

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
DİŞ PROTEZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Artikülatorler ve Yüz Arkı	0319210	II	2+0	2	2
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu derste; öğrencilerin hastalara hazırlanacak protezlerin insan çenesini taklit eden farklı aygıtlarda simülasyonunu yorumlayabilmeleri amaçlanmaktadır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Protezlerin hazırlanmasında çene hareketlerinin önemini bilir. 2. Hastanın tedavisi sırasında kullanılan artikülatorün kısıtlamalarını bilerek yapılabilecek değişiklikleri öğrenir. 3. Çene hareketlerinin hazırlanan protezlere etkisini bilgi sahibi olur. 4. Çene hareketlerini taklit edebilen farklı aygıtların avantaj ve dezavantajlarını bilir. 5. Uygulancak ptozeze göre kullanılması gereken artikülator tipine karar verir				
Dersin İçeriği	Artikülatorlerin kullanımı, artikülatorlerin sınıflandırılması, basit yüz arkları, kinematik yüz arkları, artikülatorün sıfırlanması, yüz arkını artikülatorre nakletmek (basit), yüz arkını artikülatorre transfer etmek (kinematik), modeli artiülatorre bağlamak, oklüzyonun hazırlanması (balanslı), oklüzyonun hazırlanması grup fonksiyonu, oklüzyonun hazırlanması kanin koruyuculuk.				
Haftalar	Konular				
1	Artikülatorlerin kullanımı				
2	Artikülatorün sıfırlanması				
3	Artikülatorlerin sınıflandırılması (ortalama değerliler)				
4	Artikülatorlerin sınıflandırılması (yarı ayarlanabilirler)				
5	Artikülatorlerin sınıflandırılması (tam ayarlanabilirler)				
6	Basit yüz arkları				
7	Yüz arkını artikülatorre nakletmek(basit)				
8	Kinematik yüz arkları				
9	Kinematik yüz arkları				
10	Modeli artiülatorre bağlamak				
11	Oklüzyonun hazırlanması (balanslı)				
12	Oklüzyonun hazırlanması grup fonksiyonu				
13	Oklüzyonun hazırlanması kanin koruyuculu				
14	Yüz arkını artikülatorre transfer etmek (kinematik)				
Genel Yeterlilikler					
1. Protezlerin hazırlanmasında çene hareketlerinin önemini tartışabilir. 2. Hastanın tedavisi sırasında kullanılan artikülatorün kısıtlamalarını bilerek yapılabilecek değişiklikleri değerlendirebilir. 3. Çene hareketlerinin hazırlanan protezlere etkisini değerlendirebilir. 4. Çene hareketlerini taklit edebilen farklı aygıtların avantaj ve dezavantajlarını yorumlayabilir. 5. Uygulancak ptozeze göre kullanılması gereken artikülator tipine karar verebilir.					
Kaynaklar					
Çalikkocaoğlu, S. (1998). <i>Tam Protezler. Protez Akademisi ve Gnatoloji Derneği</i> . Hayakawa, I. (2009). <i>Total Protezlerin Temel İlkeleri ve Pratiği</i> . Quintessence Yayınevi					
Değerlendirme Sistemi					
Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Yönetmeliği gereği akademik dönem başında ilan edilen ders izlencelerinde belirtilecektir.					

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS
ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
ÖÇ1	5	4	3	3	4	3	3	5	5	5	4	5
ÖÇ2	5	4	3	3	4	3	3	5	5	5	4	5
ÖÇ3	5	4	3	3	4	3	3	5	5	5	4	5
ÖÇ4	5	4	3	3	4	3	3	5	5	5	4	5
ÖÇ5	5	4	3	3	4	3	3	5	5	5	4	5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları												
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek			

PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
Artikülâtörler ve Yüz Arkı	5	4	5	4	5	4	5	4	3	1	1	1