|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | | | **Kodu** | **Yarıyılı** | **T+U** | **Kredisi** | **AKTS** |
| Protetik Diş Tedavisi III | | | 3201305 | V-VI | 2-0 | 2 | 5 |
| Ön koşul Dersler | | Yok | | | | | |
| Dersin Dili | | Türkçe | | | | | |
| Dersin Türü | | Zorunlu | | | | | |
| Dersin Koordinatörü | |  | | | | | |
| Dersi Veren | |  | | | | | |
| Dersin Yardımcıları | |  | | | | | |
| Dersin Amacı | | Eksik dişlerin kron köprü restorasyonları ile idame edilmesinin eğitim ve becerisini kazandırmak | | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | | **Bu dersin sonunda öğrenci;**   1. Kron köprü protezi endikasyonu koyar ve uygular. 2. Kron köprü protezi sınıflaması yapar. 3. Diş kesim prensiplerini sayıp, model üzerinde uygular. 4. Seramik restorasyonların endikasyon ve kontrendikasyonlarını sayar. 5. Endodontik tedavili dişlerin tedavilerini teşhis koyup tedavi eder. 6. Final restorasyon için renk bilgisine sahip olur ve renk belirler. | | | | | |
| Dersin İçeriği | | Diş dokuları ve çevre dokuların yapısı ve fizyolojisi. Diş kesim aşamaları. Ölçü işlemi. Kron-köprü restorasyonları yapım maddeleri ve bunların dişe etkileri. | | | | | |
| Haftalar | **Konular** | | | | | | |
| 1 | Anamnez, teşhis ve tedavi Planlaması | | | | | | |
| 2 | Diş kesimi ve materyallerin dokulara etkileri (diş kesiminin etkileri, materyal etkileri, restoratif etkiler) | | | | | | |
| 3 | Diş kesimi (preparasyonu): prensipler ve enstrümantasyon | | | | | | |
| 4 | Diş kesimi | | | | | | |
| 5 | Sabit protezlerde ölçü alma ve ölçü maddeleri | | | | | | |
| 6 | Kesilen diş dokularının korunması, geçici restoratif materyaller | | | | | | |
| 7 | Ara sınav | | | | | | |
| 8 | Köprü protezleri (endikasyon, materyal ve yapım teknikleri) | | | | | | |
| 9 | Köprü protezleri | | | | | | |
| 10 | Köprü gövdeleri (çeşitleri ve özellikleri) | | | | | | |
| 11 | EndodontikTedavili Dişlerin restorasyonu (post-core restorasyonu) | | | | | | |
| 12 | Post-core yapım aşamaları ve core materyaller | | | | | | |
| 13 | Simantasyon ajanları (geçici, sabit) | | | | | | |
| 14 | Simantasyon işlemi | | | | | | |
| 15 | Diş preperasyonu genel prensipleri | | | | | | |
| 16 | Day hazırlama teknikleri | | | | | | |
| 17 | Modellerin okluzore alınması | | | | | | |
| 18 | Kron tiplerinin tanıtılması genel endikasyonlar | | | | | | |
| 19 | Geliştirilmiş Akrilik Kronlar Tipleri,Uygulama Teknikler | | | | | | |
| 20 | Tam kronlar Döküm metal tam kron genel prensipleri | | | | | | |
| 21 | Ara sınav | | | | | | |
| 22 | Estetik tam kronlar, veneer kron genel prensipler | | | | | | |
| 23 | Tam kronlar,Estetik tam kronlar ( veneer )uygulama teknikleri | | | | | | |
| 24 | Parsiyel kronlar genel prensipleri | | | | | | |
| 25 | Parsiyel kronlar ,uygulama teknikleri | | | | | | |
| 26 | Döküm metal İnley-onley - genel prensipleri | | | | | | |
| 27 | Çeşitli İnley-onley uygulama teknikleri (İnteraktif çalışma) | | | | | | |
| 28 | Çeşitli kron protezleri | | | | | | |
| **Genel Yeterlilikler** | 1. Köprü protez yapımı için dişlerin nasıl prepara edileceği hakkında bilgi sahibi olur. 2. Sabit protezler hakkında bigi sahibi olur. 3. Sabit proteztedavisi için gerekli malzemeler hakkında bilgi sahibi olur. 4. Köprü protez planlaması hakkında bilgi sahibi olur. | | | | | | |
| **Kaynaklar** | | | | | | | |
| Rosenstiel SF, Land MF, Fujimoto J. (1997) *ContemporaryFixedProsthodontics*: Mosby  Shillinburg, H.T.,Hobo, S., Whitsett, L.D., Jacobi, R. &Brackett, S.E., eds. (1997) *Fundamentals of fixedProsthodontics:* Quintessence Publishing CoInc.  **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 | 5 | 5 | 5 | 5 | | 5 | 5 | 5 | | 4 | 4 | 4 | | 5 | 4 | 5 |
| **ÖÇ2** | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | | 5 | 5 | 5 | | 4 | 5 | 4 | | 4 | 5 | 4 |
| **ÖÇ3** | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | | 5 | 5 | 5 | | 4 | 4 | 4 | | 3 | 3 | 3 |
| **ÖÇ4** | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | | 5 | 5 | 3 | | 3 | 3 | 3 | | 3 | 2 | 2 |
| **ÖÇ5** | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | | 5 | 5 | 5 | | 3 | 5 | 3 | | 5 | 5 | 3 |
| **ÖÇ6** | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | | 4 | 5 | 5 | | 4 | 5 | 5 | | 4 | 4 | 4 |
| **ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Katkı Düzeyi** | **1 Çok Düşük** | | | **2 Düşük** | | | **3 Orta** | | | | **4 Yüksek** | | | | **5 Çok Yüksek** | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders** | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | **PÇ7** | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | **PÇ11** | **PÇ12** | **PÇ13** | **PÇ14** | **PÇ15** |
| Protetik Diş Tedavisi III | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |