

| DERS TANIMLAMA FORMU | |
|--|--|
| Dersin Kodu ve Adı | DHF 4532 Protetik Tedavide Artikülörler ve Klinik Kullanımı |
| Dersin Yarıyılı | 8 |
| Dersin Katalog Tanımı (İçeriği) | PROTETİK TEDAVİDE ARTİKÜLÖRLER VE KLİNİK KULLANIMI |
| Temel Ders Kitabı | Jeffrey okeson. Management of Temporomandibular disorders and occlusion. SenihÇalikkocaoğlu. Tam protezler. Henderson D.V.et al: McCrackensRemovablePartialProsthodontics, MosbyCo. 2000, Saint Louis. |
| Yardımcı Ders Kitapları | Jeffrey okeson. Management of Temporomandibular disorders and occlusion. SenihÇalikkocaoğlu. Tam protezler. Henderson D.V.et al: McCrackensRemovablePartialProsthodontics, MosbyCo. 2000, Saint Louis. |
| Dersin Kredisi (AKTS) | 3 |
| Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir.) | Dersin önkoşulu bulunmamaktadır. |
| Dersin Türü | Mesleki Teknik Seçmeli Ders |
| Dersin Öğretim Dili | Türkçe |
| Dersin Amacı ve Hedefi | Doku destekli tam protezlerin,diş doku destekli hareketli bölümlü protezlerin, diş destekli sabit bölümlü protezlerin artikülör kullanımını bilir ve uygular |
| Dersin Öğrenim Çıktıları | <ol style="list-style-type: none"> 1. İnsan vücudunun ve spesifik olarak ağız bölgesindeki yapıların ve dişlerin hücre, doku, organ ve sistem bazında normal yapı ve işlevlerini, birbirleri ile olan etkileşimlerini bilir. 2. Kişisel öğrenme gereksinimlerini doğrultusunda güncel en iyi bilimsel kanıtlara ulaşmayı, güvenilirliğini ve geçerliliğini değerlendirmeyi bilir. 3. Dişhekimliği ulusal çekirdek eğitim programında ve Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Genişletilmiş Eğitim Programındaki mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir ve yapar. 4. Tanı, tedavi ve takip süreçlerini kanıta dayalı uygulama, eleştirel düşünce ve etik prensipleri önceleyerek yürütür. 5. Kısıtlılıklarının farkındadır, profesyonel gelişimini destekleyecek şekilde kişisel öğrenme hedefleri koyar, gerektiği durumlarda hastayı uygun merkeze yönlendirir 6. Ağız,diş ve çene hastalıklarının nedenlerini ve oluşum mekanizmalarını,sebeplerini,bulgularını,yapı ve fonksiyon bozukluklarını ve organizmayı nasıl etkilediğini tanımlar. 7. Bağımsız olarak kendi başına mesleğini uygularken görev ve sorumlulukları ile ilgili yasa, yönetmelik, mevzuat ve etik ilkelere uygun davranır. 8. Kişisel profesyonel gelişimini planlar, yaşam boyu öğrenme ilkesi ile gerçekleştirir. 9. Yabancı dil ve bilgi iletişim teknolojilerini kullanarak mesleğindeki yenilikleri izler. 10. Dişhekimliği ulusal çekirdek eğitim programında ve Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Genişletilmiş Eğitim Programındaki belirti ve bulgularla, hastalıklar ve durumları ve mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir, kavrar, ilişkilendirir, değerlendirir |

| | <p>11. Mesleki hukuki sorumlulukları konusundaki mevzuatı, deontolojiyi ve etik ilkeleri bilir.</p> <p>12. Ağız, diş ve çenelerdeki hastalıkların toplumda görülme sıklığını bilir, önleme ve azaltılmasına katkıda bulunur.</p> <p>13. Hasta, hasta yakınları, diğer sağlık personeli, toplum, ilgili sektörler ve medya ile etkili yazılı ve sözlü iletişim kurar.</p> <p>14. Takım çalışması ve liderlik becerilerine sahiptir, meslektaşlarına ve topluma rol model olur.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------------|---|----|--------------------------------|--|--|--------------------|--|--|--|--|--|------------------------------|--|--|------------|--|--|---------------------|---|----|--------|--|-----|
| Dersin Veriliş Biçimi (Yüz yüze, Uzaktan vb.) | Yüzyüze | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dersin Haftalık Dağılımı | <p>1. Hafta: Artikülasyonun kullanım amacı, avantaj, dezavantaj ve sahip olması gereken özellikler</p> <p>2. Hafta: Artikülasyonun dizaynının dayandığı occlüzal prensipler.</p> <p>3. Hafta Artikülasyonun ayarlanması için kullanılan kayıt yöntemleri.</p> <p>4. Hafta Artikülasyonun sınıflaması</p> <p>5. Hafta Yüzarkı ve türleri</p> <p>6. Hafta Yüzarkının klinik kullanımı</p> <p>7. Hafta Modellerin artikülasyonuna transferi</p> <p>8. Hafta Modellerin artikülasyonuna transferi</p> <p>9. Hafta Artikülasyonuna bağlanmış modeller üzerinde yapılan ayarlamalar</p> <p>10. Hafta Stratos artikülasyon türleri ve parçaları</p> <p>11. Hafta Denar D5 artikülasyonu ve parçaları</p> <p>12. Hafta Diş doku destekli hareketli bölümlü protezlerde Stratos artikülasyon kullanımı</p> <p>13. Hafta Diş destekli sabit bölümlü protezlerde Stratos artikülasyon kullanımı</p> <p>14. Hafta Doku destekli tam protezlerde Stratos artikülasyon kullanımı</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Öğretim Faaliyetleri (Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir). | <p>Haftalık teorik ders saati : 14 hafta/ 1 saat .