

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

<b>Dersin Tanımı</b>					
<b>Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyıl</b>	<b>T+U Saat</b>	<b>Kredi</b>	<b>AKTS</b>
PERİODONTOLOJİ	DHF4013248	Senelik	24+0	0	1
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Kurul Dersi				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Dr.Öğr.Üye. Meltem ÇAKIR				
<b>Dersi Verenler</b>	Prof.Dr. Hilal TOYGAR, Dr.Öğr.Üye. Meltem ÇAKIR, Dr.Öğr.Üye. Yonca NAZİKER, Dr.Öğr.Üye. Emrah TÜRKMEN				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Bu ders periodontal sert ve yumuşak doku cerrahisinin amacını, endikasyonlarını ve işlem prosedürlerini, cerrahi tedavi sonrası yara iyileşmesini ve postoperatif bakımı, yaşlı hastalardaki periodontal hastalıkları öğretmeyi amaçlamaktadır.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Cerrahi Tedavi,Gingivektomi, gingivoplasti; yara iyileşmesi,Periodontal flep; yara iyileşmesi, Flep teknikleri,Rezektif, rekonstruktif ve rejeneratif periodontal cerrahi,Furkasyon lezyonları ve tedavisi,Periodontal plastik ve estetik cerrahi (Mukogingival cerrahi ; yara iyileşmesi),Periodontal idame,Periodonsiyum yaşlanması ve yaşlılarda periodontal hastalık; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Kazanımları</b>	<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>			
1.Periodontal hastalıkların cerrahi tedavisini tanımlayabilecektir.	10, 12, 14, 16, 19, 3, 5, 9	A			
1.1.Periodontal hastalıkların cerrahi tedavi prensipleri, endikasyon ve kontre ednikasyonlarını ve periodonsiyumun cerrahi anatomisini tartışır.	10, 14, 16, 19, 3, 5, 9	A			
1.2.Gingivektomi-gingivoplasti ve yara iyileşmelerini yorumlar.	10, 14, 16, 19, 3, 5, 9	A			
1.3. Periodontal flep ve yara iyileşmesi betimler.	10, 14, 16, 19, 3, 5, 9	A			
1.4. Periodontal cerrahi tedaviyi sınıflandırarak tartışır.	10, 14, 16, 19, 3, 5, 9	A			
1.5. Furkasyon lezyonlarını ve tedavisini tasvir eder.	10, 14, 16, 19, 3, 5, 9	A			
1.6. Periodontal plastik ve estetik cerrahi tedaviyi özetler.	10, 16, 19, 3, 5, 9	A			
2. Periodonsiyumun yaşlanması ve yaşlılarda periodontal sağlığı yorumlar.	10, 14, 16, 19, 3, 5, 9	A			
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	10: Tartışma Yöntemi, 12: Problem Çözme Yöntemi, 14: Bireysel Çalışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği , 19: Beyin Fırtınası Tekniği, 3: Probleme Dayalı Öğrenme Modeli, 5: İşbirlikli Öğrenme Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	A: Klasik Yazılı Sınav				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	Cerrahi Tedavi				
2	Gingivektomi, gingivoplasti; yara iyileşmesi				
3	Periodontal flep; yara iyileşmesi				
4	Flep teknikleri				
5	Rezektif, rekonstruktif ve rejeneratif periodontal cerrahi				
6	Furkasyon lezyonları ve tedavisi				
7	Periodontal plastik ve estetik cerrahi (Mukogingival cerrahi ; yara iyileşmesi)				
8	Periodontal idame				
9	Periodonsiyum yaşlanması ve yaşlılarda periodontal hastalık				
<b>Değerlendirme Yöntemleri</b>		<b>Sınava Katkısı</b>			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

<b>Kaynaklar</b>	
Ders notları 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)	