

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
İLERİ PERİODONTOLOJİ	PRDD1284220	Bahar Dönemi	2+8	6	12
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Doktora				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Doç.Dr. Nur BALCI				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Hilal TOYGAR, Prof.Dr. Ayşe Ezel BERKER, Doç.Dr. Nur BALCI, Dr.Öğr.Üye. Emrah TÜRKMEN, Dr.Öğr.Üye. Nurcan AKSAKA, Dr.Öğr.Üye. Caner ATALAY, Dr.Öğr.Üye. Meltem ÇAKIR, Dr.Öğr.Üye. Deniz ARSLAN				
Dersin Yardımcıları	Ders hocalarının yaptığı canlı cerrahileri izlemek ve asiste etmekGüncel yayınları takip etmekHocalar eşliğinde cerrahi uygulamalar				
Dersin Amacı	<p>Öncelikle periodontal cerrahi tedavisinde uygulanan tedavi seçenekleri, endikasyonlar, kontrendikasyonlar, prensipleri, cerrahi anatomisi ve teknikleri anlatılır. Rezektif ve rekonstrüktif cerrahi çeşitleri ve teknikleri, kullanılan materyaller ve aletler, yara iyileşmesi, periodontal plastik estetik cerrahi, sütür teknikleri, periodontal tedavide lazer, hasta bakımı ve cerrahi komplikasyonları gibi konuları içerir.1. Periodontal cerrahinin, endikasyonları ve kontrendikasyonlarını öğrenir.2. Periodontal dokuların makro-mikro yapılarının kapsamlı anatomisini öğrenerek periodontal cerrahinin prensipleri hakkında bilgi sahibi olur.3. Periodontal cerrahinin zamanlaması ve tedavi sürecinin önemini kavrar.4. Periodontal cerrahide kullanılan aletler ve özelliklerini bilir.5. Pembe estetiği betimleyebilir ve neden önemli olduğu hakkında bilgi sahibi olur. 6. Dişeti estetiğini belirlemek amaçlı kullanılan ölçütler, kılavuzlar ve tanı amaçlı yaklaşımları yorumlar.7. Cep eliminasyonu ve plastik-estetik-periodontal cerrahi amacıyla kullanılan flep cerrahisi teknikleri öğrenir.8. Flep çeşitlerini, sınıflandırılmasını, uygulanma amaçlarını ve dizaynını öğrenir.9. İnsizyon çeşitlerini, amaçlarını ve seçim kriterlerini yorumlayarak uygular.10. Sütür tekniklerini, materyallerini, özelliklerini ve seçim kriterlerini öğrenir.11. Gingivektomi ve gingivoplasti işlemlerinin amaçlarını, endikasyonlarını, hasta seçim kriterlerini, uygulama tekniklerini yorumlar.12. Yapışık dişeti yetersizliği ve dişeti çekilmesinin olduğu durumlarda sınıflandırmasını yaparak periodontal sağlığın ve estetiğin idame ettirilmesi veya kazanılması amaçlı uygulanacak cerrahi teknikleri tartışıp doğru tedavi seçeneğini uygular.13. Çok köklü dişlerde furkasyonu etkileyen periodontal hastalık durumlarında ilişkili faktörleri ve anatomiyi göz önünde bulundurarak uygulanacak tedavi seçeneğini tartışır.14. Endo-perio lezyonların sınıflandırılmasını, enfeksiyöz süreci, etkileyen faktörleri, teşhis kriterlerini, birbiri ile ilişkilerini öğrenir ve tedavi planı oluşturur.15. Rejeneratif ve rezektif periodontal cerrahi nedir ve farklarının ne olduğunu öğrenerek iki cerrahi tekniğin uygulanma kriterlerini tartışabilir.16. Rekonstrüktif cerrahide kullanılan kullanılan rejeneratif materyaller ve özellikleri hakkında bilgi sahibi olur.17. Rekonstrüktif cerrahinin temeli olan otojen yumuşak ve sert doku greftlerini ve uygulama kriterlerini yorumlar.18. Pre-protetik cerrahi gereksinimi olduğu durumlarda sert ve yumuşak doku cerrahisini birbiriyle ilişkilendirerek uygun tedavi prosedürünü oluşturur.19. Periodontal cerrahi tekniklerine göre yara iyileşmesinin klinik ve histolojik aşamaları, yara iyileşme çeşitleri, değerlendirilmesi ve etkileyen faktörler hakkında bilgi sahibi olur.20. Primer ve sekonder yara iyileşme farklarını anlayarak başarılı bir rekonstrüktif cerrahinin temel unsurlarından olan primer yara iyileşmesinin gerekliliğini kavrar.21. Lazer çeşitlerini, uygulama yöntemlerini, özelliklerini ve sınıflandırmasını yaparak periodontal tedavideki yerini tartışır.22. Periodontal cerrahide karşılaşılabilecek komplikasyonlar ve baş etme yöntemleri hakkında bilgi sahibi olur.23. Cerrahi öncesi ve sonrası hasta bakım ve önlemleri çerçevesinde dikkat etmesi gereken hususları öğrenir.24. Periodontal cerrahi tedavisi sonucu hasta ve hekim beklentileri öğrenerek tedavi sürecine hakim olur.</p>				
Dersin İçeriği	Bu ders; ; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
Öğretim Yöntemleri					
Ölçme Yöntemleri					
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
Değerlendirme Yöntemleri			Sınava Katkısı		
Ara Sınav			50		
Genel Sınav			50		

Kaynaklar	
Current Trends in Periodontics & Implant Dentistry (Dental Science, Materials and Technology) Vishal Anand	
Periodontal Plastic Surgery Ciltli Kapak – 12 Eylül 2006 İngilizce Baskı Dıbart (Eser Sahibi), Karima (Eser Sahibi)	
Journal of Periodontology 2000	
Zucchelli, Giovanni	
Mucogingival Esthetic Surgery	
1st edition 2013 Book Hardcover in a slipcase, 826 pages Language: English Sections: Aesthetics, Oral/Maxillofacial Surgery	
Order-No.: 19881 ISBN 978-88-7492-171-3 Quintessenza Edizioni S.r.l.	