

2019 -2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

DERS KURULU4

TIP 312- KAN VEBOŞALTIMSİSTEMİ HASTALIKLARI

DÖNEM III KOORDİNATÖRLERİ: Dr. Öğr. Üyesi Vehbi Alpman

Prof. Dr. Hülya Güven

KURUL IV KOORDİNATÖRÜ:

Prof. Dr. Hülya Güven

1. OTURUM SORUMLULARI

Doç. Dr. Şebnem Özkal
Dr. Öğr. Gavril Petridis

2. OTURUM SORUMLULARI

Dr. Öğr. Üyesi Ayten Arıkan
Dr. Öğr. Üyesi Gavril Petridis

Başlama Tarihi: 03.02.20

Bitiş Tarihi: 02.03.20

Kurul Sınavları: 02.03.20

09:00-11:10 1. OTURUM	13:30-15:10 2. OTURUM
BIK	ÇCER
DAH	ÇSH
FAR	GCER
GÖH	HEM
İHU	KAR
İMN	PAT
İNF	RAD
KHD	ÜRO
MİK	
NKT	
TGN	

Kurul Süresi: 4 Hafta

Kuramsal: 96 saat
Uygulama: 10 saat
Seçmeli: 8 saat
İngilizce: 8 saat

Toplam Yük: 122 saat

	TEORİK (Saat)	UYGULAMA (Saat)	Kurul Sınavı Soru Adetleri
BIK	6	2	12
ÇCER	2	0	4
ÇSH	14	0	27
FAR	1	0	2
GCER	2	0	4
DAH	19	0	36
GÖH	1	0	2
HEM	6	0	12
İHU	3	1	8
İMN	7	0	12
İNF	4	0	8
KAR	1	0	2
KHD	1	0	2
MİK	3	3	12
NKT	1	0	2
PAT	17	4	40
RAD	1	0	2
TGN	2	0	4
ÜRO	5	0	9
TOPLAM	96	10	200

Uygulamalar ve Klinik beceriler

Ders Kodu	Konular	Anabilim Dalı	Ders Süresi	Tarih	Laboratuvar
İHU-01	İyi Hekimlik Uygulamaları	İyi Hekimlik Uygulamaları	13.30-14.20	07.02.2020	Simüle Lab.
İHU-02	İyi Hekimlik Uygulamaları	İyi Hekimlik Uygulamaları	14.30-15.20	07.02.2020	Simüle Lab.
İHU-03	İyi Hekimlik Uygulamaları	İyi Hekimlik Uygulamaları	15.30-16.20	07.02.2020	Simüle Lab.
İHU-04	İyi Hekimlik Uygulamaları	İyi Hekimlik Uygulamaları	13.30-14.20	14.02.2020	Simüle Lab.
İHU-05	İyi Hekimlik Uygulamaları	İyi Hekimlik Uygulamaları	14.30-15.20	14.02.2020	Simüle Lab.
İHU-06	İyi Hekimlik Uygulamaları	İyi Hekimlik Uygulamaları	15.30-16.20	14.02.2020	Simüle Lab.
BİKL-01	İdrar Uygulamaları	Tıbbi Biyokimya	15:30-16:20	18.02.2020	GOP
BİKL-02	İdrar Uygulamaları	Tıbbi Biyokimya	16:20-17:30	18.02.2020	GOP
MİK-L-1	Kan (hemokültür) ve idrar örneklerinin mikrobiyolojik	Mikrobiyoloji	09:30-10:20	19.02.2020	305
MİK-L-2	Kan (hemokültür) ve idrar örneklerinin mikrobiyolojik	Mikrobiyoloji	10:30-11:20	19.02.2020	305
MİK-L-3	Kan (hemokültür) ve idrar örneklerinin mikrobiyolojik	Mikrobiyoloji	11.30-12.20	19.02.2020	305
MİK-L-4	Kan (hemokültür) ve idrar örneklerinin mikrobiyolojik	Mikrobiyoloji	09:30-10:20	26.02.2020	305
MİK-L-5	Kan (hemokültür) ve idrar örneklerinin mikrobiyolojik	Mikrobiyoloji	10:30-11:20	26.02.2020	305
MİK-L-6	Kan (hemokültür) ve idrar örneklerinin mikrobiyolojik	Mikrobiyoloji	11.30-12.20	26.02.2020	305
PAT-18	Mikroskopi Pratik	Patoloji	10:30-11:20	27.02.2020	330
PAT-19	Mikroskopi Pratik	Patoloji	11.30-12.20	27.02.2020	330
BİKL-03	İdrar Uygulamaları	Tıbbi Biyokimya	08:30-09:20	28.02.2020	GOP
BİKL-04	İdrar Uygulamaları	Tıbbi Biyokimya	09:20-10:30	28.02.2020	GOP
PAT-20	Makroskopi pratik (GOP)	Patoloji	10:30-11:20	28.02.2020	GOP
PAT-21	Makroskopi pratik (GOP)	Patoloji	11.30-12.20	28.02.2020	GOP
İHU-10	İyi Hekimlik Uygulamaları	İyi Hekimlik Uygulamaları	13.30-14.20	28.02.2020	Simüle Lab.
İHU-11	İyi Hekimlik Uygulamaları	İyi Hekimlik Uygulamaları	14.30-15.20	28.02.2020	Simüle Lab.
İHU-12	İyi Hekimlik Uygulamaları	İyi Hekimlik Uygulamaları	15.30-16.20	28.02.2020	Simüle Lab.

