DERS BİLGİ FORMU

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | **Kodu** | **Yarıyılı ve Sınıfı**  | **Kredisi** | **AKTS** | **Teorik**  | **x** |
| **Uygulama** | **-** |
| Çocuk Diş Hekimliği | DİŞ 316 | 6. yarıyıl3. sınıf | 2 | 2 | **Laboratuvar****(Saat/Hafta)** | - |
| **Dersin Dili** | Türkçe |
| **Dersin Düzeyi** | Lisans |
| **Öğretim Türü** | Örgün Öğretim |
| **Dersin Türü** | **Zorunlu**  (x ) **Seçmeli** ( )  |
| **Dersi Veren Öğretim Elemanı** |  |
| Dersin Süresi (Dersin başarı ile tamamlanması için gereken haftalık, dönemlik ve yıllık süre) | Haftalık | **Dönemlik** (Haftalık ders saati x eğitim dönemindeki hafta sayısı) | **Yıllık** (Dönemlik ders saati x 2) |
| 1  | 14  |  28 |
| Dersin Tanımı  |  Çocuk Diş Hekimliği |
| Derste Kullanılan Öğretim Yöntemler | AnlatımTartışmaSoru-Yanıt |
| Dersin Koordinatörü | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN |
| Dersi Verenler | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN Prof. Dr. Feridun BAŞAK Doç. Dr. Özlem Martı AKGÜN |
| Dersin Yardımcıları |  |
| Dersin Staj Durumu |  |

|  |
| --- |
| **Ders Düzeyi****Ön koşulları:** Ön koşulu yoktur**Dersin içeriği:** Çocuk hastada çürükten korunmada aile eğitiminin önemi, koruyucu amaçlı uygulanan flor ve fissür örtücülerin uygulanma prensipleri, süt dişlerinde kavite açarken dikkat edilmesi gereken noktalar, kullanılan restoratif materyallerin özellikleri ve restoratif materyalin seçimi, süt dişlerinde ve genç daimi dişlerde pulpa hastalıkları ve tedavi yöntemlerine giriş, çocukluk döneminde gözlenen sistemik hastalıkların ağız içi belirtileri, çocuk hastalarda ilaç uygulamalarının prensipleri, davranış yönlendirmesi ile diş tedavisi yapılamayan çocuklarda sedasyon ve genel anestezi uygulamaları, engelli çocukların diş tedavileri anlatılacaktır.**Amaçları:**  Çürükten koruyucu uygulamalar, kavite prensipleri ile süt ve genç daimi dişlerde kullanılan restoratif materyaller, süt ve genç daimi dişlerin pulpa hastalıkları, çocuklarda görülen sistemik hastalıklar ve ağız içi belirtileri, ilaç uygulamaları, engelli çocuklarda diş tedavileri, sedasyon ve genel anestezi uygulamaları hakkında bilgi aktarmaktır.**Ders Kaynakları:** 1. Çocuk Dişhekimliği- Bebeklikten Ergenliğe 4. Baskı (2009) Jimmy R. Pinchham

Çeviren: Tuba TORTOP, Özlem Tulunoğlu, Atlas Kitapçılık 2. Handbook of Pediatric Dentistry  (Fourth Edition) Edited by:Angus C. Cameron and Richard P. Widmer (2013) 3. Dentistry for the Child and Adolesent 9. Edition (2010). Ralph E. McDonald. Publisher: Mosby 4. Pedodonti Ders Notları **Diğer kaynaklar / materyaller:** |
| **Planlanan Öğrenme Aktiviteleri ve Metotları** |  |
| Değerlendirme Ölçütleri | **Yarı Yıl Çalışmaları** | **Sayısı** | **Katkı %** |
| **Ara Sınavlar** | 1 | % 40 |
| **Kısa Sınavlar** |  |  |
| **Ödevler** |   |  |
| **Devam** |  |  |
| **Proje** |  |  |
| **Laboratuvar** |  |  |
| **Diğer** |  |  |
| **Yıl Sonu Sınavı** |  1 | % 60 |
| **Toplam:** | 2 | %100 |
| **AKTS Hesaplama İçeriği** | **Etkinlik** | **Sayısı** | **Süre** | **Toplam İş Yükü (Saat)** |
| Ders Süresi | 14 | 2 | 28 |
| Laboratuvar | 0 | 0 | 0 |
| Uygulama | 0 | 0 | 0 |
| Derse özgü staj (varsa) | 0 | 0 | 0 |
| Alan Çalışması | 0 | 0 | 0 |
| Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön Çalışma, pekiştirme, vb) | 12 | 1 | 12 |
| Sunum / Seminer Hazırlama | 0 | 0 | 0 |
| Proje | 0 | 0 | 0 |
| Ödevler | 0 | 0 | 0 |
| Ara sınavlara hazırlanma süresi | 1 | 6 | 6 |
| Genel sınava hazırlanma süresi | 1 | 10 | 10 |
| **Toplam İş Yükü** | **28** | **19** | **56** |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |
| **6** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Haftalara Göre İşlenecek Ders Konuları | **Haftalar** | **Konular** |
| **1** | * Çürükten korunmada aile eğitimi
 |
| **2** | * Çocuk hastada çürükten koruyucu uygulamalar
 |
| **3** | * Çocuk Diş Hekimliğinde fluorid kullanımı
 |
| **4** | * Çocuklarda fissür örtücü uygulamaları
 |
| **5** | * Süt dişlerinde kavite prensipleri
 |
| **6** | * Çocuk Diş Hekimliğinde kullanılan restoratif materyaller 1
 |
| **7** | * Çocuk Diş Hekimliğinde kullanılan restoratif materyaller 2
 |
| **8** | * Süt dişlerin pulpa hastalıklarının tanı ve tedavi yöntemleri
 |
| **9** | * Genç daimi dişlerin pulpa hastalıklarının tanı ve tedavi yöntemleri
 |
| **10** | * Çocukluk dönemi sistemik hastalıkların ağız içi belirtileri
 |
| **11** | VİZE |
| **12** | * Çocuk hastalarda ilaç uygulamaları
 |
| **13** | * Engelli çocuklar ve diş tedavileri
 |
| **14** | * Çocuklarda sedasyon uygulamaları
 |
| **15** | * Çocuklarda genel anestezi uygulamaları
 |
| **16** | * FİNAL
 |

