



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI

UZMANLIK EĞİTİMİ
UZMANLIK ÖĞRENCİSİ KARNESİ

DÖNEM:

ADI:

SOYADI:

1. ASİSTAN BİLGİLERİ:

KİŞİSEL BİLGİLER:

Adı-Soyadı:	
Doğum Tarihi /Yeri:	
Uyruğu:	
T.C. Kimlik No / YU No:	
Medeni Durumu:	
Askerlik Durumu:	

EĞİTİM BİLGİLERİ:

İlköğretim (Ad / Yıllar)	
Ortaokul (Ad/Yıllar)	
Lise (Ad/Yıllar)	

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ:

Mezun Olduğu Diş Hekimliği Fakültesi:	
Başlangıç Tarihi:	
Mezuniyet Tarihi:	
Mezuniyet Not Ortalaması:	

Daha Önceki Eğitimleri Boyunca Gösterdiği Başarılar / Ödüller:	
Daha Önceki Eğitimleri Boyunca Katıldığı Projeler / Aldığı Burslar:	
Daha Önceki Eğitimleri Boyunca Katıldığı Yurtiçi ve Yurtdışı Eğitim Programları / Stajlar	

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ MEZUNİYETİ SONRASI MESLEKİ BİLGİLERİ:

ÇalıŐtıĐı Kurumlar ve Görevi:	
Katıldığı Eğitim Programları:	

BildiĐi Yabancı Diller:

Yabancı Dil Sınavının Adı	Yılı	Dönemi	Puanı

Uzmanlık Eğitimi İle İlgili Bilgiler:

Uzmanlık Eğitime YerleŐtiĐi Sınav Dönemi:	
Uzmanlık Sınavını Kazandığı DUS Puanı:	
Kazanılan Anabilim Dalı Tercih Sırası:	
Uzmanlık Eğitime Başlama Tarihi:	
Rehber Eğitim Sorumlusunun Adı Soyadı:	
Uzmanlık Eğitimi Tamamlama Tarihi:	

Adres:	
Telefon:	
e-posta:	

2. AMAÇ

Bu karne Sağlık Bakanlığı tarafından oluşturulan **Periodontoloji** Uzmanlık Eğitimi Müfredat Geliştirme Komisyonu tarafından hazırlanmış olan çekirdek eğitim programı esas alınarak düzenlenmiştir. Bu karne güncel gereksinimler ve gelişmeler doğrultusunda yapılacak olan yeniden gözden geçirmelerle tekrar düzenlenecektir.

Bu karne Dokuz Eylül Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Periodontoloji Anabilim Dalı'nda DUS sınavı ile "Periodontoloji Uzmanlık Eğitimi" almaya hak kazanan araştırma görevlilerinin eğitimleri boyunca yapmakla yükümlü olduğu tüm aktiviteleri içerir.

3. PERİODONTOLOJİ UZMANLIK ALANININ TANIMI

Periodontoloji uzmanlık eğitimine gelen asistanlar Tıpta Uzmanlık Kurulu (TUKMOS) tarafından PERİODONTOLOJİ UZMANLIK EĞİTİMİ ÇEKİRDEK EĞİTİM MÜFREDATI kapsamında açıklanan tüm teorik dersler ve uygulamalardan sorumludur. Bu uygulamalar dışında eğitim gördüğü birimin GENİŞLETİLMİŞ MÜFREDATINI uygulamak zorundadır.

4. KURUM TARAFINDAN DÜZENLENEN EĞİTİMLERE KATILIM

Eğitimin Adı	Tarihi
Tanışma ve Adaptasyon Toplantısı	
Kütüphane Web Sayfası Tanıtım ve Literatür Tarama Eğitimi	

*Katılımı gösterir belgeler karne ekine eklenmelidir.

