

GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
DÖNEM III 2018-2019
GASTROİNTESTİNAL SİSTEM DERS KURULU
27 Aralık 2018 - 12 Şubat 2019, Sınav: 13 Şubat 2019 Saat: 09.30
Yarıyıl Tatili: 19 Ocak 2019-03 Şubat 2019

DERSLER	TEORİK	PANEL	LAB.	PRATİK	TOPLAM
İÇ HASTALIKLARI (Gastroenteroloji)	20	2 (T.Biyokimya/ İç hastalıkları)			21
İÇ HASTALIKLARI (Tıbbi Onkoloji)	1				1
ÇOCUK SAĞ. VE HAST. (Ç.Beslenme-Metabolizma)	1				1
ÇOCUK SAĞ. VE HAST. (Ç.Gastroenteroloji)	1				1
TIBBİ PATOLOJİ	17			1×4	21
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	19		2×8		35
TIBBİ FARMAKOLOJİ	5				5
İMMÜNOLOJİ	1				1
NÜKLEER TIP	1				1
RADYOLOJİ	4				4
TIBBİ BİYOKİMYA	3	1+1 (T. Biyokimya/ İç hastalıkları)	1×7		11
GENEL CERRAHİ	1				1
HALK SAĞLIĞI	1				1
TOPLAM	75	2	20	4	101
KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ UYGULAMALARI (Nazogastrik Sonda Takma Becerisi) (Batin Muayenesi Becerisi)	-			3×4 2X4	20
PROBLEME DAYALI ÖĞRETİM	-			3X4	12
SEÇMELİ DERSLER	3×2				6
MEDİKAL İNGİLİZCE	3×2				6
TOPLAM	12			32	44
Bağımsız Çalışma Süreci					36

Dekan	Prof. Dr. Mehmet Sadık DEMİRİSOY
Dekan Yardımcısı	Doç. Dr. Taner AKAR
Dekan Yardımcısı	Doç. Dr. Sevil ÖZGER-İLHAN
Başkoordinatör	Prof. Dr. Çiğdem ÖZER
Başkoordinatör Yrd.	Prof. Dr. M.Ali ERGÜN
Başkoordinatör Yrd.	Prof. Dr. İrem BUDAKOĞLU
Başkoordinatör Yrd.	Doç. Dr. L.Arzu ARAL
Dönem III Koordinatörü	Doç. Dr. İlyas OKUR
Dönem III Koordinatör Yrd	Doç. Dr. Ergin DİLEKÖZ
Dönem III Koordinatör Yrd	Doç. Dr. Pınar UYAR-GÖÇÜN
Dönem III Koordinatör Yrd	Dr. Öğr. Üyesi Salih TOPAL
Dönem III Koordinatör Yrd	Dr.Öğr.Üyesi Mutlu KARAKAŞ
Dönem III Koordinatör Yrd	Öğr.Gör.Dr.Hale Zeynep BATUR ÇAĞLAYAN
Ders Kurulu Başkanı	Prof. Dr. Mehmet İBİŞ

Probleme Dayalı Öğretim Kurulu Başkanı	Prof.Dr. Nur BARAN AKSAKAL
Klinik Beceri Eğitimi Kurulu Başkanı	Dr.Öğr.Üyesi.Baybars ATAÖĞLU
Seçmeli Ders Kurulu Başkanı	Doç. Dr. Ergin DİLEKÖZ
Medikal İngilizce	Okutman Sibel ÖZKIN

DERS GRUBU ÖĞRETİM ÜYELERİ

İÇ HASTALIKLARI				ÇOCUK SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI-	
Gastroenteroloji			Tıbbi Onkoloji	Gastroenteroloji-Hepatoloji	Metabolizma-Beslenme
Dr. Şükrü DURLU	Dr. Seren ÖZENİRLER	Dr. Mehmet CİNDORUK	Dr.Nazan GÜNEL	Dr. Buket DALGIÇ	Dr. İlyas OKUR
Dr. İbrahim DOĞAN	Dr. Tarkan KARAKAN	Dr. Mehmet ARHAN	GENEL CERRAHİ	TIBBİ PATOLOJİ	
Dr. Mehmet İBİŞ			Dr. Ömer ŞAKRAK	Dr. Ayşe DURSUN	Dr. Gülen AKYOL
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ		HALK SAĞLIĞI	RADYOLOJİ		
Dr. Kayhan ÇAĞLAR	Dr. Meltem YALINAY	Dr. F. Nur AKSAKAL	Dr. Suna Ö. OKTAR	Dr. Cem YÜCEL	Dr. Yusuf ÖNER
Dr. Işıl FİDAN	Dr.Gülendam BOZDAYI	NÜKLEER TIP	TIBBİ BİYOKİMYA	İMMÜNOLOJİ	TIBBİ FARMAKOLOJİ
Dr. Funda DOĞRUMAN AL		Dr. Neşe ILGIN KARABACAK	Dr.Özlem GÜLBAHAR	Dr.Ayşegül ATAK YÜCEL	Dr.Gökçe S. ÖZTÜRK FİNCAN

DERS KURULU AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amac:

Dönem 3 öğrencilerinin 24 iş günü süren Gastrointestinal Sistem ders kurulu sonunda öğrencilere; gastrointestinal sistem ve karaciğere ait tüm hastalıklarının oluşum mekanizmaları, patolojileri, biyokimyasal mekanizmalarını, semptomatolojisini, kliniğini, laboratuvar yorumlamalarını, görüntüleme bulgularını ve farmakolojik yaklaşımlarını, bu sisteme ait enfeksiyonlara neden olan viral, paraziter ve bakteriyel etkenleri sıralayabilmesi ve değerlendirebilmesi, toplumdaki beslenmenin önemini ve beslenmenin temel kavramları öğretilmesi amaçlanmıştır.

Öğrenim Hedefleri

Bilgi Hedefleri:

1. Gastrointestinal ve hepatobiliyer sistemler ve beslenmeye ait terminoloji ve semptomatolojiyi tanımlayabilmeli,
2. Ağız ve tükürük bezi hastalıklarını değerlendirebilmeli, patolojisini tanımlayabilmeli
3. Özefagusun motor fonksiyon bozukluklarının ve reflünün fizyopatolojisini açıklayabilmeli, patolojisini ve hastalıklarının özelliklerini tanımlayabilmeli
4. Mide hastalıklarının patolojisini, fonksiyonel bozukluklarını tanımlayabilmeli ve peptik ülserde kullanılan ilaçların etki mekanizmalarını söyleyebilmeli,
5. İnce barsak ve kalın barsak hastalıklarının immünolojik temelini kavrayabilmeli, patolojisini ve radyolojisini tanımlayabilmeli,
6. Akut ve kronik karın ağrısı temelinde hastalıklara yaklaşımı bilmeli, radyolojik ve farmakolojik değerlendirmeyi yapabilmeli,
7. Karaciğer, safra yolları ve pankreas hastalıklarının patolojisini, semptomatolojisini tanımlayabilmeli, biyokimyasal ve radyolojik değerlendirmesini yapabilmeli,
8. Çocukluk çağı karaciğer hastalıklarına klinik yaklaşımı yapabilmeli
9. Gastrointestinal sistem tümörlerinin patolojileri ve klinik değerlendirmesini yapabilmeli,
10. Beslenmenin önemini, temel kavramlarını tanımlayabilmeli ve beslenme yetersizliklerinin görülme sıklıklarını ve bunları etkileyen belirteçleri bilmeli,
11. Gastrointestinal sistem enfeksiyonu etkeni olan mikroorganizmaların laboratuvar tanısını ve kullanılan yöntemleri tanımlayabilmelidir.

Tutum Hedefleri:

1. Gastrointestinal sistem hastalıklarının önemini kavrayabilmeli, ilgili semptom ve bulguların farkında olabilmeli ve tanısal yaklaşımda bulunabilmelidir.

Beceri Hedefleri:

1. Karaciğer fonksiyonlarının ve bilirubin metabolizmasının biyokimyasal değerlendirmesini yapabilmeli, sonuçları yorumlayabilmeli,
2. Gastrointestinal ve hepatik sistem enfeksiyon etkeni olan mikroorganizmaların (bakteri, virüs ve parazitler) laboratuvar tanısını yapabilmelidir.

	24.12.2018 PAZARTESİ	25.12.2018 SALI	26.12.2018 ÇARŞAMBA	27.12.2018 PERŞEMBE	28.12.2018 CUMA
08:30-09:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU TEORİK SINAVI	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci (Dönem II 2. Ders Kurulu Teorik Sınavı)
09:30-10:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU		Ağız ve tükürük hastalıkları patolojisi Dr. A. Dursun	
10:30-11:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU		Ağız ve tükürük hastalıkları patolojisi Dr. A. Dursun	
11:30-12:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU		Özefagus Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun	
13:30-14:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU	MEDİKAL İNGİLİZCE	Özefagus motor fonksiyon bozuklukları Dr.Ş.Dumlu	Mide Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun
14:30-15:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU	MEDİKAL İNGİLİZCE	Fonksiyonel GIS hastalıkları Dr. Ş. Dumlu	Mide Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun
15:30-16:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU	SEÇMELİ DERS	Gastroözefajiyal reflü hastalığı ve özefajitler Dr.İ.Doğan	Enterik bakteriler Dr. M. Yalınay
16:30-17:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU	SEÇMELİ DERS	3. Ders Kurulu Sınav Soru Analizi ve Geri Bildirim Kurul Öğr.Gör Koordinatörler	Enterik bakteriler Dr. M. Yalınay

	31.12.2018 PAZARTESİ	01.01.2019 SALI	02.01.2019 ÇARŞAMBA	03.01.2019 PERŞEMBE	04.01.2019 CUMA
08:30-09:20	Bağımsız çalışma süreci	YILBAŞI TATİLİ	Bağımsız çalışma süreci	Sindirim sistemi radyolojisine giriş ve özefagus-mide-duodenum radyolojisi Dr.S. Ö.Oktar	Akut batın Dr. Ö.Şakrak
09:30-10:20	Bağımsız çalışma süreci		Gastritler-Peptik Ülser Dr. Ş. Dumlu	GIS kanamaları Dr.M.Cindoruk	Akut batın radyolojisi Dr.Y. Öner
10:30-11:20	Bağımsız çalışma süreci		İnce Barsak Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun	Kolon Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun	Safra kesesi ve ekzokrin pankreas hastalıkları patolojisi Dr.G. Akyol
11:30-12:20	Bağımsız çalışma süreci		İnce Barsak Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun	Kolon Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun	Safra kesesi ve yolları hastalıkları Dr. M. Cindoruk
13:30-14:20	Bağımsız çalışma süreci	YILBAŞI TATİLİ	MEDİKAL İNGİLİZCE	Peptik ülser tedavisinde kullanılan ilaçlar Dr. G.Ö. Fincan	Kronik karın ağrısı Dr. M.Arhan
14:30-15:20	Bağımsız çalışma süreci		MEDİKAL İNGİLİZCE	Peptik ülser tedavisinde kullanılan ilaçlar Dr. G.Ö. Fincan	GIS bakteriyel enfeksiyon etkenleri 2: Shigella, Campylobacter, Helicobacter Dr. M. Yalınay
15:30-16:20	Bağımsız çalışma süreci		SEÇMELİ DERS	Emetikler ve antiemetikler Dr. G.Ö. Fincan	GIS bakteriyel enfeksiyon etkenleri 3: Salmonella Dr.F. Doğruman Al
16:30-17:20	Bağımsız çalışma süreci		SEÇMELİ DERS	Bağımsız çalışma süreci	GIS viral enfeksiyon etkenleri 2: Reo, Rota virüsler Dr.G.Bozdayı

	07.01.2019 PAZARTESİ	08.01.2019 SALI	09. 01.2019 ÇARŞAMBA	10. 01.2019 PERŞEMBE	11. 01.2019 CUMA
08:30-09:20	Akut pankreatit Dr. M.İbiş	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	İnflamatuvar bağırsak hastalıkları Dr. M. Cindoruk	Bağımsız çalışma süreci
09:30-10:20	Kronik pankreatit Dr.M.Arhan	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 1: Amipler Dr. F. Doğruman Al	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 5 : Sestodlar Dr. F. Doğruman Al	İnce barsak ve kolon radyolojisi Dr.C. Yücel	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 2: Giardia, Balantidium coli, Cryptosporidium, Blastocystis Dr. F. Doğruman Al
10:30-11:20	Kronik ishal ve Malabsorbsiyon Dr. M. Arhan	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 3: Isospora, Siklospora, Mikrosporidia Dr. F. Doğruman Al	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 5 : Sestodlar Dr. F. Doğruman Al	Karaciğer fonksiyon testleri Dr. Ö.Gülbahar	Antiamibik ve antihelmintik ilaçlar Dr. G.Ö. Fincan
11:30-12:20	Kronik ishal ve Malabsorbsiyon Dr. M. Arhan	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 5 : Trematodlar Dr. F. Doğruman Al	GI sistemin inflamatuvar hastalıklarına immunolojik yaklaşım Dr.A.Atak Yücel	Karaciğer fonksiyon testleri Dr. Ö.Gülbahar	Laksatif-purgatifler ve diyare tedavisinde kullanılan ilaçlar Dr. G.Ö. Fincan
13:30-14:20	GIS bakteriyel enfeksiyon etkenleri 4: Vibriolar Dr. K. Çağlar	Probleme Dayalı Öğretim (PDÖ) 1.Oturum	MEDİKAL İNGİLİZCE FİNAL	Çocukluk çağında hepatosplenomegali Dr.B. Dalgıç	PANEL Bilirubin metabolizması ve hiperbilirubinemi Dr. S. Özenirler Dr. Ö.Gülbahar
14:30-15:20	GIS viral enfeksiyon etkenleri 2: Norovirüsler ve diğer gastroenterit etkenleri Dr.I.Fidan		MEDİKAL İNGİLİZCE FİNAL	TIP FAKÜLTESİ GELİŞİM SINAVI (Tüm Dönemler)	
15:30-16:20	Bağımsız çalışma süreci		SEÇMELİ DERS FİNAL		Bağımsız çalışma süreci (Dönem 1-5i Sınavları Final)
16:30-17:20	Bağımsız çalışma süreci		SEÇMELİ DERS FİNAL		

	14. 01.2019 PAZARTESİ	15. 01.2019 SALI	16. 01.2019 ÇARŞAMBA	17. 01.2019 PERŞEMBE	18. 01.2019 CUMA
08:30-09:20	Bağımsız çalışma süreci (Dönem 1-5i Sınavları Final)	İntra ve ekstrahepatik kolestaz Dr. M. Cindoruk	Beslenmeye giriş Dr.İ.Okur	Klinik Beceri Eğitimi Uygulama (Batin Muayenesi Becerisi)	Klinik Beceri Eğitimi Uygulama (Batin Muayenesi Becerisi)
09:30-10:20	GIS viral enfeksiyon etkenleri 3: Hepatit virüsleri Dr. G. Bozdayı	Kolestatik karaciğer hastalıkları patolojisine yaklaşım Dr. G. Akyol	Beslenme hastalıkları epidemiyolojisi Dr.N.Baran Aksakal		
10:30-11:20	GIS viral enfeksiyon etkenleri 3: Hepatit virüsleri Dr. G. Bozdayı	Kronik hepatitlere patolojik yaklaşım Dr. G. Akyol	Kronik hepatitler Dr.M.İbiş		
11:30-12:20	GIS viral enfeksiyon etkenleri 3: Hepatit virüsleri Dr. G. Bozdayı	Alkolik ve alkolik olmayan steatohepatit Dr. M. Arhan	Akut karaciğer yetmezliği Dr. M. İbiş		
13:30-14:20	Karaciğer hastalıkları patolojisine yaklaşım Dr. G. Akyol	Probleme Dayalı Öğretim (PDÖ) 2.Oturum	Son dönem karaciğer yetmezlik patolojisi Dr. G. Akyol	Klinik Beceri Eğitimi Uygulama (Batin Muayenesi Becerisi)	Bağımsız çalışma süreci
14:30-15:20	Karaciğerin vasküler hastalıkları Dr. G. Akyol		Kronik karaciğer yetmezliği Dr.M.Arhan		Bağımsız çalışma süreci
15:30-16:20	Karaciğerin metabolik hastalıkları Dr. G. Akyol		Kronik karaciğer yetmezliği Dr.M.Arhan		Bağımsız çalışma süreci
16:30-17:20	Bağımsız çalışma süreci		Kronik karaciğer yetmezliği Dr.M.Arhan		Bağımsız çalışma süreci

YARIYIL TATİLİ
19 Ocak-03 Şubat 2019

	04.02.2019 PAZARTESİ	05.02.2019 SALI	06.02.2019 ÇARŞAMBA	07.02.2019 PERŞEMBE	08.02.2019 CUMA
08:30-09:20	Bağımsız çalışma süreci	PATOLOJİ PRATİK Gastrointestinal sistem, karaciğer ve safra kesesi hastalıkları Dr. A. Dursun Dr. G. Akyol	Klinik Beceri Eğitimi Uygulama (Nazo gastrik Sonda Takma Becerisi)	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
09:30-10:20	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 4: Nematodlar Dr. F. Doğruman Al	PATOLOJİ PRATİK Gastrointestinal sistem, karaciğer ve safra kesesi hastalıkları Dr. A. Dursun Dr. G. Akyol		LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
10:30-11:20	Karaciğer, safra kesesi ve pankreas tümörleri patolojisi Dr. G. Akyol	PATOLOJİ PRATİK Gastrointestinal sistem, karaciğer ve safra kesesi hastalıkları Dr. A. Dursun Dr. G. Akyol		LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
11:30-12:20	Karaciğer, pankreas ve safra yolu tümörleri Dr. N.Günel	PATOLOJİ PRATİK Gastrointestinal sistem, karaciğer ve safra kesesi hastalıkları Dr. A. Dursun Dr. G. Akyol		LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
13:30-14:20	GIS fizyopatolojisi ve nükleer tıp incelemeleri Dr.N. Ilgın Karabacak	Probleme Dayalı Öğretim (PDÖ) 1.Oturum	Klinik Beceri Eğitimi Uygulama (Nazo gastrik Sonda Takma Becerisi) 3. Grup	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
14:30-15:20	Karaciğer, safra yolları ve pankreas radyolojisi Dr.S. Ö. Oktar			LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
15:30-16:20	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 4: Nematodlar Dr. F. Doğruman Al			LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
16:30-17:20	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 4: Nematodlar Dr. F. Doğruman Al			LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları

	11.02.2019 PAZARTESİ	12.02.2019 SALI	13.02.2019 ÇARŞAMBA	14.02.2019 PERŞEMBE	15.02.2019 CUMA
08:30-09:20	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	DÖNEM III 4. DERS KURULU TEORİK SINAVI St: 09.30	DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU
09:30-10:20	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar		DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU
10:30-11:20	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar		DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU
11:30-12:20	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar		DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU
13:30-14:20	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	MEDİKAL İNGİLİZCE	DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU
14:30-15:20	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	MEDİKAL İNGİLİZCE	DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU
15:30-16:20	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	SEÇMELİ DERS	DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU
16:30-17:20	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	SEÇMELİ DERS	DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU

Sınav: 13 Şubat 2019

Saat: 09:30