|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Image00001.jpg |  | **Adıyaman Üniversitesi** |  |
|  |  | DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİDiş Hekimliği |  |
|  |  |
| **DHF 311** | **DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ** |  |
|  **Yarıyıl** |  **Kodu** |  **Adı** |  **T+U** |  **Kredi** |  **AKTS** |  |
| 5 | DHF 311 | DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ | 9 | 7,50 | 7 |  |
|  |  |
|  | **Dersin Dili:**Türkçe**Dersin Düzeyi:**Lisans**Dersin Staj Durumu:**Yok**Bölümü/Programı:**Diş Hekimliği**Dersin Türü:**Zorunlu**Dersin Amacı:**Diş Hekimliği fakültesi öğrencilerini çürük bilimi, koruyucu diş hekimliği ve estetik ya da kozmetik diş hekimliği hakkında bilgilendirmektir.**Dersin İçeriği:**Restoratif diş hekimliğinde çürük ve çürükten korunma yöntemleri ile estetik ve çürüksüz lezyonların tedavileri anlatılır**Ön Koşulları:****Dersin Koordinatörü:**Dr. Öğr. Üyesi Ömer ÇELLİK**Dersi Veren:**Dr. Öğr. Üyesi Ömer ÇELLİK **Dersin Yardımcıları:**Arş.Gör. Rahime Zeynep ERDEM  |
|  |
|  |
|  |  |
|  **Dersin Kaynakları** |  |
|  **Ders Notları** **Kaynakları** **Dökümanlar** **Ödevler** **Sınavlar** |  **:** **:** **:** **:** **:** | Art and Science of Operative Dentistry Ders kitabı Roberson MT. et al. 2. Master Dentistry, Peter Heasman.,Master Dentistry. kitap Peter Heasman.,Dental Caries the Disease and Its Clinical Management Fejerskov O., Kidd E. |  |
|  |  |
|  **Ders Yapısı** |  |
|  **Matematik ve Temel Bilimler** **Mühendislik Bilimleri** **Mühendislik Tasarımı** **Sosyal Bilimler** |  **:** **:** **:** **:** |  |  **Eğitim Bilimleri** **Fen Bilimleri** **Sağlık Bilimleri** **Alan Bilgisi** |  **:** **:** **:** **:** | 100100 |  |  |
|  |  |
| **Ders Konuları** |  |
| **Hafta** | **Konu** | **Ön Hazırlık** | **Dökümanlar** |  |
| 1 | Çürük ve Çürüğün Tanımı |  |  |  |
|  |  |  |
| 2 | Çürük ve Çürüğün Tanımı |  |  |  |
|  |  |  |
| 3 | Çürük Teorileri |  |  |  |
|  |  |  |
| 4 | Çürük Teorileri |  |  |  |
|  |  |  |
| 5 | Dental Mikrobiyal Plak |  |  |  |
|  |  |  |
| 6 | Çürüğün Mikrobiyolojisi  |  |  |  |
|  |  |  |
| 7 | Çürüğün Sınıflandırılması  |  |  |  |
|  |  |  |
| 8 | Çürüğün Sınıflandırılması |  |  |  |
|  |  |  |
| 9 | Çürüğün Histo-Patolojisi  |  |  |  |
|  |  |  |
| 10 | Çürüğün Histo-Patolojisi  |  |  |  |
|  |  |  |
| 11 | Tükürük ve Çürük  |  |  |  |
|  |  |  |
| 12 | Tükürük ve Çürük  |  |  |  |
|  |  |  |
| 13 | I. Ara Sınav |  |  |  |
|  |  |  |
| 14 | Flor ve Çürük |  |  |  |
|  |  |  |
| 15 | Flor ve Çürük |  |  |  |
|  |  |  |
| 16 | Çürük Teşhiş Yöntemleri |  |  |  |
|  |  |  |
| 17 | Çürük Teşhis Yöntemleri |  |  |  |
|  |  |  |
| 18 |  Çürük Temizleme Yöntemleri  |  |  |  |
|  |  |  |
| 19 | Çürük Proflaksisi  |  |  |  |
|  |  |  |
| 20 | Çürük Profilaksisi |  |  |  |
|  |  |  |
| 21 | Çürük Proflaksisi |  |  |  |
|  |  |  |
