

DÖNEM III

DERS KURULU 4 “GASTROİNTESTİNAL SİSTEM VE ENDOKRİN SİSTEM”

DÖNEM III KOORDİNATÖRÜ
Prof. Dr. Kamil Hakan DOĞAN

KOORDİNATÖR YRD.
Doç. Dr. Sedat ABUŞOĞLU
Dr. Öğr. Üyesi Salih MAÇİN

DERS KURULU SORUMLULARI
Doç. Dr. Pınar KARABAĞLI (Başkan)
Doç. Dr. Bahadır ÖZTÜRK
Doç. Dr. Nihal ÇETİN

	DERSLER	KOD	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
KURUL DERSLERİ	TIBBİ PATOLOJİ	PAT	23	4	27
	TIBBİ BİYOKİMYA	TBK	16	-	16
	TIBBİ FARMAKOLOJİ	FAR	14	-	14
	İÇ HASTALIKLARI	İÇH	14	-	14
	HALK SAĞLIĞI	HSA	12	-	12
	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	ÇOC	9	-	9
	GENEL CERRAHİ	GNC	6	-	6
	TIBBİ GENETİK	GEN	4	-	4
	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİS	4	-	4
	NÜKLEER TIP	NÜK	3	-	3
	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	TMB	2	-	2
	RADYOLOJİ	RAD	2	-	2
	HEKİMLİK UYGULAMALARI	HEK	-	4	4
	KANITA DAYALI TIP UYG.	KDT	-	6	6
	TOPLUMA DAYALI TIP UYG.	TDT	-	6	6
	TOPLAM		109	20	129
	SEÇMELİ DERS				6
	GENEL TOPLAM				135

KURUL BAŞLAMA TARİHİ : 6 OCAK 2020
KURUL BİTİŞ TARİHİ : 28 ŞUBAT 2020
PRATİK SINAV : 27 ŞUBAT 2020
TEORİK SINAV : 28 ŞUBAT 2020

SELÇUK ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2019-2020 DÖNEM III KURUL IV
ÖĞRENİM HEDEFLERİ

KOD	ÖĞRENİM HEDEFİ
3.4.1	Gastrointestinal sistem hastalıklarına özgü anamnez alır ve fizik muayeneyi yapar ve tanı ile tanısal yöntemleri ilişkilendirir.
3.4.2	Karın ağrısı fizyopatolojisini açıklar ve klinik ile ilişkilendirir.
3.4.3	Akut karın sendromu etyoloji, patogenezi ve muayene bulgularını tanımlar.
3.4.4	Gastrointestinal sistem semptomlarının (bulantı, kusma, diyare, konstipasyon, vs) fizyopatolojisini açıklar ve klinik ile ilişkilendirir.
3.4.5	Safra taşı oluşum fizyopatolojisini açıklar.
3.4.6	Sarılık fizyopatolojisini açıklar ve tanısal yöntemler ile tanıyı ilişkilendirir.
3.4.7	Peritonit fizyopatolojisini açıklar.
3.4.8	İleus fizyopatolojisini açıklar.
3.4.9	Gastrointestinal sisteme yönelik görüntüleme yöntemlerini açıklar.
3.4.10	Gastrointestinal sistem ve endokrin sistem gelişim anomalilerini açıklar ve klinikle ilişkilendirir.
3.4.11	Gastrointestinal sistem patolojilerinin morfolojik özelliklerini açıklar ve klinikle ilişkilendirir.
3.4.12	Oral kavite ve tükürük bezinin enfeksiyöz, reaktif ve tümöral patolojilerinin morfolojik özelliklerini açıklar ve klinikle ilişkilendirir.
3.4.13	Endokrin sistem patolojilerinin morfolojik özelliklerini açıklar ve klinikle ilişkilendirir.
3.4.14	Endokrin ve metabolik hastalıkların belirti, bulgularını, ve laboratuvar bulgularını ilişkilendirerek ön tanı oluşturur.
3.4.15	Obezite tanısını koyar, risk faktörlerini belirler, korunma yöntemlerini açıklar ve obezite takibini yapar.
3.4.16	Gastrointestinal sisteme yönelik ilaçların farmakolojik özelliklerini açıklar.
3.4.17	Endokrin sisteme yönelik ilaçların farmakolojik özelliklerini açıklar.
3.4.18	Endokrin hastalıklara yol açan genetik bozuklukları ve bu hastalıkların tanı ve prognozunda kullanılan genetik belirteçleri açıklar.
3.4.19	Dünyada ve Türkiye’de halk sağlığı sorunlarını, korunma ve sağlık eğitimi kavramını açıklar.
3.4.20	Dünyada ve Türkiye’de beslenme sorunlarını açıklar, beslenme sorunları ile toplumun genel sağlık düzeyi arasında ilişki kurar.

