|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Image00001.jpg |  | **Adıyaman Üniversitesi** |  |
|  |  | DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİDiş Hekimliği |  |
|  |  |
| **DHF 308** | **AĞIZ DİŞ VE ÇENE HASTALIKLARI VE CERRAHİSİ** |  |
|  **Yarıyıl** |  **Kodu** |  **Adı** |  **T+U** |  **Kredi** |  **AKTS** |  |
| 5 | DHF 308 | AĞIZ DİŞ VE ÇENE HASTALIKLARI VE CERRAHİSİ | 5 | 5,50 | 5 |  |
|  |  |
|  | **Dersin Dili:**Türkçe**Dersin Düzeyi:**Lisans**Dersin Staj Durumu:**Yok**Bölümü/Programı:**Diş Hekimliği**Dersin Türü:**Zorunlu**Dersin Amacı:**Öğrenciye sistemik hastalıklar ve maksillofasial deformitelerin teşhis ve tedavileri ile ilgili meslek hayatlarında karşılaşabilecekleri sorularda kendilerine yardımcı olacak bilgileri vermek ve özellikle çene yüz bölgesi patolojileri, anomalileri, konjenital veya kazanılmış deformitelerin teşhisini yapabilecek ve tedavi yapabilme yetisi olan uzmanlık dalına sevk edebilecek, hastaları zaman ve maliyet kaybından koruyacak hekimler yetiştirmek.**Dersin İçeriği:**Sitemik hastalıklar ve maksillofasiyal bölgenin deformiteleri, anomalileri, patolojileri anlatılır.**Ön Koşulları:****Dersin Koordinatörü:**Doç.Dr. Mahmut KOPARAL **Dersi Veren:**Dr. Öğr. Üyesi Bilal EGEDr. Öğr. Üyesi Aydın KESKİNRÜZGAR **Dersin Yardımcıları:**Arş.Gör.Dr. Abdüssamed GEYİKArş.Gör.Dr. Mustafa UTKUNArş.Gör.Dr. Elif ACIBADEMArş.Gör.Dr. Şeyma BAYAZITArş.Gör.Dr. Bahanur Hilal KİSBETArş.Gör.Dr. Muhammed Yusuf KURT |
|  |
|  |
|  |  |
|  **Dersin Kaynakları** |  |
|  **Ders Notları** **Kaynakları** **Dökümanlar** **Ödevler** **Sınavlar** |  **:** **:** **:** **:** **:** | Türker M, Yücetaş Ş: Ağız Diş Çene Hastalıkları ve Cerrahisi, 3. Baskı, Özyurt Matbaacılık, 2004Ağız Diş Çene Hastalıkları ve Cerrahisi-Prof. Dr. Mustafa TÜRKER,Türker M, Yücetaş Ş: Ağız Diş Çene Hastalıkları ve Cerrahisi, 3. Baskı, Özyurt Matbaacılık, 2004 |  |
|  |  |
|  **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 | Hasta Muayenesi (Anamnez-Fizik Muayene-Lab. Değerlendirmesi) |  |  |  |
|  |  |  |
| 2 | Hasta Muayenesi (Anamnez-Fizik Muayene-Lab. Değerlendirmesi) |  |  |  |
|  |  |  |
| 3 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Kardiyovasküler Hastalıklar 1) |  |  |  |
|  |  |  |
| 4 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Kardiyovasküler Hastalıklar 2) |  |  |  |
|  |  |  |
| 5 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Solunum Sistemi Hastalıkları) |  |  |  |
|  |  |  |
| 6 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Hamilelik ve Genel Yaklaşımlar) |  |  |  |
|  |  |  |
| 7 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Kan Hastalıkları 1) |  |  |  |
|  |  |  |
| 8 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Kan Hastalıkları 2) |  |  |  |
|  |  |  |
| 9 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Üriner Sistem Hastalıkları) |  |  |  |
|  |  |  |
| 10 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Endokrin Sistem Hastalıkları 1) |  |  |  |
