

DERS İZLENESİ DİŞ PROTEZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI

Dersin Adı	Hareketli Protezler -I (Dersin Kodu 0319202)
Dersin AKTS'si	6
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Osman HABEK
Dersin Gün ve Saati	Salı 10:00 – 12:00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Salı 10:00 – 12:00
İletişim Bilgileri	osmanhabek@harran.edu.tr 04143183000-2386
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Haraketli protezlerde alçı model, alçıyı modele dökmek, otopolimerizan akrilik ile kaşık hazırlamak, ultraviyole ışını ile sertleşen akrilik ile kaşık hazırlamak, kutulama yapmak, sert alçı karıştırmak, kaide plağı, mum duvar,yüz arki kayıtlarını artikülatöre aktarmak, modelleri artikülatöre bağlamak, farklı diş dizimi yapmak, ajusteli diş dizimi ,çene yüz protezlerinde çift sıra diş dizimi yapmak, akril hazırlama:akril yerleştirme, presleme brittleme akriliğin polimerzasyonu sağlamak, protez kenar sınırlarını belirlemek,protez diş yüzeyini zımparalamak,protez diş yüzeyini cilalamak, overdenture protez için yapı hazırlamak, modelde çekilecek dişleri kazımak ve kök yuvaları oluşturmak ve diş dizmek
Dersin Amacı	Sabit protezlerin yapılamadığı çok sayıda diş kaybı olan ya da total diş kaybı olan ağızlarda yapılan diş eksikliklerini gidererek estetik görünümü sağlayan, hasta tarafından takılıp çıkartılabilen protezlerin yapımını kavratmak
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Hareketli protezin laboratuvar safhalarını değerlendirir. 2. Ölçüleri ve modelleri inceleyerek hazırlanacak protezle ilgili yapılması gerekenleri yorumlar. 3. Hekimden gelen diş kayıtları ile hastaya uygun hareketli proteze karar verir. 4. Hareketli protezin klinik uygulamalarının en doğru şekilde yapılması için gerekenleri yorumlar. 5. Hekimle iletişim halinde ve hastanın istekleri doğrultusunda hareketli protezin klinik uygulamaları için gerekli alt yapı hazırlıklarını tanımlar.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta Hareketli protezlerde alçı model hazırlığı 2. Hafta Alçıyı modele dökmek 3. Hafta Akrilik kaşık hazırlamak 4. Hafta Kutulama işlemi 5. Hafta Kaide plağı hazırlamak 6. Hafta Mum duvar yapımı 7. Hafta Modelleri artikülatöre bağlamak 8. Hafta Dişlerin dizimi (kesici dişler) 9. Hafta Dişlerin dizimi (kesici dişler) 10. Hafta Dişlerin dizimi (azı dişleri) 11. Hafta Dişlerin dizimi (azı dişleri) 12. Hafta Farklı diş dizim teknikleri 13. Hafta Diş eti modelajı yapmak 14. Hafta Modeli artikülatörden ayırmak ve muflaya almak 15. Hafta Protezlerin tesfiye ve cilası
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, 1 (bir) Kısa Sınav ve 1 Yarı Yılsonu Sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa Sınav: 20% Ara Sınav: 30 % Yarıyıl sonu Sınav: 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: Ders Günü ve Saatinde
Kaynaklar	Çalikkocaoğlu, S. (1998). Tam Protezler. Protez Akademisi ve Gnatoloji Derneği. Hayakawa, I. (2009). Total Protezlerin Temel İlkeleri ve Pratiği. Quintessence Yayınevi

