



## NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

### Amaç

“Sindirim sistemi ve metabolizma” ders kurulu sonunda dönem iki öğrencileri; klinik derslere temel teşkil edecek olan sindirim sistemine ait anatomik, histolojik, embriyolojik, fizyolojik ve biyokimyasal özellikleri ve sindirim sisteminde yerleşen mikrobiyal ve paraziter ajanlarla ilgili temel bilgileri öğreneceklerdir.

### DÖNEM 2 DERS KURULU 5

#### TIP2500- SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA DERS KURULU

Kodu	Dersler	Ders Saatleri		
		Teorik	Pratik	Toplam
TIP2508	Anatomi	22	14	36
TIP2502	Tıbbi Biyokimya	25	4	29
TIP2511	Fizyoloji	13	2	15
TIP2512	Histoloji ve Embriyoloji	12	8	20
TIP2510	Tıbbi Mikrobiyoloji	36	10	46
	<b>Seçmeli-2*</b>	12		12
TIP2030	Moleküler Mikrobiyoloji Prensip ve Teknikleri			
TIP2031	Kalp Sağlığı ve Koruma			
TIP2032	Aile Planlaması ve Normal Gebeliğin Gözlenmesi			
<b>Kurul Toplamı</b>		<b>120</b>	<b>38</b>	<b>158</b>

## TIP2500-Sindirim Sistemi ve Metabolizma Ders Kurulu Öğretim Üyeleri

Ders Kurulu Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ

Kodu	Ders Kurulu Öğr. Üyeleri
TIP2508	<b>Anatomi</b>
	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
TIP2502	<b>Tıbbi Biyokimya</b>
	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
TIP2511	<b>Fizyoloji</b>
	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
	Doç. Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
TIP2512	<b>Histoloji ve Embriyoloji</b>
	Dr. Öğr. Üyesi Işıl AYDEMİR
	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
TIP2510	<b>Tıbbi Mikrobiyoloji</b>
	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin KIRIK
	<b>Seçmeli-2*</b>
TIP2030	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
TIP2031	Dr. Öğr. Üyesi Betül ÖZDEMİR
TIP2032	Doç. Dr. Bülent ÇAKMAK

**25. HAFTA**

<b>09 Mart 2020, Pazartesi</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		<b>Kurul bilgilendirilmesi</b>	<b>Ders kurulu sorumlusu</b>
10:30-11:15	TIP2511	Sindirim fizyolojisine giriş, ağızda sindirim ve yutma	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
11:30-12:15	TIP2508	Ağız anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
13:30-14:15	TIP2508	Tükürük bezleri anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
14:30-15:15	TIP2510	Ascaris lumbricoides, Trichuris trichiura ve Enterobius vermicularis	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
15:30-16:15	TIP2510	Ascaris lumbricoides, Trichuris trichiura ve Enterobius vermicularis	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>10 Mart 2020, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15	TIP2512	Ağız ve bağlantılı yapıların histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
11:30-12:15	TIP2512	Ağız ve bağlantılı yapıların histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
13:30-14:15	TIP2510	Enterobakterilerin genel özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15	TIP2508	Pharynx'in anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
16:30-17:15	TIP2508	Dilin ve dişlerin anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ

<b>11 Mart 2020, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2510	<i>Escherichia coli</i>	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
10:30-11:15	TIP2512	Mide ve bağırsakların histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
11:30-12:15	TIP2512	Mide ve bağırsakların histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
13:30-14:15	TIP2510	Kancalı kurtlar, Strongyloides stercoralis ve diğer intestinal nematodlar ve larva migrans etkenleri	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
14:30-15:15	TIP2510	Kancalı kurtlar, Strongyloides stercoralis ve diğer intestinal nematodlar ve larva migrans etkenleri	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
15:30-16:15		Seçmeli Dersler-2*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler-2*	

<b>12 Mart 2020, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15	TIP2511	Midede sindirim	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
11:30-12:15	TIP2511	Midede sindirim	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>13 Mart 2020, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15	TIP2502	Metabolizmanın entegrasyonu	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15	TIP2511	İnce ve kalın bağırsaklarda sindirim	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
15:30-16:15	TIP2511	İnce ve kalın bağırsaklarda sindirim	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

**26. HAFTA**

<b>06 Nisan 2020, Pazartesi</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2508	Karın ön, yan ve arka duvarı anatomisi ve karın boşluğu topografisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
10:30-11:15	TIP2508	Karın ön, yan ve arka duvarı anatomisi ve karın boşluğu topografisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
11:30-12:15	TIP2510	Shigella'lar	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
13:30-15:15	TIP2508	Lab: Anatomi Ağız anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
15:30-17:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>07 Nisan 2020, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15	TIP2502	Sindirim biyokimyası	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
11:30-12:15	TIP2502	Sindirim biyokimyası	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>08 Nisan 2020, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15	TIP2511	Pankreasın dış salgıları	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
11:30-12:15	TIP2502	Emilim biyokimyası	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
13:30-14:15	TIP2502	Emilim biyokimyası	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
14:30-15:15	TIP2508	Oesophagus	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
15:30-16:15		Seçmeli Dersler-2*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler-2*	

<b>09 Nisan 2020, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2510	Trichinella spiralis ve diğer doku nematodları	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
10:30-11:15	TIP2510	Filarialar	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
11:30-12:15	TIP2512	Karaciğer histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
13:30-14:15	TIP2512	Karaciğer histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
14:30-15:15	TIP2502	Metabolizmanın entegrasyonu	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
15:30-16:15	TIP2502	Metabolizmanın entegrasyonu	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>10 Nisan 2020, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15	TIP2502	Protein sentezi	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
11:30-12:15	TIP2502	Protein sentezi	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15	TIP2511	Karaciğerin fonksiyonları ve safranin sindirimdeki rolü	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
15:30-16:15	TIP2511	Karaciğerin fonksiyonları ve safranin sindirimdeki rolü	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

**27. HAFTA**

<b>13 Nisan 2020, Pazartesi</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2508	Karaciğer ve safra yollarının anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
10:30-11:15	TIP2508	Karaciğer ve safra yollarının anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
11:30-12:15	TIP2510	Salmonella'lar	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
13:30-14:15	TIP2510	Salmonella'lar	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
14:30-15:15	TIP2508	Canalis inguinalis anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>14 Nisan 2020, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2502	Peptitlerin post-translasyonel modifikasyonu	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
10:30-11:15	TIP2502	Peptitlerin post-translasyonel modifikasyonu	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
11:30-12:15	TIP2512	Safra kesesi ve pankreas histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
13:30-14:15	TIP2508	Midenin anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
14:30-15:15	TIP2508	Midenin anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>15 Nisan 2020, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2502	Amino asit ve proteinlerin metabolizması	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
10:30-11:15	TIP2502	Amino asit ve proteinlerin metabolizması	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
11:30-12:15	TIP2512	Sindirim sistemi embriyolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
13:30-14:15	TIP2510	Vibrio'lar	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
14:30-15:15	TIP2511	Mide ve barsak kanalında emilim	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
15:30-16:15		Seçmeli Dersler-2*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler-2*	

<b>16 Nisan 2020, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15	TIP2510	Taenialar, Hymenolepis nana ve Diphyllobothrium latum	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
11:30-12:15	TIP2510	Taenialar, Hymenolepis nana ve Diphyllobothrium latum	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
13:30-14:15	TIP2511	Gastrointestinal sistem fonksiyonlarındaki bozukluklar ve ilişkili hastalıklar	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
14:30-15:15	TIP2502	Detoksifikasyon mekanizmaları	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
15:30-16:15	TIP2502	Detoksifikasyon mekanizmaları	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>17 Nisan 2020, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2512	Yutak cepleri, özofagus ve mide gelişimi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
10:30-11:15	TIP2512	Yutak cepleri, özofagus ve mide gelişimi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
11:30-12:15	TIP2510	Yersinia'lar	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15	TIP2510	Echinococcuslar	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
15:30-16:15	TIP2510	Echinococcuslar	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

**28. HAFTA**

<b>20 Nisan 2020, Pazartesi</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2508	Peritonun anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
10:30-11:15	TIP2508	Peritonun anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
11:30-12:15	TIP2510	Fırsatçı enterobakteriler	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
13:30-14:15	TIP2508	İnce bağırsak anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
14:30-15:15	TIP2508	İnce bağırsak anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>21 Nisan 2020, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-12:15	TIP2508	Lab: Anatomi Karın ön duvarı topografik bölgeler anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
13:30-14:15	TIP2502	Üre döngüsü	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
14:30-15:15	TIP2502	Üre döngüsü	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>22 Nisan 2020, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15	TIP2510	Karaciğer trematodları (Fasciola hepatica F.gigantica, Dicrocoelium dendriticum) ve intestinal trematodlar	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
11:30-12:15	TIP2510	Karaciğer trematodları (Fasciola hepatica F.gigantica, Dicrocoelium dendriticum) ve intestinal trematodlar	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Seçmeli Dersler-2*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler-2*	

<b>23 Nisan 2020, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		<b>ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI</b>	
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
13:30-14:15			
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			

<b>24 Nisan 2020, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2510	Bacillus'lar	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
09:30-10:15	TIP2511	Metabolik hız, açlık ve tokluk	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
10:30-11:15	TIP2502	Lipit metabolizması bozukluğu	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
11:30-12:15	TIP2502	Lipit metabolizması bozukluğu	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
13:30-14:15	TIP2502	Karaciğer fonksiyon testleri	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
14:30-15:15	TIP2502	Karaciğer fonksiyon testleri	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

**29. HAFTA**

<b>27 Nisan 2020, Pazartesi</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-12:15	TIP2508	Lab: Anatomi Mide ve ince bağırsaklar, truncus coeliacus anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
13:30-14:15	TIP2502	Karbohidrat metabolizma bozuklukları	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
14:30-15:15	TIP2502	Karbohidrat metabolizma bozuklukları	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
15:30-16:15	TIP2508	Kalın bağırsak anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
16:30-17:15	TIP2508	Kalın bağırsak anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU

<b>28 Nisan 2020, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2510	Clostridiumlar	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
10:30-11:15	TIP2510	Clostridiumlar	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
11:30-12:15	TIP2510	Kan trematodları (Schistosomalar) ve akciğer trematodları	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
13:30-14:15	TIP2510	Miyaz ve miyaz etkenleri, Maggot terapi	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
14:30-15:15	TIP2510	Uyuz ve uyuz etkenleri: Sarcoptes, Demodex sp.	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
15:30-17:15	TIP2508	Lab: Anatomi Karnın kasları inguinal kanal anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ

<b>29 Nisan 2020, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2510	Picornavirüsler	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
10:30-11:15	TIP2511	Vücut ısısının düzenlenmesi	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
11:30-12:15	TIP2511	Vücut ısısının düzenlenmesi	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
13:30-14:15	TIP2508	Pankreasın anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
14:30-15:15	TIP2508	Karnın içi organların damarları ve sinirleri	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
15:30-16:15		Seçmeli Dersler-2*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler-2*	

<b>30 Nisan 2020, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2510	Anaerop sporsuz bakteriler	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
10:30-11:15	TIP2510	Campylobacter ve Helicobacter'ler	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
11:30-12:15	TIP2502	Amino asit metabolizma bozuklukları	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
13:30-14:15	TIP2502	Amino asit metabolizma bozuklukları	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
14:30-15:15	TIP2510	Phlebotomlar, Sivrisinekler ve kontrolü	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
15:30-16:15	TIP2510	Bitler ve Pireler	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>01 Mayıs 2020, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		<b>EMEK VE DAYANIŞMA GÜNÜ</b>	
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
13:30-14:15			
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			

