

Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Klinik Anatomi Doktora Programı
2024 - 2025 Eęitim Öğretim Yılı
GENEL PATOLOJİ
Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
GENEL PATOLOJİ	KAND1211936	Bahar Dönemi	2+0	2	6
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Doktora				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Sergülen DERVIŞOĞLU				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Sergülen DERVIŞOĞLU				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Patolojide temel kavramları, hastalıkların ve patolojik olayların oluşum mekanizmalarının, tümörlerin genel özellikleri, etiyolojisi ve patogenezi, morfolojik özellikleri, sınıflandırılmaları ve patolojide kullanılan başlıca yöntemleri öğretmek				
Dersin İçerięi	Bu ders; Patolojiye giriş,Hücre Hasarı, Hücre Ölümü ve Adaptasyonlar,İnflamasyon ve Onarım,Hücre içi madde birikimi,Hemodinamik Bozukluklar,Hemodinamik Bozukluklar 2,Onarım ve yara iyileşmesi,Neoplazi,İmmün Sistem,İmmün Sistem Hastalıkları,Kardiyovasküler sisteme ait patolojiler,Kardiyovasküler Sisteme ait patolojiler 2,Gastrointestinal sisteme ait patolojiler,Gastrointestinal sisteme ait patolojiler 2; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
Patoloji ile ilgili temel kavramları açıklar				16, 9	D, E
Apoptozis ve nekroz kavramlarını tanımlar				16, 9	D, E
İmmün sistem ve immün sistem hastalıklarını açıklar				16, 9	D, E
Kanser biyolojisi ve karsinogenezi açıklar				16, 9	D, E
İnflamasyonu ve inflamasyonun sınıflamasını tanımlar.				16, 9	D, E
Öğretim Yöntemleri	16: Soru - Cevap Teknięi , 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	D: Sözlü Sınav, E: Ödev				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Patolojiye giriş				
2	Hücre Hasarı, Hücre Ölümü ve Adaptasyonlar	Robbins Temel Patoloji, s. 1-28			
3	İnflamasyon ve Onarım	Robbins Temel Patoloji, s.29-74			
4	Hücre içi madde birikimi	Robbins Temel Patoloji, s. 23-28			
5	Hemodinamik Bozukluklar	Robbins Temel Patoloji, s. 75-98			
6	Hemodinamik Bozukluklar 2	Robbins Temel Patoloji, s. 75-98			
7	Onarım ve yara iyileşmesi	Robbins Temel Patoloji, s. 59-73			
8	Neoplazi	Robbins Temel Patoloji, s. 161-215			
9	İmmün Sistem	Robbins Temel Patoloji, s. 99-120			
10	İmmün Sistem Hastalıkları	Robbins Temel Patoloji, s. 99-160			
11	Kardiyovasküler sisteme ait patolojiler	Robbins Temel Patoloji, s. 365-406			
12	Kardiyovasküler Sisteme ait patolojiler 2	Robbins Temel Patoloji, s. 365-406			
13	Gastrointestinal sisteme ait patolojiler	Robbins Temel Patoloji, s. 551-656			
14	Gastrointestinal sisteme ait patolojiler 2	Robbins Temel Patoloji, s. 551-656			
Deęerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		50			
Genel Sınav		50			

Kaynaklar	
Ders sunusu öğrencye verilir.Robbins Temel Patoloji	