1 HAFTA

Saat	03 Şubat 2020 Pazartesi	04 Şubat 2020 Salı	05 Şubat 2020 Çarşamba	06 Şubat 2020 Perşembe	07 Şubat 2020 Cuma
08:30 09:20	SER1 0	SER2 0	SER3 0	SER5 0	DAH-07 GOP
	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Normal Hemostaz Mekanizması (Doğal İnhibitörler ve Fibrinolizis Dahil)
09:30 10:20	HEM-01 SG GOP	HEM-03 HG GOP	HEM-04 HG GOP	SER6 0	ÇSH-05 GOP
	Hematolojiye Giriş	Pansitopeniye Yaklaşım	Splenomegaliye Yaklaşım	SERBEST ÇALIŞMA	Hemogram- Periferik Yayma Okuma
10:30 11:20	HEM-02 SG GOP	DAH-03 GOP	HEM-05 HG GOP	DAH-05 GOP	PAT-04 GOP
	Anemiye Yaklaşım	Lenfadenomegali ve Splenomegaliye Yaklaşım	Lenfadenomegaliye Yaklaşım	Erişkin Çağı Kronik Lösemilerine Yaklaşım	Beyaz kan hücrelerinin ve lenf nodlarının reaktif (inflamatuar) proliferasyonları
11:30 12:20	ÇSH-01 GOP	DAH-04 GOP	INF-01 GOP	DAH-06 GOP	PAT-05 GOP
	Hematolojik Hastalıklarda Başvuru Semptomları	Lenfadenomegali ve Splenomegali (Çocukluk ve Erişkin Dönem)	RESTütan Enfeksiyonlar-01	Plazma Hücre Hastalıklarına Yaklaşım	Lenfoid Neoplaziler
12:30 13:20	ÖĞLE TATİLİ				

Saat	03 Şubat 2020 Pazartesi	04 Şubat 2020 Salı	05 Şubat 2020 Çarşamba	06 Şubat 2020 Perşembe	07 Şubat 2020 Cuma
13:30 14:20	ÇSH-02 GOP	ÇSH-03 GOP	BIK-01 GÖ 310	PAT-01 GOP	IHU-01 GOP
	Anemiye Yaklaşım	Lenfatik Sistem Muayenesi, LAP'lı Olguya Yaklaşım	Plazma Proteinleri, Paraproteinemiler	Hodgkin Hastalığı	İYİ HEKİMLİK UYGULAMALARI
14:30 15:20	DAH-01 GOP	ÇSH-04 GOP	BIK-02 GÖ 310	PAT-02 GOP	IHU-02 GOP
	Erişkin Çağı Akut Lösemilerine Yaklaşım	Kanama Diyatezli Hastanın Değerlendirilmesi, Koagülopatiler	Tümör Belirteçleri	Myeloid Neoplazmlar	İYİ HEKİMLİK UYGULAMALARI
15:30 16:20	DAH-02 GOP	IMN1 GOP	MİK-01 310	PAT-03 GOP	IHU-03 GOP
	Anemi Sınıflaması ve Anemili Hastaya Yaklaşım	Primer immün yetmezlikler	Üriner Sistem İnfeksiyonu Etkenleri	Myelodisplastik Sendromlar	İYİ HEKİMLİK UYGULAMALARI
16:30 17:20			GB AN 310		
	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Kurul ve Sınav Değerlendirme	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