| 22 | Minimal İnvaziv Diş hekimliği |  |  |  |
|  |  |  |
| 23 | Minimal İnvaziv Diş Hekimliği |  |  |  |
|  |  |  |
| 24 | Minimal İnvaziv Diş Hekimliği |  |  |  |
|  |  |  |
| 25 | Çürüksüz Servikal Lezyonlar |  |  |  |
|  |  |  |
| 26 | Çürüksüz Servikal Lezyonlar |  |  |  |
|  |  |  |
| 27 | II. Ara Sınav |  |  |  |
|  |  |  |
| 28 | Dentin Hassasiyeti |  |  |  |
|  |  |  |
| 29 | Dentin Hassasiyeti |  |  |  |
|  |  |  |
| 30 | Pinli Restorasyonlar |  |  |  |
|  |  |  |
| 31 | İnley, Onley Restorasyonlar |  |  |  |
|  |  |  |
| 32 | Yarıyıl Sonu Sınavı (Final) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Ders İçin Önerilen Diğer Dersler** |  |
| DHF 208 DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ |  |
| DHF 211 MADDELER BİLGİSİ - II (TEDAVİ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  **Dersin Öğrenme Çıktıları** |  |
| **Sıra No** | **Açıklama** |  |  |
| Ö01 | Diş çürüğü, tedavisi ve önlenmesi hakkında bilgi sahibi olabilecekler |  |
| Ö02 | Restoratif diş tedavisindeki minimal invaziv girişimler hakkında bilgi sahibi olabilecekler. |  |
| Ö03 | Teşhis ve tedavi prosedürlerini öğrenecekler.  |  |
| Ö04 | Koruyucu diş hekmliği prensipleri hakkında bilgi sahibi olabilecekler. |  |
| Ö05 | Çürüksüz lezyonları teşhis edip tedavi prosedürlerini uygulayabilecekler |  |
| Ö06 | Aşırı madde kayıplı dişlerin restorasyonları hakkında bilgi sahibi olacaklar. |  |
| Ö07 | Tedavide kullanılacak olan dental materyaller hakkında bilgi sahibi olacaklar. |  |
|  |  |
|  **Programın Öğrenme Çıktıları** |  |
| **Sıra No** | **Açıklama** |  |
| P15 | Dento-fasiyal travmalar hakkında bilgi sahibidir.  |  |
| P16 | Dental acil durumlara müdahale eder ve dental tedaviler esnasında meydana gelebilecek basit komplikasyonların üstesinden gelir, kompleks olanları sevk eder. |  |
| P09 | Çocuk ve erişkinlerde çürük profilaksisi gerektiren durumları tanır, önlemlerini alır, komplike tedavileri ilgili uzmana yönlendirir.  |  |
| P12 | Tam ve kısmi dişsizliği teşhis eder. Defektli dişlere uygun form fonksiyon ve estetik kazandırmak amacıyla komplike olmayan protetik restorasyonları yapar. |  |
| P17 | Dental müdahaleler sırasında ortaya çıkabilecek acil medikal komplikasyonların üstesinden gelir. |  |
| P10 | Pulpa hastalıklarını tanır ve endodontik tedavilerini yapar. |  |
| P02 | İnsan hücre, doku, organ ve sistemlerinin yapı ve fonksiyonları hakkında bilgi sahibidir. |  |
| P05 | Oral kavitedeki dişler, periodontal dokular ve ilgili yapıların durumu, fonksiyonu ve gelişimi hakkında bilgi sahibidir. Oral hijyen prosedürlerini bilir ve uygular. |  |
| P18 | Hasta mahremiyetine, enfeksiyon kontrolüne, radyasyon güvenliği ve tıbbi atık yönetmeliklerine uygun davranır. |  |
| P06 | Oral kavite, çene ve yüz bölgesinin temel muayenesini yapar, bunlara komşu dokuların hastalıklarını tanımlar, ilgili uzmana sevk eder. |  |
