

**Diş Hekimliği Fakültesi / Diş Hekimliği Programı**  
**2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı**  
**AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ**  
**Syllabus**

| Dersin Tanımı   |  |                         |          |       |      |
|---|--|-------------------------|----------|-------|------|
| Adı   | Kodu   | Yarıyıl                 | T+U Saat | Kredi | AKTS |
| AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ   | DHF4014489   | Senelik                 | 23+0     | 0     | 2    |
| <b>Ön Koşul Dersleri</b>  |  |                         |          |       |      |
| <b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>   |  |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Dili</b>  | Türkçe   |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Seviyesi</b>  | Lisans   |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Türü</b>  | Kurul Dersi  |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Koordinatörü</b>  | Doç.Dr. Kader AYDIN  |                         |          |       |      |
| <b>Dersi Verenler</b>   | Doç.Dr. Aslıhan AKBULUT, Dr.Öğr.Üye. Ayşe TAŞ, Dr.Öğr.Üye. Kübra GÜNDÜZ BALTACI  |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Yardımcıları</b>  |  |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Amacı</b>   | Dişhekimliğinde anamnez değerlendirmesi, oral mukozaların lezyonları, dişhekimliğinde kist ve tümör radyolojisi gösterilecektir.   |                         |          |       |      |
| <b>Dersin İçeriği</b>   | Bu ders; Mental bozukluk ve psikiyatrik hastalıklarda ve handikaplı hastalarda dental yaklaşım-,Primer ve sekonder deri lezyonları,Primer ve sekonder bakteriyel enfeksiyonlar,Viral ve mantar enfeksiyonlarında oral bulgular,Dil hastalıkları,Oral mukozanın kırmızı Lezyonları,Oral mukozanın beyaz lezyonları, Oral mukozanın vezikülobüllöz hastalıkları,Oral mukozanın immün sistemle ilgili hastalıkları, Tükürük bezi hastalıkları ve ağız kuruluğu, Oral mukozaların travmatik ve endokrin ile ilaca bağlı reaksiyonları, Oral kavite kistleri,Odontojenik tümörlerin radyolojisi, Non-Odontojenik Tümörlerin Radyolojisi,osteoradyonekroz ve raduoterapi öncesi- sonrası ağız bakımı; konularını içermektedir. |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Öğrenme Kazanımları</b>   | <b>Öğretim Yöntemleri</b>  | <b>Ölçme Yöntemleri</b> |          |       |      |
| Oral kavitede görülen primer ve sekonder lezyonları                       | 12, 13, 16, 19, 4, 9   | C                       |          |       |      |
| Oral mukozadaki patolojik durumları tanımlayabilir                        | 16, 37, 9  | C                       |          |       |      |
| Oral mukozadaki bakteriyel, viral ve mantar enfeksiyonlarını tanıyabilir. | 3, 9   | C                       |          |       |      |
| Oral mukozada görülen dermatolojik hastalıkları ayırd edebilir.           | 10, 13, 15, 19, 37, 9  | C                       |          |       |      |
| Tükürük bezi hastalıklarının ayırcı tanısını koyabilir.                   | 12, 16, 5, 9   | C                       |          |       |      |
| Odontojenik Kist ve tümörlerin görüntülenmesini yürütebilir.              | 16, 5, 9   | C                       |          |       |      |
| <b>Öğretim Yöntemleri</b>   | 10: Tartışma Yöntemi, 12: Problem Çözme Yöntemi, 13: Örnek Olay Yöntemi, 15: Rol Oynama ve Drama Tekniği , 16: Soru - Cevap Tekniği , 19: Beyin Fırtınası Tekniği, 3: Probleme Dayalı Öğrenme Modeli, 37: Bilgisayar Ve İnternet Destekli Öğretim, 4: Sorgulama Temelli Öğrenme Modeli, 5: İşbirlikli Öğrenme Modeli, 9: Anlatım Yöntemi   |                         |          |       |      |
| <b>Ölçme Yöntemleri</b>   | C: Çoktan Seçmeli Sınav  |                         |          |       |      |
| <b>Ders Akışı</b>   |  |                         |          |       |      |
| <b>Sıra</b>   | <b>Konular</b>   | <b>Ön Hazırlık</b>      |          |       |      |
| 1   | Mental bozukluk ve psikiyatrik hastalıklarda ve handikaplı hastalarda dental yaklaşım-   |                         |          |       |      |
| 2   | Primer ve sekonder deri lezyonları   |                         |          |       |      |
| 3   | Primer ve sekonder bakteriyel enfeksiyonlar  |                         |          |       |      |
| 4   | Viral ve mantar enfeksiyonlarında oral bulgular  |                         |          |       |      |
| 5   | Dil hastalıkları   |                         |          |       |      |
| 6   | Oral mukozanın kırmızı Lezyonları  |                         |          |       |      |
| 7   | Oral mukozanın beyaz lezyonları  |                         |          |       |      |
| 8   | Oral mukozanın vezikülobüllöz hastalıkları   |                         |          |       |      |
| 9   | Oral mukozanın immün sistemle ilgili hastalıkları  |                         |          |       |      |
| 10  | Tükürük bezi hastalıkları ve ağız kuruluğu   |                         |          |       |      |
| 11  | Oral mukozaların travmatik ve endokrin ile ilaca bağlı reaksiyonları   |                         |          |       |      |
| 12  | Oral kavite kistleri   |                         |          |       |      |
| 13  | Odontojenik tümörlerin radyolojisi   |                         |          |       |      |
| 14  | Non-Odontojenik Tümörlerin Radyolojisi   |                         |          |       |      |
| 15  | osteoradyonekroz ve raduoterapi öncesi- sonrası ağız bakımı  |                         |          |       |      |
| <b>Değerlendirme Yöntemleri</b>   |  | <b>Sınava Katkısı</b>   |          |       |      |
| Ara Sınav   |  | 40                      |          |       |      |
| Genel Sınav   |  | 60                      |          |       |      |

| Kaynaklar  |  |
|--|--|
| Ders notu, PPS sunumu, web kaynakları, kitap kaynakları öğrencilere verilecektir.1. Textbook Of Oral Medicine, Ghom. Jaypee Brothers Medical Publishers, New Delhi,2005. |  |
| 2. Oral mukoza hastalıkları. Ozbayrak S. Marmara üniversitesi yayın no: 527.   |  |
| 3. Sistemik Yaklaşımlarla Oral Diagnoz, Ozcan I. Nobel Tıp Kitapevleri, 2007.  |  |
| 4. Oral Radiology Principles And Interpretation. White- Pharoah. Mosby Elsevier, 2009.   |  |
| 5. Oral and maxillofacial radiology: a diagnostic approach. Mac Donald. Wiley- Blackwell, 2011.  |  |
| 6. Bayırlı G. Röntgen Işınları Ve Dişhekimliğinde Uygulamalar. İstanbul Üniversitesi Basımevi ve Film Merkezi . 1994, İstanbul.  |  |