

KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ, DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI UYGULAMA DERSİ BARAJLARI VE DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİ

AĞIZ DIŞ ÇENE CERRAHİSİ

1. 5. Sınıf staj grupları; 125 adet diş çekimi, 45 lokal operasyon raporu, 35 reçete yazımı, 20 konsültasyon, 3 implant operasyonu asistesi
2. 4. Sınıf staj grupları; 55 adet diş çekimi, 20 anamnez, 20 reçete yazımı, 10 konsültasyon

4. ve 5. Sınıf stajyerlerin staj sonu sınavına girebilmeleri için yukarı da belirtilen barajların tamamının staj süresi içinde eksiksiz olarak tamamlanması ve staj defterlerinde işli bulunan sorumlulukların, sorumlu asistan veya öğretim üyesi tarafından imzalanmış olması gerekmektedir.

Öğrencilerin yaptığı işlerin bilgisayar sistemine işlenmesi kendi sorumluluklarında olup yapılan hizmetlerin sisteme dikkatle ve düzenli bir şekilde işlenmesi gerekmektedir. Sistemde ortaya çıkacak hatalı girişler baraj puanlarından düşülecektir. Baraj eksikliği ya da imza eksikliği bulunan öğrenciler kesinlikle sınava alınmayacaktır.

Staj süresi içinde staj barajını tamamlayamayan 4. ve 5. sınıf öğrenciler staj sonu sınavına giremez. Doğrudan yaz telafi stajına kalır ve yaz telifisinde kalan eksiklerini tamamlamaları yeterlidir.

4.Sınıf Staj Sorumlusu: Doç. Dr. Özkan ÖZGÜL

5.Sınıf Staj Sorumlusu: Prof. Dr. Ercüment ÖNDER

PERİODONTOLOJİ

1. Dönem 5 Staj barajı 25 yeni hasta; Dönem 4 Staj barajı 25 yeni hasta olarak belirlenmiştir.
2. Hasta teşhisleri göz önünde bulundurularak, her öğrencinin tedavi edeceği gingivitis ve periodontitis teşhisli hasta sayısı sorumlu asistan tarafından öğrencilere eşit olarak dağıtılacaktır.
3. Her öğrenci bakacağı hastaların kontrol seanslarını klinik düzeni bozmadan ara randevu olarak kendisi belirleyecektir. Tüm kontrol seansları staj bitiminden en geç 10 gün içerisinde bitirilmelidir.
4. Her staj süresi boyunca Dönem 4'ler için farklı zamanlarda 2 quiz; Dönem 5'ler için 1 quiz yapılacaktır.
5. Dönem 4 öğrencileri staj süresi boyunca 1 seminer sunumu ve 1 ameliyat raporu; Dönem 5 öğrencileri ise 1 ameliyat vakası sunumu yapacaklardır.
6. Staj sonu sözlü ve yazılı sınavı olacaktır.
7. Periodontoloji 1 ve Periodontoloji 2 dersleri için ölçme ve değerlendirme çoktan seçmeli ve açık uçlu sorulardan oluşan yazılı sınav ile yapılacaktır.

Bölüm dersleri sorumlu öğretim üyeleri aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.

Ders Adı	Sorumlu Öğretim Üyesi
Periodontoloji 1	Doç. Dr. Meltem HENDEK
Periodontoloji Klinik Uygulama I	Prof. Dr. H. Ebru OLGUN
Periodontoloji 2	Prof. Dr. H. Ebru OLGUN
Periodontoloji Klinik Uygulama II	Doç. Dr. Meltem HENDEK

RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

SINIF	DERSİN ADI/ SORUMLU ÖĞRETİM ÜYESİ	PRATİK UYGULAMA	UYGULAMA BARAJI (Adet Olarak)	Ölçme (Sınav) Yöntemi
2	RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ UYGULAMA I Prof. Dr. Çiğdem ÇELİK	Amalgam uygulamaları	15	Uygulama sınavı ve her dönem için bir tane yazılı sınav
		Anterior kompozit uygulamaları (Sınıf III, IV ve V kavite)ler)	15	
		Posterior kompozit uygulamaları	20	
		Cam iyonomer uygulamaları	5	
		Konservatif kavite)lerde restorasyon uygulamaları	5	
3	RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ UYGULAMA II Dr. Öğr. Üyesi Yusuf BAYRAKTAR	Alçı kaide üzerine kontak)tlı yerleşt)rilmiş diş)lerde amalgam/kompozit uygulamaları	6	Fantomda uygulama sınavı ve her dönem için bir tane yazılı sınav
		Fantom diş)lerde amalgam uygulaması	8	
		Fantom diş)lerde Sınıf III, IV ve V kompozit uygulamaları	10	
		Fantom diş)ler üzerinde posterior kompozit uygulaması	8	
		Fantom diş)lerde cam iyonomer uygulamaları	3	
		Strip kron uygulaması	1	
		Rubber-dam yerleşt)irilerek posterior kompozit uygulaması	2	
		Gerçek daimi diş)lerde çürük temizleme ve vital pulpa tedavileri uygulamaları	12	
4	RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK UYGULAMA I Prof. Dr. Çiğdem ÇELİK	Amalgam Restorasyon	1	Hasta başında uygulama sınavı + Sözlü sınav + Staj sonu yazılı sınav
		Ön diş restorasyon (Sınıf III, Sınıf IV ve Sınıf V)	9	
		Arka diş tek yüzlü restorasyon (Sınıf I)	15	
		Arka diş iki veya daha fazla yüzlü restorasyon (Sınıf II)	20	
		Arka diş kole restorasyonu (Sınıf V)	5	
		TOPLAM UYGULAMA BARAJI	50 (Elli)	
5	RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK UYGULAMA II Dr. Öğr. Üyesi Yusuf BAYRAKTAR	Amalgam Restorasyon	3	Hasta başında uygulama sınavı + Sözlü sınav + Staj sonu yazılı sınav
		Ön diş restorasyon (Sınıf III, Sınıf IV ve Sınıf V)	10	
		Arka diş tek yüzlü restorasyon (Sınıf I)	20	
		Arka diş iki veya daha fazla yüzlü restorasyon (Sınıf II)	25	
		Arka diş kole restorasyonu (Sınıf V)	7	
		TOPLAM UYGULAMA BARAJI	65 (Atmış beş)	

- RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ UYGULAMA-I ve RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ UYGULAMA-II derslerinde belirlenen iş)ler ders süresi içinde tamamlanmalıdır.
- RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK UYGULAMA-I ve RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK UYGULAMA-II uygulama barajları her öğrenci grubu için belirlenen **staj süresinde** tamamlanmalıdır.
- Yaz telafi stajına kalan öğrenciler için toplam uygulama barajı, RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK UYGULAMA-I için 30 (Otuz), RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK UYGULAMA-II için 40 (Kırk) olarak belirlenmiştir.

AĞIZ DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

Ders	Sorumlu Öğretim Üyesi	Staj Barajı/Ölçme Değerlendirme Yöntemi
Ağız Diş ve Çene Radyolojisi I	Doç. Dr. Mehmet Zahit ADIŞEN	Çoktan seçmeli, boşluk doldurma, klasik yazılı sınav
Ağız Diş ve Çene Radyolojisi II	Doç. Dr. Melda MISIRLIOĞLU	Çoktan seçmeli, boşluk doldurma, klasik yazılı sınav
Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Staj I	Doç. Dr. Mehmet Zahit ADIŞEN	5 adet sunum hastası, 40 adet klinik hasta muayenesi 1 seminer Çoktan seçmeli, boşluk doldurma, klasik yazılı sınav
Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Staj II	Doç. Dr. Melda MISIRLIOĞLU	75 adet klinik hasta muayenesi Çoktan seçmeli, boşluk doldurma, klasik yazılı sınav

ENDODONTİ

DÖNEM IV

İşin Cinsi	Teslim Süresi	İşin Niteliği
En az 2 üst ve alt molar olmak üzere toplam 30 kök kanal dolgusu ve 1 kuafaj	Stajı takip eden 10 iş günü sonunda	Kanal kurvatürlüğü bozulmamış sement dentin birleşim yerine kadar 3 boyutlu hermetik kök kanal dolgusu

Sorumlu Öğretim Üyesi: Dr. Öğr. Üyesi Ali Türkyılmaz

DÖNEM V

İşin Cinsi	Teslim Süresi	İşin Niteliği
En az 4 üst ve alt molar olmak üzere toplam 45 kök kanal dolgusu ve 2 kuafaj En az 1 hastada Rubber Dam uygulaması	Stajı takip eden 10 iş günü sonunda	Kanal kurvatürlüğü bozulmamış sement dentin birleşim yerine kadar 3 boyutlu hermetik kök kanal dolgusu

Sorumlu Öğretim Üyesi: Prof. Dr. Ali Erdemir

Dönem IV ve V Stajları için uygulanacak kurallar

1. Stajı takip eden 10 iş günü içerisinde staj dosyasının teslimi gereklidir. Staj dosyasını teslim etmeyen öğrenci yaz telafi stajına kalır ve yaz telafi stajında barajının %100'ünü yapar.
2. Tüm aşamalardan bir tanesinde bile eksik imza olan işler baraja dahil edilmez
3. Staj dosyasını barajını tamamlayarak teslim edip başarılı kabul edilen öğrenciler staj sonu sınavına girerler. Staj sonu sınavları yazılı veya sözlü olarak yapılabilir.
4. Staj dosyasını barajını tamamlayarak teslim edip Staj sonu sınavında ve bütünlemede başarısız olan öğrenciler Yaz telafi stajına kalmaksızın yaz telafi staj sonu sınavına girebilir.
5. Staj dosyasını barajını tamamlamış ama yaptığı işler değerlendirilerek başarısız kabul edilen öğrenciler yaz telafi stajında mevcut barajın %50'sini yaparlar.
6. Staj dosyasını teslim edip staj barajının %50'sinden azını yapan öğrenciler yaz telafi stajında mevcut barajın %100'ünü yaparlar.

