

Meslek Yüksekokulu / Ağız ve Diş Sağlığı Programı
2019 - 2020 Eğitim Öğretim Yılı
KLİNİK UYGULAMA PRENSİPLERİ II
Ders Tasarımı (Syllabus)

| Dersin Tanımı | | | | | |
|---|--|--------------------|-----------------|---------------------------|-------------------------|
| Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U Saat | Kredi | AKTS |
| KLİNİK UYGULAMA PRENSİPLERİ II | ADS2248620 | Bahar Dönemi | 2+0 | 2 | 4 |
| Ön Koşul Dersleri | | | | | |
| Önerilen Seçmeli Dersler | | | | | |
| Dersin Dili | Türkçe | | | | |
| Dersin Seviyesi | Ön Lisans | | | | |
| Dersin Türü | Zorunlu | | | | |
| Dersin Koordinatörü | Doç.Dr. Mahmut KUŞDEMİR | | | | |
| Dersi Verenler | Doç.Dr. Mahmut KUŞDEMİR, Doç.Dr. Alev ÖZSOY KANER | | | | |
| Dersin Yardımcıları | | | | | |
| Dersin Amacı | Klinik uygulama prensipleri ve uygulama alanlarını tanıtmak, yapılacak uygulamalara yardım edebilecek seviyede bilgi kazandırmak. | | | | |
| Dersin İçeriği | Bu ders; 1. Bleaching tedavisi.,2. Yumuşak/sert doku lazerinin çalışma prensipleri.,3. Çürük tespit yöntemleri.,4. Rezin infiltrasyon yöntemi.,5. Kist operasyonu ve apikal rezeksiyon işlemler ve recall.,6. Radyasyondan korunma.,7. Diş hekimi-hasta-yardımcı personel iletişimi ve ilişkisi.,8. Hassasiyet giderici ajanlar.,9. Erozyon, atrizyon, abrazyon vakaları.,10. Sabit protetik işlemler.; konularını içermektedir. | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | | | | Öğretim Yöntemleri | Ölçme Yöntemleri |
| 1.Klinik uygulama prensiplerini özetler. | | | | | |
| Öğretim Yöntemleri | | | | | |
| Ölçme Yöntemleri | | | | | |
| Ders Akışı | | | | | |
| Sıra | Konular | Ön Hazırlık | | | |
| 1 | 1. Bleaching tedavisi. | | | | |
| 2 | 2. Yumuşak/sert doku lazerinin çalışma prensipleri. | | | | |
| 3 | 3. Çürük tespit yöntemleri. | | | | |
| 4 | 4. Rezin infiltrasyon yöntemi. | | | | |
| 5 | 5. Kist operasyonu ve apikal rezeksiyon işlemler ve recall. | | | | |
| 6 | 6. Radyasyondan korunma. | | | | |
| 7 | 7. Diş hekimi-hasta-yardımcı personel iletişimi ve ilişkisi. | | | | |
| 8 | 8. Hassasiyet giderici ajanlar. | | | | |
| 9 | 9. Erozyon, atrizyon, abrazyon vakaları. | | | | |
| 10 | 10. Sabit protetik işlemler. | | | | |
| Kaynaklar | | | | | |
| Öğretim üyesi gerektiği zaman ders notu verecektir.1. Clinical practice of the dental hygienist. Esther M. Wilkins, Lippincott Williams & Kaynaklar Wilkins1999. 2. Diş hekimi asistanı el kitabı. M.Murat Gözübüyük, Quintessence Yayıncılık Ltd.Şti, 2011. | | | | | |