

## Meslek Yüksekokulu / Ameliyathane Hizmetleri Programı

2021 - 2022 Eğitim Öğretim Yılı

## AMELİYATHANE YÖNETİMİ II

## Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
AMELİYATHANE YÖNETİMİ II	AHM1262940	Bahar Dönemi	2+0	2	8
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>	yok				
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Ön Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Öğr.Gör. Müzeyyen ATASEVEN				
<b>Dersi Verenler</b>	Öğr.Gör. Cansu BUZUNOĞLU				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Ameliyathane ortamı, ameliyata hasta ve cerrahi hazırlık süreci, enfeksiyon kontrolü				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Sıvı- elektrolit asit-baz dengesizlikleri,cerrahi enfeksiyonlar ,Genel cerrahi Ameliyatları hazırlık süreci,Kulak burun boğaz ameliyatları hazırlık süreci ,Nöroşirurji ameliyatları hazırlık süreci ,Çocuk cerrahi ameliyatları hazırlık süreci ,Ara sınav,Plastik cerrahi ameliyatları hazırlık süreci ,Ortopedi ameliyatları hazırlık süreci ,kardiovasküler cerrahi ameliyatları hazırlık süreci ,Üroloji ameliyatları hazırlık süreci ,Kadın hastalıkları ve doğum ameliyatları hazırlık süreci ,Göz cerrahisi ameliyatları hazırlık süreci ,Genel Sınav; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>			<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>	
1. Sıvı elektrolit takibini ve dengesizliklerini tanımlar.2. cerrahi enfeksiyonları tanımlar.3. Branş cerrahisinde hazırlık sürecini öğrenir.			1, 10, 12, 18, 2, 21, 3, 8	A, B, C	
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	1: Anlatım, 10: Beyin Fırtınası, 12: Örnek Olay, 18: Vaka Çalışması, 2: Soru - Cevap, 21: Video, 3: Tartışma, 8: Grup Çalışması				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	A: Yazılı sınav, B: Sözlü Sınav, C: Ödev				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	Sıvı- elektrolit asit-baz dengesizlikleri				
2	cerrahi enfeksiyonlar				
3	Genel cerrahi Ameliyatları hazırlık süreci				
4	Kulak burun boğaz ameliyatları hazırlık süreci				
5	Nöroşirurji ameliyatları hazırlık süreci				
6	Çocuk cerrahi ameliyatları hazırlık süreci				
7	Ara sınav				
8	Plastik cerrahi ameliyatları hazırlık süreci				
9	Ortopedi ameliyatları hazırlık süreci				
10	kardiovasküler cerrahi ameliyatları hazırlık süreci				
11	Üroloji ameliyatları hazırlık süreci				
12	Kadın hastalıkları ve doğum ameliyatları hazırlık süreci				
13	Göz cerrahisi ameliyatları hazırlık süreci				
14	Genel Sınav				
<b>Kaynaklar</b>					
*Uçak H, Ameliyathanede Yönetim-Organizasyon ve Cerrahi Uygulamalar, Kongre Kitapevi, 2016					
* Aksoy G., Kanan N., Akyolcu N., Cerrahi Hemşireliği I, Nobel Tıp Kitapevi, 2012					
* Aksoy G., Kanan N., Akyolcu N., Cerrahi Hemşireliği Uygulama Rehberi, İstanbul Tıp Kitapevi, 2011yok					