

## HARRAN ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

### AMELİYATHANE HİZMETLERİ PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Ameliyathane Teknolojisi	309101	I	2+0	2	3
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Öğrencilerin ameliyathane ortamını tanıyarak, ameliyathanenin fiziki yapısı ve fonksiyonel özellikleri. ameliyathanede kullanılan teknolojik araç-gereçleri ve kullanım alanlarını ve kullanım amaçlarını öğrenmeleridir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> 1. Ameliyathanenin fiziki ve fonksiyonel yapısını bilir. 2. Ameliyathanede ekip üyelerini ve görevlerini sıralayabilir. 3. Ameliyathanede kullanılan teknolojik araç ve gereçlerin kullanım amaçlarını bilir. 4. Ameliyathanede kullanılan temel ve özel setlerin özelliklerini kavrar. 5. Ameliyathanede kullanılan suturlar ve drenlerin özelliklerini bilir.				
Dersin İçeriği	Ameliyathanenin fiziki yapısı ve fonksiyonel özellikleri. Ameliyathanede kullanılan teknolojik araç-gereçleri ve kullanım alanları.				
Haftalar	Konular				
1	Temiz Hava Teknolojisi				
2	Ameliyathanede Aydınlatma				
3	Gaz Sistemi Teknolojisi				
4	İdeal Bir Ameliyathane				
5	Ameliyat Makası Teknolojisi				
6	Koterler, Vakum ve Aspiratörler				
7	Ara Sınav				
8	Monitörler ve Diğer makinalar				
9	Ameliyat Ensturumanlarının Özellikleri				
10	Ameliyat Ensturumanlarının Bakım ve Temizliği				
11	Temel Bir Setin Özellikleri				
12	Özel Setler				
13	Suturler ve Drenler				
14	Ortez ve Protezler				
Genel Yeterlilikler					
1- Ameliyathanenin fiziki ve fonksiyonel yapısına uygun şekilde çalışır. 2-Mesleğinin gerektirdiği şekilde ameliyathanede kullanılan teknolojik araç ve gereçleri kullanır. 3-Mesleğinin gerektirdiği şekilde ameliyathanede kullanılan temel ve özel setleri özelliklerine uygun olarak kullanır.					
Kaynaklar					
Erdil, F., Özhan, E. N. (2001). <i>Cerrahi hastalıklar Hemşireliği</i> , Ankara:Tasarım Ofset. Uçak, H. (2009). <i>Ameliyathanede Yönetim ve Organizasyon, Ameliyathane Talimat ve Protokolleri</i> , Ankara: Ayrıntı Basımevi.					
Değerlendirme Sistemi					
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	3	4	3	4	1	5	4	1
ÖÇ2	5	5	5	3	4	3	5	1	5	4	1
ÖÇ3	5	5	5	5	4	3	5	1	5	4	1
ÖÇ4	5	5	5	5	4	3	5	1	5	4	1
ÖÇ5	5	5	5	5	4	3	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
<b>Ameliyathane Teknolojisi</b>	5	5	5	4	4	3	5	1	5	4	1