

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
AMELİYATHANE HİZMETLERİ PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Ulusal Kredisi	AKTS
Temel Anestezi	309215	II	2+0	2	2
Ön koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Öğrencilerin Temel Anestezi hakkında bilgi sahibi olmalarıdır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none">1. Anestezik ajanların nasıl kullanılacağı ve gelişebilecek komplikasyonları hakkında bilgi sahibi olur.2. Anestezik ilaçların etki mekanizmalarını ve kullanım amaçlarını öğrenir.3. Cerrahi ekip ile koordineli çalışabilir, anestezi öncesi ve anestezi sonrası hasta değerlendirmesi hakkında bilgi sahibi olur.4. Takip etmesi gereken parametreler hakkında bilgi sahibi olur.5. Endotrakeal entübasyon ve alternatif hava yolu uygulaması hakkında bilgi sahibi olur.				
Dersin İçeriği	Temel anestezi ilkeleri, teorik esasları ve sistemlere etkisi, otonom sinir sistemi ve anesteziklerin otonom sinir sistemine etkisi, sinir kas bloğu ve nöromüsküler ilaçlar, kalp sistemi ve izlenmesi, solunum sistemi ve izlenmesi, monitörizasyon, hasta pozisyonları, genel anestezi ve komplikasyonları, lokal anestezi ve komplikasyonları, genel anestezi öncesi hasta hazırlığı ve premedikasyonlar, genel anestezi sonlandırılması ve hasta değerlendirilmesi, endotrakeal entübasyon ve alternatif hava yolu uygulamaları konuları işlenecektir.				

Haftalar	Konular
1	Temel Anestezi İlkeleri, Teorik Esasları ve Sistemlere Etkisi
2	Otonom Sinir Sistemi ve Anesteziklerin Otonom Sinir Sistemine Etkisi
3	Sinir Kas Bloğu ve Nöromüsküler İlaçlar
4	Kalp Sistemi ve İzlenmesi
5	Solunum Sistemi ve İzlenmesi
6	Monitörizasyon
7	Hasta Pozisyonları
8	Hasta Pozisyonları
9	Genel Anestezi (İdame, İzlenme, Sonlandırma) ve Gelişebilecek Komplikasyonlar
10	Lokal Anestezi ve Gelişebilecek Komplikasyonlar
11	Genel Anestezi Öncesi Hasta Hazırlığı ve Premedikasyonlar
12	Genel Anestezi Sonlandırılması ve Hasta Değerlendirilmesi
13	Endotrakeal Entübasyon ve Alternatif Hava Yolu Uygulamaları
14	Endotrakeal Entübasyon ve Alternatif Hava Yolu Uygulamaları

Genel Yeterlilikler

- 1-Anestezi uygulamalarını ayırt edebilmek
- 2- Anestezi öncesi hasta hazırlığını yapabilmek.
- 3- Anestezi uygulamalarında kullanılan ilaçları ayırt edebilmek.
- 4- Endotrekeal entübasyonu açıklayabilmek.
- 5- Ameliyat sonrası hasta izlemine yapabilmek

Kaynaklar

Bakan N., Çamcı E., Devrim S., Gül M., Çelik M.G., ve ark. (2015). *Teknikerler ve Teknisyenler İçin Anesteziyoloji*. Güneş Tıp Kitabevleri, Ankara.
Altan A., (2017). *Teknikerler ve Teknisyenler İçin Temel Anestezi*. İstanbul.
Kayhan E.Z., (1997). *Klinik Anestezi*, Logos Yayıncılık, Ankara.
Özatamer O., Alkış N., Batislam Y., Yörükoğlu D., (2002). *Anestezide Güncel Konular*, Nobel Tıp Kitabevleri. İstanbul.

Değerlendirme Sistemi

Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans yönetmeliği gereği akademik dönem başında ilan edilen ders izlencelerinde belirtilecektir.

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

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Temel Anestezi	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	2

