



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS 511-PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK DERECELİ PUANLAMA ANAHTARI

TAM PROTEZ İÇİN ÇENE İLİŞKİLERİNİ KAYDETME FORMU

Doküman Kodu: Eİ.FR.63

Yayın Tarihi:02/10/2024

Revizyon Numarası:0

Revizyon Tarihi:-

Sayfa No/Sayfa Sayısı:1/2

Değerli Öğretim Elemanı,

Aşağıda verilen Dereceli Puanlama Anahtarı (DPA) öğrencinin görevi sırasındaki başarısını belirlemek için hazırlanmıştır. Bu belirlemeyi yapmadan "Tam protez için çene ilişkilerini kaydetme" gözlem formundaki başarı göstergelerini incelemeniz yerinde olacaktır. Bu DPA, klinik öncesi gözlem formundaki 6 ölçüt altında yer alan 39 gösterge dikkate alınarak hazırlanmıştır.

Öğrencinin ilgili öğrenme çıktısına ulaşıp ulaşmadığını belirlemek için 6 ölçüt, 4 başarı düzeyiyle belirlenecektir. Bu düzeyler düşük başarıdan yüksek başarıya doğru düzenlenmiştir. Düşük başarı öğrencinin öğrenmelerinde eksikler olduğuna, yüksek başarı ise ilgili becerinin neredeyse eksiksiz yapıldığına vurgu yapmaktadır. Bu düzeylerin anlamları şöyledir:

Başlangıç Düzeyinde (1): Öğrenci belirtilen ölçütteki göstergelerin %50'sinden azını yerine getirmiştir.

Geliştirilmesi Gerekir (2): Öğrenci belirtilen ölçütteki göstergelerin %51-70'ini yerine getirmiştir.

Kabul Edilebilir (3): Öğrenci belirtilen ölçütteki göstergelerin %71-85'ini yerine getirmiştir.

Örnek Gösterilebilir (4): Öğrenci belirtilen ölçütteki göstergelerin %86-100'ünü yerine getirmiştir.

Hatasız bir puanlama yapmak için öğrenciyi, ilgili görevi yerine getirirken, görevi oluşturan becerilerin ayrıntılarında ve bütününde dikkatlice gözleyiniz. Daha sonra nesnel (yansız) olarak öğrencinin her bir ölçüt düzeyindeki başarısını belirleyiniz. Başarı puanı sütununa 1, 2, 3 ya da 4 değerinden birini giriniz. Örneğin alçı modeli kontrol eder ölçütünde "örnek gösterilebilir" düzeyinde olduğunu düşünüyorsanız "başarı puanı" kısmına 4 yazınız.

Gözlemlediğiniz önemli geribildirimler varsa örneğin öğrencinin başarıyla yaptığı noktalar, kritik yanlış ya da hataları vb. durumlar "Öğrenci Geribildirimi" kısmına yazılmalıdır.

