

## HARRAN ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

## AMELİYATHANE HİZMETLERİ PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon	309301	III	2+2	3	4
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Öğrencilerin sterilizasyon ünitesinin işleyişini öğrenmeleridir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenciler; 1. Merkezi sterilizasyon ünitesi ve işleyişini öğrenir. 2. Dezenfektanları kavrar. 3. Yıkama, alet kontrolü, bakımı ve paketlemeyi öğrenir. 4. Sterilizasyon yöntemlerini öğrenir. 5. Sterilizasyon kontrolü, kayıt ve validasyonu öğrenir.				
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				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Genel Mikroorganizma Bilgisi,				
2	Genel Mikroorganizma Bilgisi				
3	Dezenfektanlar				
4	Yıkama, Alet kontrolü, Bakımı ve Paketleme				
5	Sterilizasyon Yöntemleri				
6	Buhar Sterilizasyon				
7	Ara Sınav				
8	Sterilizatöre Yükleme ve Boşaltma				
9	Düşük Sıcaklıkta Sterilizasyon Yöntemleri				
10	Merkezi Sterilizasyon Ünitesi ve İşleyişi				
11	Sterilizasyon Kontrolü				
12	Kayıt ve Validasyon				
13	Merkezi Sterilizasyon Ünitesinde İşleyiş				
14	Merkezi Sterilizasyon Ünitesinde İşleyiş				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
1- Merkezi sterilizasyon ünitesi ve işleyişini açıklar 2- Dezenfektanları ayırt eder. 3- Yıkama, alet kontrolü, bakımı ve paketleme işlemlerini yapar. 4- Sterilizasyon yöntemlerini ayırt eder. 5- Sterilizasyon kontrolü, kayıt ve validasyonu sağlar.					
<b>Kaynaklar</b>					
Bilgehan, H. (1981). <i>Genel Mikrobiyoloji ve Bağışıklık Bilim</i> , Ege Üniv. Tıp Fak. Yayımları. Çetin, E.T., Töreci, K., Anđ, Ö. (1973). <i>Pratik Mikrobiyoloji</i> Kılıçtırgay K. (1992). <i>Temel Mikrobiyoloji ve Parazitoloji</i> , Onur Yayıncılık.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
Arasınav: %40		Final: %60		Bütünleme:	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU											
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	5	5	5	5	5	5	4	1	5	4	1
ÖÇ2	5	5	5	5	5	5	5	1	5	4	1
ÖÇ3	5	5	5	5	5	5	5	1	5	4	1
ÖÇ4	5	5	5	5	5	5	5	1	5	4	1
ÖÇ5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	4	1
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>											
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>		<b>2 Düşük</b>		<b>3 Orta</b>		<b>4 Yüksek</b>		<b>5 Çok Yüksek</b>		

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon	5	5	5	5	5	5	5	1	5	4	1