

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu / Ameliyathane Hizmetleri Programı

2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı

İÇ HASTALIKLARI

Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
İÇ HASTALIKLARI	AHM2177840	Güz Dönemi	4+0	4	6
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Doç.Dr. Pelin BASIM				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Elif BULUT GEZEN				
Dersin Yardımcıları	Anlatım, Soru- cevap, Tartışma, Vaka sunumu				
Dersin Amacı	İç Hastalıkları bilgisini öğrenmek, teorik bilgi ve becerinin yanısıra problem çözme becerisinin kazanılması.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Temel Kavramlar ve Tanılama Yöntemleri ,Sıvı- Elektrolit, Asit-Baz Dengesizlikleri, Şok Çeşitleri ,Solunum Sistem Hastalıkları ,Kardiyovasküler Sistem Hastalıkları ,Hematolojik Sistem ve Sindirim Sistem Hastalıkları ,Beslenme- Metabolik- Endokrin Sistem Hastalıkları ,Üro-Genital Sistem Hastalıkları ,Duyu organları- Allerjik Hastalıklar ,Enfeksiyon Hastalıkları- İmmün Sistem Hastalıkları ,Transplantasyon ve Süreci ,İskelet- Kas sistemi- Eklem- Bağ Dokusu Hastalıkları ,Nefrolojik Hastalıklar- Yoğun Bakım Süreci ,Onkolojik Hastalıklar- Geriatri Hastalıkları ,Nörolojik Sistem Hastalıkları- Psikiyatrik Hastalıklar ; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
İç hastalıkları hemşireliğinin temel ilkelerini, rol ve sorumluluklarını, önemini açıklar				10, 13, 19, 9	A
Sistem hastalıklarıyla ilgili risk faktörlerini ve risk gruplarının tanımlar				10, 13, 9	A
Sistem hastalıklarıyla ilgili oluşabilecek sorunları günlük yaşam aktiviteleri kapsamında belirler				10, 13, 16, 19, 9	A
Sistemlerle ilgili hastalığı olan bireylerin bütüncül bakım yaklaşımıyla hemşirelik bakımını ve eğitim gereksinimlerini açıklar				10, 13, 16, 9	A
Sağlıklı/hasta bireye uygulanan hemşirelik girişimlerini yerine getirirken etik kurallara dikkat eder				10, 13, 16, 19, 9	
Sistem hastalığı olan bireyin hastalığına bağlı gelişen acil durum bakımını tanımlar				10, 16, 19, 9	A
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 13: Örnek Olay Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği , 19: Beyin Fırtınası Tekniği, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Temel Kavramlar ve Tanılama Yöntemleri	Ders notu okuma			
2	Sıvı- Elektrolit, Asit-Baz Dengesizlikleri, Şok Çeşitleri	Ders notu okuma			
3	Solunum Sistem Hastalıkları	Ders notu okuma			
4	Kardiyovasküler Sistem Hastalıkları	Ders notu okuma			
5	Hematolojik Sistem ve Sindirim Sistem Hastalıkları	Ders notu okuma			
6	Beslenme- Metabolik- Endokrin Sistem Hastalıkları	Ders notu okuma			
7	Üro-Genital Sistem Hastalıkları	Ders notu okuma			
8	Duyu organları- Allerjik Hastalıklar	Ders notu okuma			
9	Enfeksiyon Hastalıkları- İmmün Sistem Hastalıkları	Ders notu okuma			
10	Transplantasyon ve Süreci	Ders notu okuma			
11	İskelet- Kas sistemi- Eklem- Bağ Dokusu Hastalıkları	Ders notu okuma			
12	Nefrolojik Hastalıklar- Yoğun Bakım Süreci	Ders notu okuma			
13	Onkolojik Hastalıklar- Geriatri Hastalıkları	Ders notu okuma			
14	Nörolojik Sistem Hastalıkları- Psikiyatrik Hastalıklar	Ders notu okuma			
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar

- Eti Aslan F, Karadokovan A. (2011). Adana. Nobel Tıp Kitabevi.Dahili ve Cerrahi Hastalıklarda Bakım
- Durna Z. (2012). Kronik Hastalıklarda Bakım. İstanbul. Nobel Tıp kitabevi