5. GİRİŞİMSSEL UYGULAMA VE BECERİLER

KLİNİK UYGULAMA	ADET	EĞİTİM SÜRESİNCE HEDEFLenen SAYI
DYT (4 Yarım Çene) (DETARTRAJ)		
SGK (4 Yarım Çene) (SUBGİNGİVAL KÜRETAJ)		
PERIODONTAL SPLINT (DEVAMLI)		
GİNGİVEKTOMİ		
FLEP OPERASYONU		

FRENEKTOMİ		
TÜNEL OPERASYONU, HEMİSEKSİYON, KÖK AMPUTASYONU		3
SERBEST DİŞETİ GREFTİ		
KURONALE, LATERALE KAYDIRILAN FLEP		
BAĞ DOKUSU GREFTİ (DIŞ ADET)		
DIŞ ÇEVRESİ KEMİK DEFEKTİ BIYOMATERYAL UYG.		
KRET OGMANTASYONU		
SİNÜS TABANI YÜKSELTME		
PERIİMLANTİTİS CERRAHİ TEDAVISI		
İMLANT		
VESTİBÜLOPLASTİ		

* Karne dönemini içeren 6 aylık HBYS dönem çıktısı karne ekine eklenmelidir.

6. KATILDIĞI BİLİMSEL TOPLANTILAR varsa tarihi, yeri, şekli ile ilgili bilgiler

Tarih	Bilimsel Toplantının Adı/ Şekli / Yeri	Katılım Şekli (Dinleyici, Oral Sunum/ Poster Sunumu v.s.)	Program Sorumlusunun İmzası

7. MAKALE SUNUMLARI

Tarih	Makale Bilgileri	Program Sorumlusunun İmzası
-------	------------------	-----------------------------------

8. SEMİNER AKTİVİTELERİ

Tarih	Seminerin Adı - Konusu	Program Sorumlusunun İmzası

9. ALDIĞI DERSLER

Ders Kodu	Ders Adı	Oturum	Dönemi	Ders Sorumlusu
PER-UZ-101	Periodontolojide kanıta dayalı uygulamalar ve bilimsel yayın takibi	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-102	Periodonsiyumun embriyolojisi ve anatomisi	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-103	Olgu sunumu	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-104	Periodontal hastalıkların etyolojisi, patogenezi ve immün enflamatuvar yanıt	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-105	Periodontal muayene ve tanı yöntemleri	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-106	Periodontal hastalıkların sınıflandırılması	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-107	Başlangıç periodontal tedavisi	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-108	Okluzal travma ve düzenleme	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-109	Diş mobilitesi ve splintleme yöntemleri	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-110	Periodontal hastalıklar ile sistemik durum ilişkileri	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-111	Periodontal tedavide ilaç kullanımı	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-112	Periodontal tedavide acil müdahale	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri

PER-UZ-113	Periodontal hastalıklarda risk faktörleri	1	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-114	Klinikte tedavi gören hastaların teşhis, tedavi ve idamesi açısından görevli uzman ile birlikte uygulama ve değerlendirilmesi	6	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-115	Klinikte cerrahi tedavi gören hastaların teşhis, tedavi ve idamesi açısından görevli uzman ile birlikte uygulama ve değerlendirilmesi	6	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-116	Makale tartışması	2	1. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-201	Genel yara iyileşmesi ve periodontal cerrahide yara iyileşmesi	1	2. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-202	Periodontal cerrahiye giriş	2	2. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-203	Rezektif periodontal cerrahi işlemleri	2	2. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-204	Furkasyon lezyonları ve tedavisi	2	2. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-205	Mukogingival cerrahi işlemleri	2	2. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-206	Rejeneratif periodontal cerrahi	2	2. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-207	Prognoz ve destekleyici periodontal tedavi	1	2. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-208	Klinikte tedavi gören hastaların teşhis, tedavi ve idamesi açısından görevli uzman ile birlikte uygulama ve değerlendirilmesi	6	2. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-209	Klinikte cerrahi tedavi gören hastaların teşhis, tedavi ve idamesi açısından görevli uzman ile birlikte uygulama ve değerlendirilmesi	6	2. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-210	Makale tartışması	2	2. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-211	Bilimsel araştırma yöntemleri	1	3. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-212	Çekim boşluğu koruma yöntemleri	1	3. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-303	Dental implantolojiye giriş	2	3. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-304	İmplant uygulanan bölgelerin anatomisi ve fizyolojisi	1	3. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-305	İmplant uygulamalarında radyografik değerlendirme ve tedavi planlaması	1	3. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-306	İmplant Cerrahisi	2	3. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri

PER-UZ-307	İmplant cerrahisi ve rejeneratif periodontal cerrahide ilaç kullanımı	1	3. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-308	Klinikte tedavi gören hastaların teşhis, tedavi ve idamesi açısından görevli uzman ile birlikte uygulama ve değerlendirilmesi	6	3. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-309	Klinikte cerrahi tedavi gören hastaların teşhis, tedavi ve idamesi açısından görevli uzman ile birlikte uygulama ve değerlendirilmesi	6	3. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-310	Makale tartışması	2	3. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-401	Mukokütanöz hastalıklar	1	4. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-402	Zamanlamasına göre implant yerleştirme ve yükleme protokolleri	1	4. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-403	İmplantolojide risk faktörleri, komplikasyonlar çözümleri	2	4. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-404	Periimplant dokuların özellikleri	1	4. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-405	Periimplant dokuların radyolojik ve klinik değerlendirilmesi	1	4. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-406	Periimplant hastalıkları ve tedavisi	1	4. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-407	İmplantolojide lokal ve sistemik komplike durumlarda yaklaşım	1	4. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-408	İmplant hastalarında destekleyici tedavi	1	4. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-409	Klinikte tedavi gören hastaların teşhis, tedavi ve idamesi açısından görevli uzman ile birlikte uygulama ve değerlendirilmesi	6	4. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-410	Klinikte cerrahi tedavi gören hastaların teşhis, tedavi ve idamesi açısından görevli uzman ile birlikte uygulama ve değerlendirilmesi	6	4. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-411	Makale tartışması	2	4. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-501	Periodontolojide kanita dayalı uygulamalar ve karar verme	1	5. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-502	Çocuklarda periodontal hastalıklar	1	5. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-503	Geriatrik bireylerde periodontal hastalıklar	1	5. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri

PER-UZ-504	Periodontolojide lazer kullanımı	1	5. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-505	Minimal invaziv periodontal yaklaşımlar	2	5. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-506	İmplant uygulamalarında sinüs yaklaşımları	1	5. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-507	Periimplant dokularda plastik cerrahi işlemler	2	5. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-508	İmplant cerrahisinde yönlendirilmiş kemik rejenerasyonu	2	5. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-509	Klinikte tedavi gören hastaların teşhis, tedavi ve idamesi açısından görevli uzman ile birlikte uygulama ve değerlendirilmesi	6	5. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-510	Klinikte cerrahi tedavi gören hastaların teşhis, tedavi ve idamesi açısından görevli uzman ile birlikte uygulama ve değerlendirilmesi	6	5. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-511	Makale tartışması	2	5. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-601	Periodontal tedavide güncel yaklaşımlar	1	6. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-602	Rejeneratif materyallerdeki yenilikler	1	6. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-603	İmplantolojide güncel konseptler	1	6. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-604	Periodontitis hastalarında multidisipliner yaklaşım	2	6. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-605	Komplike vakalarda yumuşak ve sert doku ogmentasyon yöntemleri	2	6. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-606	Periodontolojide ayırıcı tanı	1	6. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-607	Ortodontik implant uygulamaları	1	6. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-608	Klinikte tedavi gören hastaların teşhis, tedavi ve idamesi açısından görevli uzman ile birlikte uygulama ve değerlendirilmesi	6	6. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-609	Klinikte cerrahi tedavi gören hastaların teşhis, tedavi ve idamesi açısından görevli uzman ile birlikte uygulama ve değerlendirilmesi	6	6. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri
PER-UZ-610	Makale tartışması	2	6. Yarıyıl	AD Öğr. Üyeleri

**Program Sorumlusunun Adı- Soyadı
İmzası**

10. DİĞER FAALİYETLER:

11. PLANLANAN ROTASYONLAR

Rotasyona Gidilen Anabilim / Bilim Dalı	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi
ANESTEZİ VE REANİMASYON		
AĞIZ, DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ		

* Rotasyon değerlendirme formu karne ekine eklenmelidir.

