

GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
DÖNEM III 2017-2018
GASTROİNTESTİNAL SİSTEM DERS KURULU
21 Aralık 2107 - 17 Ocak 2018
Sınav: 18 Ocak 2018 Saat: 09.30

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)	-			3×4	12
PROBLEME DAYALI ÖĞRETİM	-			3X4	12
SEÇMELİ DERSLER	3×2				6
MEDİKAL İNGİLİZCE	3×2				6
TOPLAM	12			24	36
Bağımsız Çalışma Süreci					8

Dekan	Prof. Dr. Mehmet Sadık DEMİRİSOY
Dekan Yardımcısı	Doç. Dr. Taner AKAR
Dekan Yardımcısı	Doç. Dr. Sevil ÖZGER-İLHAN
Başkoordinatör	Prof. Dr. M.Anıl ONAN
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. Güldal ESENDAĞLI
Dönem III Koordinatör Yrd	Doç. Dr. Pınar UYAR-GÖÇÜN
Dönem III Koordinatör Yrd	Öğr. Gör. Dr. Salih TOPAL
Dönem III Koordinatör Yrd	Uzm.Dr.Hale Zeynep BATUR ÇAĞLAYAN
Ders Kurulu Başkanı	Doç. Dr. Mehmet İBİŞ

Probleme Dayalı Öğretim Kurulu Başkanı	Prof.Dr. Nur BARAN AKSAKAL
Klinik Beceri Eğitimi Kurulu Başkanı	Öğr.Gör.Dr.Baybars ATAÖĞLU
Seçmeli Ders Kurulu Başkanı	Doç. Dr. Ece KONAÇ
Medikal İngilizce	Okutman Sibel ÖZKIN Okutman Özlem ÖZDEMİR

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. Mustafa KEREM	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 İLGİN KARABACAK	Dr.Cemal ÇEVİK	Dr.Ayşegül ATAK YÜCEL	Dr.Gökçe S. ÖZTÜRK FİNCAN

DERS KURULU AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amaç:

Dönem 3 öğrencilerinin 19 iş günü süren Gastrointestinal Sistem ders kurulu sonunda öğrencilere; gastrointestinal sistem ve karaciğere ait tüm hastalıklarının oluşum mekanizmalar, 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.

	18.12.2017 PAZARTESİ	19.12.2017 SALI	20.12.2017 ÇARŞAMBA	21.12.2017 PERŞEMBE	22.12.2017 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	Gastroözefajiyal reflü hastalığı ve özefajitler Dr.İ.Doğan
09:30-10:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU		Ağız ve tükürük hastalıkları patolojisi Dr. A. Dursun	Özefagus 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	Mide Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun
11:30-12:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU		Özefagus motor fonksiyon bozuklukları Dr.Ş.Dumlu	Mide Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun
13:30-14:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU	MEDİKAL İNGİLİZCE	Klinik Beceri Eğitimi Uygulama (Nazo gastrik Sonda Takma Becerisi) 1. Grup	GIS kanamaları Dr.M.Cindoruk
14:30-15:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU	MEDİKAL İNGİLİZCE		Enterik bakteriler Dr. M. Yalınay
15:30-16:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU	SEÇMELİ DERS		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

	25.12.2017 PAZARTESİ	26.12.2017 SALI	27.12.2017 ÇARŞAMBA	28.12.2017 PERŞEMBE	29.12.2017 CUMA
08:30-09:20	Gastritler-Peptik Ülser Dr. Ş. Dumlu	Akut batın Dr. M.Kerem	Kronik karın ağrısı Dr. T. Karakan	GIS bakteriyel enfeksiyon etkenleri 4: Vibriolar Dr. K. Çağlar	Bağımsız çalışma süreci
09:30-10:20	Fonksiyonel GIS hastalıkları Dr. Ş. Dumlu	Akut batın radyolojisi Dr.Y. Öner	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 2: Giardia, Balantidium coli, Cryptosporidium, Blastocystis Dr. F. Doğruman Al	GIS viral enfeksiyon etkenleri 1: Norovirüsler ve diğer gastroenterit virüsleri Dr. I. Fidan	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 2: Giardia, Balantidium coli, Cryptosporidium, Blastocystis Dr. F. Doğruman Al
10:30-11:20	İnce Barsak Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun	Peptik ülser tedavisinde kullanılan ilaçlar Dr. G.Ö. Fincan	GIS bakteriyel enfeksiyon etkenleri 2: Shigella, Campylobacter, Helicobacter Dr. M. Yalınay	GIS viral enfeksiyon etkenleri 2: Reo, Rota virüsler Dr.F.Doğruman Al	Kolon Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun
11:30-12:20	İnce Barsak Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun	Peptik ülser tedavisinde kullanılan ilaçlar Dr. G.Ö. Fincan	GIS bakteriyel enfeksiyon etkenleri 3: Salmonella Dr.F. Doğruman Al	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 1: Amipler Dr. F. Doğruman Al	Kolon Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun
13:30-14:20	Safra kesesi ve yolları hastalıkları Dr. M. Cindoruk	Probleme Dayalı Öğretim (PDÖ) 1.Oturum	MEDİKAL İNGİLİZCE	Klinik Beceri Eğitimi Uygulama (Nazo gastrik Sonda Takma Becerisi) 2. Grup	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 3: Isospora, Siklospora, Mikrosporidia Dr. F. Doğruman Al
14:30-15:20	Akut pankreatit Dr. M.İbiş		MEDİKAL İNGİLİZCE		GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 4: Nematodlar Dr. F. Doğruman Al
15:30-16:20	Kronik pankreatit Dr.T. Karakan		SEÇMELİ DERS		GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 4: Nematodlar Dr. F. Doğruman Al
16:30-17:20	Sindirim sistemi radyolojisine giriş ve özefagus-mide-duodenum radyolojisi Dr.S. Ö.Oktar		SEÇMELİ DERS		GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 4: Nematodlar Dr. F. Doğruman Al

	01.01.2018 PAZARTESİ	02.01.2018 SALI	03. 01.2018 ÇARŞAMBA	04. 01.2018 PERŞEMBE	05. 01.2018 CUMA
08:30-09:20	YILBAŞI TATİLİ	Bağımsız çalışma süreci	İnflamatuvar bağırsak hastalıkları Dr. M. Cindoruk	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci
09:30-10:20	YILBAŞI TATİLİ	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 5 : Trematodlar Dr. F. Doğruman Al	GI sistemin inflamatuvar hastalıklarına immunolojik yaklaşım Dr.A.Atak Yücel	İnce barsak ve kolon radyolojisi Dr.C. Yücel	Emetikler ve antiemetikler Dr. G.Ö. Fincan
10:30-11:20	YILBAŞI TATİLİ	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 5 : Sestodlar Dr. F. Doğruman Al	Kronik ishal ve Malabsorbsiyon Dr. M. Arhan	Antiamibik ve antihelmintik ilaçlar Dr. G.Ö. Fincan	Karaciğer, safra yolları ve pankreas radyolojisi Dr.S. Ö. Oktar
11:30-12:20	YILBAŞI TATİLİ	GIS paraziter enfeksiyon etkenleri 5 : Sestodlar Dr. F. Doğruman Al	Kronik ishal ve Malabsorbsiyon Dr. M. Arhan	Laksatif-purgatifler ve diyare tedavisinde kullanılan ilaçlar Dr. G.Ö. Fincan	Beslenme hastalıkları epidemiyolojisi Dr. N. Baran Aksakal
13:30-14:20	YILBAŞI TATİLİ	Probleme Dayalı Öğretim (PDÖ) 2.Oturum	MEDİKAL İNGİLİZCE	Klinik Beceri Eğitimi Uygulama (Nazo gastrik Sonda Takma Becerisi) 3. Grup	Beslenmeye giriş Dr. İ. Okur
14:30-15:20	YILBAŞI TATİLİ		MEDİKAL İNGİLİZCE		GIS viral enfeksiyon etkenleri 3: Hepatit virüsleri Dr. G. Bozdayı
15:30-16:20	YILBAŞI TATİLİ		SEÇMELİ DERS		GIS viral enfeksiyon etkenleri 3: Hepatit virüsleri Dr. G. Bozdayı
16:30-17:20	YILBAŞI TATİLİ		SEÇMELİ DERS		GIS viral enfeksiyon etkenleri 3: Hepatit virüsleri Dr. G. Bozdayı

	08. 01.2018 PAZARTESİ	09. 01.2018 SALI	10. 01.2018 ÇARŞAMBA	11. 01.2018 PERŞEMBE	12. 01.2018 CUMA
08:30-09:20	Bağımsız çalışma süreci	İntra ve ekstrahepatik kolestaz Dr. M. Cindoruk	Alkolik ve alkolik olmayan steatohepatit Dr. M. Arhan	Karaciğer fonksiyon testleri Dr.C.Çevik	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler
09:30-10:20	Safra kesesi ve ekzokrin pankreas hastalıkları patolojisi Dr.G. Akyol	Kolestatik karaciğer hastalıkları patolojisine yaklaşım Dr. G. Akyol	Kronik hepatitler Dr.M.İbiş	Karaciğer fonksiyon testleri Dr.C.Çevik	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler
10:30-11:20	Karaciğer hastalıkları patolojisine yaklaşım Dr. G. Akyol	Kronik hepatitlere patolojik yaklaşım Dr. G. Akyol	Akut karaciğer yetmezliği Dr. M. İbiş	Karaciğer, pankreas ve safra yolu tümörleri Dr. N.Günel	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler
11:30-12:20	Karaciğerin vasküler hastalıkları Dr. G. Akyol	Karaciğerin metabolik hastalıkları Dr. G. Akyol	Son dönem karaciğer yetmezlik patolojisi Dr. G. Akyol	Karaciğer, safra kesesi ve pankreas tümörleri patolojisi Dr. G. Akyol	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler
13:30-14:20	PANEL Bilirubin metabolizması ve hiperbilirubinemi	Probleme Dayalı Öğretim (PDÖ) 3.Oturum	MEDİKAL İNGİLİZCE FİNAL	GIS fizyopatolojisi ve nükleer tıp incelemeleri Dr.N. Ilgın Karabacak	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler
14:30-15:20	Dr. S. Özenirler Dr.C.Çevik		MEDİKAL İNGİLİZCE FİNAL	Kronik karaciğer yetmezliği Dr.M.Arhan	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler
15:30-16:20	Çocukluk çağında hepatosplenomegali Dr.B. Dalgıç		SEÇMELİ DERS FİNAL	Kronik karaciğer yetmezliği Dr.M.Arhan	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler
16:30-17:20	Bağımsız çalışma süreci		SEÇMELİ DERS FİNAL	Kronik karaciğer yetmezliği Dr.M.Arhan	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler

	15.01.2018 PAZARTESİ	16.01.2018 SALI	17.01.2018 ÇARŞAMBA	18.01.2018 PERŞEMBE	19.01.2018 CUMA
08:30-09:20	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları	PATOLOJİ PRATİK A1 Gastrointestinal sistem, karaciğer ve safra kesesi hastalıkları Dr. A. Dursun Dr. G. Akyol	DÖNEM III 4. DERS KURULU TEORİK SINAVI St: 09.30	DÖNEM III 5. DERS KURULU
09:30-10:20	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları	PATOLOJİ PRATİK A2 Gastrointestinal sistem, karaciğer ve safra kesesi hastalıkları Dr. A. Dursun Dr. G. Akyol		DÖNEM III 5. DERS KURULU
10:30-11:20	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları	PATOLOJİ PRATİK B1 Gastrointestinal sistem, karaciğer ve safra kesesi hastalıkları Dr. A. Dursun Dr. G. Akyol		DÖNEM III 5. DERS KURULU
11:30-12:20	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları	PATOLOJİ PRATİK B2 Gastrointestinal sistem, karaciğer ve safra kesesi hastalıkları Dr. A. Dursun Dr. G. Akyol		DÖNEM III 5. DERS KURULU
13:30-14:20	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları	MEDİKAL İNGİLİZCE Telafi Sınav	Bağımsız çalışma süreci	DÖNEM III 5. DERS KURULU
14:30-15:20	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları	MEDİKAL İNGİLİZCE Telafi Sınav	Bağımsız çalışma süreci	DÖNEM III 5. DERS KURULU
15:30-16:20	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları	SEÇMELİ DERS Telafi Sınav	Bağımsız çalışma süreci	DÖNEM III 5. DERS KURULU
16:30-17:20	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar Dr. Ö.Gülbahar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları	SEÇMELİ DERS Telafi Sınav	Bağımsız çalışma süreci	DÖNEM III 5. DERS KURULU

Sınav: 18 Ocak 2018,

Saat: 09:30