

## AĞIZ DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ ANABİLİM DALI

<b>DHF457 Klinik Eğitim Ağız Diş ve Çene Cerrahisi I Baraj Puanları</b>	
Diş Çekimi	30 Adet
Gömüşü Diş Çekimi Asiste	2 Adet
İmplant Asiste	3 Adet
<b>DHF517 Klinik Eğitim Ağız Diş ve Çene Cerrahisi II Baraj Puanları</b>	
Diş Çekimi	50 Adet
Gömüşü Diş Çekimi Asiste	2 Adet
İmplant Asiste	3 Adet
Dikiş Atılması	3 Adet
Genel Anestezi Ameliyat Gözlem	2 Adet

## AĞIZ DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ ANABİLİM DALI

<b>DHF458 Klinik Eğitim Ağız Diş ve Çene Radyolojisi I Baraj Puanları</b>	
Hasta Muayenesi	45 Muayene
Panoramik Grafi	75 Grafi
Periapikal Grafi	15 Grafi
Bite-Wing Grafi	5 Grafi
Oklüzal Grafi	1 Grafi
Vitalite Testi (Soğuk Testi / EPT)	10 (5/5) Diş
<b>DHF535 Klinik Eğitim Ağız Diş ve Çene Radyolojisi II Baraj Puanları</b>	
Hasta Muayenesi	50 Muayene
Panoramik Grafi	90 Grafi
Periapikal Grafi	15 Grafi
Bite-Wing Grafi	5 Grafi
Oklüzal Grafi	1 Grafi
Vitalite Testi (Soğuk Testi / EPT)	10 (5/5) Diş

## PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI

<b>DHF451 Klinik Eğitim Protetik Diş Tedavisi I Baraj Puanları</b>	
Hareketli Protez*	2 Adet
Kron Uygulaması	1 Adet
Köprü Restorasyonu	1 Adet
Post Uygulaması	1 Adet
<b>DHF532 Klinik Eğitim Protetik Diş Tedavisi II Baraj Puanları</b>	
Hareketli Protez	2 Adet
Kron Uygulaması	1 Adet
Köprü Restorasyonu	2 Adet
Post Uygulaması	1 Adet

\* 4. sınıfta tamamlanamayan hareketli protez barajı 5. sınıfa aktarılabilir. 5. sınıf staj bitiminde 2'şer adet total ve hareketli bölümlü protez olmak üzere toplam 4 parça hareketli protez yapılmış olması zorunludur.

## PEDODONTİ ANABİLİM DALI

<b>DHF456 Klinik Eğitim Pedodonti I Baraj Puanları</b>	
Dolgu	8 Adet
Fissür Örtücü	8 Adet
Fluor	4 Adet
Detertraj	4 Adet
Diş Çekimi	4 Adet
<b>DHF536 Klinik Eğitim Pedodonti II Baraj Puanları</b>	
Dolgu	16 Adet
Flor	4 Adet
Pulpa Tedavisi	2 Adet
Yer Tutucu	1 Adet
Detertraj	8 Adet
Diş Çekimi	8 Adet

## RESTORATİF TEDAVİSİ ANABİLİM DALI

Sınıf - Dersin Adı	Baraj Puanı
4. Sınıf - DHF452 Klinik Eğitim Restoratif Diş Tedavisi I	160
5. Sınıf - DHF534 Klinik Eğitim Restoratif Diş Tedavisi II	225

### Puanlama

Bir Yüzlü Kompozit Dolgu: 5 Puan

İki Yüzlü Kompozit Dolgu: 6 Puan

Üç Yüzlü Kompozit Dolgu: 8 Puan

Black IV Kompozit Dolgu: 8 Puan

Black III Kompozit Dolgu: 7 Puan

Black V Kompozit Dolgu: 5 Puan

Pulpa Kaplaması: 3 Puan

Bulk Fill Kompozit: 8 Puan

Asiste Etmek: 1 Puan

## PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI

Sınıf - Dersin Adı	Baraj Puanı
4. Sınıf - DHF454 Klinik Eğitim Periodontoloji I	200
5. Sınıf - DHF518 Klinik Eğitim Periodontoloji II	250*

\* 200 puan (Klinik hastası) + 50 puan (Ameliyat hastası) = 250 puan

### Puanlama

Detertraj (yarım çene): 2 Puan

Küretaj (yarım çene): 2 Puan

Politür: 1 Puan

OHE: 1 Puan

Ameliyat: 10 Puan

### Notlar

- ❖ Ameliyat puanı sadece 5. sınıf öğrencileri için geçerlidir. Asgari 50 puandır ve tamamlanması zorunludur. 5. sınıf öğrencisi ameliyat raporunun olmaması durumunda puan alamayacaktır.
- ❖ 4. sınıf öğrencisi küretaj yapmayacaktır. Küretaj hastaları ilk seans yapılan detertraj işlemini takiben o günün/haftanın sorumlu nöbetçi asistanına devredilecektir. Hastanın bir sonraki randevusu söz konusu asistan adına sekreterlik tarafından oluşturulacaktır. 5. sınıf öğrencisinin devir hastaları için de aynı protokol geçerlidir.