4. KURUL (3.4)					
1. HAFTA					
	6 Ocak 2020	7 Ocak 2020	8 Ocak 2020	9 Ocak 2020	10 Ocak 2020
08.50 – 09.30	3.4.İÇH001	3.4.FAR001	3.4.PAT004	3.4.HSA001	3.4.PAT009
09.40 – 10.20	3.4.İÇH001	3.4.FAR001	3.4.PAT005	3.4.HSA002	3.4.GNC001
10.30 – 11.10	3.4.PAT001	3.4.İÇH002	3.4.İÇH004	3.4.PAT006	3.4.PAT010
11.20 – 12.00	3.4.PAT002	3.4.İÇH002	3.4.İÇH004	3.4.PAT007	3.4.PAT011
12.00 – 13.30	3.Kurul Sonu Sınav Toplantısı (12:00-12:30)	ÖĞLE ARASI			
13.30 – 14.10	SEÇMELİ DERS	3.4.İÇH003	3.4.FAR002	3.4.FAR004	Serbest çalışma
14.20 – 15.00		3.4.PAT003	3.4.FAR003	3.4.PAT008	
15.10 – 15.50		Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	
16.00 – 16.40		Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	

3.4.İÇH001	Gastrointestinal sistem hastalıklarında anamnez fizik muayene	2 saat	G. GÜNGÖR
3.4.PAT001	Tükrük bezi tümörleri	1 saat	P. KARABAĞLI
3.4.PAT002	Oral kavitenin infeksiyöz ve reaktif lezyonları	1 saat	P. KARABAĞLI
3.4.İÇH002	Karın ağrısı ve yaklaşım	2 saat	G. GÜNGÖR
3.4.İÇH003	Bulantı, kusma	1 saat	H. KORKMAZ
3.4.PAT003	Özofagus hastalıkları ve tümörleri	1 saat	P. KARABAĞLI
3.4.PAT004	Gastrit, peptik ülser ve gastropati	1 saat	P. KARABAĞLI
3.4.FAR001	Peptik ülser ilaçları	2 saat	N. ÇETİN
3.4.PAT005	Mide tümörleri	1 saat	P. KARABAĞLI
3.4.İÇH004	Diyare, konstipasyon	2 saat	H. KORKMAZ
3.4.FAR002	Laksatif ve purgatifler	1 saat	N. ÇETİN
3.4.FAR003	Antidiyareikler ve sindirim sistemini etkileyen diğer ilaçlar	1 saat	N. ÇETİN
3.4.PAT006	Malabsorbsiyon sendromları	1 saat	İ. HARMANKAYA
3.4.PAT007	İnflamatuvar barsak hastalığı	1 saat	P. KARABAĞLI
3.4.HSA001	Dünyada ve Türkiye’de halk sağlığı sorunları	1 saat	K.M. HİSAR
3.4.HSA002	Kronik hastalıklar epidemiyolojisi	1 saat	K.M. HİSAR
3.4.FAR004	Emetik ve antiemetik ilaçlar	1 saat	N. ÇETİN
3.4.PAT008	İnce barsak tümörleri	1 saat	P. KARABAĞLI
3.4.PAT009	Barsağın obstrüktif ve damarsal hast.	1 saat	P. KARABAĞLI
3.4.GNC001	Akut karın sendromu	1 saat	M. E. KAFALI
3.4.PAT010	Kalın barsak polipleri ve karsinomu	1 saat	Z.E ÇELİK
3.4.PAT011	Apendiks ve periton hast. ve tümörleri	1 saat	İ. HARMANKAYA

4. KURUL (3.4)					
2. HAFTA					
	13 Ocak 2020	14 Ocak 2020	15 Ocak 2020	16 Ocak 2020	17 Ocak 2020
08.50 – 09.30	3.4.GNC002	3.4.HEK500 (3.4.KDT500) (3.4.TDT500)	3.4.TBK001	3.4.HSA003	3.4.PAT501
09.40 – 10.20	3.4.GNC003		3.4.TBK001	3.4.HSA004	
10.30 – 11.10	3.4.İÇH005		3.4.PAT013	3.4.HSA005	
11.20 – 12.00	3.4.PAT012		3.4.PAT013	3.4.PAT014	
12.00 – 13.30	ÖĞLE ARASI				
13.30 – 14.10	Serbest çalışma	3.4.GNC004	3.4.TMB001	3.4.TBK002	Serbest çalışma
14.20 – 15.00		3.4.GNC005	3.4.TMB001	3.4.TBK002	
15.10 – 15.50		Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	
16.00 – 16.40		Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	

