

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

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
PERİODONTOLOJİ	DHF5012584	Senelik	12+0	0	2
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Kurul Dersi				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Hilal TOYGAR				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Hilal TOYGAR, Dr.Öğr.Üye. Merve CAN, Dr.Öğr.Üye. Yonca NAZİKER				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin sonunda öğrenci periodontolojide güncel yaklaşımları, tıbbi dökümantasyon ve hasta takibini, kanser hastalarında periodontal yaklaşımı, periimplant anatomiye, implant hastasının caka tipleri ve endikasyonları, risk faktörleri ve pre ve postoperatif değerlendirme dahil klinik olarak değerlendirilmesini değerlendirmesini, lokalize kemik ogmentasyonu, bariyer membranlarla ve greft materyalleri ile yapılan yönlendirilmiş kemik rejenerasyonunu, periimplant sağlığın değerlendirilmesini ve periimplant hastalığın tedavisini öğrenecektir.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Kanser hastalarında periodontal yaklaşım,Sistemik açıdan hasta değerlendirilmesi,Periodontal dokuların değerlendirilmesi,implant uygulamalarında biyomateryaller,Periimplantitis,Tıbbi dökümantasyon ve hasta takibi,Periodontolojide güncel yaklaşımlar; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
1. Öğrenciler dersin sonunda implant çevresi anatomik dokuları öğrenir.2. İmplant hastalarında farklı vaka tiplerini belirler ve endikasyon koyabilir. 3. Risk faktörlerini bilir ve implant hastalarını ameliyat öncesi ve sonrası klinik olarak değerlendirebilir.4. Lokalize kemik ogmentasyonu, bariyer membranlarla ve greft materyalleri ile yapılan yönlendirilmiş kemik rejenerasyonunu hakkında bilgi sahibi olur.5. Periimplant sağlığı değerlendirilebilir ve periimplant hastalığın tedavisini öğrenir.6. Periodontal kayıtları tutabilir ve hasta takibi yapabilir.7. Lazer, fotodinamik terapi, yeni materyaller veya yeni estetik yaklaşımları öğrenirler. Böylece periodontolojide güncel yaklaşımlar hakkında bilgi sahibi olurlar.			10, 16, 4, 9	A	
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma 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	Kanser hastalarında periodontal yaklaşım				
2	Sistemik açıdan hasta değerlendirilmesi				
3	Periodontal dokuların değerlendirilmesi				
4	implant uygulamalarında biyomateryaller				
5	Periimplantitis				
6	Tıbbi dökümantasyon ve hasta takibi				
7	Periodontolojide güncel yaklaşımlar				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınav Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			
Kaynaklar					
Ders notları öğrencilere verilecektir.1. Carranza's Clinical Periodontology, 12th edt. Newman MG , Takei HH, Carranza FA. 2. Clinical Periodontology and Implant Dentistry Jan Lindhe, Thorkild Karring, Niklaus Peter Lang					