Ölçütler	Başarı Düzeyleri				Başarı Puanı
	Başlangıç Düzeyinde 1	Geliştirilmesi Gerekir 2	Kabul Edilebilir 3	Örnek Gösterilebilir 4	
Hazırlıkları Yapar	Hazırlıkları neredeyse hiç yapmamış.	Hazırlıkların çok azını yapmış.	Geçici kaide plağı ve mum duvarların modelde kontrollerini çoğunlukla standartlara yakın şekilde yapmış.	Geçici kaide plağı ve mum duvarların modelde kontrollerini eksiksiz şekilde tamamlamış.	
Geçici Kaide Plağını Düzenler	Kaidenin tutuculuğu, stabilizasyonu ve çevre dokularla uyumunu sağlamada pek çok eksik var.	Kaidenin tutuculuğu, stabilizasyonu ve çevre dokularla uyumunu sağlama işlemlerinin çok azını yapmış.	Kaide plağını ağız dokularıyla standartlara yakın şekilde uyumlandırmış.	Kaide plağını ağız dokularıyla tam olarak uyumlandırmış.	
Mum Duvarları Düzenler	Mum duvarların dudak, ağız içi dokular ve yüz konturları ile uyumunun değerlendirilmesinde pek çok eksik var.	Mum duvarların dudak, ağız içi dokular ve yüz konturları ile uyumunun değerlendirilmesi işlemlerinin çok azını yapmış.	Mum duvarları ağız içi ve yüz konturlarıyla standartlara yakın şekilde uyumlandırmış.	Mum duvarları ağız içi ve yüz konturları ile eksiksiz şekilde uyumlandırmış.	
Dikey Boyutu ve Sentrik İlişkiyi Kaydeder	Dikey boyut ve sentrik ilişki tespitinde pek çok eksik var.	Dikey boyut ve sentrik ilişki tespitinin çok azını yapmış.	Dikey boyut ve sentrik ilişkiyi çoğunlukla standartlara yakın şekilde tespit etmiş.	Dikey boyut ve sentrik ilişkiyi eksiksiz şekilde kaydetmiş.	
Mum Duvarlar Üzerinde Rehber Çizgileri Hazırlar	Mum duvarlardaki rehber çizgilerde çok fazla eksik var.	Mum duvarlardaki rehber çizgilerin çok azını belirlemiş.	Mum duvarlardaki rehber çizgileri beklenen standartlara yakın şekilde hazırlamış.	Mum duvarlardaki rehber çizgileri eksiksiz şekilde hazırlamış.	
Kaide ve Mum Duvarları Laboratuvara İletir	Kaide ve mum duvarları laboratuvara iletmekte pek çok eksik var.	Kaide ve mum duvarları laboratuvara iletmek için gereken hazırlıkların çok azını yapmış.	Kaide ve mum duvarları laboratuvara iletmek için gereken hazırlıkları çoğunlukla standartlara yakın şekilde yapmış.	Kaide ve mum duvarları laboratuvara eksiksiz şekilde iletmış.	



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS 511-PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK DERECELİ PUANLAMA ANAHTARI

TAM PROTEZ İÇİN ÇENE İLİŞKİLERİNİ KAYDETME FORMU

Doküman Kodu: Eİ.FR.63	Yayın Tarihi:02/10/2024	Revizyon Numarası:0	Revizyon Tarihi:-	Sayfa No/Sayfa Sayısı:1/2
------------------------	-------------------------	---------------------	-------------------	---------------------------

Uygulama Tarihi	
Öğrencinin Adı ve Soyadı	
Öğrencinin Numarası	
Puanlama Tarihi	
Puanlayıcının Adı ve Soyadı	
Öğrenme Çıktısı	Tam protez için çene ilişkilerini kaydetme
Süre	30 dakika
Uygulamada Kullanılacak Ekipman ve Malzemeler	Muayene takımı, hasta önlüğü, tetiyer başlığı, tabla örtüsü, bardak, kaide plağı ve mum duvarlar, spatüller, bek, hekim için KKE (kişisel koruyucu ekipmanlar)
Değerlendirme Sırasında Dikkat Edilecek Noktalar	<ul style="list-style-type: none">İşlemlerin sırasıyla yapılmasıSürecin eksiksiz tamamlanmasıÜrünün doğru şekilde elde edilmesi

Değerli Öğrencimiz,
"Tam protez için çene ilişkilerini kaydetme" göreviyle ilgili başarı ölçütleri ve göstergeleri aşağıda verilmiştir. Bu beceride istenilen başarıyı elde edebilmemiz için her bir başarı ölçütü altında yer alan göstergeleri eksiksiz yerine getirmeniz önemlidir. Aşağıda 6 ölçüt altında toplam 39 gösterge bulunmaktadır. Yetkin bir diş hekimi olabilmek için tüm ölçütlerde % 80 ve üstünde başarı göstermeniz önemlidir. Bunun için öncesinde ölçütleri ve göstergeleri dikkatle ve ayrıntılı incelemeniz, sizden beklenenleri yerine getirecek önlemleri almanız önemlidir. Başarılar dileriz.