**30. HAFTA**

<b>04 Mayıs 2020, Pazartesi</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2510	Zehirli artropodlar, keneler ve kene vektörlüğü	Dr. Öğr. Üyesi F. Esin KIRIK
10:30-11:15	TIP2508	Dalağın anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
11:30-12:15	TIP2508	Karın kesitsel anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>05 Mayıs 2020, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-12:15	TIP2508	Lab: Anatomi Karın ön duvarının kaldırılması ve karın içi organların genel görünümü ve omentum anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
13:30-14:15	TIP2510	Pseudomonas ve diğer nonfermentatif bakteriler	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
14:30-15:15	TIP2510	Pseudomonas ve diğer nonfermentatif bakteriler	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>06 Mayıs 2020, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-12:15	TIP2508	Lab: Anatomi Karaciğer, safra yolları, pankreas ve dalak anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Seçmeli Dersler-2*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler-2*	

<b>07 Mayıs 2020, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-12:15	TIP2508	Lab: Anatomi Kalın bağırsaklar ve damarları	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>08 Mayıs 2020, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15	TIP2510	Hepatit virüsleri	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
11:30-12:15	TIP2510	Hepatit virüsleri	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15	TIP2512	Bağırsakların gelişimi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
15:30-16:15	TIP2512	Bağırsakların gelişimi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
16:30-17:15		Serbest Çalışma	





## NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

### Amaç

“Endokrin ve Ürogenital sistemler” ders kurulu sonunda dönem II öğrencileri; klinik derslere temel teşkil edecek olan anatomik, histolojik, embriyolojik, fizyolojik ve biyokimyasal özellikleri kavrayabilecek, üreme sistemleri ile ilgili temel bilgileri öğreneceklerdir.

### DÖNEM 2 DERS KURULU 6

#### TIP2600- ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU

Kodu	Dersler	Ders Saatleri		
		Teorik	Pratik	Toplam
TIP2608	Anatomi	13	8	21
TIP2602	Tıbbi Biyokimya	33	8	41
TIP2611	Fizyoloji	31	2	33
TIP2612	Histoloji ve Embriyoloji	18	8	26
	<b>Seçmeli-2*</b>	10		10
TIP2030	Moleküler Mikrobiyoloji Prensip ve Teknikleri			
TIP2031	Kalp Sağlığı ve Koruma			
TIP2032	Aile Planlaması ve Normal Gebeliğin Gözlenmesi			
<b>Kurul Toplamı</b>		<b>105</b>	<b>26</b>	<b>131</b>

## TIP2600 Endokrin ve Ürogenital Sistemler Ders Kurulu Öğretim Üyeleri

Ders Kurulu Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN

Kodu	Ders Kurulu Öğr. Üyeleri
<b>TIP2608</b>	<b>Anatomi</b>
	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
	Dr. Öğr. Üyesi Adem YAVUZ
	Dr. Öğr. Üyesi Kenan ÖZTORUN
	Dr. Öğr. Üyesi Bilal GÜNAYDIN
	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
<b>TIP2602</b>	<b>Tıbbi Biyokimya</b>
	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
<b>TIP2611</b>	<b>Fizyoloji</b>
	Doç. Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
<b>TIP2612</b>	<b>Histoloji ve Embriyoloji</b>
	Dr. Öğr. Üyesi Işıl AYDEMİR
	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İKİNCİ KELEŞ
	<b>Seçmeli-2*</b>
<b>TIP2030</b>	Dr. Öğr. Üyesi Ali ÖZTÜRK
<b>TIP2031</b>	Dr. Öğr. Üyesi Betül ÖZDEMİR
<b>TIP2032</b>	Doç. Dr. Bülent ÇAKMAK