## ORTODONTİ ANABİLİM DALI

<b>DHF455 Klinik Eğitim Ortodonti I</b>	<b>Puan</b>	<b>Baraj</b>
Model Üzerinde Hareketli Aparey Teslimi (1 adet)*	25	<b>TOPLAM 150 PUAN</b>
Hasta Asiste*	2	
Tek Diş Braket Sökümü*	4	
Şeffaf Plak (retainer) Yapımı	5	
Cap Splint Sonrası Temizlik	10	
Hasta Eğitimi*	2	
Ölçü Alım, Döküm ve Trim*	2	
<b>DHF523 Klinik Eğitim Ortodonti II</b>	<b>Puan</b>	<b>Baraj</b>
Sefalometrik Röntgen Çizimi, Veri Analizi (1 adet)*	25	<b>TOPLAM 200 PUAN</b>
Hasta Asiste*	2	
Braket Sökümü Sonrası Temizlik (tek çene)*	10	
Şeffaf Plak (retainer) yapımı*	5	
Cap Splint Sonrası Temizlik	10	
Hasta Eğitimi*	2	
Ölçü Alım, Döküm ve Trim*	2	
Tek Diş Braket Sökümü*	2	

\* Yapılması zorunlu işlemler.

## ENDODONTİ ANABİLİM DALI

<b>DHF453 Klinik Eğitim Endodonti I Baraj Puanları</b>	
Kanal	8 Adet
<b>DHF533 Klinik Eğitim Endodonti II Baraj Puanları</b>	
Kanal (en az 3 molar)	12 Adet

## KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA DERSLERİ

<b>DHF215 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama I Baraj Puanları</b>	
En az 1 adet santral, 1 adet lateral ve 1 adet kanin diş giriş kavitesi, kanal şekillendirmesi ve kanal dolgusu	
En az 1 adet iki köklü üst premolar diş ve en az 1 adet üç köklü üst molar diş giriş kavitesi, kanal şekillendirmesi ve kanal dolgusu	
En az 1 adet santral, 1 adet lateral ve 1 adet kanin diş giriş kavitesi, kanal şekillendirmesi ve kanal dolgusu	
En az 1 adet tek köklü alt premolar diş ve En az 1 adet iki köklü alt molar diş giriş kavitesi, kanal şekillendirmesi ve kanal dolgusu	
<b>DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II Baraj Puanları</b>	
En az 1 adet santral, 1 adet lateral ve 1 adet kanin diş giriş kavitesi, kanal şekillendirmesi ve kanal dolgusu	
En az 1 adet iki köklü üst premolar diş ve en az 1 adet üç köklü üst molar diş giriş kavitesi, kanal şekillendirmesi ve kanal dolgusu	
En az 1 adet santral, 1 adet lateral ve 1 adet kanin diş giriş kavitesi, kanal şekillendirmesi ve kanal dolgusu	
En az 1 adet tek köklü alt premolar diş ve en az 1 adet iki köklü alt molar diş giriş kavitesi, kanal şekillendirmesi ve kanal dolgusu	

<b>DHF106 Protetik Diş Tedavisi Uygulama I</b>	
<b>1. Dönem</b>	Santral Kesici Yontu Kanin Kesici Yontu 2 Premolar Yontu 2 Molar Yontu
<b>2. Dönem</b>	Anterior Kontakt Yontu Üst Kanin Kesici Dişte Preparasyon Üst Molar Dişte Preparasyon
<b>DHF206 Protetik Diş Tedavisi Uygulama II</b>	
<b>1. Dönem</b>	2 Posterior Kron Kesimi, Ölçü Alımı, Köprü Modelajı 2 Anterior Kron Kesimi, Ölçü Alımı, Fasetli Köprü Modelajı
<b>2. Dönem</b>	Alt Üst Total Kaide ve Mum Şablon Artikülatöre Alma Anterior Diş Dizimi Posterior Diş Dizimi Modelaj Bitim
<b>DHF333 Protetik Diş Tedavisi Uygulama III</b>	
<b>1. Dönem</b>	Alt Üst Klasik Parsiyel Bitim, 4 Kroşe Büküm
<b>2. Dönem</b>	2 Anterior Kron Kesimi, Ölçü Alımı ve Geçici Sabit Protez Yapımı 3 Posterior Kron Kesimi, Ölçü Alımı ve Geçici Sabit Protez Yapımı 3 Köprü Kesimi, Ölçü Alımı ve Geçici Sabit Protez Yapımı