



## 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	27	16	43
TIP2502	Tıbbi Biyokimya	25	2	27
TIP2511	Fizyoloji	14	2	16
TIP2512	Histoloji ve Embriyoloji	12	8	20
TIP2510	Tıbbi Mikrobiyoloji	37	10	47
	<b>Seçmeli-2*</b>	10		10
TIP				
TIP				
TIP				
<b>Kurul Toplamı</b>		<b>125</b>	<b>38</b>	<b>163</b>

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

Ders Kurulu Sorumlusu: Doç. Dr. Ali Öztürk

Kodu	Ders Kurulu Öğr. Üyeleri
TIP2508	<b>Anatomi</b>
	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
TIP2502	<b>Tıbbi Biyokimya</b>
	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
	Doç. Dr. Şerife Buket BOZKURT
	Doç. Dr. Durmuş AYAN
TIP2511	Uzm. Dr. Fatih YAY
	<b>Fizyoloji</b>
TIP2512	Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
TIP2510	<b>Histoloji ve Embriyoloji</b>
	Doç.Dr. Işıl AYDEMİR
	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR
TIP2510	Öğr. Gör. Dr. Esra SAKALLI
	<b>Tıbbi Mikrobiyoloji</b>
	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA
	Doç. Dr. Ali ÖZTÜRK
	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
Dr. Öğr. Üyesi Nisa SİPAHİ KAYA	
	<b>Seçmeli-2*</b>
TIP2067	<b>Geçmişten Günümüze Salgınlar</b> Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
TIP2068	<b>Fizyopatoloji</b> Prof. Dr. Durmuş DEVECİ
TIP2071	<b>KBRN Güvenliği ve Korunma</b> Prof.Dr. Sefa ERTÜRK
TIP2075	<b>Egzersiz Fizyolojisi</b> Dr.Öğr.Üyesi Mehmet ÖZSAN

**25.HAFTA**

<b>18 Mart 2024, 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	
10:30-11:15	TIP2512	Ağız ve bağlantılı yapıların histolojisi	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR
11:30-12:15	TIP2512	Ağız ve bağlantılı yapıların histolojisi	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR
13:30-14:15	TIP2511	Sindirim fizyolojisine giriş, elektriksel aktiviteler, ağızda sindirim ve yutma	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
14:30-15:15	TIP2511	Sindirim fizyolojisine giriş, elektriksel aktiviteler, ağızda sindirim ve yutma	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
15:30-16:15	TIP2510	Enterobakterilerin genel özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi Nisa SİPAHİ KAYA
16:30-17:15	TIP2510	Escherichia coli	Dr. Öğr. Üyesi Nisa SİPAHİ KAYA

<b>19 Mart 2024, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2512	Mide ve bağırsakların histolojisi	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR
10:30-11:15	TIP2512	Mide ve bağırsakların histolojisi	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR
11:30-12:15	TIP2511	Pankreas ve sindirim kanalının salgı işlevleri	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
13:30-14:15	TIP2511	Midede sindirim	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
14:30-15:15	TIP2511	Midede sindirim	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
15:30-16:15	TIP2508	Ağız ve ağız boşluğu anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
16:30-17:15	TIP2508	Ağız ve ağız boşluğu anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU

<b>20 Mart 2024, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2502	Sindirim biyokimyası	Doç. Dr. Şerife Buket BOZKURT
09:30-10:15	TIP2502	Sindirim biyokimyası	Doç. Dr. Şerife Buket BOZKURT
10:30-11:15	TIP2508	Dilin ve Dişlerin Anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
11:30-12:15	TIP2508	Dilin ve Dişlerin Anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
13:30-14:15	TIP2510	Yersinia'lar	Doç.Dr. Ali ÖZTÜRK
14:30-15:15	TIP2510	Fırsatçı enterobakteriler	Doç. Dr. Ali ÖZTÜRK
15:30-16:15		Seçmeli Dersler-2*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler-2*	

