

## DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ ANABİLİM DALLARI 2017-2018 KLİNİK UYGULAMA BARAJLARI

SINIF	PERİODONTOLOĞİ ANABİLİM DALI	ADET	PUAN
<b>4. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJI</b>	Detertraj	x1 (Yarım Çene)	1
	Subgingival küretaj	x1 (Yarım Çene)	3
	Politür İşlemi	x 1 (ameliyat)	1
	Ağız Sağlığı Sürdürme İşlemi	X1 (hasta)	2
<b>4. SINIF BARAJ PUANI</b>	<b>300 Puan</b>		

<b>5. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJI</b>	Detertraj	x1 (Yarım Çene)	1
	Subgingival küretaj	x1 (Yarım Çene)	3
	Politür İşlemi	x 1 (ameliyat)	1
	Ameliyat İzleme ve Rapor Yazma	x 1 (ameliyat)	5*
	Ameliyat Asiste etmek	x1 (Ameliyat)	4**
	Ağız Sağlığı Sürdürme İşlemi	X1 (hasta)	2
<b>5. SINIF BARAJ PUANI</b>	<b>400 Puan</b>		
*	5. sınıf öğrencileri “Ameliyat İzleme ve Rapor yazma” puanları için, en az 2 ve en fazla 5 ameliyata girmekle sorumludurlar.		
**	5. sınıf öğrencileri “Ameliyatı asiste etmek “ puanı için en az 4 ameliyatı asiste etmek zorundadırlar. 5. sınıf öğrencileri bu işlemleri klinik uygulama sonrası zamanlarında yapabilirler.		

<b>SINIF</b>	<b>ORTODONTİ ANABİLİM DALI BÜKÜMLER VE APAREYLER</b>	<b>PUAN</b>	<b>TOPLAM BARAJ PUANI</b>
<b>4. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJLARI</b>	4 çene için hareketli aparey teslimi 4 adet sabit yer tutucu	full debonding sonrası kompozit temizlemesi,model ve ölçü=7 puan Dijital arşiv düzenleme= 5 hasta için 2 puan RME sökümü = 5 puan Tek Çene Ölçü alım,döküm ve trim = 1 puan	100
<b>5. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJLARI</b>	4 çene için hareketli aparey teslimi 5 adet sabit yer tutucu	full debonding sonrası kompozit temizlemesi,model ve ölçü=7 puan Dijital arşiv düzenleme= 5 hasta için 2 puan RME sökümü = 5 puan Tek Çene Ölçü alım,döküm ve trim = 1 puan	150

<b>SINIF</b>	<b>AĞIZ, DİŞ ve ÇENE RADYOLOJİSİ ANABİLİM DALI</b>	<b>ADET</b>
<b>4. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJLARI</b>	Hasta Sunumu	50 Adet
	İntraoral Görüntüleme ( Periapikal + Bite-wing )	70 Adet
	Vitalite Hastası	7 Adet
	Olgu / Konu Sunumu	1 Adet
<b>5. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJLARI</b>	Hasta Sunumu	60 Adet
	İntraoral Görüntüleme ( Periapikal + Bite-wing )	90 Adet
	Vitalite Hastası	10 Adet

<b>SINIF</b>	<b>AĞIZ, DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ ANABİLİM DALI</b>	<b>ADET</b>
<b>4. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJLARI</b>	Diş Çekimi	100
<b>5. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJLARI</b>	Diş Çekimi	175

<b>SINIF</b>	<b>ENDODONTİ ANABİLİM DALI</b>
<b>4. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJLARI</b>	En az 3 adet molar diş ve 15 adet kanal yapılmak zorunluluğu vardır.
	3 adet kuafaj 1 adet kanal yerine geçecektir. Klinik uygulama içinde bu şekilde en fazla 6 adet kuafaj değerlendirmeye katılacaktır.
	Endikasyonu olduğu takdirde dişlerin post klinik uygulamaları yapılmak zorundadır.
<b>5. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJLARI</b>	En az 5 adet molar diş ve 20 adet kanal yapılmak zorunluluğu vardır.
	3 adet kuafaj 1 adet kanal yerine geçecektir. Klinik uygulama içinde bu şekilde en fazla 6 adet kuafaj değerlendirmeye katılacaktır.
	Endikasyonu olduğu takdirde dişlerin post klinik uygulamaları yapılmak zorundadır.

