**Ankara Üniversitesi
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

Ders izlence Formu

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Kodu ve İsmi | **DIS-315 PROTEZ** |
| Dersin Sorumlusu | Prof. Dr. Sadullah Üçtaşlı |
| Dersin Düzeyi | Lisans |
| Dersin Kredisi | 8 |
| Dersin Türü | Teorik/Pratik |
| Dersin İçeriği | • Köprü protezleri ve tipleri• Köprü protezlerinin endikasyon, kontrendikasyonları, avantaj ve dezavantajları• Sabit protezlerin klinik aşamaları• Kısmi dişsizliğin tanımı ve sınıflaması• Hareketli bölümlü protezlerin tipleri • Hareketli bölümlü protez bileşenleri• Protezlerin biyomekaniği ve canlı dokuda oluşturabileceği zararlar• Tam protezlerin başlangıç klinik aşamaları |
| Dersin Amacı | • Sabit (kron-köprü protezleri) ve hareketli bölümlü protezlerin uygulanabileceği vakaları öğretmek• Köprü protezleri ve hareketli bölümlü protezleri uygulayabilmek için gereken laboratuvar aşamalarını öğretmek • Tam protez ve köprü protezlerinin klinik aşamaları hakkında bilgi vermek |
| Dersin Süresi | Güz-Bahar |
| Eğitim Dili | Türkçe |
| Ön Koşul |  |
| Önerilen Kaynaklar | 1. Can G, Akaltan F. Hareketli Bölümlü Protezler. Planlama. 4.Baskı,Yurtmim Yayıncılık, 2018.2. Carr AB, Brown DT. McCracken's Removable Partial Prosthodontics. 13th Edition. Mosby, 2017.3. Çalıkkocaoğlu S. Dişsiz Hastaların Protetik Tedavisi: Klasik Tam Protezler. 7. Baskı, QuintessencePublishing, 2019.4. Özkan Y. Complete Denture Prosthodontics: Planning & Decision Making, 1st Edition, Springer,2018.5. Rahn AO, Ivanhoe JR, Plummer KD. Textbook of Complete Dentures.6th Edition, People’s MedicalPublishing House, 2009.6. Zarb G, Bolender CL. Prosthodontic Treatment for Edentulous Patients: Complete Dentures andImplant-supported Prostheses. 12th Edition, Mosby, 2004. |
| Dersin Kredisi (AKTS) | 12 |
| Laboratuvar | var |
| Diğer-1 |  |