Endodonti 1 (Teorik)	2. sınıf	Dr. Öğr. Üyesi Ali Türkyılmaz
Endodonti I (Pratik)	2. sınıf	Dr. Öğr. Üyesi Ali Türkyılmaz
Endodonti II (Teorik)	3. sınıf	Prof. Dr. Ali Erdemir
Endodonti II (Pratik)	3. sınıf	Prof. Dr. Ali Erdemir
Endodonti III (Teorik)	4. sınıf	Dr. Öğr. Üyesi Ali Türkyılmaz

Teorik derslerde sınavlar klasik veya çoktan seçmeli ya da yapılandırılmış sözlü sınavı şeklinde yapılacaktır.

Endodonti I (Pratik) (2. Dönem)	3 hafta üst Anterior dişler
	3 hafta alt Anterior dişler
	3 hafta alt Premolar dişler
	3 hafta üst Premolar dişler
	2 hafta çürük dişlerde giriş kavitesi açılması
	1 hafta vize
	1 hafta telafi
Teslimden 1 hafta sonra telafi işleri teslim edilecektir.	

Endodonti II (Pratik) (1. Dönem)	2 hafta üst veya alt Anterior dişler
	3 hafta üst veya alt Premolar dişler
	3 hafta üst molar dişler
	3 hafta alt molar dişler
	3 hafta çürüklü üst molar dişler
	1 hafta vize
	1 hafta telafi
	(2. Dönem)
3 hafta çürüklü alt molar dişler	
3 hafta molar dişler karışık	
3 hafta molar dişler karışık	
3 hafta molar dişler karışık	
2 hafta Rubber Dam uygulaması	
1 hafta vize	
1 hafta telafi	
Teslimden 1 hafta sonra telafi işleri teslim edilecektir.	

ORTODONTİ

Dönem IV

1. Anamnez/ Muayene : 10 Adet (staj süresince)
2. Ölçü Alımı : 5 Adet (staj süresince)
3. Debonding : 3 Adet (staj süresince)
4. Oral Hijyen Eğitimi: 10 Adet (staj süresince)

Dönem IV klinik staj sorumlusu: Dr.Öğr.Üyesi Türkan SEZEN ERHAMZA

Dönem V

1. Anamnez/ Muayene : 10 Adet (staj süresince)
2. Ölçü Alımı : 5 Adet (staj süresince)
3. Debonding : 3 Adet (staj süresince)
4. Oral Hijyen Eğitimi: 10 Adet (staj süresince)
5. 1 adet fonksiyonel veya hareketli aparey (Staj süresince, 2 öğrenciye 1 adet olacak şekilde)

Dönem V klinik staj sorumlusu: Dr.Öğr.Üyesi Serdar AKDENİZ

PEDODONTİ

DÖNEM IV STAJ PUANLARI

30 Adet Dolgu (Amalgam, Kompomer, Kompozit, Cam İyonomer Siman)
1 Adet Süt Dişi Pulpotomi Tedavisi
8 Adet Fissür Örtücü
5 Adet Topikal Florür Uygulaması
1 adet Endikasyon sunumu
Oral Hijyen Eğitimi (Tedavi Uygulanan Her Hasta ve Ebeveynine)

Sorumlu öğretim üyesi: Doç. Dr. Merve ERKMEN ALMAZ

DÖNEM V STAJ PUANLARI

30 Adet Dolgu (Amalgam, Kompomer, Kompozit, Cam İyonomer Siman)
2 Adet Süt Dişi Pulpotomi Tedavisi
12 Adet Fissür Örtücü
10 Adet Topikal Flor Uygulaması
1 adet Endikasyon sunumu
Oral Hijyen Eğitimi (Tedavi Uygulanan Her Hasta ve Ebeveynine)

Sorumlu öğretim üyesi: Doç. Dr. Volkan ARIKAN

ÖLÇME-DEĞERLENDİRME

Staj pratik puanı endikasyon sunumu ve öğrenci kanaat notlarının ortalaması kullanılarak hesaplanacaktır.

Staj sonu final ve bütünleme sınavları yazılı olarak yapılacaktır.