| P04 | Hastaların fiziksel muayenesi, tıbbi durumların semptom ve işaretlerinin tanımlanıp değerlendirilmesi, uygun teşhis ve laboratuar çalışmalarının seçilip analiz edilmesi, ilaçlar arası etkileşimler ve yan etkileri ve ilgili tedavi yöntemleri gibi klinik konularda bilgi sahibidir, etik yaklaşım sergiler. |  |
|  |  |
| P14 | Dental uygulamalar için gerekli anestezi uygulamalarını ve komplike olmayan diş çekimlerini yapar. |  |
| P08 | Periodontal hastalıkları teşhis eder, cerrahi gerektirmeyen periodontal hastalıkların tedavisini yapar, ileri periodontal tedaviler için hastayı uzmanına yönlendirir. |  |
| P03 | Temel sağlık bilgilerini ve hastalıktan korunma yöntemlerini, teşhis ve tedavi planlamalarını kompleks medikal ve dental durumlarının analizini yapar, sistemik ve oral hastalıklar arasındaki ilişkiyi kurar. |  |
|  |  |
| P07 | Uygun teşhis ve tedavi planlaması için gerekli olan dental radyografilerin elde edilmesi ve yorumlanması konusunda gerekli bilgi ve beceriye sahiptir. |  |
| P20 | Diş hekimliği tarihi, tıp ahlakı ve adli diş hekimliği konusunda gereken ölçüde bilgi ve hassasiyete sahiptir.  |  |
| P11 | Diş çürüğü teşhisini ve ayrımını yapar. Defektli diş/dişlerin uygun form, fonksiyon ve estetiğini yeniden kazandırmak amacıyla komplike olmayan konservatif tedavilerini yapar. |  |
| P19 | Kullanılan materyaller hakkında bilgi sahibidir. |  |
| P01 | Temel tıp bilimleri hakkında bilgi ve donanıma sahiptir. |  |
| P13 | Büyüme ve gelişimi dikkate alarak malokluzyonu tanımlar, basit ortodontik teknikler hakkında bilgi sahibidir ve basit koruyucu ortodontik önlemleri uygular. |  |
|  **Değerlendirme Ölçütleri** |  |  **AKTS Hesaplama İçeriği** |  |
|  **Yarıyıl Çalışmaları** | **Sayısı** | **Katkı** |  |  |  **Etkinlik** | **Sayısı** | **Süresi** |  **Toplam İş Yükü Saati** |  |  |
|  Ara Sınav | 2 | %20 |  |  Ders Süresi | 31 | 2 | 62 |  |
|  Kısa Sınav | 0 | %0 |  |  Sınıf Dışı Ç. Süresi | 16 | 2 | 32 |  |
|  Ödev | 0 | %0 |  |  Ödevler | 10 | 4 | 40 |  |
|  Devam | 0 | %0 |  |  Sunum/Seminer Hazırlama | 0 | 0 | 0 |  |
|  Uygulama | 0 | %0 |  |  Ara Sınavlar | 2 | 4 | 8 |  |
|  Proje | 0 | %0 |  |  Uygulama | 8 | 9 | 72 |  |
|  Yarıyıl Sonu Sınavı | 1 | %60 |  |  Laboratuvar | 0 | 0 | 0 |  |
|  **Toplam** | **%80** |  |  Proje | 0 | 0 | 0 |  |
|  |  |  Yarıyıl Sonu Sınavı | 1 | 2 | 2 |  |
|  |  **Toplam İş Yükü** | **216** |  |
|  |  **AKTS Kredisi** | **7** |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |
|  **Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları** |  |
|  Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek |  |
|  | **P07** | **P09** | **P11** | **P19** |  |  |
| **Ö01** |  |  | 5 |  |  |
| **Ö02** | 4 |  |  |  |  |
| **Ö03** |  |  | 5 |  |  |
| **Ö04** |  | 5 |  |  |  |
| **Ö05** |  |  | 5 |  |  |
| **Ö06** |  |  | 5 |  |  |
| **Ö07** |  |  |  | 5 |  |