**Dersin Program Çıktılarına Katkısı**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **P1** | **P2** | **P3** | **P4** | **P5** | **P6** | **P7** | **P8** | **P9** | **P10** | **P11** | **P12** | **P13** | **P14** |
| **Ö1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**1:** En düşük, **2:** Düşük, **3:** Orta, **4:**Yüksek, **5:**Çok Yüksek

DERS BİLGİ FORMU

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | **Kodu** | **Yarıyılı ve Sınıfı**  | **Kredisi** | **AKTS** | **Teorik**  | **x** |
| **Uygulama** | **-** |
| Çocuk Diş Hekimliği | DİŞ 416 | 7. yarıyıl4. sınıf | 2 | 2 | **Laboratuvar****(Saat/Hafta)** | - |
| **Dersin Dili** | Türkçe |
| **Dersin Düzeyi** | Lisans |
| **Öğretim Türü** | Örgün Öğretim |
| **Dersin Türü** | **Zorunlu**  (x ) **Seçmeli** ( )  |
| **Dersi Veren Öğretim Elemanı** |  |
| Dersin Süresi (Dersin başarı ile tamamlanması için gereken haftalık, dönemlik ve yıllık süre) | Haftalık | **Dönemlik** (Haftalık ders saati x eğitim dönemindeki hafta sayısı) | **Yıllık** (Dönemlik ders saati x 2) |
|  2 |  28 | 56 |
| Dersin Tanımı  |  Çocuk Diş Hekimliği |
| Derste Kullanılan Öğretim Yöntemler | AnlatımTartışmaSoru-Yanıt |
| Dersin Koordinatörü | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN |
| Dersi Verenler | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN Prof. Dr. Feridun BAŞAK Doç. Dr. Özlem Martı AKGÜN |
| Dersin Yardımcıları |  |
| Dersin Staj Durumu |  |

|  |
| --- |
| **Ders Düzeyi****Ön koşulları:** Ön koşulu yoktur**Dersin içeriği:** Çocuk hastada klinik ve radyografik muayene yapılırken dikkat edilmesi gereken noktalar, Çocuklarda TME değerlendirmesinin önemi, çocuklarda tedavi planlamasının önemi, çocuk hastada lokal anestezi uygulama prensipleri, süt dişlerinde pulpa hastalıklarının teşhis ve tedavisi sırasında dikkat edilmesi gereken noktalar ve materyal seçimi, kök ucu açık genç sürekli dişlerde rejenerasyon tedavileri ve uygulama prensipleri, süt dişi ve 6 yaş dişi çekim endikasyonları ve kontrendikasyonları, çocuklarda dudak damak yarıklarının oluşumu ve tedavi prensipleri, çocuk protezi endikasyonları ve uygulamaları, çocuklarda periodontal dokular, periodontal hastalıkların gelişimi, dental erozyonun tanımı, etiyolojisi ve tedavisi anlatılacaktır.**Amaçları:**  Çocuk hastada klinik ve radyografik muayene, TME değerlendirmesi, tedavi planlaması, lokal anestezi uygulamaları, süt dişlerinde pulpa hastalıkları ve teşhisi, tedavisi, kullanılan materyaller, genç sürekli dişlerde rejenerasyon tedavileri, süt ve 6 yaş dişlerinde çekim endikasyonları ve kontrendikasyonları, çocuklarda dudak damak yarıkları ve tedavileri, çocuk protezleri, çocuklarda periodontal hastalıklar ve dental erozyon hakkında bilgi aktarmak amaçlanmaktadır.**Ders Kaynakları:**  1.Dentistry for the Child and Adolesent 9. Edition (2010). Ralph E. McDonald. Publisher: Mosby 2. Çocuk Dişhekimliği- Bebeklikten Ergenliğe 4. Baskı (2009) Jimmy R. Pinchham Çeviren: Tuba TORTOP, Özlem Tulunoğlu, Atlas Kitapçılık 3. Handbook of Clinical Techniques in Pediatric Dentistry (2015) [Jane A. Soxman](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Jane+A.+Soxman) (Editor) 4. Pedodonti Ders Notları**Diğer kaynaklar / materyaller:** |
| **Planlanan Öğrenme Aktiviteleri ve Metotları** |  |
| Değerlendirme Ölçütleri | **Yarı Yıl Çalışmaları** | **Sayısı** | **Katkı %** |
| **Ara Sınavlar** | 1 | % 40 |
| **Kısa Sınavlar** |  |  |
| **Ödevler** |   |  |
| **Devam** |  |  |
| **Proje** |  |  |
| **Laboratuar** |  |  |
| **Diğer** |  |  |
| **Yıl Sonu Sınavı** |  1 | % 60 |
| **Toplam:** | 2 | %100 |
| **AKTS Hesaplama İçeriği** | **Etkinlik** | **Sayısı** | **Süre** | **Toplam İş Yükü (Saat)** |
| Ders Süresi | 14 | 2 | 28 |
| Laboratuvar | 0 | 0 | 0 |
| Uygulama | 0 | 0 | 0 |
| Derse özgü staj (varsa) | 0 | 0 | 0 |
| Alan Çalışması | 0 | 0 | 0 |
| Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön Çalışma, pekiştirme, vb) | 12 | 1 | 12 |
| Sunum / Seminer Hazırlama | 0 | 0 | 0 |
| Proje | 0 | 0 | 0 |
| Ödevler | 0 | 0 | 0 |
| Ara sınavlara hazırlanma süresi | 1 | 6 | 6 |
| Genel sınava hazırlanma süresi | 1 | 10 | 10 |
| **Toplam İş Yükü** | **28** | **19** | **56** |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |
| **6** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Haftalara Göre İşlenecek Ders Konuları | **Haftalar** | **Konular** |
| **1** | * Çocuk hastada klinik ve radyografik muayene
 |
| **2** | * Çocuklarda TME değerlendirmesi
 |
| **3** | * Çocuk Diş Hekimliğinde tedavi planlaması
 |
| **4** | * Çocuk hastada lokal anestezi uygulamaları
 |
| **5** | * Süt dişlerinde pulpa hastalıkları ve teşhisi
 |
| **6** | * Süt dişlerinde pulpa hastalıklarının tedavisinde kullanılan materyaller
 |
| **7** | * Süt dişlerinde pulpa hastalıklarının tedavisi
 |
| **8** | * Genç sürekli dişlerde rejenerasyon tedavileri
 |
| **9** | * Süt dişlerinde çekim endikasyonları ve kontrendikasyonları
 |
| **10** | * Daimi 6 yaş dişlerinin çekim endikasyonları ve kontrendikasyonları
 |
| **11** | VİZE |
| **12** | * Çocuklarda dental erozyon
 |
| **13** | * Çocuklarda periodontal hastalıklar
 |
| **14** | * Çocuklarda dudak damak yarıkları ve tedavileri
 |
| **15** | * Çocuk protezleri
 |
| **16** | FİNAL |