<b>SINIF</b>	<b>PROTETİK DIŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI</b>	<b>ADET</b>
<b>4. SINIF KLİNİK UYGULAMA</b>	TAM PROTEZ	4 ÇENE
	HAREKETLİ BÖLÜMLÜ PROTEZ	2 ÇENE

<b>BARAJLARI</b>	SABİT KÖPRÜ PROTEZİ	2 ADET
	KRON	2 ADET
	KÖPRÜ SÖKÜMÜ	4 ADET
<b>5. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJLARI</b>	TAM PROTEZ	2 ÇENE
	HAREKETLİ BÖLÜMLÜ PROTEZ	4 ÇENE
	SABİT KÖPRÜ PROTEZİ	3 ADET
	KRON	7 ADET
	KÖPRÜ SÖKÜMÜ	6 ADET

<b>SINIF</b>	<b>PEDODONTİ ANABİLİM DALI</b>	<b>Adet</b>	<b>AÇIKLAMA</b>
<b>4. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJLARI</b>	Kompomer, Amalgam, Kompozit Dolgu	40 adet	Anterior ve posterior dişlere yapılan tüm amalgam, kompozit ve kompomer restoratif tedaviler
	Süt Dişi Kanal Tedavisi	6 kök Kanalı	Dişlerdeki kök sayısına göre hesaplanır, üzerine yapılan restoratif tedavi puanlamaya katılmaz. Üst restorasyonu yapılmamış işlem kabul edilmez.
	Daimi Diş Kanal Tedavisi	6 kök Kanalı	Dişlerdeki kök sayısına göre hesaplanır. Hesaplamaya apeksifikasyon tedavileri dahildir. Apeksifikasyon tedavileri kalsiyum hidroksit ile tam olarak doldurulduktan sonra klinik hekimlerine devredilir. Daimi kanal tedavilerinde kanal tedavisi üzerine yapılan restoratif tedavi puanlamaya katılmaz.
	Paslanmaz Çelik Kron	2 adet	Altına yapılan dolgu puanlamaya katılmaz ancak kanal tedavisi tedavileri puanlamaya katılır.
	Strip Kron	1 adet	
	Fissür Örtücü	30 adet	Non invaziv ve invaziv fissür örtücüler
	Flor Klinik uygulaması	30 hasta	
	Endikasyon sunumu	3 hasta	Öğretim üyelerine sunum yapılır
* Öğrencilerin klinik uygulama başında dağıtılan B grubu (yaşları 6 ile 14 arasında olan uyum düzeyi iyi) 15 hastayı yukarıdaki asgari puanları sağlayacak şekilde bitirmeleri istenir. Bu hastalardan çok sayıda tedavi işlemine sahip olan			

	<p>hastalarda tüm tedavilerinin bitim şartı aranmaz. Bitim kararını klinik uygulamadan sorumlu öğretim üyesi verir.</p> <p>* Öğrencilere dağıtılan hasta sayısı klinik uygulama süresinin kısa olduğu gruplarda (bayram vs tatilleri) çalışılmayan gün sayısına göre azaltılır.</p>		
<p><b>5. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJLARI</b></p>	Kompomer, Amalgam, Kompozit Dolgu	50 adet	Anterior ve posterior dişlere yapılan tüm amalgam, kompozit ve kompomer restoratif tedaviler
	Süt Dişi Kanal Tedavisi	10 kök Kanalı	Dişlerdeki kök sayısına göre hesaplanır, üzerine yapılan restoratif tedavi puanlamaya katılmaz. Üst restorasyonu yapılmamış işlem kabul edilmez.
	Daimi Diş Kanal Tedavisi	10 kök Kanalı	Dişlerdeki kök sayısına göre hesaplanır. Hesaplamaya apeksifikasyon tedavileri dahildir. Apeksifikasyon tedavileri kalsiyum hidroksit ile tam olarak doldurulduktan sonra klinik hekimlerine devredilir. Daimi kanal tedavilerinde kanal tedavisi üzerine yapılan restoratif tedavi puanlamaya katılmaz.
	Paslanmaz Çelik Kron	4 adet	Altına yapılan dolgu puanlamaya katılmaz ancak kanal tedavisi tedavileri puanlamaya katılır.
	Strip Kron	2 adet	
	Fissür Örtücü	40 adet	Non invaziv ve invaziv fissür örtücüler
	Flor Klinik uygulaması	30 hasta	
	Endikasyon sunumu	3 hasta	Öğretim üyelerine sunum yapılır
	<p>* Öğrencilerin klinik uygulama başında dağıtılan B grubu (yaşları 6 ile 14 arasında olan uyum düzeyi iyi) 20 hastayı yukarıdaki asgari puanları sağlayacak şekilde bitirmeleri istenir. Bu hastalardan çok sayıda tedavi işlemine sahip olan hastalarda tüm tedavilerinin bitim şartı aranmaz. Bitim kararını klinik uygulamadan sorumlu öğretim üyesi verir.</p> <p>* Öğrencilere dağıtılan hasta sayısı klinik uygulama süresinin kısa olduğu gruplarda (bayram vs tatilleri) çalışılmayan gün sayısına göre azaltılır.</p>		