</p> <p>Ara sınav ve ara sınava hazırlık : 1 hafta 1 saat</p> <p>Final sınavı ve final sınavına hazırlık: 1 hafta 1 saat</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Değerlendirme Ölçütleri (Toplam katkı yüzdesi 100 olacak şekilde ayarlanmalıdır.) | <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Sayısı</th> <th>Katkısı (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ara sınav</td> <td>1</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Ödev</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Uygulama</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Projeler</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pratik</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kısa Sınav</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Yarıyıl sonu sınavı</td> <td>1</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Toplam</td> <td></td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> | | Sayısı | Katkısı (%) | Ara sınav | 1 | 60 | Ödev | | | Uygulama | | | Projeler | | | Pratik | | | Kısa Sınav | | | Yarıyıl sonu sınavı | 1 | 40 | Toplam | | 100 |
| | Sayısı | Katkısı (%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ara sınav | 1 | 60 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ödev | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uygulama | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Projeler | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pratik | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kısa Sınav | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Yarıyıl sonu sınavı | 1 | 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Toplam | | 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dersin İş Yükü | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Etkinlik</th> <th>Süre (Haftalık Saat)</th> <th>Dönem Sonu Toplam İş Yükü</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Haftalık teorik ders saati</td> <td>1</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Haftalık uygulamalı ders saati</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Okuma Faaliyetleri</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>İnternette tarama, kütüphane çalışması</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Materyal tasarlama, uygulama</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Etkinlik | Süre (Haftalık Saat) | Dönem Sonu Toplam İş Yükü | Haftalık teorik ders saati | 1 | 40 | Haftalık uygulamalı ders saati | | | Okuma Faaliyetleri | | | İnternette tarama, kütüphane çalışması | | | Materyal tasarlama, uygulama | | | | | | | | | | | |
| Etkinlik | Süre (Haftalık Saat) | Dönem Sonu Toplam İş Yükü | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Haftalık teorik ders saati | 1 | 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Haftalık uygulamalı ders saati | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Okuma Faaliyetleri | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| İnternette tarama, kütüphane çalışması | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Materyal tasarlama, uygulama | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|-------------------|---|----|---|---|---|
| | Rapor hazırlama | | | | | | |
| | Sunu hazırlama | | | | | | |
| | Sunum | | | | | | |
| | Ara sınav ve ara sınava hazırlık | | | | | | |
| | Final sınavı ve final sınavına hazırlık | 1 | | 40 | | | |
| | Toplam iş yükü | | | 80 | | | |
| | Toplam iş yükü/ 25 | | | | | | |
| | Dersin AKTS Kredisi | | | 3 | | | |
| Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi | No | Program Çıktıları | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 1 | PÇ1 | | | | x | |
| | 2 | PÇ2 | | | | x | |
| | 3 | PÇ3 | | | | x | |
| | 4 | PÇ4 | | | x | | |
| | 5 | PÇ5 | | | | x | |
| | 6 | PÇ6 | | | | x | |
| | 7 | PÇ7 | | | | x | |
| | 8 | PÇ8 | | | | x | |
| | 9 | PÇ9 | | | | x | |
| | 10 | PÇ10 | | | | x | |
| | 11 | PÇ11 | | | | x | |
| | 12 | PÇ12 | | | | x | |
| | 13 | PÇ13 | | | | x | |
| | 14 | PÇ14 | | | | x | |
| Dersi Verecek Öğretim Eleman(lar)ı ve İletişim Bilgileri | 1.Öğretim Elemanlarının Adı-Soyadı: Prof. Dr. Duygu Karakış E-posta adresi:duygukoc@gazi.edu.tr dtduygukc@hotmail.com | | | | | | |