

Diş Hekimliği Fakültesi / Diş Hekimliği Programı
2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı
PATOLOJİ
Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
PATOLOJİ	DHF2019730	Senelik	9+0	0	1
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Kurul Dersi				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Sergülen DERVIŞOĞLU				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Sergülen DERVIŞOĞLU				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin amacı diş hekimliği öğrencilerinin patoloji ile ilgili temel bilgileri edinmeleri, konularla ilgili temel kavramları, hastalıkların etiyojisini ve gelişme mekanizmasını öğrenmeleri ve patolojinin kullandığı temel yöntemleri öğrenip, patoloji laboratuvarının işleyiş konusunda hakkında bilgi sahibi olmalarını sağlamaktır. Diş hekimliği öğrencilerinin, hücre, doku hasarı ve onarım mekanizmalarını ve kliniğini, inflamasyonu ; patogenezi ve klinik sonuçlarını tanımlayarak ; bilgiyi rutinde kullanabilmelerini sağlayacak temel kavramları aktarmak, yara onarımı ve iyileşme tiplerini kavramalarını sağlamaktır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Patolojiye giriş, Patoloji nedir ne yapar? Hücre zedelenmesi ve mekanizmaları,Hücre adaptasyon bozuklukları,Hücre içi birikimler ,Hücre ölümü/ nekroz/ apoptoz,İltihap tanımı, tipleri, patogenezi ve belirtileri ,Akut-kronik iltihap,Onarım ve yara iyileşmesi ; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
9,İltihap mekanizmasını bilir			10, 16, 9	A	
1. patolojinin temel prensiplerini açıklar			10, 16, 9	A	
2. hücre yaşam siklusunu açıklar			10, 16, 9	A	
3. hücre ölümünü bilir			10, 16, 9	A	
4. iltihabın klinikopatolojik bulgularını bilir			10, 16, 9	A	
5. onarım tiplerini ve basamaklarını mekanizması ile birlikte bilir			10, 16, 9	A	
6. Patolojinin hastalık tanısındaki işlevini kavrar			10, 16, 9	A	
7. İltihap tiplerini bilir			10, 16, 9	A	
8. hücre adaptasyon çeşitlerini bilir			10, 16, 9	A	
10. nekroz çeşitlerini kavrar ve alt tiplerini sayar			10, 16, 9	A	
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği , 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Patolojiye giriş, Patoloji nedir ne yapar? Hücre zedelenmesi ve mekanizmaları				
2	Hücre adaptasyon bozuklukları	-			
3	Hücre içi birikimler				
4	Hücre ölümü/ nekroz/ apoptoz				
5	İltihap tanımı, tipleri, patogenezi ve belirtileri				
6	Akut-kronik iltihap				
7	Onarım ve yara iyileşmesi				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar
Temel Patoloji Prof. Dr. Gamze Mocan KUZUY, Robbins Temel Patoloji 2019 ders notları, web/internet siteleri power point sunum öğrencilere verilecektir