**Dersin Program Çıktılarına Katkısı**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **P1** | **P2** | **P3** | **P4** | **P5** | **P6** | **P7** | **P8** | **P9** | **P10** | **P11** | **P12** | **P13** | **P14** |
| **Ö1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**1:** En düşük, **2:** Düşük, **3:** Orta, **4:**Yüksek, **5:**Çok Yüksek

DERS BİLGİ FORMU

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | **Kodu** | **Yarıyılı ve Sınıfı**  | **Kredisi** | **AKTS** | **Teorik**  | **-** |
| **Uygulama** | **x** |
| Çocuk Diş Hekimliği | DİŞ 427 | 8. ve 9. yarıyıl4. sınıf | 1 | 1 | **Laboratuvar****(Saat/Hafta)** | - |
| **Dersin Dili** | Türkçe |
| **Dersin Düzeyi** | Lisans |
| **Öğretim Türü** | Örgün Öğretim |
| **Dersin Türü** | **Zorunlu**  (x ) **Seçmeli** ( )  |
| **Dersi Veren Öğretim Elemanı** |  |
| Dersin Süresi (Dersin başarı ile tamamlanması için gereken haftalık, dönemlik ve yıllık süre) | Haftalık | **Dönemlik** (Haftalık ders saati x eğitim dönemindeki hafta sayısı) | **Yıllık** (Dönemlik ders saati x 2) |
| 1  |  14 | 28 |
| Dersin Tanımı  |  Çocuk Diş Hekimliği |
| Derste Kullanılan Öğretim Yöntemler | AnlatımTartışmaSoru-Yanıt |
| Dersin Koordinatörü | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN |
| Dersi Verenler | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN Prof. Dr. Feridun BAŞAK Doç. Dr. Özlem Martı AKGÜN |
| Dersin Yardımcıları |  |
| Dersin Staj Durumu |  |

|  |
| --- |
| **Ders Düzeyi****Ön koşulları:** Ön koşulu yoktur.**Dersin içeriği:** Klinik ve radyolojik değerlendirme prensipleri, çocuklarda ağız hijyen eğitimi, flor ve fissür örtücü uygulamaları, reçete yazımı sırasında dikkat edilmesi gereken noktalar, amalgam, kompomer cam iyonomer, kompozit restorasyon uygulamaları, amputasyon, süt dişi kanal tedavisi, daimi diş pulpa tedavisi, travma tedavisi, paslanmaz çelik kuron uygulaması, hareketli ve sabit yer tutucu uygulamaları hasta üzerinde tekrar anlatılacak, uygulamalı olarak gösterilecek ve öğrenci tarafından uygulanması istenecektir.**Amaçları:**  Daha önce teorik olarak anlatılan konuların uygulamalı olarak gösterilmesi, öğrenci tarafından uygulanması ve pekiştirilmesi amaçlanmıştır.**Ders Kaynakları:** 1.Clinical Cases in Pediatric Dentistry (2012) [Amr M. Moursi](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Amr+M.+Moursi) (Editor), [Marcio A. da Fonseca](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Marcio+A.+da+Fonseca) (Assistant Editor), [Amy L. Truesdale](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Amy+L.+Truesdale) (Associate Editor)2. Çocuk Dişhekimliği- Bebeklikten Ergenliğe 4. Baskı (2009) Jimmy R. Pincham Çeviren: Tuba TORTOP, Özlem Tulunoğlu, Atlas Kitapçılık3. Pediatric Dentistry: A Clinical Approach (2001), 2nd Edition [Goran Koch](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Goran+Koch) (Editor), [Sven Poulsen](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Sven+Poulsen) (Editor)4. Travma Olgularında Tedavi Planlaması (2008), Yazarı: Mitsuhiro Tsukiboshi, Çeviri Editörü:Prof.Dr. Koray Gençay 5. Travmatik Dental Yaralanmalar (2014) J.O. Andreasen, L.K. Bakland, M.T. Flores, F.M. Andreasen, L. Andersson’nın birlikte kaleme aldığı Prof. Dr. Ece Eden 6. Pedodonti Ders Notları **Diğer kaynaklar / materyaller:** |
| **Planlanan Öğrenme Aktiviteleri ve Metotları** |  |
| Değerlendirme Ölçütleri | **Yarı Yıl Çalışmaları** | **Sayısı** | **Katkı %** |
| **Ara Sınavlar** | 2  | % 40 |
| **Kısa Sınavlar** |  |  |
| **Ödevler** |   |  |
| **Devam** |  |  |
| **Proje** |  |  |
| **Laboratuar** |  |  |
| **Diğer** |  |  |
| **Yıl Sonu Sınavı** |  1 | % 60 |
| **Toplam:** | 3 | %100 |
| **AKTS Hesaplama İçeriği** | **Etkinlik** | **Sayısı** | **Süre** | **Toplam İş Yükü (Saat)** |
| Ders Süresi | 0 | 0 | 0 |
| Laboratuvar | 0 | 0 | 0 |
| Uygulama | 14 | 1 | 14 |
| Derse özgü staj (varsa) | 0 | 0 | 0 |
| Alan Çalışması | 0 | 0 | 0 |
| Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön Çalışma, pekiştirme, vb) | 0 | 0 | 12 |
| Sunum / Seminer Hazırlama | 0 | 0 | 0 |
| Proje | 0 | 0 | 0 |
| Ödevler | 0 | 0 | 0 |
| Ara sınavlara hazırlanma süresi | 1 | 6 | 6 |
| Genel sınava hazırlanma süresi | 1 | 10 | 10 |
| **Toplam İş Yükü** | **16** | **17** | **42** |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |
| **6** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Haftalara Göre İşlenecek Ders KonularıGÜZ DÖNEMİ | **Haftalar** | **Konular** |
| **1** | * Klinik ve radyolojik değerlendirme
 |
| **2** | * Klinik ve radyolojik değerlendirme
 |
| **3** | * Ağız hijyen eğitimi
 |
| **4** | * Ağız hijyen eğitimi
 |
| **5** | * Reçete
 |
| **6** | * Reçete
 |
| **7** | * Flor uygulaması
 |
| **8** | * Flor uygulaması
 |
| **9** | * Fissür örtücü uygulaması
 |
| **10** | * Fissür örtücü uygulaması
 |
| **11** | * SINAV
 |
| **12** | * Amalgam restorasyon
 |
| **13** | * Amalgam restorasyon
 |
| **14** | * Kompomer restorasyon
 |
| **15** | * Kompomer restorasyon
 |
| **16** | FİNAL |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Haftalara Göre İşlenecek Ders KonularıBAHAR DÖNEMİ | **Haftalar** | **Konular** |
| **1** | * Cam İyonomer Restorasyon
 |
| **2** | * Kompozit restorasyon
 |
| **3** | * Amputasyon
 |
| **4** | * Amputasyon
 |
| **5** | * Süt dişi kanal tedavisi
 |
| **6** | * Süt dişi kanal tedavisi
 |
| **7** | * Daimi diş pulpa tedavisi
 |
| **8** | * Daimi diş pulpa tedavisi
 |
| **9** | * Travma tedavisi
 |
| **10** | * Travma tedavisi
 |
| **11** | * SINAV
 |
| **12** | * Paslanmaz çelik kuron
 |
| **13** | * Paslanmaz çelik kuron
 |
| **14** | * Hareketli yer tutucu
 |
| **15** | * Sabit yer tutucu
 |
| **16** | FİNAL |