<b>21 Mart 2024, 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	TIP2508	Tükürük bezleri anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
11:30-12:15	TIP2508	Tükürük bezleri anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
13:30-14:15	TIP2510	Shigella ve Salmonella'lar	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA
14:30-15:15	TIP2510	Shigella ve Salmonella'lar	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>22 Mart 2024, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2508	Pharynx'in anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
09:30-10:15	TIP2508	Oesophagus	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
10:30-11:15	TIP2510	Campylobacter ve Helicobacter'ler	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA
11:30-12:15	TIP2510	Vibriolar ve Aeromonaslar	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA
13:30-14:15	TIP2502	Metabolizmanın entegrasyonu	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
14:30-15:15	TIP2502	Metabolizmanın entegrasyonu	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
15:30-16:15	TIP2502	Metabolizmanın entegrasyonu	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
16:30-17:15			

**26.HAFTA**

<b>25 Mart 2024, 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	
10:30-11:15	TIP2508	Karın ön, yan ve arka duvarı anatomisi ve karın boşluğu topografisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
11:30-12:15	TIP2508	Karın ön, yan ve arka duvarı anatomisi ve karın boşluğu topografisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
13:30-15:15	TIP2512	Lab: Histoloji ve Embriyoloji (A) Ağız ve bağlantılı yapılar	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR, Doç. Dr. Işıl AYDEMİR, Öğr. Gör. Dr. Esra SAKALLI
15:30-17:15	TIP2512	Lab: Histoloji ve Embriyoloji (B) Ağız ve bağlantılı yapılar	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR, Doç. Dr. Işıl AYDEMİR, Öğr. Gör. Dr. Esra SAKALLI

<b>26 Mart 2024, 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	TIP2511	Karaciğerin fonksiyonları ve safranin sindirimdeki rolü	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
11:30-12:15	TIP2511	Karaciğerin fonksiyonları ve safranin sindirimdeki rolü	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
13:30-14:15	TIP2510	Bacillus'lar	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA
14:30-15:15	TIP2510	Bacillus'lar	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA
15:30-16:15	TIP2508	Peritonun anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
16:30-17:15	TIP2508	Peritonun anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ

<b>27 Mart 2024, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		<b>SEÇMELİ PAKETİ DERSLERİNİN ARA SINAVLARI*</b>	
15:30-16:15			
16:30-17:15			

<b>28 Mart 2024, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2511	Mide ve Barsak kanalında emilim	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
10:30-11:15	TIP2511	Gastrointestinal sistem fonksiyonlarındaki bozukluklar ve ilişkili hastalıklar	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
11:30-12:15	TIP2508	Canalis inguinalis anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
13:30-14:15	TIP2502	Emilimin biyokimyası	Doç. Dr. Şerife Buket BOZKURT
14:30-15:15	TIP2502	Emilimin biyokimyası	Doç. Dr. Şerife Buket BOZKURT
15:30-16:15	TIP2510	Clostridiumlar	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA
16:30-17:15	TIP2510	Clostridiumlar	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA

<b>29 Mart 2024, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2502	Protein sentezi	Doç. Dr. Durmuş AYAN
10:30-11:15	TIP2502	Protein sentezi	Doç. Dr. Durmuş AYAN
11:30-12:15	TIP2510	Anaerobik bakteriler	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA
13:30-14:15	TIP2510	Anaerobik bakteriler	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA
14:30-15:15	TIP2510	Picornavirüsler	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
15:30-16:15	TIP2512	Karaciğer histolojisi	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR
16:30-17:15	TIP2512	Karaciğer histolojisi	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR

**27.HAFTA**

<b>1 Nisan 2024, 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	Lab: Anatomi (B) Ağız, dil, diş, pharynx, tükürük bezleri ve oesophagus anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
10:30-11:15	TIP2508	Lab: Anatomi (B) Ağız, dil, diş, pharynx, tükürük bezleri ve oesophagus anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
11:30-12:15	TIP2508	Lab: Anatomi (B) Ağız, dil, diş, pharynx, tükürük bezleri ve oesophagus anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
13:30-14:15	TIP2508	Lab: Anatomi (A) Ağız, dil, diş, pharynx, tükürük bezleri ve oesophagus anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
14:30-15:15	TIP2508	Lab: Anatomi (A) Ağız, dil, diş, pharynx, tükürük bezleri ve oesophagus anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
15:30-16:15	TIP2508	Lab: Anatomi (A) Ağız, dil, diş, pharynx, tükürük bezleri ve oesophagus anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

<b>2 Nisan 2024, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2512	Sindirim sistemi embriyolojisi	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR
09:30-10:15	TIP2512	Safra kesesi ve pankreas histolojisi	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR
10:30-11:15	TIP2502	Peptitlerin post-translasyonel modifikasyonu	Doç. Dr. Şerife Buket BOZKURT
11:30-12:15	TIP2502	Peptitlerin post-translasyonel modifikasyonu	Doç. Dr. Şerife Buket BOZKURT
13:30-14:15	TIP2508	Midenin anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
14:30-15:15	TIP2508	Midenin anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
15:30-16:15	TIP2511	İnce ve kalın bağırsaklarda sindirim	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
16:30-17:15	TIP2511	İnce ve kalın bağırsaklarda sindirim	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN

<b>3 Nisan 2024, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2511	Metabolik hız, açlık ve tokluk	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
10:30-11:15	TIP2502	Amino asit ve proteinlerin metabolizması	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
11:30-12:15	TIP2502	Amino asit ve proteinlerin metabolizması	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
13:30-14:15	TIP2510	Ascaris lumbricoides, Trichuris trichiura ve Enterobius vermicularis	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
14:30-15:15	TIP2510	Ascaris lumbricoides, Trichuris trichiura ve Enterobius vermicularis	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
15:30-16:15		Seçmeli Dersler-2*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler-2*	

<b>4 Nisan 2024, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2512	Yutak cepleri, özofagus ve mide gelişimi	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR
09:30-10:15	TIP2512	Yutak cepleri, özofagus ve mide gelişimi	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR
10:30-11:15	TIP2502	Üre döngüsü	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
11:30-12:15	TIP2502	Üre döngüsü	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
13:30-14:15	TIP2510	Pseudomonas ve diğer nonfermentatif bakteriler	Doç.Dr. Ali ÖZTÜRK
14:30-15:15	TIP2510	Pseudomonas ve diğer nonfermentatif bakteriler	Doç.Dr. Ali ÖZTÜRK
15:30-16:15	TIP2510	Kancalı kurtlar, Strongyloides stercoralis ve diğer intestinal nematodlar ve larva migrans etkenleri	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
16:30-17:15	TIP2510	Kancalı kurtlar, Strongyloides stercoralis ve diğer intestinal nematodlar ve larva migrans etkenleri	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN

<b>5 Nisan 2024, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2510	Hepatit virüsleri	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA
10:30-11:15	TIP2510	Hepatit virüsleri	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA
11:30-12:15	TIP2510	Trichinella spiralis ve diğer doku nematodları	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
13:30-14:15	TIP2510	Flarialar	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

**28.HAFTA**

<b>8 Nisan 2024, 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			

<b>9 Nisan 2024, 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>10 Nisan 2024, Çarşamba</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>11 Nisan 2024, Perşembe</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>12 Nisan 2024, Cuma</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			

**29.HAFTA**

<b>15 Nisan 2024, 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 anatomisi	Doç Dr. Selim ÇINAROĞLU
10:30-11:15	TIP2508	Karaciğer anatomisi	Doç Dr. Selim ÇINAROĞLU
11:30-12:15	TIP2508	Safra yollarının anatomisi	Doç Dr. Selim ÇINAROĞLU
13:30-14:15	TIP2502	Detoksifikasyon mekanizmaları	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
14:30-15:15	TIP2502	Detoksifikasyon mekanizmaları	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
15:30-16:15	TIP2510	Taenilar, Hymenolepis nana ve Diphyllbothrium latum	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
16:30-17:15	TIP2510	Taenilar, Hymenolepis nana ve Diphyllbothrium latum	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN

<b>16 Nisan 2024, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2502	Karaciğer fonksiyon testleri	Uzm. Dr. Fatih YAY
09:30-10:15	TIP2502	Karaciğer fonksiyon testleri	Uzm. Dr. Fatih YAY
10:30-11:15	TIP2508	İnce bağırsak anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
11:30-12:15	TIP2508	İnce bağırsak anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
13:30-15:15	TIP2512	Lab: Histoloji ve Embriyoloji (A) Sindirim kanalı I	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR, Doç.Dr. Işıl AYDEMİR, Öğr. Gör. Dr. Esra SAKALLI
15:30-17:15	TIP2512	Lab: Histoloji ve Embriyoloji (B) Sindirim kanalı I	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR, Doç.Dr. Işıl AYDEMİR, Öğr. Gör. Dr. Esra SAKALLI

<b>17 Nisan 2024, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2508	Dalağın anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
10:30-11:15	TIP2510	Echinococcuslar	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
11:30-12:15	TIP2510	Echinococcuslar	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
13:30-14:15	TIP2511	Vücut ısısının düzenlenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
14:30-15:15	TIP2511	Vücut ısısının düzenlenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZSAN
15:30-16:15		Seçmeli Dersler-2*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler-2*	

<b>18 Nisan 2024, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	TIP2508	Kalın bağırsak anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
10:30-11:15	TIP2508	Kalın bağırsak anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
11:30-12:15	TIP2508	Pankreasın anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
13:30-15:15	TIP2510 TIP2511	Lab: T. Mikrobiyoloji (B) Enterobakterilerin biyokimyasal identifikasyonu  Lab: Fizyoloji (A) Bazal metabolik hız ölçümü, beden kitle indeksi ve vücut sıcaklığının ölçülmesi	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA, Doç. Dr. Ali ÖZTÜRK, Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN Dr. Öğr. Üyesi Nisa SİPAHİ KAYA  Prof. Dr. Durmuş DEVECİ Dr.Öğr.Üyesi Mehmet ÖZSAN
15:30-17:15	TIP2510 TIP2511	Lab: T. Mikrobiyoloji (A) Enterobakterilerin biyokimyasal identifikasyonu  Lab: Fizyoloji (B) Bazal metabolik hız ölçümü, beden kitle indeksi ve vücut sıcaklığının ölçülmesi	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA Doç. Dr. Ali ÖZTÜRK, Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN Dr. Öğr. Üyesi Nisa SİPAHİ KAYA  Prof. Dr. Durmuş DEVECİ Dr.Öğr.Üyesi Mehmet ÖZSAN

<b>19 Nisan 2024, Cuma</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 içi organların damarları ve sinirleri	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
10:30-11:15	TIP2508	Karın içi organların damarları ve sinirleri	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
11:30-12:15	TIP2508	Karının kesitsel anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
13:30-14:15	TIP2510	Karaciğer trematodları (Fasciola hepatica F.gigantica, Dicrocoelium dendriticum) ve intestinal trematodlar	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
14:30-15:15	TIP2510	Karaciğer trematodları (Fasciola hepatica F.gigantica, Dicrocoelium dendriticum) ve intestinal trematodlar	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
15:30-16:15	TIP2502	Karbohidrat metabolizma bozuklukları	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
16:30-17:15	TIP2502	Karbohidrat metabolizma bozuklukları	Doç.Dr. Serpil ERŞAN

**30.HAFTA**

<b>22 Nisan 2024, 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	Phlebotomlar, Sivrisinekler ve Kontrolü	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
10:30-11:15	TIP2510	Bitler ve Pireler	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
11:30-12:15	TIP2510	Kan trematodları (Schistosomalar) ve akciğer trematodları	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
13:30-15:15	TIP2508/ TIP2512	Lab: Anatomi (A) Karın ön ve arka duvarı topografik bölgeler anatomisi/ Lab: Histoloji ve Embriyoloji (B) Sindirim kanalı II	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ/ Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR, Doç.Dr. Işıl AYDEMİR, Öğr. Gör. Dr. Esra SAKALLI
15:30-17:15	TIP2508/ TIP2512	Lab: Anatomi (B) Karın ön ve arka duvarı topografik bölgeler anatomisi/ Lab: Histoloji ve Embriyoloji (A) Sindirim kanalı II	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ/ Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR, Doç.Dr. Işıl AYDEMİR, Öğr. Gör. Dr. Esra SAKALLI

<b>23 Nisan 2024, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-10:15		<b>ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI</b>	
10:30-12:15			
13:30-15:15			
15:30-17:15			

<b>24 Nisan 2024, Çarşamba</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-10:15	TIP2508	Lab: Anatomi (B) Karın ön duvarının kaldırılması ve karın içi organların genel görünümü ve omentum anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU,, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
10:30-12:15	TIP2508	Lab: Anatomi (A) Karın ön duvarının kaldırılması ve karın içi organların genel görünümü ve omentum anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
13:30-14:15	TIP2510	Miyaz ve Miyaz Etkenleri, Maggot Terapi	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
14:30-15:15	TIP2510	Uyuz ve uyuz etkenleri: Sarcoptes, Demodex sp	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
15:30-16:15		<b>Seçmeli Dersler*2</b>	
16:30-17:15		<b>Seçmeli Dersler*2</b>	

<b>25 Nisan 2024, Perşembe</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-10:15	TIP2508	Lab: Anatomi (A) Karın kasları inguinal kanal anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
10:30-12:15	TIP2508	Lab: Anatomi (B) Karın kasları inguinal kanal anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
13:30-15:15	TIP2502	Lab: T. Biyokimya (A)ALT ölçümü ve değerlendirilmesi Lab: Anatomi (B) Mide ve İnce barsaklar, truncus coeliacus anatomisi	Doç.Dr.Serpil ERŞAN, Doç.Dr Şerife Buket BOZKURT, Doç.Dr Durmuş AYAN, Uzm. Dr. Fatih YAY Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
15:30-17:15	TIP2502	Lab: T. Biyokimya (B)ALT ölçümü ve değerlendirilmesi Lab: Anatomi (A) Mide ve İnce barsaklar, truncus coeliacus anatomisi	Doç.Dr.Serpil ERŞAN, Doç.Dr Şerife Buket BOZKURT, Doç.Dr Durmuş AYAN, Uzm. Dr. Fatih YAY Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU

<b>26 Nisan 2024, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15	TIP2508	Lab: Anatomi (B) Pankreas ve dalak anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
09:30-10:15	TIP2508	Lab: Anatomi (A) Pankreas ve dalak anatomisi	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Hacı KELEŞ
10:30-11:15	TIP2510	Zehirli artropodlar, keneler, ve kene vektörlüğü	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
13:30-15:15	TIP2510	Lab: Helminoloji Pratiği (A)	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA Doç. Dr. Ali ÖZTÜRK, Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN Dr. Öğr. Üyesi Nisa SİPAHİ KAYA
15:30-17:15	TIP2510	Lab:Helminoloji Pratiği (B)	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA Doç. Dr. Ali ÖZTÜRK, Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN Dr. Öğr. Üyesi Nisa SİPAHİ KAYA



**31.HAFTA**

29 Nisan 2024, Pazartesi	Dersin kodu	Dersin Adı	Öğr. Üyesi
		<b>29 NİSAN ÖNLÜK GİYME TÖRENİ</b>	

30 Nisan 2024, Salı	Dersin kodu	Dersin Adı	Öğr. Üyesi
08:30-10:15	TIP2508 TIP2512	Lab: Anatomi (A) Kalın bağırsaklar ve damarları Lab: Histoloji ve Embriyoloji (B) Karaciğer, safra kesesi ve pankreas	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR, Doç.Dr. Işıl AYDEMİR, Öğr. Gör. Dr. Esra SAKALLI
10:30-12:15	TIP2508 TIP2512	Lab: Anatomi (B) Kalın bağırsaklar ve damarları Lab: Histoloji ve Embriyoloji (A)Karaciğer, safra kesesi ve pankreas	Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR, Doç.Dr. Işıl AYDEMİR, Öğr. Gör. Dr. Esra SAKALLI
13:30-15:15	TIP2510	Lab: Entemoloji Pratiği (B)	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA Doç. Dr. Ali ÖZTÜRK, Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN
15:30-17:15	TIP2510	Lab: Entemoloji Pratiği (A)	Dr. Öğr. Üyesi Nisa SİPAHİ KAYA

1 Mayıs 2024, Çarşamba	Dersin kodu	Dersin Adı	Öğr. Üyesi
08:30-10:15		<b>İŞÇİ BAYRAMI</b>	
10:30-12:15			
13:30-15:15			
15:30-17:15			

2 Mayıs 2024, Perşembe	Dersin kodu	Dersin Adı	Öğr. Üyesi
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15	TIP2502	Amino asit metabolizma bozuklukları	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
11:30-12:15	TIP2502	Amino asit metabolizma bozuklukları	Doç.Dr. Serpil ERŞAN
13:30-14:15 14:30-15:15	TIP2510 TIP2508	Lab: T. Mikrobiyoloji (B) Anaerobik/aerobik kültürlerin değerlendirilmesi ve bakterilerin identifikasyonu Lab: Anatomi (A) Karaciğer ve safra yolları anatomisi	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA Doç. Dr. Ali ÖZTÜRK, Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN Dr. Öğr. Üyesi Nisa SİPAHİ KAYA Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU
15:30-16:15 16:30-17:15	TIP2510 TIP2508	Lab: T. Mikrobiyoloji (A) Anaerobik/aerobik kültürlerin değerlendirilmesi ve bakterilerin identifikasyonu Lab: Anatomi (B) ) Karaciğer ve safra yolları anatomisi	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA Doç. Dr. Ali ÖZTÜRK, Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN Dr. Öğr. Üyesi Nisa SİPAHİ KAYA Doç. Dr. Selim ÇINAROĞLU

3 Mayıs 2024 Cuma	Dersin kodu	Dersin Adı	Öğr. Üyesi
08:30-09:15	TIP2502	Lipit metabolizması bozukluğu	Doç.Dr Şerife Buket BOZKURT
09:30-10:15	TIP2502	Lipit metabolizması bozukluğu	Doç.Dr Şerife Buket BOZKURT
10:30-11:15	TIP2512	Bağırsakların gelişimi	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR
11:30-12:15	TIP2512	Bağırsakların gelişimi	Doç. Dr. Fatih Mehmet GÜR
13:30-15:15	TIP2510	Lab: T. Mikrobiyoloji (A) Antibiyotik duyarlılık testleri	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA Doç. Dr. Ali ÖZTÜRK, Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN Dr. Öğr. Üyesi Nisa SİPAHİ KAYA
15:30-17:15	TIP2510	Lab: T. Mikrobiyoloji (B) Antibiyotik duyarlılık testleri	Prof. Dr. Hanifi KÖRKOCA Doç. Dr. Ali ÖZTÜRK, Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin AYDIN Dr. Öğr. Üyesi Nisa SİPAHİ KAYA

**32.HAFTA**

<b>6 Mayıs 2024, 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	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		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	

<b>7 Mayıs 2024, Salı</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-09:15		<b>TIP 2500 SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA DERS KURULU PRATİK SINAVI</b>	
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
13:30-15:15			
15:30-17:15			

<b>8 Mayıs 2024, 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		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Seçmeli Dersler*	
16:30-17:15		Seçmeli Dersler*	

<b>9 Mayıs 2024, 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		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		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	

<b>10 Mayıs 2024, Cuma</b>	<b>Dersin kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Öğr. Üyesi</b>
08:30-10:15		<b>TIP 2500 SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA DERS KURULU TEORİK SINAVI</b>	
10:30-12:15			
13:30-15:15			
15:30-17:15			