**31. HAFTA**

<b>11 Mayıs 2020, Pazartesi</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		<b>Kurul bilgilendirilmesi</b>	<b>Ders kurulu sorumlusu</b>
09:30-10:15	TIP2608	Erkek genital organlarının anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
10:30-11:15	TIP2608	Erkek genital organlarının anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
11:30-12:15	TIP2602	Hormonların sınıflandırılması, sentezi ve salgılanması	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
13:30-14:15	TIP2602	Hormonların sınıflandırılması, sentezi ve salgılanması	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
14:30-15:15	TIP2611	Böbreğin fonksiyonel yapısı ve böbrek kan akımı	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
15:30-16:15	TIP2611	Gromerüler filtrasyon(GFR) ve düzenleyici mekanizmalar	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
16:30-17:15	TIP2611	Gromerüler filtrasyon(GFR) ve düzenleyici mekanizmalar	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN

<b>12 Mayıs 2020, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2612	Böbrek histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
09:30-10:15	TIP2612	Böbrek histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
10:30-11:15	TIP2602	Hormonların etki mekanizmaları	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
11:30-12:15	TIP2602	Hormonların etki mekanizmaları	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
13:30-14:15		Serbest çalışma	
14:30-15:15		Serbest çalışma	
15:30-16:15		Seçmeli Dersler-2*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler-2*	

<b>13 Mayıs 2020, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2602	Hormon reseptörlerinin yapısı	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
09:30-10:15	TIP2602	Hormon reseptörlerinin yapısı	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
10:30-11:15	TIP2612	Üriner boşaltım yolları histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
11:30-12:15	TIP2608	Erkek genital organlarının anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
13:30-14:15	TIP2602	Kalsiyum ve fosfor metabolizmasını düzenleyen hormonlar	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
14:30-15:15	TIP2602	Kalsiyum ve fosfor metabolizmasını düzenleyen hormonlar	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
15:30-16:15		Seçmeli Dersler-2*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler-2*	

<b>14 Mayıs 2020, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest çalışma	
09:30-10:15	TIP2602	Hipotalamus ve hipofiz hormonlarının yapıları	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
10:30-11:15	TIP2602	Hipotalamus ve hipofiz hormonlarının yapıları	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
11:30-12:15	TIP2611	Sıvı ve elektrolit dengesinin düzenlenmesi ve ozmolaritenin kontrolü, elektrolit dengesi bozuklukları	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
13:30-14:15	TIP2611	Sıvı ve elektrolit dengesinin düzenlenmesi ve ozmolaritenin kontrolü, elektrolit dengesi bozuklukları	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
14:30-15:15	TIP2612	Boşaltım sistemi embriyolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
15:30-16:15	TIP2612	Boşaltım sistemi embriyolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
16:30-17:15	TIP2608	Mesane ve üretranın anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Bilal GÜNAYDIN

<b>15 Mayıs 2020, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest çalışma	
09:30-10:15		Serbest çalışma	
10:30-12:15		Serbest çalışma	
13:30-14:15		Serbest çalışma	
14:30-15:15		Serbest çalışma	
15:30-16:15		Serbest çalışma	
16:30-17:15		Serbest çalışma	

**32. HAFTA**

<b>18 Mayıs 2020, Pazartesi</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2611	Vücut sıvılarının asit baz dengesinin düzenlenmesi ve idrarın asitleştirilmesi, asit-baz dengesi bozuklukları	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
09:30-10:15	TIP2611	Vücut sıvılarının asit baz dengesinin düzenlenmesi ve idrarın asitleştirilmesi, asit-baz dengesi bozuklukları	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
10:30-11:15	TIP2602	Hipotalamus ve hipofiz hormonlarının yapıları	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
11:30-12:15	TIP2602	Hipotalamus ve hipofiz hormonlarının yapıları	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
13:30-14:15	TIP2611	Böbrek tübüllerinin fonksiyonları, idrarın yoğunlaştırılması	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
14:30-15:15	TIP2611	Böbrek tübüllerinin fonksiyonları, idrarın yoğunlaştırılması	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
15:30-16:15	TIP2612	Hipofiz, epifiz ve tiroid bezi histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
16:30-17:15	TIP2612	Hipofiz, epifiz ve tiroid bezi histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR

<b>19 Mayıs 2020, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		<b>ATATÜRK'Ü ANMA, GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI</b>	
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
13:30-14:15			
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			

<b>20 Mayıs 2020, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2612	Endokrin organların gelişimi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
10:30-11:15	TIP2602	Adrenal korteks hormonları, glukokortikoidler ve mineralo kortikoidlerin sentezi ve yıkımı	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
11:30-12:15	TIP2602	Adrenal korteks hormonları, glukokortikoidler ve mineralo kortikoidlerin sentezi ve yıkımı	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
13:30-14:15	TIP2611	Miksiyon (idrarın çıkarılması), işeme fizyolojisi	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
14:30-15:15	TIP2611	Diüretikler, böbrek fonksiyon bozuklukları ve yapay böbrek	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
15:30-16:15		Seçmeli Dersler-2*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler-2*	

<b>21 Mayıs 2020, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2608	Böbrek ve üreterin anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Kenan ÖZTORUN
09:30-10:15	TIP2608	Böbrek ve üreterin anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Kenan ÖZTORUN
10:30-11:15	TIP2602	Gonad hormonlarının sentezi ve yıkımı	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
11:30-12:15	TIP2602	Gonad hormonlarının sentezi ve yıkımı	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
13:30-14:15	TIP2611	Böbrek fonksiyonlarının ölçüsü olarak klirens kavramı	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
14:30-15:15	TIP2611	Böbrek fonksiyonlarının ölçüsü olarak klirens kavramı	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
15:30-16:15	TIP2612	Paratiroid, adrenal bez ve Langerhans adacıkları histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
16:30-17:15	TIP2612	Paratiroid, adrenal bez ve Langerhans adacıkları histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR

<b>22 Mayıs 2020, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2602	Adrenal korteks hormonları, glukokortikoidler ve mineralo kortikoidlerin sentezi ve yıkımı	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
09:30-10:15	TIP2602	Adrenal korteks hormonları, glukokortikoidler ve mineralo kortikoidlerin sentezi ve yıkımı	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
10:30-11:15	TIP2608	Pelvis ve perine anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Adem YAVUZ
11:30-12:15	TIP2608	Pelvis ve perine anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Adem YAVUZ
13:30-14:15	TIP2611	Endokrin sistem fizyolojisine giriş	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
14:30-15:15	TIP2611	Adenohipofiz hormonlarının fizyolojisi	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
15:30-16:15	TIP2602	Katekolaminlerin sentez ve yıkımı	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
16:30-17:15	TIP2602	Katekolaminlerin sentez ve yıkımı	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI

**33. HAFTA**

<b>25 Mayıs 2019, Pazartesi</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		<b>RAMAZAN BAYRAMI</b>	
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
13:30-14:15			
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			
17:30-18:15			

<b>26 Mayıs 2020, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		<b>RAMAZAN BAYRAMI</b>	
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
13:30-14:15			
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			

<b>27 Mayıs 2020, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2611	Kalsiyum ve fosfat metabolizmasını düzenleyen hormonlar	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
09:30-10:15	TIP2611	Kalsiyum ve fosfat metabolizmasını düzenleyen hormonlar	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
10:30-11:15	TIP2602	Pankreas ve gastrointestinal sistem hormonları	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
11:30-12:15	TIP2602	Pankreas ve gastrointestinal sistem hormonları	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
13:30-14:15	TIP2612	Erkek genital sistem histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
14:30-15:15	TIP2612	Erkek genital sistem histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
15:30-16:15	TIP2612	Erkek genital sistem histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
16:30-17:15		Serbest çalışma	

<b>28 Mayıs 2020, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2611	Büyüme hormonunun etkileri	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
09:30-10:15	TIP2611	Nörohipofiz hormonlarının etkileri	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
10:30-11:15	TIP2611	Tiroid bezi hormonlarının fizyolojisi	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
11:30-12:15	TIP2611	Tiroid bezi hormonlarının fizyolojisi	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
13:30-14:15	TIP2608	Hypophisis ve epifizin anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
14:30-15:15	TIP2608	Glandula suprarenalis, gl. thyroidea ve gl. parathyroidea'nın anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU
15:30-16:15		Seçmeli Dersler*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler*	