3.4.GNC002	Peritonit fizyopatolojisi	1 saat	H. ALPTEKİN
3.4.GNC003	İleus fizyopatolojisi	1 saat	M.E. KAFALI
3.4.İÇH005	Sarılık (ikter)	1 saat	H. KORKMAZ
3.4.PAT012	Safra kesesi ve safra yolları	1 saat	P. KARABAĞLI
3.4.GNC004	Safra taşı oluşum fizyopatolojisi	1 saat	F. ACAR
3.4.GNC005	Tıkanma sarılığı	1 saat	F. ACAR
3.4.TBK001	Kalıtısal metabolik hastalıklar	2 saat	S. ABUŞOĞLU
3.4.PAT013	Karaciğer hastalıkları	2 saat	C. UĞURLUOĞLU
3.4.TMB001	Hepatit virusları	2 saat	H. TÜRK DAĞI
3.4.HSA003	Halk sağlığında risk yaklaşımı ve izleme	1 saat	K.M. HİSAR
3.4.HSA004	Koruma (Primer-Sekonder-Tersiyer)- “Koruyucu Tıp”	1 saat	K.M. HİSAR
3.4.HSA005	Toplum tarama programları	1 saat	K.M. HİSAR
3.4.PAT014	Karaciğer tümörleri	1 saat	C. UĞURLUOĞLU
3.4.TBK002	Porfirin ve bilirübin metabolizması bozuklukları	2 saat	A. SİVRİKAYA
PRATİK DERSLER			
3.4.PAT501	Oral kavite ve tükürük bezi patolojisi	1 saat	C. UĞURLUOĞLU
HEKİMLİK UYGULAMALARI			
3.4.HEK500	Gastrointestinal sistem hastalıklarında anamnez ve fizik muayene semptomları		
KANITA DAYALI TIP UYGULAMALARI			
3.4.KDT500	Hekimlik uygulaması grubu ile diğer gruplar dönüşümlü		
TOPLUMA DAYALI TIP UYGULAMALARI			
3.4.TDT500	Hekimlik uygulaması grubu ile diğer gruplar dönüşümlü		

YARIYIL TATİLİ: 20 - 31 OCAK 2020

4. KURUL (3.4)					
3. HAFTA					
	3 Şubat 2020	4 Şubat 2020	5 Şubat 2020	6 Şubat 2020	7 Şubat 2020
08.50 – 09.30	Serbest çalışma	3.4.HEK500 (3.4.KDT500) (3.4.TDT500)	3.4.HİS001	3.4.PAT016	3.4.PAT502
09.40 – 10.20	3.4.TBK003		3.4.HİS001	3.4.PAT016	
10.30 – 11.10	3.4.TBK003		3.4.NÜK001	3.4.İÇH007	
11.20 – 12.00	3.4.PAT015		3.4.FAR005	3.4.İÇH008	
12.00 – 13.30	ÖĞLE ARASI				
13.30 – 14.10	Amfide Koordinatörle Görüşme	3.4.ÇOC001	3.4.RAD001	3.4.HSA006	3.4.HSA008
14.20 – 15.00		3.4.ÇOC002	3.4.RAD001	3.4.HSA007	3.4.ÇOC003
15.10 – 15.50	3.4.TBK004	Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	3.4.ÇOC003
16.00 – 16.40	3.4.TBK004	Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma

3.4.TBK003	Karaciğer fonksiyon testleri	2 saat	A. SİVRİKAYA
3.4.PAT015	Ekzokrin pankreas patolojisi	1 saat	C. UĞURLUOĞLU
3.4.ÇOC001	Çocukluk çağı obezite, metabolik sendrom	1 saat	F. BUĞRUL
3.4.ÇOC002	Pubertal bozukluklar	1 saat	F. BUĞRUL
3.4.TBK004	Endokrin bozukluklarda biyokimyasal testler	2 saat	S. ABUŞOĞLU
3.4.HİS001	Gastrointestinal sistemin doğumsal anomalileri	2 saat	E. ERDOĞAN
3.4.NÜK001	Nükleer tıpta gastrointestinal sistem incelemeleri	1 saat	F. YILMAZ
3.4.FAR005	Hormonların farmakolojik ve farmakokinetik yönleri	1 saat	N. ÇETİN
3.4.RAD001	Gastrointestinal sistemin radyolojik inceleme yöntemleri	2 saat	M. KOPLAY
3.4.PAT016	Endokrin pankreas ve diabetes mellitus	2 saat	Z.E. ÇELİK
3.4.İÇH007	Tip 2 diyabet	1 saat	L. KEBAPÇILAR
3.4.İÇH008	Diyabetin akut komplikasyonları	1 saat	L. KEBAPÇILAR
3.4.HSA006	Beslenme hastalıkları	1 saat	K.M. HİSAR
3.4.HSA007	Türkiye ve dünyanın beslenme sorunları	1 saat	K.M. HİSAR
3.4.HSA008	Toplumun beslenme sorunlarının tespiti	1 saat	K.M. HİSAR
3.4.ÇOC003	Cinsel farklılaşma bozuklukları	2 saat	F. BUĞRUL
PRATİK DERSLER			
3.4.PAT502	GİS patolojisi I	1 saat	P. KARABAĞLI
HEKİMLİK UYGULAMALARI			
3.4.HEK500	Gastrointestinal sistem hastalıklarında anamnez ve fizik muayene semptomları		
KANITA DAYALI TIP UYGULAMALARI			
3.4.KDT500	Hekimlik uygulaması grubu ile diğer gruplar dönüşümlü		
TOPLUMA DAYALI TIP UYGULAMALARI			
3.4.TDT500	Hekimlik uygulaması grubu ile diğer gruplar dönüşümlü		

4. KURUL (3.4)					
4. HAFTA					
	10 Şubat 2020	11 Şubat 2020	12 Şubat 2020	13 Şubat 2020	14 Şubat 2020
08.50 – 09.30	3.4.FAR006	3.4.HEK500 (3.4.KDT500) (3.4.TDT500)	3.4.TBK007	3.4.İÇH013	3.4.PAT503
09.40 – 10.20	3.4.FAR006		3.4.TBK007	3.4.İÇH014	
10.30 – 11.10	3.4.TBK005		3.4.İÇH009	3.4.FAR007	
11.20 – 12.00	3.4.TBK005		3.4.İÇH012	3.4.FAR007	
12.00 – 13.30	ÖĞLE ARASI				
13.30 – 14.10	3.4.ÇOC004	3.4.HİS002	3.4.PAT017	3.4.TBK006	Serbest çalışma
14.20 – 15.00	3.4.ÇOC005	3.4.HİS002	3.4.PAT018	3.4.TBK006	
15.10 – 15.50	3.4.ÇOC005	Serbest çalışma	3.4.PAT018	Serbest çalışma	
16.00 – 16.40	Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	

3.4.ÇOC004	Adrenal yetmezlik	1 saat	F. BUĞRUL
3.4.ÇOC005	Çocuklarda büyüme-gelişme geriliği nedenleri ve süt çocuğunda beslenme	2 saat	M. GÜMÜŞ
3.4.FAR006	İnsülin, oral antidiyabetikler ve glukagon	2 saat	N. ÇETİN
3.4.TBK005	Diyabet biyokimyası ve laboratuvar bulguları	2 saat	B. ÖZTÜRK
3.4.HİS002	Endokrin sistem gelişimsel anomalileri	2 saat	E. ERDOĞAN
3.4.TBK007	Pediyatrik biyokimya	2 saat	S. ABUŞOĞLU
3.4.İÇH009	Obezite ve metabolik sendrom	1 saat	L. KEBAPCILAR
3.4.İÇH012	Guatra yaklaşım	1 saat	L. KEBAPCILAR
3.4.PAT017	Hipofiz hastalıkları patolojisi	1 saat	P. KARABAĞLI
3.4.PAT018	Tiroid hastalıkları	2 saat	C. UĞURLUOĞLU
3.4.İÇH013	Hipertiroidi	1 saat	L. KEBAPCILAR
3.4.İÇH014	Hipotiroidi	1 saat	S. BALDANE
3.4.FAR007	Hipofiz ve hipotalamus hormonları	2 saat	N. ÇETİN
3.4.TBK006	Metabolik sendrom	2 saat	B. ÖZTÜRK
PRATİK DERSLER			
3.4.PAT503	GİS patolojisi II	1 saat	P. KARABAĞLI
HEKİMLİK UYGULAMALARI			
3.4.HEK500	Gastrointestinal sistem hastalıklarında anamnez ve fizik muayene semptomları		
KANITA DAYALI TIP UYGULAMALARI			
3.4.KDT500	Hekimlik uygulaması grubu ile diğer gruplar dönüşümlü		
TOPLUMA DAYALI TIP UYGULAMALARI			
3.4.TDT500	Hekimlik uygulaması grubu ile diğer gruplar dönüşümlü		

