf Modeli				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav, E: Ödev				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Anamnez, Periodontal enstrümantasyon: Manuel ve Ultrasonik				
2	Kök yüzey temizleme ve düzleştirme demonstrasyonu				
3	Klinikte periodontal indeksleri kaydedilmesi				
4	Medikal olarak risk altındaki hastalara periodontal yaklaşım				
5	Periodontal tedavi sırasında el pozisyonu ve vücut pozisyonlandırma ergonomi				
6	Plak kontrol yöntemleri				
7	Klinikte kök yüzey temizleme ve düzleştirme tedavisi				
8	Hastaya uygun oral hijyen eğitiminin verilmesi				
Değerlendirme Yöntemleri			Sınav Katkısı		
Ara Sınav			40		
Genel Sınav			60		

Kaynaklar	
Ders notu öğrencilere verilecektir. 1. Carranza's Clinical Periodontology, Newman MG , Takei HH, Carranza FA. 2. Clinical Periodontology and Implant Dentistry Jan Lindhe, Thorkild Karring ,Niklaus Peter Lang 3. Periodontal Cerrahi: Klinik Atlas. Naoshi Sato 4. Süreli yayınlar (Periodontology 2000, Journal of Periodontology, Journal Of Clinical Periodontology)	