**Dersin Program Çıktılarına Katkısı**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **P1** | **P2** | **P3** | **P4** | **P5** | **P6** | **P7** | **P8** | **P9** | **P10** | **P11** | **P12** | **P13** | **P14** |
| **Ö1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**1:** En düşük, **2:** Düşük, **3:** Orta, **4:**Yüksek, **5:**Çok Yüksek

DERS BİLGİ FORMU

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | **Kodu** | **Yarıyılı ve Sınıfı**  | **Kredisi** | **AKTS** | **Teorik**  | **x** |
| **Uygulama** | **-** |
| Çocuk Diş Hekimliği | DİŞ 416 | 8. yarıyıl4. sınıf | 1 | 1 | **Laboratuvar****(Saat/Hafta)** | - |
| **Dersin Dili** | Türkçe |
| **Dersin Düzeyi** | Lisans |
| **Öğretim Türü** | Örgün Öğretim |
| **Dersin Türü** | **Zorunlu**  (x ) **Seçmeli** ( )  |
| **Dersi Veren Öğretim Elemanı** |  |
| Dersin Süresi (Dersin başarı ile tamamlanması için gereken haftalık, dönemlik ve yıllık süre) | Haftalık | **Dönemlik** (Haftalık ders saati x eğitim dönemindeki hafta sayısı) | **Yıllık** (Dönemlik ders saati x 2) |
| 1  |  14 | 28 |
| Dersin Tanımı  |  Çocuk Diş Hekimliği |
| Derste Kullanılan Öğretim Yöntemler | AnlatımTartışmaSoru-Yanıt |
| Dersin Koordinatörü | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN |
| Dersi Verenler | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN Prof. Dr. Feridun BAŞAK Doç. Dr. Özlem Martı AKGÜN |
| Dersin Yardımcıları |  |
| Dersin Staj Durumu |  |

