

HARRAN ÜNİVERSİTESİ

Sağlık hizmetleri MYO

Ameliyathane Hizmetleri Programı Ders İzlencesi

Dersin Adı	Anestezi Uygulamaları	
Dersin Kodu	309305	
Dersin AKTS'si	2	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr.Gör.SİBEL KÜÇÜK	
Dersin Gün ve Saati	PERŞEMBE 15:00-17:00	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	sibelkucuk@harran.edu.tr 414.3182185-	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, doküman incelemesi, özgün uygulamalı öğrenme ve müdahale etme teknikleri. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.	
Dersin Amacı	Öğrencilerin anestezi uygulamaları hakkında bilgi sahibi olmasıdır	
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenciler; 1. Anestezi uygulamalarını kavrar. 2. Anestezi öncesi hasta hazırlığını öğrenir. 3. Anestezi uygulamalarında kullanılan ilaçları öğrenir. 4. Endotrekeal entübasyonu kavrar. 5. Ameliyat sonrası hasta izlemine öğrenir	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Kalp, Kan dolaşımı, Kalbin izlenmesi
	2. Hafta	Periferik Dolaşım Sisteminin İzlenmesi
	3. Hafta	Solunum Sistemi
	4. Hafta	Anesteziyoloji
	5. Hafta	Kısa Sınav Genel Anestezi
	6. Hafta	İnhalasyon Anestezi
	7. Hafta	İnhalasyon Anestezik Ajanları
	8. Hafta	İntiavenöz Anestezi, Kas Gevşetici İlaçlar
	9. Hafta	Ara Sınav
	10. Hafta	Kas Gevşetici İlaçlar
	11. Hafta	Preoperatif Hasta Değerlendirme
	12. Hafta	Premedikasyon
	13. Hafta	Endotrakeal Entübasyon
	14. Hafta	Postoperatif Hasta
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) kısa sınav ve yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: %30 Kısa Sınav: %20 Yarıyıl Sonu Sınav: %50 Ara Sınav Ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarihi Ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: 17.10.2019 (Ders Saatinde)	

Kaynaklar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bakan N., Çamcı E., Devrim S., Gül M., Çelik M.G., ve ark (2015). Teknikerler ve teknisyenler için anesteziyoloji. 2. Gürel A. (2016). Hemşirelik, fizyoterapi ve sağlık önlisans bölümleri için farmakoloji.

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	
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
Anestezi Uygulamaları	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	2