12. UZMANLIK TEZİ BİLGİLERİ:

UZMANLIK TEZİ BİLGİLERİ	
TEZ DANIŞMANI:	
UZMANLIK TEZ KONUSUNUN BELİRLENDİĞİ (TEZ VERİ MERKEZİNE GİRİŞ YAPILDIĞI) TARİH: <i>(Eğitim Süresinin Yarısı Tamamlanmadan Önce Tez Konusu Belirlenmelidir.)</i>	
TEZİN ADI / KONUSU:	
ETİK KURUL ONAYI TARİHİ: <i>(Etik Kurul Onay Belgesi Eklenmelidir.)</i>	

TEZİN 6 AYLIK DEĞERLENDİRME RAPORU

(Tez Konusunun Belirlenmesinden Sonraki Dönemlerde Uzmanlık Karnelerinde Yer Almalıdır.)

Dönemi	Değerlendirme Tarihi	Değerlendirme Sonucu (Karne Döneminde Tez ile İlgili Gerçekleştirilen Aşamalar)	Tez Danışmanı İmzası

Tez Danışmanı

Anabilim Dalı Başkanı

Dekan

Tıp ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Yönetmeliğinin 25 madde, 3. fıkrası, ç bendine göre uzmanlık öğrencilerinin tutumlarının değerlendirilmesi:

	Çok iyi (90-100)	İyi (81-89)	Yeterli (71-80)	Eksik (51-70)	Yetersiz < 50
Hasta izleme ve kayıt tutma					
Klinik uygulamalarda beceri					
Hastalar hakkında önerilen istemleri yerine getirme					
Temel bilgileri edinmede yeterlilik					
Vaka toplantılarında tartışmaya katılım					
Bilimsel gelişmeleri takip etme					
Bilimsel araştırmalara ilgi					
Hastalara ve ailelerine karşı tutum ve ilgi					
Meslektaşları ve personel ile ilişkileri					
Kılık kıyafet kurallarına gösterdiği özen					

Tez Danışmanı

Anabilim Dalı Başkanı

Dekan

EK

ROTASYON DEĞERLENDİRME FORMU

Ağız Diş Çene Cerrahisi Anabilim Dalı

Rotasyon Başlangıç / Bitiş Tarihi : ____ / ____ / ____ ----- ____ / ____ / ____

Rotasyon Sırasında Gerçekleştirilen Klinik Aktiviteler :

Klinik Çalışmalara Katılma	
Lokal Ameliyata Katılım	
Genel Ameliyata Katılım	

Rotasyon Sırasında Katılınan Bilimsel Aktiviteler:

Eğitim Toplantısı	
Makale Sunumu	

Uzmanlık Öğrencisi Hakkındaki Kanaat Puanı:

Meslek Bilgisi	
Mesleki Uygulama	
Araştırma	
Göreve Bağlılık, Çalışma Ve Yönetme Yeteneği	
Meslek Ahlakı	

Sonuç (Ortalama)	Başarılı/Başarısız
------------------	--------------------

PERİODONTOLOJİ
ANABİLİM DALI BAŞKANI
KAŞE, İMZA, TARİH

AĞIZ DİŞ ÇENE CERRAHİSİ
ANABİLİM DALI BAŞKANI
KAŞE, İMZA, TARİH

ROTASYON DEĞERLENDİRME FORMU

ANESTEZİ VE REANİMASYON ANABİLİM DALI

Rotasyon Başlangıç / Bitiş Tarihi : ____ / ____ / ____ ----- ____ / ____ / ____

Rotasyon Sırasında Gerçekleştirilen Klinik Aktiviteler :

Klinik Çalışmalara Katılma	
Lokal Ameliyata Katılım	
Genel Ameliyata Katılım	

Rotasyon Sırasında Katılınan Bilimsel Aktiviteler:

Eğitim Toplantısı	
Makale Sunumu	

Uzmanlık Öğrencisi Hakkındaki Kanaat Puanı:

Meslek Bilgisi	
Mesleki Uygulama	
Araştırma	
Göreve Bağlılık, Çalışma Ve Yönetme Yeteneği	
Meslek Ahlakı	
Sonuç (Ortalama)	Başarılı/Başarısız

PERİODONTOLOJİ
ANABİLİM DALI BAŞKANI
KAŞE, İMZA, TARİH

ANESTEZİ VE REANİMASYON
ANABİLİM DALI BAŞKANI
KAŞE, İMZA, TARİH