|  |
| --- |
| **Ders Düzeyi****Ön koşulları:** Ön koşulu yoktur**Dersin içeriği:** Süt dişlerinde ve daimi dişlerde meydana gelen travmaların etiyolojisi, sınıflandırılması, tedavi prensipleri ve süt dişi travmaları sonucu daimi dişlerde görülebilecek komplikasyonlar, daimi dişlerde travma sonrası iyileşme, süt dişlerinde ileri restoratif tedavi uygulamaları, paslanmaz çelik kuron endikasyonları ve uygulama prensipleri, atravmatik restoratif tedavi uygulamaları, büyük azı keser hipomineralizasyonu etiyolojisi ve tedavi prensipleri, süt ve daimi dişlerde adezyon prensipleri, çocuk diş hekimliğinde etik konuları anlatılacaktır.**Amaçları:**  Süt dişlerinde ve daimi dişlerde meydana gelen travmalar ve tedavi prensipleri, süt dişlerinde ileri restoratif tedavi uygulamaları, paslanmaz çelik kuron uygulaması, atravmatik restoratif tedavi, büyük azı keser hipomineralizasyonu, süt ve daimi dişlerde adezyon ve çocuk diş hekimliğinde etik konuları hakkında bilgi aktarmaktır.**Ders Kaynakları:** **1.** Çocuk Dişhekimliği- Bebeklikten Ergenliğe 4. Baskı (2009) Jimmy R. Pincham Çeviren: Tuba TORTOP, Özlem Tulunoğlu, Atlas Kitapçılık2. Travma Olgularında Tedavi Planlaması (2008), Yazarı: Mitsuhiro Tsukiboshi, Çeviri Editörü:Prof.Dr. Koray Gençay 3. Travmatik Dental Yaralanmalar (2014) J.O. Andreasen, L.K. Bakland, M.T. Flores, F.M. Andreasen, L. Andersson’nın birlikte kaleme aldığı Prof. Dr. Ece Eden 4.Pedodonti Ders Notları **Diğer kaynaklar / materyaller:** |
| **Planlanan Öğrenme Aktiviteleri ve Metotları** |  |
| Değerlendirme Ölçütleri | **Yarı Yıl Çalışmaları** | **Sayısı** | **Katkı %** |
| **Ara Sınavlar** | 2  | % 40 |
| **Kısa Sınavlar** |  |  |
| **Ödevler** |   |  |
| **Devam** |  |  |
| **Proje** |  |  |
| **Laboratuar** |  |  |
| **Diğer** |  |  |
| **Yıl Sonu Sınavı** |  1 | % 60 |
| **Toplam:** | 3 | %100 |
| **AKTS Hesaplama İçeriği** | **Etkinlik** | **Sayısı** | **Süre** | **Toplam İş Yükü (Saat)** |
| Ders Süresi | 14 | 1 | 14 |
| Laboratuvar | 0 | 0 | 0 |
| Uygulama | 0 | 0 | 0 |
| Derse özgü staj (varsa) | 0 | 0 | 0 |
| Alan Çalışması | 0 | 0 | 0 |
| Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön Çalışma, pekiştirme, vb) | 12 | 1 | 12 |
| Sunum / Seminer Hazırlama | 0 | 0 | 0 |
| Proje | 0 | 0 | 0 |
| Ödevler | 0 | 0 | 0 |
| Ara sınavlara hazırlanma süresi | 1 | 6 | 6 |
| Genel sınava hazırlanma süresi | 1 | 10 | 10 |
| **Toplam İş Yükü** | **28** | **18** | **42** |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |
| **6** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Haftalara Göre İşlenecek Ders Konuları | **Haftalar** | **Konular** |
| **1** | * Diş travmalarının etiyolojisi, prevalansı ve sınıflandırılması
 |
| **2** | * Süt dişi travmaları ve tedavileri
 |
| **3** | * Daimi diş travmaları ve tedavileri
 |
| **4** | * Süt dişi travmaları sonucu daimi dişlerde görülebilecek komplikasyonlar,
 |
| **5** | * Daimi dişlerde travma sonrası iyileşme
 |
| **6** | * Yumuşak doku travmaları ve tedavileri
 |
| **7** | * Çocuklarda ileri restoratif uygulamalar 1
 |
| **8** | * Çocuklarda ileri restoratif uygulamalar 2
 |
| **9** | * Çocuklarda ileri restoratif uygulamalar 3
 |
| **10** | * Paslanmaz Çelik Kuronlar
 |
| **11** | VİZE |
| **12** | * Çocuklarda ART uygulamaları
 |
| **13** | * Büyük azı keser hipomineralizasyonu
 |
| **14** | * Süt ve daimi dişlerde adezyon
 |
| **15** | * Çocuk Diş Hekimliği ve etik
 |
| **16** | FİNAL |

**Dersin Program Çıktılarına Katkısı**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **P1** | **P2** | **P3** | **P4** | **P5** | **P6** | **P7** | **P8** | **P9** | **P10** | **P11** | **P12** | **P13** | **P14** |
| **Ö1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**1:** En düşük, **2:** Düşük, **3:** Orta, **4:**Yüksek, **5:**Çok Yüksek

DERS BİLGİ FORMU

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | **Kodu** | **Yarıyılı ve Sınıfı**  | **Kredisi** | **AKTS** | **Teorik**  | **-** |
| **Uygulama** | **x** |
| Çocuk Diş Hekimliği I | DİŞ 515 | 9. yarıyıl5. sınıf | 1 | 2 | **Laboratuvar****(Saat/Hafta)** | - |
| **Dersin Dili** | Türkçe |
| **Dersin Düzeyi** | Lisans |
| **Öğretim Türü** | Örgün Öğretim |
| **Dersin Türü** | **Zorunlu**  (x ) **Seçmeli** ( )  |
| **Dersi Veren Öğretim Elemanı** |  |
| Dersin Süresi (Dersin başarı ile tamamlanması için gereken haftalık, dönemlik ve yıllık süre) | Haftalık | **Dönemlik** (Haftalık ders saati x eğitim dönemindeki hafta sayısı) | **Yıllık** (Dönemlik ders saati x 2) |
| 2 |  14 | 28 |
| Dersin Tanımı  |  Çocuk Diş Hekimliği |
| Derste Kullanılan Öğretim Yöntemler | AnlatımTartışmaSoru-Yanıt |
| Dersin Koordinatörü | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN |
| Dersi Verenler | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN Prof. Dr. Feridun BAŞAK Doç. Dr. Özlem Martı AKGÜN |
| Dersin Yardımcıları |  |
| Dersin Staj Durumu |  |

