



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
DERS İZLENCE FORMU

Doküman No: FRM-0052
Revizyon No: 01
Yayın Tarihi: 05.11.2021
Revizyon Tarihi: 18.07.2022
Sayfa No: 1 / 2

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Ameliyathane Teknolojisi
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Mahmut PADAK
Dersin Gün ve Saati	Birim web sayfasında ilan edilecektir.
Dersin Görüşme Gün ve Saati	Birim web sayfasında ilan edilecektir.
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak. Ders yüz yüze yürütülecektir.
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	Bu dersin sonunda öğrenci 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.
Haftalık Ders Konuları	1.Hafta Temiz Hava Teknolojisi 2.Hafta Ameliyathanede Aydınlatma 3.Hafta Gaz Sistemi Teknolojisi 4.Hafta İdeal Bir Ameliyathane 5.Hafta Ameliyat Makası Teknolojisi 6.Hafta Koterler, Vakum ve Aspiratörler 7.Hafta Monitörler ve Diğer makineler 8.Hafta Ameliyat Ensturumanlarının Özellikleri 9.Hafta Ameliyat Ensturumanlarının Özellikleri 10.Hafta Ameliyat Ensturumanlarının Bakım ve Temizliği 11.Hafta Temel Bir Setin Özellikleri 12.Hafta Özel Setler 13.Hafta Suturler ve Drenler 14.Hafta Ortez ve Protezler
Ölçme ve Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) kısa sınav, 1 (bir) ara sınav ve ders konularını kapsayan 1 (bir) yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa Sınav: %10 Ara Sınav: %40 Yarıyıl Sonu Sınav: %50 Kısa Sınav tarihi dersi veren öğretim elemanı tarafından duyurulacak, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav tarihi ve saati ise birim yönetim kurulu tarafından sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüz yüze yapılacaktır.



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
DERS İZLENCE FORMU

Doküman No: FRM-0052
Revizyon No: 01
Yayın Tarihi: 05.11.2021
Revizyon Tarihi: 18.07.2022
Sayfa No: 2 / 2

Kaynaklar

Erdil, F., Özhan, E. N. (2001). Cerrahi hastalıklar Hemşireliği, Ankara: Tasarım Ofset.
Uçak, H. (2009). Ameliyathanede Yönetim ve Organizasyon, Ameliyathane Talimat ve Protokolleri, Ankara: Ayrıntı Basımevi.

Değerlendirme Sistemi

Öğrenci İşleri Bağlı Değerlendirme Yönergesine göre değerlendirilecektir.

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11				
ÖK1	5	5	5	4	3	4	1	5	4	4	1				
ÖK2	5	5	5	4	3	5	1	5	4	4	1				
ÖK3	5	5	5	4	3	5	1	5	4	4	1				
ÖK4	5	5	5	4	3	5	1	5	4	4	1				
ÖK5	5	5	5	4	3	5	1	5	4	4	1				
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11			
Ameliyathane Teknolojisi	5	5	5	4	4	3	5	1	5	4	1			