

**KÜ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ**  
**2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**  
**STAJ PUANLARI ve STAJ DERSİNİN SORUMLU ÖĞRETİM ÜYESİ**

**ENDODONTİ ANABİLİM DALI**

**DÖNEM IV**

Staj Puanı: Doğru çalışma boyunda hermetik olarak doldurulmuş 45 kök kanalı ve 5 kuafaj uygulama

Yaz Stajı Puanı: Doğru çalışma boyunda hermetik olarak doldurulmuş 25 kök kanalı ve 5 kuafaj uygulama

Sorumlu Öğretim Üyesi: Prof .Dr. Ali ERDEMİR

**DÖNEM V (Klinik)**

Staj Puanı: Doğru çalışma boyunda hermetik olarak doldurulmuş 30 kök kanalı ve 5 kuafaj uygulama

Yaz Stajı Puanı: Doğru çalışma boyunda hermetik olarak doldurulmuş 30 kök kanalı ve 5 kuafaj uygulama

Sorumlu Öğretim Üyesi: Yrd. Doç. Dr. Ali TÜRKYILMAZ

**DÖNEM V (Entegre)**

Stajerin endodontik uygulamalardan asgari 120 PUAN alması gerekmektedir.

Sorumlu Öğretim Üyesi: Yrd. Doç. Dr. Ali TÜRKYILMAZ

**RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI**

<b>DÖNEM</b>	<b>STAJ DERSİNİN ADI ve SORUMLU ÖĞRETİM ÜYESİ</b>	<b>PRATİK UYGULAMA</b>	<b>UYGULAMA BARAJI</b>
<b>4</b>	<b>RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ STAJ-I</b> <b>Sorumlu Öğretim Üyesi:</b> <b>Yrd. Doç. Dr. Serdar BAĞLAR</b>	Amalgam Restorasyon	3
		Ön diş restorasyon (Sınıf III, Sınıf IV ve Sınıf V)	15
		Arka diş tek yüzlü restorasyon (Sınıf I)	25
		Arka diş iki veya daha fazla yüzlü restorasyon (Sınıf II)	25
		Arka diş kole restorasyonu (Sınıf V)	7
		<b>TOPLAM UYGULAMA PUANI</b>	<b>75 (Yetmişbeş) Adet</b>
<b>5</b>	<b>RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ STAJ-II</b> <b>Sorumlu Öğretim Üyesi:</b> <b>Yrd. Doç. Dr. Yusuf BAYRAKTAR</b>	Amalgam Restorasyon	3
		Ön diş restorasyon (Sınıf III, Sınıf IV ve Sınıf V)	10
		Arka diş tek yüzlü restorasyon (Sınıf I)	10
		Arka diş iki veya daha fazla yüzlü restorasyon (Sınıf II)	15
		Arka diş kole restorasyonu (Sınıf V)	7
		<b>TOPLAM UYGULAMA PUANI</b>	<b>45 (Kırkbeş) Adet</b>
<b>5</b>	<b>ENTEĞRE STAJI</b> <b>Sorumlu Öğretim Üyesi:</b> <b>Yrd. Doç. Dr. Yusuf BAYRAKTAR</b>	<b>TOPLAM UYGULAMA PUANI</b>	<b>120 PUAN</b>

. Bu listedeki uygulama barajları her öğrenci grubu için belirlenen staj süresinde tamamlanmalıdır.

. Yaz telafi stajına kalan öğrenciler için toplam uygulama barajı, **RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ STAJ-I** için 50 (Elli), **RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ STAJ-II** için 50 (Elli) olarak belirlenmiştir.

**PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI**

<b>Dönem IV Staj Barajları</b>	<b>Dönem V Staj Barajları</b>	<b>Dönem V Entegre Staj Barajları</b>	<b>Dönem IV Yaz Stajı Barajları</b>	<b>Dönem V Yaz Stajı Barajları</b>
12 gingivitis ve 8 periodontitis olmak üzere toplam 20 hasta  (Staj Süresince başlanmış olacak)	15 gingivitis ve 10 periodontitis olmak üzere toplam 25 hasta  (Staj Süresince başlanmış olacak)	120 PUAN	8 gingivitis ve 4 periodontitis olmak üzere toplam 12 hasta  (Staj Süresince başlanmış olacak)	10 gingivitis ve 5 periodontitis olmak üzere toplam 15 hasta  (Staj Süresince başlanmış olacak)
Hasta kontrolleri staj bitimini takiben en fazla 1 hafta içerisinde tamamlanmış olmalı	Hasta kontrolleri staj bitimini takiben en fazla 1 hafta içerisinde tamamlanmış olmalı	Hasta kontrolleri staj bitimini takiben en fazla 1 hafta içerisinde tamamlanmış olmalı	Hasta kontrolleri staj bitimini takiben en fazla 1 hafta içerisinde tamamlanmış olmalı	Hasta kontrolleri staj bitimini takiben en fazla 1 hafta içerisinde tamamlanmış olmalı
Staj süresince farklı zamanlarda 2 Quiz	Staj süresince 1 Quiz	Staj süresince 1 Quiz	Staj süresince farklı zamanlarda 2 Quiz	Staj süresince farklı zamanlarda 1 Quiz
Staj ilk günü quiz sonrası geçerli puan alınmasını takiben hasta alımı	Staj ilk günü quiz sonrası geçerli puan alınmasını takiben hasta alımı	-	-	-
1 seminer ve 1 ameliyat raporu	1 ameliyat vakası sunumu	1 klinik vaka sunumu	-	-

**Dönem IV Sorumlu Öğretim Üyesi: Prof. Dr. Ebru Olgun Erdemir**

**Dönem V ve Entegre Stajı Genel Sorumlu Öğretim Üyesi: Yrd. Doç. Dr. Meltem Hendek**

## PROTETİK DIŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI

5. Sınıf Staj Sorumlu Öğretim Üyesi: Prof. Dr. Saadet ATSÜ

5. Sınıf Entegre Staj Sorumlu Öğretim Üyesi: Prof. Dr. Saadet ATSÜ

4. Sınıf Staj Sorumlu Öğretim Üyesi: Doç. Dr. İlgi BARAN

### Staj Uygulamalarında Yapılması Gerekenler:

#### 4.Sınıf Klinik Stajı

Yapılacak iş	Adet
Alt üst total protez	2 takım (toplam 4 çene )
Alt üst hareketli bölümlü protez	2 takım (toplam 4 çene )
Sabit protez	8 üye diş preparasyonu (En az 6 yeni diş preparasyonu)
Besleme	1
Tamir	1

#### 5. Sınıf Klinik Stajı

Yapılacak iş	Adet
Alt üst total protez	2 takım (toplam 4 çene )
Post-Core( yada Fiber post)+kron	En az 1 diş
Tamir	En az 1 çene
Besleme	En az 1 çene

**Staj Tamamlanma Süresi:** Dekanlığın belirlediği staj süresini takiben staj tamamlama süresi bir buçuk ay (6 hafta) dır.

#### 4. ve 5.Sınıf Yaz Stajı

Yapılacak İşler	Adet
Tam veya Bölümlü Protez	1 Takım (toplam 2çene) (Karşıt çene tam veya bölümlü protez olabilir)
Sabit Protez	4 üye destek diş preparasyonu

**Yaz Stajı Tamamlanma Süresi:** Dekanlığın belirlediği staj süresi esas alınacaktır. Yaz stajını tamamlayamayan öğrencileri için ek bir süre yoktur.