3. SINIF PREKLİNİK

Okluzal Amalgam Restorasyonu Uygulaması	1 Adet
İki Yüzlü Amalgam Restorasyonu Uygulaması	1 Adet
Üç Yüzlü Kavite Siman-Amalgam Restorasyonu Uygulaması	1 Adet
İki Yüzlü Kavite Kompomer Restorasyon Uygulaması	4 Adet
Üç Yüzlü Kavite Kompomer Restorasyon Uygulaması	2 Adet
Cam İyonomer Restorasyon Uygulaması	1 Adet
Anterior Süt Dişi Restorasyon Uygulaması	4Adet
Noninvaziv Fissür Sealant Uygulaması	6 Adet
İnvaziv Fissür Sealant Uygulaması (Çekilmiş Daimi Dişinde)	6 Adet
Koruyucu Resin Restorasyon Uygulaması (Çekilmiş Daimi Dişinde)	6 Adet
Süt Dişi Pulpotomi Uygulaması (Çekilmiş Süt Dişinde),	3 Adet
Pulpotomi Yapılmış Dişlerde Restorasyon Uygulaması (Çekilmiş Süt Dişinde)	3 Adet

Preklinikte yapılan dolgular, çekilmiş süt dişlerine veya sertliği gerçek süt dişi mine ve dentin dokularına yakın özellikte olan fantom dişlere uygulanacaktır.

Ödev teslimi demonstrasyon yapıldıktan iki (2) hafta sonraki prelinik dersinde yapılacaktır.

Telafi ödevlerinin teslimi, ödev notlarının açıklanmasından bir (1) hafta sonraki prelinik dersinde yapılacaktır.

Sorumlu öğretim üyesi: Doç. Dr. Merve ERKMEN ALMAZ

ÖLÇME-DEĞERLENDİRME

Ara sınav, final ve bütünleme sınavları; uygulama sınavı olarak gerçekleştirilecektir.

Ders adı	Sorumlu Öğretim Üyesi	Ölçme-Değerlendirme
Pedodonti I	Doç. Dr. Merve ERKMEN ALMAZ	Yazılı
Pedodonti II	Doç. Dr. Volkan ARIKAN	Yazılı
Toplum Ağız Diş Sağlığı	Doç. Dr. Merve ERKMEN ALMAZ	Yazılı
Topluma Hizmet Uygulamaları	Doç. Dr. Merve ERKMEN ALMAZ	Yazılı
Özel Bakım Gerektiren Hastalarda Ağız-Diş Sağlığı Uygulamaları	Doç. Dr. Volkan ARIKAN	Yazılı

PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

2020-2021 eğitim öğretim yılı için sınıf sorumlu öğretim üyelerinin aşağıda belirtildiği gibi olmasına karar verilmiştir.

1. Sınıf Sorumlu öğretim üyesi: Dr. Öğr. Üyesi Ali Can BULUT
2. Sınıf Sorumlu öğretim üyesi: Doç. Dr. Ahmet Kürşad ÇULHAOĞLU
3. Sınıf Sorumlu öğretim üyesi: Dr. Öğr. Üyesi Ali Can BULUT
4. Sınıf Sorumlu öğretim üyesi: Prof. Dr. Saadet ATSÜ
5. Sınıf Sorumlu öğretim üyesi: Prof. Dr. Volkan ŞAHİN

Protetik Diş Tedavisi Klinik Uygulama I dersi barajları:

- 1 takım alt üst total protez
- 1 takım alt üst parsiyel protez
- 4 tek kron
- 2 adet üç üyeli köprü
- (Sabit protezlerde en az 4 adet yeni preparasyon yapılması gereklidir)
- 2 adet tamir
- 2 adet besleme

Protetik Diş Tedavisi Klinik Uygulama II dersi barajları:

- 1 takım alt üst total protez
- 2 takım alt üst parsiyel protez
- 3 tek kron
- 3 adet üç üyeli köprü
- (Sabit protezlerde en az 6 adet yeni preparasyon yapılması gereklidir)
- 2 adet tamir
- 2 adet besleme
- 1 adet post-core (döküm veya fiber)

Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı tarafından verilen tüm teorik dersler için sınavların test şeklinde yapılmasına karar verilmiştir.

Manipülasyon, Protetik Diş Tedavisi Uygulama I ve Protetik Diş Tedavisi Uygulama II dersleri için pratik vize yapılmamasına, sene içi yapılan ödevlerin not ortalamalarının %40'ının ve pratik final/bütünleme uygulama sınavının notunun %60'ının toplanması yoluyla elde edilecek notun geçme notu olarak kullanılmasına karar verilmiştir.

Protetik Diş Tedavisi Klinik Uygulama I ve Protetik Diş Tedavisi Klinik Uygulama II dersleri için belirlenen uygulama barajını tamamlayan öğrencilerin bitirme sınavlarının test şeklinde yapılmasına karar verilmiştir.