|  |
| --- |
| **Ders Düzeyi****Ön koşulları:** Ön koşulu yoktur.**Dersin içeriği:** Klinik ve radyolojik değerlendirme prensipleri, çocuklarda ağız hijyen eğitimi, flor ve fissür örtücü uygulamaları, reçete yazımı sırasında dikkat edilmesi gereken noktalar, amalgam, kompomer cam iyonomer, kompozit restorasyon uygulamaları, amputasyon, süt dişi kanal tedavisi, daimi diş pulpa tedavisi, travma tedavisi, paslanmaz çelik kuron uygulaması, hareketli ve sabit yer tutucu uygulamaları hasta üzerinde tekrar anlatılacak, uygulamalı olarak gösterilecek ve öğrenci tarafından uygulanması istenecektir.**Amaçları:**  Daha önce teorik olarak anlatılan konuların uygulamalı olarak gösterilmesi, öğrenci tarafından uygulanması ve pekiştirilmesi amaçlanmıştır.**Ders Kaynakları:** 1.Clinical Cases in Pediatric Dentistry (2012) [Amr M. Moursi](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Amr+M.+Moursi) (Editor), [Marcio A. da Fonseca](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Marcio+A.+da+Fonseca) (Assistant Editor), [Amy L. Truesdale](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Amy+L.+Truesdale) (Associate Editor)2. Çocuk Dişhekimliği- Bebeklikten Ergenliğe 4. Baskı (2009) Jimmy R. Pincham Çeviren: Tuba TORTOP, Özlem Tulunoğlu, Atlas Kitapçılık3. Pediatric Dentistry: A Clinical Approach (2001), 2nd Edition [Goran Koch](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Goran+Koch) (Editor), [Sven Poulsen](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Sven+Poulsen) (Editor)4. Travma Olgularında Tedavi Planlaması (2008), Yazarı: Mitsuhiro Tsukiboshi, Çeviri Editörü:Prof.Dr. Koray Gençay 5. Travmatik Dental Yaralanmalar (2014) J.O. Andreasen, L.K. Bakland, M.T. Flores, F.M. Andreasen, L. Andersson’nın birlikte kaleme aldığı Prof. Dr. Ece Eden 6. Pedodonti Ders Notları **Diğer kaynaklar / materyaller:** |
| **Planlanan Öğrenme Aktiviteleri ve Metotları** |  |
| Değerlendirme Ölçütleri | **Yarı Yıl Çalışmaları** | **Sayısı** | **Katkı %** |
| **Ara Sınavlar** | 1 | % 40 |
| **Kısa Sınavlar** |  |  |
| **Ödevler** |   |  |
| **Devam** |  |  |
| **Proje** |  |  |
| **Laboratuar** |  |  |
| **Diğer** |  |  |
| **Yıl Sonu Sınavı** |  1 | % 60 |
| **Toplam:** | 2 | %100 |
| **AKTS Hesaplama İçeriği** | **Etkinlik** | **Sayısı** | **Süre** | **Toplam İş Yükü (Saat)** |
| Ders Süresi | 0 | 0 | 0 |
| Laboratuvar | 0 | 0 | 0 |
| Uygulama | 14 | 1 | 14 |
| Derse özgü staj (varsa) | 0 | 0 | 0 |
| Alan Çalışması | 0 | 0 | 0 |
| Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön Çalışma, pekiştirme, vb) | 0 | 0 | 0 |
| Sunum / Seminer Hazırlama | 0 | 0 | 0 |
| Proje | 0 | 0 | 0 |
| Ödevler | 0 | 0 | 0 |
| Ara sınavlara hazırlanma süresi | 1 | 6 | 6 |
| Genel sınava hazırlanma süresi | 1 | 10 | 10 |
| **Toplam İş Yükü** | **16** | **17** | **30** |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |
| **6** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Haftalara Göre İşlenecek Ders Konuları | **Haftalar** | **Konular** |
| **1** | * Klinik ve radyolojik değerlendirme ve reçete yazımı
 |
| **2** | * Ağız hijyen eğitimi
 |
| **3** | * Flor uygulaması
 |
| **4** | * Fissür örtücü uygulaması
 |
| **5** | * Amalgam restorasyon
 |
| **6** | * Kompomer restorasyon
 |
| **7** | * Cam İyonomer Restorasyon
 |
| **8** | * Kompozit restorasyon
 |
| **9** | * Amputasyon
 |
| **10** | * Süt dişi kanal tedavisi
 |
| **11** | SINAV |
| **12** | * Daimi diş pulpa tedavisi
 |
| **13** | * Paslanmaz çelik kuron
 |
| **14** | * Hareketli yer tutucu
 |
| **15** | * Sabit yer tutucu
 |
| **16** | FİNAL |

**Dersin Program Çıktılarına Katkısı**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **P1** | **P2** | **P3** | **P4** | **P5** | **P6** | **P7** | **P8** | **P9** | **P10** | **P11** | **P12** | **P13** | **P14** |
| **Ö1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**1:** En düşük, **2:** Düşük, **3:** Orta, **4:**Yüksek, **5:**Çok Yüksek

DERS BİLGİ FORMU

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | **Kodu** | **Yarıyılı ve Sınıfı**  | **Kredisi** | **AKTS** | **Teorik**  | **-** |
| **Uygulama** | **x** |
| Çocuk Diş Hekimliği II | DİŞ 516 | 10. yarıyıl5. sınıf | 1 | 2 | **Laboratuvar****(Saat/Hafta)** | - |
| **Dersin Dili** | Türkçe |
| **Dersin Düzeyi** | Lisans |
| **Öğretim Türü** | Örgün Öğretim |
| **Dersin Türü** | **Zorunlu**  (x ) **Seçmeli** ( )  |
| **Dersi Veren Öğretim Elemanı** |  |
| Dersin Süresi (Dersin başarı ile tamamlanması için gereken haftalık, dönemlik ve yıllık süre) | Haftalık | **Dönemlik** (Haftalık ders saati x eğitim dönemindeki hafta sayısı) | **Yıllık** (Dönemlik ders saati x 2) |
| 2 |  14 | 28 |
| Dersin Tanımı  |  Çocuk Diş Hekimliği |
| Derste Kullanılan Öğretim Yöntemler | AnlatımTartışmaSoru-Yanıt |
| Dersin Koordinatörü | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN |
| Dersi Verenler | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN Prof. Dr. Feridun BAŞAK Doç. Dr. Özlem Martı AKGÜN |
| Dersin Yardımcıları |  |
| Dersin Staj Durumu |  |

