



GİRNE ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DERS TANITIM KATALOĞU

DersinAdı : Protetik Diş Tedavisi-Sabit Protezler							
DersinKodu	Yıl	Dönem	Kredi	AKTSKredisi	Dersin Uygulaması(Saat/Hafta)		
					Teorik	Uygulama	Laboratuar
SHD311	3	Güz	3	5	1	4	X
DersinTürü: Seçmeli		DersinÖnkoşulu: -		DersinDili: Türkçe			
DersinKategorisi	Temel Meslek Dersi		Uzmanlık / Alan Dersi	Destek Dersi	İletişim ve Yönetim Bilimleri Dersi		Aktarılabılır Beceri Dersi
	X						
Dersin Yeri ve Saati		-					
Öğretim Görevlisi		Yrd.Doç.Dr.İffet YAZICI					

Dersin Tanımı	Diş Hekimliği'nin Protetik Diş Tedavisi anabilim Dalının Sabit Protez Uygulamalarına ait temel bilgileri içerir.
Dersin Amacı ve Hedefleri	Sabit Protetik Tedavilere ait kron-köprü uygulamalarının tüm aşamalarının öğretilmesi amaçlanır. Bu amaç ile ağız içi muayene , ağız hazırlıkları, planlama, yapım aşamaları, yöntemleri ve bu süreçte kullanılan alet ve malzemelere ait tüm teorik bilgilerin ve uygulamaların doğru ve eksiksiz verilmesi hedeflenir.
Dersin Kazanımları	Sabit Protetik Diş Tedavilerinin kapsamında olan klasik kron-köprü protezlerine ait tüm aşamaların teorik bilgilerinin ve uygulama aşamalarının, yetilerin kazandırılması.

Dersin İçeriđi

Hafta	Konu
1	Kron-Kopru protezlerine ait preparasyonlar prensipleri, preklinikte kron preparasyonu.
2	lu alma iřlemi, prepare edilmiř diřler ve karřıt çeneye ait uygulamalar.
3	Daimi dentisyonun oklüzyon ve fizyolojisi.
4	Oklüzyonun temelleri, fizyolojik diş ark formu, karşıtlarıyla ilişkileri
5	Form ve fonksiyonla iliřkili diş anatomisi.
6	Artiklatrler, kullanım alanları ve uygulamaları.
7	ARA SINAV
8	Model elde etme, mum modelasyonu ve teknikleri.
9	Tijleme, manşete alma, mum atımı.
10	Döküm, tesviye, uygulama, döküm hataları.
11	Dental seramik uygulamaları.
12	Porselen uygulaması için alt yapı hazırlama yöntemleri, porselen uygulama teknikleri.
13	Dijital protetik teknoloji, laboratuvar uygulamalarında güncel yaklaşımlar
14	FİNAL SINAVI

Kaynaklar

DersNotları/DersKitapları	1.Sabit Protezin Temelleri. Herbert T. Shillingburg 2.Diş Hekimliğinde Sabit Protezler. Prof.Dr. Ahmet Ersan Ersoy 3. Dr. İffet Yazıcı Ders Notları
YardımcıKitaplar	1.Doğal Dentisyonda Oklüzyon. Prof. Dr. Arife Dođan

Dönem Şartları	Sayı	Not Oranı
Devamlılık /Katılım	-	-
Vize Sınavları	-	%60
Bireysel Sunumlar ve Tartışma	-	-
UZEM Moodle Ara Sınav	-	-
Rapor Hazırlama	-	-
Sunum/Jüri	-	-
Proje		-
Öz Değerlendirme Formu		-
Portfolyo		-
Final		%40
Toplam		%100

Derecelendirme Planı:			
Harfli Başarı Notu	Başarı Katsayısı	Puan	Başarı Değerlemesi
AA	4.00	90-100	PEKİYİ
BA	3.50	85-89	İYİ/PEKİYİ
BB	3.00	75-84	İYİ
CB	2.50	65-74	ORTA/İYİ
CC	2.00	55-64	ORTA-MEZUNİYET
DC	1.50	50-54	ORTA-GEÇER
DD	1.00	47-49	ŞARTLI GEÇER
FF	0.00	<47	BAŞARISIZ

Program Sonuçları		*Katkı derecesi			
		0	1	2	3
1.	Sabit ve Hareketli protez ayırımını yapar, endikasyonlarını kavrar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2.	Kron ve köprülere ait preparasyonları ilkelerini öğrenir, maketlerde uygulayabilir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3.	Sabit protezlere ait ölçü yöntemlerini kavrar ve maketlerde uygulayabilir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.	Oklüzyon kavramını yerleştirir ve doğal dentisyondaki oklüzal ilişkileri kavrar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5.	Artikülasyonlar ve artikülasyon alma konusunda bilgi sahibi olur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6.	Kron çeşitlerini endikasyonlarını ve uygulamalarını öğrenir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

*0: Katkısı yok 1: Az Katkı 2: Kısmen Katkı 3: Tam Katkı

AKTS/ İŞ YÜKÜ TABLOSU			
Aktiviteler	Sayı	Süre (Saat)	Toplam İş Yüğü
Derse Hazırlık	15	2	30
Ders	15	1	15
Ara Sınav	1	1	1
Ara Sınava Hazırlık	1	10	10
Final Sınavı	1	2	4
Final Sınavına Hazırlık	1	10	10
Sunum(lar)	-	-	-
Sunum(lar)a Hazırlık	1	20	20
Proje(ler) için Araştırma/Makale(ler)	1		
Proje Yazımı	-	-	
Grup Çalışması	25	1	25
Sınıf içi Tartışma(lar)	-	-	-
Kısa Sınav(lar)	-	-	-
Kısa Sınav(lar)a Hazırlık	-	-	-
Ders Öncesi Ödev(ler)	10	1	10
Ödev(ler)/Ev Ödevleri	25	1	25
Mikro Öğretim Oturumu	-	-	-
Ders Planlaması	-	-	0

Materyal Uyarlaması	-	-	0
Materyal Gelişimi	-	-	0
Taslak Hazırlama	-	-	-
Çizim	-	-	0
Yazım Denemesi	-	-	0
Özel Ders(ler)	-	-	0
Portföy Hazırlama	-	-	0
Portföy Sunumu	-	-	0
		Toplam İş yükü	150/30 = 5 AKTS