

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
MAKROSKOPİK DİSEKSİYON TEKNİKLERİ	PLT2142520	Güz Dönemi	2+0	2	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler	yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör. Merve ŞENTÜRK				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Sergülen DERVIŞOĞLU				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin amacı öğrencilerin makroskopik diseksiyon teknikleri ile ilgili temel bilgileri edinmeleri, konularla ilgili temel kavramları, makroskopik terimleri, makroskopinin aşamalarını ve diseksiyon tekniklerinin uygulanışını öğrenmeleri olmalıdır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; 1-Patolojinin tanımı, genel laboratuvar kuralları,2-Güvenlik kuralları, makroskopik tanımlamalar,3-Makroskopinin aşamaları, materyale oryantasyon ve terminoloji,4-Fiksasyon, dekalsifikasyon süreçleri,5-Küçük dokuların örneklenmesi, deri lezyonlarında terminoloji,6-Appendiks, safra kesesi, küretaj ve TUR mayteryallerinin makroskopisi,7-Deri makroskopisi,8-Endokrin organların makroskopisi,9-TAH-BSO makroskopisi,10-Mide ve kolon makroskopisi,11-Meme makroskopisi,12-Prostat makroskopisi,13-Karaciğer makroskopisi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
Makroskopik diseksiyon teknikleri ile ilgili temel bilgileri edinmeleri, konularla ilgili temel kavramları, makroskopik terimleri, makroskopinin aşamalarını ve diseksiyon tekniklerinin uygulanışını öğrenmek			1, 10, 2, 3	A	
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 10: Beyin Fırtınası, 2: Soru - Cevap, 3: Tartışma				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	1-Patolojinin tanımı, genel laboratuvar kuralları				
2	2-Güvenlik kuralları, makroskopik tanımlamalar				
3	3-Makroskopinin aşamaları, materyale oryantasyon ve terminoloji				
4	4-Fiksasyon, dekalsifikasyon süreçleri				
5	5-Küçük dokuların örneklenmesi, deri lezyonlarında terminoloji				
6	6-Appendiks, safra kesesi, küretaj ve TUR mayteryallerinin makroskopisi				
7	7-Deri makroskopisi				
8	8-Endokrin organların makroskopisi				
9	9-TAH-BSO makroskopisi				
10	10-Mide ve kolon makroskopisi				
11	11-Meme makroskopisi				
12	12-Prostat makroskopisi				
13	13-Karaciğer makroskopisi				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar
yokSurgical Pathology Dissection: Westra, Hruban