|  |
| --- |
| **Ders Düzeyi****Ön koşulları:** Ön koşulu yoktur.**Dersin içeriği:** Klinik ve radyolojik değerlendirme prensipleri, çocuklarda ağız hijyen eğitimi, flor ve fissür örtücü uygulamaları, reçete yazımı sırasında dikkat edilmesi gereken noktalar, amalgam, kompomer cam iyonomer, kompozit restorasyon uygulamaları, amputasyon, süt dişi kanal tedavisi, daimi diş pulpa tedavisi, travma tedavisi, paslanmaz çelik kuron uygulaması, hareketli ve sabit yer tutucu uygulamaları hasta üzerinde tekrar anlatılacak, uygulamalı olarak gösterilecek ve öğrenci tarafından uygulanması istenecektir.**Amaçları:**  Daha önce teorik olarak anlatılan konuların uygulamalı olarak gösterilmesi, öğrenci tarafından uygulanması ve pekiştirilmesi amaçlanmıştır.**Ders Kaynakları:** 1.Clinical Cases in Pediatric Dentistry (2012) [Amr M. Moursi](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Amr+M.+Moursi) (Editor), [Marcio A. da Fonseca](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Marcio+A.+da+Fonseca) (Assistant Editor), [Amy L. Truesdale](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Amy+L.+Truesdale) (Associate Editor)2. Çocuk Dişhekimliği- Bebeklikten Ergenliğe 4. Baskı (2009) Jimmy R. Pincham Çeviren: Tuba TORTOP, Özlem Tulunoğlu, Atlas Kitapçılık3. Pediatric Dentistry: A Clinical Approach (2001), 2nd Edition [Goran Koch](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Goran+Koch) (Editor), [Sven Poulsen](http://eu.wiley.com/WileyCDA/Section/id-302479.html?query=Sven+Poulsen) (Editor)4. Travma Olgularında Tedavi Planlaması (2008), Yazarı: Mitsuhiro Tsukiboshi, Çeviri Editörü:Prof.Dr. Koray Gençay 5. Travmatik Dental Yaralanmalar (2014) J.O. Andreasen, L.K. Bakland, M.T. Flores, F.M. Andreasen, L. Andersson’nın birlikte kaleme aldığı Prof. Dr. Ece Eden 6. Pedodonti Ders Notları **Diğer kaynaklar / materyaller:** |
| **Planlanan Öğrenme Aktiviteleri ve Metotları** |  |
| Değerlendirme Ölçütleri | **Yarı Yıl Çalışmaları** | **Sayısı** | **Katkı %** |
| **Ara Sınavlar** | 1 | % 40 |
| **Kısa Sınavlar** |  |  |
| **Ödevler** |   |  |
| **Devam** |  |  |
| **Proje** |  |  |
| **Laboratuar** |  |  |
| **Diğer** |  |  |
| **Yıl Sonu Sınavı** |  1 | % 60 |
| **Toplam:** | 2 | %100 |
| **AKTS Hesaplama İçeriği** | **Etkinlik** | **Sayısı** | **Süre** | **Toplam İş Yükü (Saat)** |
| Ders Süresi | 0 | 0 | 0 |
| Laboratuvar | 0 | 0 | 0 |
| Uygulama | 14 | 1 | 14 |
| Derse özgü staj (varsa) | 0 | 0 | 0 |
| Alan Çalışması | 0 | 0 | 0 |
| Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön Çalışma, pekiştirme, vb) | 0 | 0 | 0 |
| Sunum / Seminer Hazırlama | 0 | 0 | 0 |
| Proje | 0 | 0 | 0 |
| Ödevler | 0 | 0 | 0 |
| Ara sınavlara hazırlanma süresi | 1 | 6 | 6 |
| Genel sınava hazırlanma süresi | 1 | 10 | 10 |
| **Toplam İş Yükü** | **16** | **17** | **30** |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |
| **6** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Haftalara Göre İşlenecek Ders Konuları | **Haftalar** | **Konular** |
| **1** | * Klinik ve radyolojik değerlendirme ve reçete yazımı
 |
| **2** | * Ağız hijyen eğitimi
 |
| **3** | * Flor uygulaması
 |
| **4** | * Fissür örtücü uygulaması
 |
| **5** | * Amalgam restorasyon
 |
| **6** | * Kompomer restorasyon
 |
| **7** | * Cam İyonomer Restorasyon
 |
| **8** | * Kompozit restorasyon
 |
| **9** | * Amputasyon
 |
| **10** | * Süt dişi kanal tedavisi
 |
| **11** | SINAV |
| **12** | * Daimi diş pulpa tedavisi
 |
| **13** | * Paslanmaz çelik kuron
 |
| **14** | * Hareketli yer tutucu
 |
| **15** | * Sabit yer tutucu
 |
| **16** | FİNAL |

**Dersin Program Çıktılarına Katkısı**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **P1** | **P2** | **P3** | **P4** | **P5** | **P6** | **P7** | **P8** | **P9** | **P10** | **P11** | **P12** | **P13** | **P14** |
| **Ö1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**1:** En düşük, **2:** Düşük, **3:** Orta, **4:**Yüksek, **5:**Çok Yüksek

DERS BİLGİ FORMU

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | **Kodu** | **Yarıyılı ve Sınıfı**  | **Kredisi** | **AKTS** | **Teorik**  | **x** |
| **Uygulama** | **-** |
| Çocuk Diş Hekimliği | DİŞ 315 | 5. yarıyıl3. sınıf | 2 | 2 | **Laboratuvar****(Saat/Hafta)** | - |
| **Dersin Dili** | Türkçe |
| **Dersin Düzeyi** | Lisans |
| **Öğretim Türü** | Örgün Öğretim |
| **Dersin Türü** | **Zorunlu**  (x ) **Seçmeli** ( )  |
| **Dersi Veren Öğretim Elemanı** |  |
| Dersin Süresi (Dersin başarı ile tamamlanması için gereken haftalık, dönemlik ve yıllık süre) | Haftalık | **Dönemlik** (Haftalık ders saati x eğitim dönemindeki hafta sayısı) | **Yıllık** (Dönemlik ders saati x 2) |
|  1 | 14  | 28 |
| Dersin Tanımı  |  Çocuk Diş Hekimliği |
| Derste Kullanılan Öğretim Yöntemler | AnlatımTartışmaSoru-Yanıt |
| Dersin Koordinatörü | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN |
| Dersi Verenler | Doç. Dr. Ceyhan ALTUN Prof. Dr. Feridun BAŞAK Doç. Dr. Özlem Martı AKGÜN |
| Dersin Yardımcıları |  |
| Dersin Staj Durumu |  |

