

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
DİŞ PROTEZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI

| Dersin Adı | Kodu | Yarıyılı | T+ U | Kredisi | AKTS |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------|---------|------|
| Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon | 0319406 | IV | 2+0 | 2 | 2 |
| Ön Koşul Dersler | Yok | | | | |
| Dersin Dili | Türkçe | | | | |
| Dersin Türü | Seçmeli | | | | |
| Dersin Koordinatörü | | | | | |
| Dersi Veren | | | | | |
| Dersin Yardımcıları | | | | | |
| Dersin Amacı | Öğrencilerin sterilizasyon ünitesinin işleyişini öğrenmeleri amaçlanmaktadır | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | Bu dersin sonunda öğrenciler; 1 Ameliyathanede sterilizasyonun sağlanmasını öğrenir. 2 Aletlerin ve kullanılan malzemelerin temizliği ve sterilizasyonunda aktif rol oynar. 3 Mikrobik oluşumların yaratabileceği problemlerin öğrenir. 4 Mikropların dezenfekte edilme yöntemlerinin öğrenir. 5 Sterilizasyon aşamasında dezenfekte edici hangi maddelerden yararlanılması gerektiğini kavrar. | | | | |
| Dersin İçeriği | Genel mikroorganizma bilgisi, merkezi sterilizasyon ünitesi ve işleyişi, dezenfektanlar, yıkama, alet kontrolü, bakımı ve paketleme, sterilizasyon yöntemleri, buhar sterilizasyon, sterilizatöre yükleme, boşaltma, düşük sıcaklıkta sterilizasyon yöntemleri, sterilizasyon kontrolü, kayıt ve validasyon, merkezi sterilizasyon ünitesinde işleyiş. | | | | |
| Haftalar | Konular | | | | |
| 1 | Genel mikroorganizma bilgisi | | | | |
| 2 | Genel mikroorganizma bilgisi | | | | |
| 3 | Dezenfektanlar | | | | |
| 4 | Yıkama, alet kontrolü, bakımı ve paketleme | | | | |
| 5 | Sterilizasyon yöntemleri | | | | |
| 6 | Sterilizasyon yöntemleri | | | | |
| 7 | Buhar sterilizasyon | | | | |
| 8 | Sterilizatöre yükleme ve boşaltma | | | | |
| 9 | Düşük sıcaklıkta sterilizasyon yöntemleri | | | | |
| 10 | Merkezi sterilizasyon ünitesi ve işleyişi | | | | |
| 11 | Sterilizasyon kontrolü | | | | |
| 12 | Kayıt ve validasyon | | | | |
| 13 | Merkezi sterilizasyon ünitesinde işleyiş | | | | |
| 14 | Genel Değerlendirme | | | | |
| Genel Yeterlilikler | | | | | |
| 1.Sterilizasyon prensiplerini öğrenir. 2.Laboratuvar hijyen planını yapabilir. 3.Laboratuvar aletlerinin sterilizasyonu ve dezenfeksiyon işlem sürecini yönetebilir | | | | | |
| Kaynaklar | | | | | |
| Günaydın, M., Esen, Ş. (2002). <i>Sterilizasyon Dezenfeksiyon ve Hastane İnfeksiyonları</i> . Simad Yayınları. | | | | | |
| Değerlendirme Sistemi | | | | | |
| Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Yönetmeliği gereği akademik dönemde ilan edilen ders izlencelerinde belirtilecektir. | | | | | |

