

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MYO

ANESTEZİ TEKNİKERLİĞİ PROGRAMI DERS İZLENESİ (ESKİ MÜFREDAT)

Dersin Adı	Anestezik Farmakoloji
Dersin Kodu	0306304
Dersin Kredisi	1 (Teorik=1, Uygulama=0)
Dersin AKTS'si	2
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr.Gör. Veysel AĞAN
Dersin Gün ve Saati	Yüksekokul Web Sayfasında ilan edilecektir.
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	veyselagan@harran.edu.tr 04143183000-2386
Dersin Yürütülme Şekli	Yüz yüze
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze konu anlatımı, 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.
Dersin Amacı	Öğrencilerin ilaçlar, ilaçların kullanım yolları ve ilaçların sistemik etkileri gibi konularda bilgi sahibi olmasını sağlamaktır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-İlaçları tanıyabilir, 2-Kullanım yerlerini ve etkilerini öğrenir, 3-Teorik bilgileri uygulama alanında kullanabilir, 4-Farmakolojiye giriş tanımlarını ve inceleme alanlarını öğrenir, 5-Vücut sistemlerini etkileyen ilaçların özelliklerini bilir.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta: Anesteziyeye Giriş 2. Hafta: Lokal Anestezikler 3. Hafta: İntravenöz Anestezikler 4. Hafta: Oksijen ve Diğer Tedavi Gazları 5. Hafta: Nöromusküler Bloke Edici İlaçlar 6. Hafta: Analjezikler 7. Hafta: Premedikasyon İçin Kullanılan İlaçlar 8. Hafta: Otonom Sinir Sistemi İlaçları 9. Hafta: Lokal Anestezikler neler? 10. Hafta: Lokal Anestezik ilaçlar çeşitleri 11. Hafta: Lokal Anestezik ilaçların kullanımı 12. Hafta: Genel Anestezik İlaçların doz değerleri 13. Hafta: Genel anestezide kullanılan ilaçların yapısı 14. Hafta: Genel Tekrar
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında Yüz yüze olacak şekilde 1 Ara Sınav ve 1 Yarıyıl Sonu (Final) yapılacaktır. Her bir sınavın başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa Sınav: %10 Ara Sınav: %40 Yarıyıl Sonu Sınavı: 50 % Sınav tarihleri daha sonra Yüksekokul Web Sayfasından ilan edilecektir.

Kaynaklar	Cingi, Mİ. (1996). Farmakoloji Ders Kitabı, Anadolu Üniversitesi Açık Öğretim Yayınları. Goodman, L. S., Gilman, A. (2003). ThePharmacological Basic of Therapeutics. 13 th edition.

Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük	2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek	5 Çok Yüksek
--------------	-------------	---------	--------	----------	--------------

	PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11				
ÖK1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5				
ÖK2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5				
ÖK3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5				
ÖK4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5				
ÖK5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5				
ÖK6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5				
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
Anestezi Farmakoloji	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5