#### 5.Sınıf Entegre Klinik Stajı

**100 PUAN**

#### ENTEGRE STAJI

**TOPLAM 550 PUAN ALINMASI ZORUNLUDUR.**

**DÖNEM IV STAJ PUANLARI**

2 Adet Endikasyon Hastası Sunum

60 Adet Dolgu (Amalgam, Kompomer, Kompozit, Cam İyonomer Siman)

3 Adet Süt Dişı Pulpotomi Tedavisi

20 Adet Fissür Örtücü

15 Adet Topikal Florür Uygulaması

Oral Hijyen Eğitimi (Tedavi Uygulanan Her Hasta ve Ebeveynine)

**DÖNEM V STAJ PUANLARI**

3 Adet Endikasyon Hastası Sunum ve Tedavisi (Tüm Tedavileri Bitirilecek)

80 Adet Dolgu ( Amalgam, Kompomer, Kompozit, Cam İyonomer Siman)

5 Adet Süt Dişı Pulpotomi Tedavisi

2 Adet Süt Molar Dişı Pulpektomi Tedavisi

6 adet Hareketli Yer Tutucu veya Çocuk Protezi

32 Adet Fissür Örtücü

20 Adet Topikal Flor Uygulaması

2 Adet Daimi Molar Kanal Tedavisi

Oral Hijyen Eğitimi (Tedavi Uygulanan Her Hasta ve Ebeveynine)

### **YAZ TELAFİ STAJINA KALAN ÖĞRENCİLERDEN;**

- Staj uygulamalarının sayısını tamamlayamayan 4.ve 5.sınıf öğrencileri, tamamlayamadıkları uygulamaların iki katını,
- Staj uygulamalarının sayısını tamamlayan 4.sınıf öğrencileri;  
20 Adet Dolgu (Amalgam, Kompomer, Kompozit, Cam İyonomer Siman)
- Staj uygulamalarının sayısını tamamlayan 5.sınıf öğrencileri;  
40 Adet Dolgu (Amalgam, Kompomer, Kompozit, Cam İyonomer Siman)  
yapacaklardır.

### **ORTODONTİ ANABİLİM DALI**

Dönem 4 klinik staj sorumlusu: Yrd.Doç. Türkan Sezen

Dönem 5 klinik staj sorumlusu: Yrd.Doç.Dr. B. Serdar Akdeniz

### **DÖNEM IV ve DÖNEM V STAJ PUANLARI**

Anamnez : 5 Adet (staj süresince)

Bant-Braket Tatbiki: 5 Adet (staj süresince)

Ark Teli Tatbiki : 10 Adet (staj süresince)

Ölçü Alımı :10 Adet (staj süresince)

Model Maker :5 Adet (staj süresince)

Debonding : 5 Adet (staj süresince)

Oral Hijyen Eğitimi: 10 Adet (staj süresince)

## AĞIZ DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ ANABİLİM DALI

Dersin Adı	Sorumlu Öğretim Üyesi	Uygulama Sayısı
Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Staj I	Yrd. Doç. Dr. Melda MISIRLIOĞLU	5 Adet Hasta Sunumu
Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Staj II	Yrd. Doç. Dr. Mehmet Zahit ADIŞEN	5 Adet Hasta Sunumu

## AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ ANABİLİM DALI

4. Sınıf sorumlu öğretim Üyesi :Doç.Dr. Fethi ATIL

5. Sınıf sorumlu öğretim Üyesi :Yrd. Doç.Dr. Özkan ÖZGÜL

### STAJ SORUMLULUKLARI

#### 4. SINIF

55 DİŞ ÇEKİMİ

20 ANAMNEZ

20 REÇETE

10 KONSÜLTASYON

#### 5.SINIF

125 DİŞ ÇEKİMİ

45 LOKAL OPERASYON RAPORU

35 REÇETE

20 KONSÜLTASYON

3 İMPLANT OPERASYONU GÖZLEM VE RAPORLAMA

2 GENEL AMELİYAT GÖZLEM VE RAPORLAMA



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 telafisinde kalan eksiklerini tamamlamaları yeterlidir.