<b>SINIF</b>	<b>RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI</b>	<b>PUAN</b>
	Bir Yüzlü Restorasyon	2 Puan
	İki Yüzlü Restorasyon	4 Puan
	Üç Yüzlü Restorasyon	6 Puan
	Black III	3 Puan
	Black IV	5 Puan
	Dolgu Sökümü	2 Puan
<b>4. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJI</b>		<b>160 Puan</b>
<b>5. SINIF KLİNİK UYGULAMA BARAJI</b>		<b>240 puan</b>

## DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ ANABİLİM DALLARI 2017-2018 KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA DERSİ BARAJLARI

SINIF	PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI	ADET
<b>1. SINIF KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA</b>	YONTU	5
	DİŞ PREPARASYONU	8
	JAKET KRON	3

### 2. SINIF ENDODONTİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA

#### ENDODONTİ ANABİLİM DALI

5'er adet üst keser, alt keser, üst kanin, alt kanin, üst premolar, alt premolar, üst molar, ve alt molar dişe giriş kavimleri açılarak, kök kanal preparasyonları yapılacak ve kök kanal dolguları yapılacaktır

### 2. SINIF RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA

SINIF	RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI	ADET
<b>2. SINIF KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA</b>	Black III,IV, V Kavite preperasyonu ve anterior kompozit restorasyon	12 Üst anterior diş 12 Alt anterior diş
	Black I, II,V, MOD kavite preperasyonu ve posterior kompozit restorasyon	8 Üst premolar diş 8 Alt premolar diş 8 Üst molar diş 8 Alt molar diş
	Black I, II,V, MOD kavite preperasyonu ve amalgam restorasyon	8 Üst premolar diş 8 Alt premolar diş 8 Üst molar diş 8 Alt molar diş
	Akrilik blok üzerinde bulunan şeklerin preperasyonu	2 adet akrilik blok

<b>SINIF</b>	<b>PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI</b>	<b>ADET</b>
<b>2. SINIF KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA</b>	TAM PROTEZ (TAM AŞAMALARI İLE)	2 ÇENE
	TEK KRON	5 ADET
	KÖPRÜ(PREPARASYONU-ÖLÇÜ-MODEL- DİE-ARTİKÜLATÖR-MUM MODELAJ)	1 ADET
	KÖPRÜ	5 ADET
	DİREKT GEÇİCİ	2 ADET
	İNDİREKT GEÇİCİ	2 ADET

<b>SINIF</b>	<b>PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI</b>	<b>ADET</b>
<b>3. SINIF KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA</b>	KÖPRÜ PREPARASYONU	2 ADET
	HAREKETLİ BÖLÜMLÜ PROTEZ(AKRİLİK)	2 ÇENE
	HAREKETLİ BÖLÜMLÜ PROTEZ(METAL KAİDELİ, TÜM AŞAMALARIYLA)	2 ÇENE

<b>SINIF</b>	<b>ORTODONTİ ANABİLİM DALI</b>	<b>ADET</b>	<b>PUAN</b>
<b>3. SINIF KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA</b>	0,7 yuvarlak çelik telden farklı geometrik şekil kombinasyonları	25 adet herbiri 4 puan	100 PUAN



### 3. SINIF ENDODONTİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA

#### ENDODONTİ ANABİLİM DALI

1 adet fantom üst keser, 1 adet fantom üst premolar, 2 adet fantom üst molar ve 2 adet fantom alt molar dişte giriş kaviteleri açılacak, kök kanal preparasyonları ve kök kanal dolguları yapılacaktır.

### 3. SINIF RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA

SINIF	RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI	ADET
3. SINIF KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA	Black III,IV, V Kavite preperasyonu ve anterior kompozit restorasyon	6 Üst anterior diş 6 Alt anterior diş
	Black I, II,V, MOD kavite preperasyonu ve posterior kompozit restorasyon	4 Üst premolar diş 4 Alt premolar diş 4 Üst molar diş 4 Alt molar diş
	Black I, II,V, MOD kavite preperasyonu ve amalgam restorasyon	4 Üst premolar diş 4 Alt premolar diş 4 Üst molar diş 4 Alt molar diş

### 3. SINIF PEDODONTİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA

SINIF	PEDODONTİ ANABİLİM DALI	ADET
3. SINIF KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA	Black I kavite - Kompomer Dolgu (1 yüzlü)	2 adet
	Black II kavite - Kompomer Dolgu (2 yüzlü)	2 adet
	Black III kavite - Kompomer Dolgu (3 yüzlü)	2 adet
	Black I kavite – Siman kaide - Amalgam Dolgu (1 yüzlü)	2 adet
	Black II kavite – Siman kaide - Amalgam Dolgu (2 yüzlü)	2 adet
	Black III kavite – Siman kaide - Amalgam Dolgu (3 yüzlü)	2 adet
	Ön diş kavite ve kompomer dolgu	5 adet
	Amputasyon tedavisi + Black II kavite - Amalgam Dolgu (2 yüzlü)	5 adet
	İnvaziv fissür örtücü klinik uygulaması	8 adet