|  |
| --- |
| **Ders Düzeyi****Ön koşulları:** Ön koşulu yoktur**Dersin içeriği:** Çocuk hastada klinik muayene prensipleri; çocuklarda psikolojik gelişim ve non farmakolojik davranış yönlendirme teknikleri; dişlerin ve çenelerin embriyolojik ve fizyolojik gelişimi; dişlerin sürme teorileri ve sürme zamanları; süt dişi kökünde rezorpsiyon mekanizmaları; süt ve daimi dişlerinin morfolojik ve histolojik özellikleri ve aralarındaki farklılıklar; diş gelişimi sırasında meydana gelen anomaliler; çocuklarda kapanış ilişkileri, oklüzyonun korunmasının önemi ve okluzal rehberlik; sabit ve hareketli yer tutucu uygulamaları; çocuklarda gelişen zararlı alışkanlıklar, diş ve çene gelişimi üzerine etkileri ve tedavileri; çürük etiyolojisi ve mikrobiyolojisi; çocuk hastada çürük riskinin değerlendirilmesi; beslenme ve çürük arasındaki ilişki ve diyet analizleri anlatılacaktır.**Amaçları:** Çocuk hastada muayene, çocuklarda psikolojik gelişim ve davranış yönlendirme teknikleri, çenelerin, süt ve daimi dişlerin gelişimi, süt ve daimi dişler arasındaki farklar, süt dişlerinin sürme ve rezorbsiyon mekanizmaları, diş gelişimi sırasında meydana gelebilecek anomaliler, okluzyonun korunmasının önemi, yer tutucu uygulamaları, çürük etiyolojisi ve mikrobiyolojisi, çürük riski değerlendirilmesi hakkında bilgi aktarmaktır.**Ders Kaynakları:** 1.Çocuk Dişhekimliği- Bebeklikten Ergenliğe 4. Baskı (2009) Jimmy R. Pinchham Çeviren: Tuba TORTOP, Özlem Tulunoğlu, Atlas Kitapçılık2. Dental Embryology, Histology and Anatomy 3. Edition (2011). Mary Bath Bologh. Publisher: Sounders3. Dentistry for the Child and Adolescent 9. Edition (2010). Ralph E. McDonald. Publisher: Mosby4. Pedodonti Ders Notları **Diğer kaynaklar / materyaller:** |
| **Planlanan Öğrenme Aktiviteleri ve Metotları** |  |
| Değerlendirme Ölçütleri | **Yarı Yıl Çalışmaları** | **Sayısı** | **Katkı %** |
| **Ara Sınavlar** | 1  | % 40 |
| **Kısa Sınavlar** |  |  |
| **Ödevler** |   |  |
| **Devam** |  |  |
| **Proje** |  |  |
| **Laboratuar** |  |  |
| **Diğer** |  |  |
| **Yıl Sonu Sınavı** |  1 | % 60 |
| **Toplam:** | 2 | %100 |
| **AKTS Hesaplama İçeriği** | **Etkinlik** | **Sayısı** | **Süre** | **Toplam İş Yükü (Saat)** |
| Ders Süresi | 14 | 2 | 28 |
| Laboratuvar | 0 | 0 | 0 |
| Uygulama | 0 | 0 | 0 |
| Derse özgü staj (varsa) | 0 | 0 | 0 |
| Alan Çalışması | 0 | 0 | 0 |
| Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön Çalışma, pekiştirme, vb) | 12 | 1 | 12 |
| Sunum / Seminer Hazırlama | 0 | 0 | 0 |
| Proje | 0 | 0 | 0 |
| Ödevler | 0 | 0 | 0 |
| Ara sınavlara hazırlanma süresi | 1 | 6 | 6 |
| Genel sınava hazırlanma süresi | 1 | 10 | 10 |
| **Toplam İş Yükü** | **28** | **19** | **56** |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |
| **6** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Haftalara Göre İşlenecek Ders Konuları | **Haftalar** | **Konular** |
| **1** | * Çocuk hastada muayene
 |
| **2** | * Çocuk hastada psikolojik gelişim ve davranış yönlendirmesi
 |
| **3** | * Dişlerin ve çenelerin embriyolojik ve fizyolojik gelişimi
 |
| **4** | * Diş sürmesi, sürme zamanları, rezorbsiyon mekanizmaları
 |
| **5** | * Süt ve daimi dişlerinin morfolojik ve histolojik özellikleri
 |
| **6** | * Diş gelişim anomalileri
 |
| **7** | * Çocuklarda kapanış ilişkileri
 |
| **8** | * Çocuklarda oklüzyonun korunmasının önemi ve okluzal rehberlik
 |
| **9** | * Çocuk hastada sabit yer tutucu uygulamaları
 |
| **10** | * Çocuk hastada hareketli yer tutucu uygulamaları
 |
| **11** | VİZE |
| **12** | * Çocuklarda zararlı alışkanlıklar
 |
| **13** | * Çürük etiyolojisi ve mikrobiyolojisi
 |
| **14** | * Çocuk hastada çürük riskinin değerlendirilmesi
 |
| **15** | * Çocuklarda beslenme çürük ilişkisi, diyet analizleri
 |
| **16** | FİNAL |

**Dersin Program Çıktılarına Katkısı**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **P1** | **P2** | **P3** | **P4** | **P5** | **P6** | **P7** | **P8** | **P9** | **P10** | **P11** | **P12** | **P13** | **P14** |
| **Ö1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ö6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**1:** En düşük, **2:** Düşük, **3:** Orta, **4:**Yüksek, **5:**Çok Yüksek