|  |  |  |
| 11 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Endokrin Sistem Hastalıkları 2) |  |  |  |
|  |  |  |
| 12 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Sinir ve Kas Sistemi Hastalıkları) |  |  |  |
|  |  |  |
| 13 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Bağ Doku Sistemi Hastalıkları) |  |  |  |
|  |  |  |
| 14 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Bulaşıcı Hastalıklar) |  |  |  |
|  |  |  |
| 15 | Sistemik Hastalıklara Diş Hekimliği Yaklaşımları (Sindirim Sistemi Hastalıkları) |  |  |  |
|  |  |  |
| 16 | 1.vize |  |  |  |
|  |  |  |
| 17 | Ağız, Diş, Çene Hastalıkları ve Cerrahisine Giriş |  |  |  |
|  |  |  |
| 18 | Cerrahi Aletler ve Kullanımları |  |  |  |
|  |  |  |
| 19 | Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon |  |  |  |
|  |  |  |
| 20 | Diş Çekimi Endikasyonları |  |  |  |
|  |  |  |
| 21 | Diş Çekimi Kontrendikasyonları |  |  |  |
|  |  |  |
| 22 | Diş Çekim Teknikleri ve Komplikasyonları |  |  |  |
|  |  |  |
| 23 | Gömülü Dişler 1 |  |  |  |
|  |  |  |
| 24 | Gömülü Dişler 2 |  |  |  |
|  |  |  |
| 25 | Ara Sınav II (Vize II) |  |  |  |
|  |  |  |
| 26 | Sütür Çeşitleri ve Sütür Materyalleri |  |  |  |
|  |  |  |
| 27 | İltihap ve Odontojenik Enfeksiyonlar 1 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Ders Konuları** |  |
| **Hafta** | **Konu** | **Ön Hazırlık** | **Dökümanlar** |  |
| 28 | İltihap ve Odontojenik Enfeksiyonlar 2 |  |  |  |
|  |  |  |
| 29 | İnsizyon ve Flap Teknikleri |  |  |  |
|  |  |  |
| 30 | Osteomyelit 1 |  |  |  |
|  |  |  |
| 31 | Osteomyelit 2 |  |  |  |
|  |  |  |
| 32 | Yarıyıl Sonu Sınavı (Final) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Ders İçin Önerilen Diğer Dersler** |  |
| DHF 205 ANATOMİ |  |
| DHF 307 AĞIZ DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ |  |
| DHF 508 İLK YARDIM VE ACİL TEDAVİ |  |
|  |  |  |  |
|  |  **Dersin Öğrenme Çıktıları** |  |
| **Sıra No** | **Açıklama** |  |  |
| Ö01 | Çene, yüz bölgesi yapılarını detaylı bir şekilde tanır |  |
| Ö02 | Sistemik hastalıkların ağız diş ve çene cerrahisi açısından önemi |  |
| Ö03 | Diş Çekimi ve Komplikasyonları |  |
|  |  |
|  **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 | 10 | 1 | 10 |  |
|  Ödev | 0 | %0 |  |  Ödevler | 0 | 0 | 0 |  |
|  Devam | 0 | %0 |  |  Sunum/Seminer Hazırlama | 0 | 0 | 0 |  |
|  Uygulama | 0 | %0 |  |  Ara Sınavlar | 2 | 2 | 4 |  |
|  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** | **150** |  |
|  |  **AKTS Kredisi** | **5** |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |
|  **Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları** |  |
|  Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek |  |
|  | **P02** | **P03** | **P06** | **P14** | **P15** | **P17** | **P19** |  |  |
|  **Tüm** |  |  |  |  |  |  | 5 |  |
| **Ö01** | 5 |  | 5 |  |  |  |  |  |
| **Ö02** |  | 5 |  |  | 4 |  |  |  |
| **Ö03** |  |  |  | 5 |  | 4 |  |  |