4. KURUL (3.4)					
5. HAFTA					
	17 Şubat 2020	18 Şubat 2020	19 Şubat 2020	20 Şubat 2020	21 Şubat 2020
08.50 – 09.30	3.4.FAR008	3.4.HEK500 (3.4.KDT500) (3.4.TDT500)	3.4.PAT019	3.4.NÜK002	3.4.PAT504
09.40 – 10.20	3.4.GNC006		3.4.TBK008	3.4.NÜK003	
10.30 – 11.10	3.4.HSA009		3.4.TBK008	3.4.GEN001	
11.20 – 12.00	3.4.HSA009		3.4.FAR009	3.4.GEN001	
12.00 – 13.30	ÖĞLE ARASI				
13.30 – 14.10	SEÇMELİ DERS	3.4.HSA010	3.4.PAT020	3.4.GEN001	3.4.FAR010
14.20 – 15.00		3.4.HSA011	3.4.ÇOC006	3.4.GEN001	3.4.FAR010
15.10 – 15.50		Serbest çalışma	3.4.ÇOC007	Serbest çalışma	Serbest çalışma
16.00 – 16.40		Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma

3.4.FAR008	Tiroid hormonları ve antitiroid ilaçlar	1 saat	N. ÇETİN
3.4.GNC006	Tiroid nodüllerine yaklaşım	1 saat	H. ALPTEKİN
3.4.HSA009	Eğitim -Sağlık eğitimi- ve “İletişim”	2 saat	K.M. HİSAR
3.4.HSA010	Gıda güvenliği ve sanitasyonu	1 saat	K.M. HİSAR
3.4.HSA011	Besin zehirlenmeleri	1 saat	K.M. HİSAR
3.4.PAT019	Paratiroid hastalıkları ve MEN Send.	1 saat	P. KARABAĞLI
3.4.TBK008	Klinik enzimoloji	2 saat	B. ÖZTÜRK
3.4.FAR009	Kalsiyotropik ilaçlar	1 saat	N. ÇETİN
3.4.PAT020	Adrenal gland hastalıkları	1 saat	P. KARABAĞLI
3.4.ÇOC006	Çocuklarda GIS semptomları ve nedenleri	1 saat	M. GÜMÜŞ
3.4.ÇOC007	Çocuklarda hepatolojik semptomlar ve nedenleri	1 saat	M. GÜMÜŞ
3.4.NÜK002	Nükleer tıpta endokrin sistem incelemeleri	1 saat	F. YILMAZ
3.4.NÜK003	Nükleer tıpta tedavi yöntemleri	1 saat	F. YILMAZ
3.4.GEN001	Endokrin hastalıklara genetik yaklaşım	4 saat	N. KOÇAK
3.4.FAR010	Kortikosteroidler antagonistleri ve ACTH	2 saat	N. ÇETİN
PRATİK DERSLER			
3.4.PAT504	Endokrin patoloji	1 saat	C. UĞURLUOĞLU
HEKİMLİK UYGULAMALARI			
3.4.HEK500	Gastrointestinal sistem hastalıklarında anamnez ve fizik muayene semptomları		
KANITA DAYALI TIP UYGULAMALARI			
3.4.KDT500	Hekimlik uygulaması grubu ile diğer gruplar dönüşümlü		
TOPLUMA DAYALI TIP UYGULAMALARI			
3.4.TDT500	Hekimlik uygulaması grubu ile diğer gruplar dönüşümlü		

4. KURUL (3.4)					
6. HAFTA					
	24 Şubat 2020	25 Şubat 2020	26 Şubat 2020	27 Şubat 2020	28 Şubat 2019
08.50 – 09.30	Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	PRATİK SINAV	KURUL SONU SINAVI (Saat 9.30)
09.40 – 10.20					
10.30 – 11.10					
11.20 – 12.00					
12.00 – 13.30	ÖĞLE ARASI				
13.30 – 14.10	SEÇMELİ DERS	Serbest çalışma	Serbest çalışma		
14.20 – 15.00					
15.10 – 15.50					
16.00 – 16.40					