Başarı Ölçütleri ve Göstergeleri	Başarı Düzeyi			
	Başlangıç Düzeyinde 1	Geliştirilmesi Gerekir 2	Kabul Edilir 3	Yetkin 4
A. Hazırlıkları Yapar				
A1. Geçici kaide plağının model yüzeyi ile uyumunu kontrol eder.				
A2. Geçici kaide plağının sınırlarını kontrol eder.				
A3. Mum duvarların şeklini kontrol eder.				
A4. Mum duvarların kaide ile olan bağlantısını kontrol eder.				
A5. Mum duvarları içeren geçici kaide plağını dezenfekte eder.				
A6. Mum duvarları içeren kaide plağını ağıza yerleştirir.				
B. Geçici Kaide Plağını Ağıza Uyumlandırır				
B1. Kaidenin tutuculuğunu (destek dokulara adaptasyonunu) sağlar.				
B2. Kaidenin stabilizasyonunu (destek dokulara dengeli şekilde yerleşmesini) sağlar.				
B3. Mum duvarları içeren geçici kaide plağının sınırlarını ağızda inceler.				
B4. Kaide sınırlarının çevre dokularla uyumunu sağlar.				
B5. Kaide sınırlarının frenilumlarla uyumunu sağlar.				
C. Mum Duvarları Düzenler				
C1. Mum duvarların insiziv papilla ile ilişkisini değerlendirir.				
C2. Mum duvarlarla dudak şeklini (nazolabial sulkusu, mentolabial sulkusu, filtrum) değerlendirir.				
C3. Mum duvarlarla ağız köşelerini değerlendirir.				
C4. Mum duvarlarla bukkal koridoru değerlendirir.				
C5. Üst mum duvarın dudaklar istirahatteyken 1-2 mm sarkık olmasını sağlar.				
C6. Üst mum duvarın sagittal düzlemde Camper düzlemine paralel olmasını sağlar.				
C7. Dudaklar istirahatteyken alt mum duvar yüksekliğini vermilion hizasına göre ayarlar.				
C8. Mum duvarlarla dudak desteğini değerlendirir.				
C9. Mum duvarlarla yanak desteğini değerlendirir.				
D. Dikey Boyutu ve Sentrik İlişkiyi Kaydeder				
D1. Fox cetveli kullanarak okluzal düzlemi ayarlar.				
D2. Mum duvarların yüksekliğini istirahat ve oklüzyon dikey boyutlarına göre belirler.				
D3. Hastayı dik oturtur ve alt çeneyi, doğru dikey boyutta, sentrik ilişki/oklüzyon konumuna getirir.				
D4. Sentrik oklüzyon konumunda, mum duvarların karşılıklı temaslarını düzenler.				
D5. Mum duvarları doğru dikey boyut ve sentrik ilişki konumunda birbirine tespit eder.				
E. Mum Duvarlar Üzerinde Rehber Çizgileri Hazırlar				
E1. Orta hattı, üst çenedeki mum duvar üzerinde çizerek belirler.				
E2. Burun kanatlarının yanından dik çizgiler çizerek, kanin dişlerin konumunu belirler.				



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS 511-PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK DERECELİ PUANLAMA ANAHTARI

TAM PROTEZ İÇİN ÇENE İLİŞKİLERİNİ KAYDETME FORMU

Doküman Kodu: Eİ.FR.63	Yayın Tarihi:02/10/2024	Revizyon Numarası:0	Revizyon Tarihi:-	Sayfa No/Sayfa Sayısı:1/2
------------------------	-------------------------	---------------------	-------------------	---------------------------

E3. Gülme hattını, hastayı çok fazla güldürerek üst çenedeki mum duvar üzerinde çizer.				
F. Kaide ve Mum Duvarları Laboratuvara İletir				
F1. Sabitlenmiş alt ve üst geçici kaide kaide plaklarını, karşılıklı ilişkilerini bozmadan ağızdan çıkarır.				
F2. Geçici kaide plağı ve mum şablonları akan su altında yıkar.				
F3. Geçici kaide plağı ve mum şablonları dezenfekte eder.				
F4. Uygun renk, şekil ve boyutta yapay diş seçimini yapar.				
F5. Diş seçiminde hastanın tercihini değerlendirir.				
F6. Teknisyen talimatlarını yazar.				
F7. Protez materyallerini bir sonraki aşama için laboratuvara teslim eder.				
Her bir ölçüt için yetkinlik puanı 4'tür. Altı ölçüt için toplam puan 24'dir. Öğrencinin ölçütlerden aldığı toplam puanı, toplam puan olan 24'ye bölüp 100 ile çarpınız. Bu öğrencinin 100 üzerinden aldığı puandır.				
6 Gösterge için 24 Puan Üzerinden Öğrencinin Puanı				
100 Üzerinden Alınan Puan				
Öğretici Geribildirimi:				