|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | | | **Kodu** | **Yarıyılı** | **T+ U** | **Kredisi** | **AKTS** |
| **Ağız-Diş-Çene Hastalıkları Ve Cerrahisi I** | | | 3201302 | V-VI | 2-0 | 2 | 5 |
| Ön Koşul Dersler | | Yok | | | | | |
| Dersin Dili | | Türkçe | | | | | |
| Dersin Türü | | Zorunlu | | | | | |
| Dersin Koordinatörü | |  | | | | | |
| Dersi Veren | |  | | | | | |
| Dersin Yardımcıları | |  | | | | | |
| Dersin Amacı | | Oral ve maksillofasiyal cerrahi ile ilgili temel bilgilerin verilmesi, güncel gelişmelerin takip edilmesi ve bunların teorik ve pratik uygulamalarla anlatılmasıdır. | | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | | **Bu dersin sonucunda öğrenci;**   1. Hastaya yazılan ilaçları tanır. 2. Nasıl medikal tedavi planlaması gerektiğini öğrenir. 3. Oral ve maksillofasiyal cerrahi temel prensipleri öğrenir. 4. Cerrahi öncesi hasta hazırlamayı öğrenir. 5. Cerrahide kullanılan aletleri tanır. 6. Cerrahide asepsi ve antisepsi kurallarını öğrenir. | | | | | |
| Dersin İçeriği | | Diş Hekimliğinde Antibiyoterapi ve Premedikasyon, İnsizyon ve Sütürasyon, Biopsi ve Teknikleri, Oral Cerrahi Komplikasyonları, Maksiller Sinüs Perforasyonları, Odontojen Kistler, Gömülü Dişler, Orofasiyal Enfeksiyonlar, Elektrocerrahi, Lazer. | | | | | |
| **Haftalar** | **Konular** | | | | | | |
|  | Ağız, Diş, Çene Hastalıkları ve Cerrahisine Giriş | | | | | | |
|  | Maksillofasiyal bölgenin cerrahi anatomisi | | | | | | |
|  | Maksillofasiyal bölgenin cerrahi anatomisine devam edildi | | | | | | |
|  | Anamnez ve Klinik Muayene | | | | | | |
|  | Anamnez ve Klinik Muayene konusunun işlenmesine devam edildi | | | | | | |
|  | Muayene ve Muayene Yöntemleri | | | | | | |
|  | Ara Sınav | | | | | | |
|  | Muayene ve muayene yöntemlerinin anlatılmasına devam edildi | | | | | | |
|  | Hastanın ve hekimin operasyona hazırlanması | | | | | | |
|  | Hastanın ve hekimin operasyona hazırlanması konusu devam edildi | | | | | | |
|  | Maksillofasiyal ve oral cerrahide kullanılan aletler | | | | | | |
|  | Maksillofasiyal ve oral cerrahide kullanılan aletler konusuna devam edildi | | | | | | |
|  | Cerrahide asepsi ve antisepsi | | | | | | |
|  | Antiseptik ve dezenfektanlar | | | | | | |
| 15. | Diş çekim endikasyonları | | | | | | |
| 16. | Diş çekim kontrendikasyonları | | | | | | |
| 17. | Diş çekim komplikasyonlar | | | | | | |
| 18. | Açık çekim prensipleri | | | | | | |
| 19 | Medikal problemli hastalarda cerrahi yaklaşım prensipleri 1 | | | | | | |
| 20. | Medikal problemli hastalarda cerrahi yaklaşım prensipleri 2 | | | | | | |
| 21. | Ara Sınav | | | | | | |
| 22. | Medikal problemli hastalarda cerrahi yaklaşım prensipleri 3 | | | | | | |
| 23. | Fokal odaklar | | | | | | |
| 24. | Travmatizma/ Tümör | | | | | | |
| 25. | Periapikal cerrahi yaklaşımlar | | | | | | |
| 26. | Gömülü dişler | | | | | | |
| 27. | Gömülü dişler işe ilgili komplikasyonlar | | | | | | |
| 28. | Ağız Diş ve Çene Cerrahsinde ilaç kullannımı | | | | | | |
| **Genel Yeterlilikler** | | | | | | | |
| 1-Ağız-diş sağlığını sağlamaya yönelik olarak diş hekimliğinde kullanılan cihaz ve aleti kullanabilmenin yanısıra diş hekimliğinde kullanılan her tür biomateryal konusunda yeterli bilgiye sahip olabilmek.  2-Süt ve daimi dişlerin anatomik yapılarının, gelişim ve fonksiyonlarının öğrenilerek gerek klinik uygulamalarda gerekse deneysel araştırmalarda kullanılabilmek.  3-Diş hekimliği mesleği ile ilgili kendini sürekli geliştirebilmek, güncel tedavi yaklaşımlarını takip ederek öğrendiklerini uygulamalarında kullanabilmek.  4-Kazanmış olduğu temel tıp bilimleri bilgilerini gerek klinik gerekse laboratuar çalışmalarında uygulayabilmek.  5-Ağız ve çevre dokulara ait problemlerin çözümüne yönelik geniş kapsamlı tanı ve tedavi planlaması yapabilmek.  6-Dişler ve çevre dokularla ilişkili terim ve tanımlamaları öğrenmek.  7-Klinik uygulamalar esnasında fiziksel, kimyasal, ve mikrobiyolojik kontaminasyondan korunarak çapraz enfeksiyon oluşmasını engellemek.  8-Hekimlik uygulamalarının gerektirdiği girişimsel klinik ve koruyucu hekimlik becerilerini uygun bir şekilde gerçekleştirerek özel bakım gerektiren veya sistemik hastalığı olan hastaları uygun bir şekilde yönlendirebilmek.  9-Topluma yönelik ağız-diş sağlığı tarama programlarına katılarak bu konularda yeterli donanıma sahip olarak koruyucu diş hekimliği uygulamalarını ön planda tutabilmek. | | | | | | | |

|  |
| --- |
| **Kaynaklar** |
| Michael Miloro B.C. (2004). *Petersn'sprinciples of oral andmaxillofacialsurgery.*Canada: Second editionDeckerInc.  Raymond J. Fonseca W.B.S. (2003). *Oral andmaxillofacialsurgery*. London: Company.  Türker, M. Yücetaş, Ş. (2004). *Ağız, diş, çene hastalıkları ve cerrahisi*. İstanbul: Özyurt matbaa. |
| **Değerlendirme Sistemi** |
| **Arasınav:%40**  Final: **%60**  Bütünleme: **%60** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE**  **DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | | **PÇ7** | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | | | **PÇ11** | **PÇ12** | | | **PÇ13** | | **PÇ14** | **PÇ15** |
| **ÖÇ1** | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | | 5 | 4 | 5 | | 4 | 4 | | | 4 | | | 5 | 4 | 5 |
| **ÖÇ2** | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | | 5 | 5 | 5 | | 4 | 5 | | | 4 | | | 4 | 5 | 4 |
| **ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Katkı Düzeyi** | **1 Çok Düşük** | | | **2 Düşük** | | | **3 Orta** | | | | **4 Yüksek** | | | | | | **5 Çok Yüksek** | | | | |

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders** | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | **PÇ7** | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | **PÇ11** | **PÇ12** | **PÇ13** | **PÇ14** | **PÇ15** |
| Ağız Diş Çene Hastalıkları ve Cerrahisi I | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 |