<b>29 Mayıs 2020, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2602	Böbrek fonksiyon testleri	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
09:30-10:15	TIP2602	Böbrek fonksiyon testleri	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
10:30-11:15	TIP2611	Pankreasın endokrin fonksiyonu (insülin ve glukagon)	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
11:30-12:15	TIP2611	Pankreasın endokrin fonksiyonu (insülin ve glukagon)	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
13:30-14:15	TIP2608	Kadın genital organlarının anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Adem YAVUZ
14:30-15:15	TIP2608	Kadın genital organlarının anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Adem YAVUZ
15:30-16:15	TIP2608	Kadın genital organlarının anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Adem YAVUZ
16:30-17:15		Serbest çalışma	

**34. HAFTA**

<b>01 Haziran 2020, Pazartesi</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2612	Kadın genital sistem histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
09:30-10:15	TIP2612	Kadın genital sistem histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
10:30-11:15	TIP2612	Kadın genital sistem histolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
11:30-12:15	TIP2602	İdrarın fiziksel ve kimyasal özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
13:30-14:15	TIP2602	İdrarın fiziksel ve kimyasal özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
14:30-15:15	TIP2611	Kadın genital hormonlarının fizyolojisi	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
15:30-16:15	TIP2611	Kadın genital hormonlarının fizyolojisi	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>02 Haziran 2020, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2602	Tiroid hormonları, sentezi ve yıkımı	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
09:30-10:15	TIP2602	Tiroid hormonları, sentezi ve yıkımı	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
10:30-11:15	TIP2602	Tiroid hormonları, sentezi ve yıkımı	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI
11:30-12:15	TIP2602	Hiperglisemi ve hipoglisemi	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
13:30-14:15	TIP2602	Gebeliğin biyokimyası	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
14:30-16:15	TIP2608	Lab: Anatomi Erkek genital organları anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
16:30-17:15		Serbest çalışma	

<b>03 Haziran 2020, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-10:15	TIP2608	Lab: Anatomi Kadın genital organları, pelvis ve perine anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ Dr. Öğr. Üyesi Adem YAVUZ
10:30-12:15	TIP2608	Lab: Anatomi Karın arka duvarı, plexus lumbosacralis ve endokrin bezlerinin anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
13:30-14:15	TIP2611	Böbreküstü bezi hormonlarının fizyolojisi	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
14:30-15:15	TIP2611	Böbreküstü bezi hormonlarının fizyolojisi	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
15:30-16:15		Seçmeli Dersler*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler*	

<b>04 Haziran 2020, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2602	İdrarın mikroskopik incelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
09:30-10:15	TIP2602	İdrarın mikroskopik incelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Serpil ERŞAN
10:30-11:15	TIP2611	Gebelik hormonlarının fizyolojisi	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
11:30-12:15	TIP2611	Gebelik hormonlarının fizyolojisi	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
13:30-15:15	TIP2608	Lab: Anatomi Böbrekler, üreter ve mesane anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Kenan ÖZTORUN, Dr. Öğr. Üyesi Bilal GÜNAYDIN, Dr. Öğr. Üyesi Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
15:30-16:15		Serbest çalışma	
16:30-17:15		Serbest çalışma	

<b>05 Haziran 2020, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest çalışma	
09:30-10:15		Serbest çalışma	
10:30-11:15		Serbest çalışma	
11:30-12:15		Serbest çalışma	
13:30-14:15	TIP2611	Erkek genital hormonlarının fizyolojisi	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
14:30-15:15	TIP2611	Erkek genital hormonlarının fizyolojisi	Doç.Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN
15:30-16:15	TIP2612	Genital sistem embriyolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR
16:30-17:15	TIP2612	Genital sistem embriyolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR