

GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
DÖNEM III 2016-2017
GASTROİNTESTİNAL SİSTEM DERS KURULU
04 Ocak- 13 Şubat 2017
(Yarıyıl tatili: 23.01.2017- 05.02.2017)
Sınav: 14 Şubat 2017 Saat: 09.30

DERSLER	TEORİK	PANEL	LAB.	PRATİK	TOPLAM
İÇ HASTALIKLARI (Gastroenteroloji)	20	1+1 (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 (Biyokimya/ İç hastalıkları)	1×7		11
GENEL CERRAHİ	1				1
HALK SAĞLIĞI	1				1
TOPLAM	75	2	20	4	101
KLİNİĞE GİRİŞ UYGULAMALARI				4×4	16
SEÇMELİ DERSLER	3×2				6
MEDİKAL İNGİLİZCE	3×2				6
TOPLAM	12			16	28
Bağımsız Çalışma Süreci					22

Dekan	Prof.Dr. Mehmet Sadık DEMİRİSOY
Dekan Yardımcısı	Doç.Dr.Okşan DERİNÖZ-GÜLERYÜZ
Dekan Yardımcısı	Doç.Dr. Taner AKAR
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. Sinan SARI
Dönem III Koordinatör Yrd	Doç Dr. Güldal YILMAZ
Dönem III Koordinatör Yrd	Doç.Dr. Sevil ÖZGER-İLHAN
Dönem III Koordinatör Yrd	Doç.Dr. Esra GÜNEY
Dönem III Koordinatör Yrd	Doç.Dr.Ergin DİLEKÖZ
Ders Kurulu Başkanı	Doç.Dr. Mehmet İBİŞ

Kliniğe Giriş Uygulamaları Kurul Başkanı	Prof.Dr. Kürşat AYDIN
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. Aydın ÇILTAŞ	Dr. Buket DALGIÇ	Dr. İlyas OKUR
Dr. Tarkan KARAKAN	Dr. Mehmet İBİŞ	Dr. Mehmet ARHAN	GENEL CERRAHİ	TIBBİ PATOLOJİ	
Dr. İbrahim Koral ÖNAL	Dr. İbrahim DOĞAN		Dr. Mustafa KEREM	Dr. Ayşe DURSUN	Dr. Gülen AKYOL
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ		HALK SAĞLIĞI	RADYOLOJİ		
Dr. Kayhan ÇAĞLAR	Dr. Nedim SULTAN	Dr. F. Nur AKSAKAL	Dr. Suna Ö. OKTAR	Dr. Cem YÜCEL	Dr. Yusuf ÖNER
Dr. Meltem YALINAY	Dr. Funda DOĞRUMAN AL	NÜKLEER TIP	TIBBİ BİYOKİMYA	İMMÜNOLOJİ	TIBBİ FARMAKOLOJİ
Dr. Işıl FİDAN	Dr.Gülendam BOZDAYI	Dr. Neşe ILGIN KARABACAK	Dr. Banu ÇAYCI SİVRİ	Dr. L. Arzu Aral	Dr. Süreyya BARUN

DERS KURULU AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amac:

Dönem 3 öğrencilerinin 19 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:

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

Tutum Hedefleri:

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

Beceri Hedefleri:

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

	02.01.2017 PAZARTESİ	03.01.2017 SALI	04.01.2017 ÇARŞAMBA	05.01.2017 PERŞEMBE	06.01.2017 CUMA
08:30-09:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	DÖNEM III 3. DERS KURULU TEORİK SINAVI	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Gastritler-Peptik Ülser Dr. Ş. Dumlu
09:30-10:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU		Ağız ve tükürük hastalıkları patolojisi Dr. A. Dursun	Özefagus Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun	Fonksiyonel GIS hastalıkları Dr. Ş. Dumlu
10:30-11:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU		Ağız ve tükürük hastalıkları patolojisi Dr. A. Dursun	Gastroözefajiyal reflü hastalığı ve özefajitler Dr.İ.K.Önal	Mide Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun
11:30-12:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU		Özofagus motor fonksiyon bozuklukları Dr.Ş.Dumlu	GIS kanamaları Dr. İ. K. Önal	Mide Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun
13:30-14:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	Bağımsız çalışma süreci	MEDİKAL İNGİLİZCE Final	KLİNİĞE GİRİŞ UYGULAMA	Enterik bakteriler Dr. M. Yalınay
14:30-15:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	Bağımsız çalışma süreci	MEDİKAL İNGİLİZCE Final		Enterik bakteriler Dr. M. Yalınay
15:30-16:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	Bağımsız çalışma süreci	SEÇMELİ DERS Final		3. Ders Kurulu Sınav Soru Analizi ve Geri Bildirim Kurul Öğr.Gör. Koordinatörler
16:30-17:20	DÖNEM III 3. DERS KURULU	Bağımsız çalışma süreci	SEÇMELİ DERS Final		Bağımsız çalışma süreci

	09.01.2017 PAZARTESİ	10.01.2017 SALI	11.01.2017 ÇARŞAMBA	12.01.2017 PERŞEMBE	13.01.2017 CUMA
08:30- 09:20	Akut pankreatit Dr. M.İbiş	Akut batin Dr. M.Kerem	Vibriolar Dr. K. Çağlar	Giardia, Balantidium coli, Cryptosporidium, Blastocystis Dr. F. Doğruman Al	Norovirüsler ve diğer gastroenterit virüsleri Dr. I. Fidan
09:30- 10:20	Kronik pankreatit Dr.T. Karakan	Akut batin radyolojisi Dr.Y. Öner	İnce Barsak Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun	Isospora, Siklospora, Mikrosporidia Dr. F. Doğruman Al	Reo, Rota virüsler Dr. G. Bozdayı
10:30- 11:20	Safra kesesi ve yolları hastalıkları Dr. M. Cindoruk	Kronik karın ağrısı Dr. T. Karakan	İnce Barsak Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun	Kolon Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun	Nematodlar Dr. N. Sultan
11:30- 12:20	Safra kesesi ve ekzokrin pancreas hastalıkları patolojisi Dr.G. Akyol	Emetikler ve antiemetikler Dr. S. Barun	Amipler Dr. F. Doğruman Al	Kolon Hastalıkları Patolojisi Dr.A.Dursun	Nematodlar Dr. N. Sultan
13:30- 14:20	Peptik ülser tedavisinde kullanılan ilaçlar Dr. S. Barun	Shigella, Campylobacter, Helicobacter Dr. M. Yalınay	MEDİKAL İNGİLİZCE Final	KLİNİĞE GİRİŞ UYGULAMA	Nematodlar Dr. N. Sultan
14:30- 15:20	Peptik ülser tedavisinde kullanılan ilaçlar Dr. S. Barun	Salmonella Dr. F. Doğruman Al	MEDİKAL İNGİLİZCE Final		Beslenmeye giriş Dr. İ. Okur
15:30- 16:20	Bağımsız çalışma süreci	Sindirim sistemi radyolojisine giriş ve özefagus-mide- duodenum radyolojisi Dr.S. Ö.Oktar	SEÇMELİ DERS Final		Beslenme hastalıkları epidemiolojisi Dr. F.Nur Baran Aksakal
16:30- 17:20	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	SEÇMELİ DERS Final		

	16.01.2017 PAZARTESİ	17.01.2017 SALI	18.01.2017 ÇARŞAMBA	19.01.2017 PERŞEMBE	20.01.2017 CUMA
08:30-09:20	Trematodlar Dr. N. Sultan	Kronik ishal ve Malabsorbsiyon Dr. M. Arhan	Hepatit virüsleri Dr. G. Bozdayı	Alkolik ve alkolik olmayan steatohepatit Dr. M. Arhan	PANEL Bilirubin metabolizması ve hiperbilirubinemi Dr. S. Özenirler Dr.B. Çaycı Sivri
09:30-10:20	Sestodlar Dr. F. Doğruman Al	Kronik ishal ve Malabsorbsiyon Dr. M. Arhan	Hepatit virüsleri Dr. G. Bozdayı	Kronik hepatitlere patolojik yaklaşım Dr. G. Akyol	PANEL Bilirubin metabolizması ve hiperbilirubinemi Dr. S. Özenirler Dr.B.Çaycı Sivri
10:30-11:20	Sestodlar Dr. F. Doğruman Al	Antiamibik ve antihelmintik ilaçlar Dr.S.Barun	Hepatit virüsleri Dr. G. Bozdayı	Karaciğerin metabolik hastalıkları Dr. G. Akyol	Kolestatik karaciğer hastalıkları patolojisine yaklaşım Dr. G. Akyol
11:30-12:20	Gastrointestinal sistemin inflamatuvar hastalıklarına immunolojik yaklaşım Dr. L.A. Aral	Laksatif-purgatifler ve diyare tedavisinde kullanılan ilaçlar Dr.S. Barun	Kronik hepatitler Dr. İ.K. Önal	Akut karaciğer yetmezliği Dr. M. İbiş	İntra ve ekstrahepatik kolestaz Dr. M. Cindoruk
13:30-14:20	İnflamatuvar bağırsak hastalıkları Dr. M. Cindoruk	İnce barsak ve kolon radyolojisi Dr.C. Yücel	MEDİKAL İNGİLİZCE Telafi Sınav	KLİNİĞE GİRİŞ UYGULAMA	Kronik karaciğer yetmezliği Dr. İ.K. Önal
14:30-15:20	Karaciğer fonksiyon testleri Dr.B. Çaycı Sivri	Karaciğer hastalıkları patolojisine yaklaşım Dr. G. Akyol	MEDİKAL İNGİLİZCE Telafi Sınav		Kronik karaciğer yetmezliği Dr. İ.K. Önal
15:30-16:20	Karaciğer fonksiyon testleri Dr.B. Çaycı Sivri	Karaciğerin vasküler hastalıkları Dr. G. Akyol	SEÇMELİ DERS Telafi Sınav		Bağımsız çalışma süreci
16:30-17:20	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	SEÇMELİ DERS Telafi Sınav		Bağımsız çalışma süreci

Yarıyıl tatili: 23.01.2017 – 05.02.2017

	06.02.2017 PAZARTESİ	07.02.2017 SALI	08.02.2017 ÇARŞAMBA	09.02.2017 PERŞEMBE	10.02.2017 CUMA
08:30-09:20	Kronik karaciğer yetmezliği Dr. İ.K. Önal	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	PATOLOJİ PRATİK A1 Gastrointestinal sistem, karaciğer ve safra kesesi hastalıkları Dr. A. Dursun Dr. G. Akyol	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
09:30-10:20	Karaciğer, pankreas ve safra yolu tümörleri Dr.A.Çiltaş	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	PATOLOJİ PRATİK A2 Gastrointestinal sistem, karaciğer ve safra kesesi hastalıkları Dr. A. Dursun Dr. G. Akyol	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
10:30-11:20	Son dönem karaciğer yetmezlik patolojisi Dr. G. Akyol	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	PATOLOJİ PRATİK B1 Gastrointestinal sistem, karaciğer ve safra kesesi hastalıkları Dr. A. Dursun Dr. G. Akyol	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
11:30-12:20	Karaciğer, safra kesesi ve pankreas tümörleri patolojisi Dr. G. Akyol	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	PATOLOJİ PRATİK B2 Gastrointestinal sistem, karaciğer ve safra kesesi hastalıkları Dr. A. Dursun Dr. G. Akyol	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
13:30-14:20	GIS fizyopatolojisi ve nükleer tıp incelemeleri Dr.N. Ilgın Karabacak	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler	KLİNİĞE GİRİŞ UYGULAMASI	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
14:30-15:20	Çocukluk çağında hepatosplenomegali Dr.B. Dalgıç	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler		LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
15:30-16:20	Karaciğer, safra yolları ve pankreas radyolojisi Dr.S. Ö. Oktar	LABORATUVAR Biyokimya: Transaminazlar	LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler		LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları
16:30-17:20	Bağımsız çalışma süreci		LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Enterik bakteriler		LABORATUVAR Mikrobiyoloji: Helmintler ve bağırsak protozoonları

	13.02.2017 PAZARTESİ	14.02.2017 SALI	15.02.2017 ÇARŞAMBA	16.02.2017 PERŞEMBE	18.02.2017 CUMA
08:30-09:20	Bağımsız çalışma süreci	DÖNEM III 4. DERS KURULU TEORİK SINAVI Saat:09.30	DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU
09:30-10:20	Bağımsız çalışma süreci		DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU
10:30-11:20	Bağımsız çalışma süreci		DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU
11:30-12:20	Bağımsız çalışma süreci		DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU	DÖNEM III 5. DERS KURULU
13:30-14:20	Bağımsız çalışma süreci	DÖNEM III 5. DERS KURULU	MEDİKAL İNGİLİZCE	KLİNİĞE GİRİŞ UYGULAMA	DÖNEM III 5. DERS KURULU
14:30-15:20	Bağımsız çalışma süreci	DÖNEM III 5. DERS KURULU	MEDİKAL İNGİLİZCE		DÖNEM III 5. DERS KURULU
15:30-16:20	Bağımsız çalışma süreci	DÖNEM III 5. DERS KURULU	SEÇMELİ DERS		DÖNEM III 5. DERS KURULU
16:30-17:20	Bağımsız çalışma süreci	DÖNEM III 5. DERS KURULU	SEÇMELİ DERS		DÖNEM III 5. DERS KURULU

Sınav
14 Şubat 2017
Saat: 09:30