2 HAFTA

Saat	10 Şubat 2020 Pazartesi	11 Şubat 2020 Salı	12 Şubat 2020 Çarşamba	13 Şubat 2020 Perşembe	14 Şubat 2020 Cuma
08:30 09:20	DAH-08 GOP	IMN3 GOP	SER8 0	PAT-06 GOP	IMN5 GOP
	Kan-Kan Komponentleri ve Ürünleri Transfüzyonu	Sekonder İmmün Yetmezlikler	SERBEST ÇALIŞMA	Böbrek, Giriş	Transplantasyon İmmünolojisi
09:30 10:20	HEM-06 SG GOP	IMN4 GOP	SER9 0	PAT-07 GOP	DAH-11 GOP
	Koagülasyon Sistemi Bozuklukları	HIV İmmünolojisi ve AİDS	SERBEST ÇALIŞMA	Nefron Hastalıklarının Patogenezi-1	Asit Baz Dengesi Bozuklukları-1
10:30 11:20	GCER-01 GOP	TGN-01 GOP	SER10 0	DAH-09 GOP	DAH-12 GOP
	Organ Bağışı ve Nakil (Transplantasyon)-1	Hematolojik Malignitelerde Epigenetik	SERBEST ÇALIŞMA	Akut Böbrek Yetmezliği-1	Asit Baz Dengesi Bozuklukları-2
11:30 12:20	IMN2 GOP	SER7 0	BIK-03 GÖ310	DAH-10 GOP	CSH-08 GOP
	Fagositer Hücreler ve Hastalıkları	SERBEST ÇALIŞMA	Anemiler	Akut Böbrek Yetmezliği-2	Sıvı- Elektrolit Dengesi
12:30 13:20	ÖĞLE TATİLİ				

Saat	10 Şubat 2020 Pazartesi	11 Şubat 2020 Salı	12 Şubat 2020 Çarşamba	13 Şubat 2020 Perşembe	14 Şubat 2020 Cuma
13:30 14:20	ÇSH-06 GOP	TGN-02 GOP	BIK-04 GÖ310	BIK-05 GÖ310	IHU-04 GOP
	Nefrolojik Hastalıklarda Başvuru Semptomları	Hematolojik Hastalıklarda Moleküler Genetik Değişiklikler	Hem Sentez ve Yıkım Bozuklukları (Porfiria ve Sarlıklar)	Böbrek Fonksiyon Testleri	İYİ HEKİMLİK UYGULAMALARI
14:30 15:20	INF-02 GOP	FAR-01 HÇ GOP	MIK-02 310	SEÇ-01 0	IHU-05 GOP
	Üriner Sistem Enfeksiyonları-1	Antianemik İlaçlar	Üriner Sistem Enfeksiyonu Etkenleri	SEÇMELİ DERS	İYİ HEKİMLİK UYGULAMALARI
15:30 16:20	INF-03 GOP	ÇSH-07 GOP	ING-01 0	SEÇ-02 0	IHU-06 GOP
	Üriner Sistem Enfeksiyonları-2	Trombozlu Hastaya Yaklaşım, Trombozda Çocuklara Özgü Farklılıklar	Mesleki İngilizce	SEÇMELİ DERS	İYİ HEKİMLİK UYGULAMALARI
16:30 17:20	INF-04		ING-02 0		
	Üriner Sistem Enfeksiyonları-3	SERBEST ÇALIŞMA	Mesleki İngilizce	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

3 HAFTA

Saat	17 Şubat 2020 Pazartesi	18 Şubat 2020 Salı	19 Şubat 2020 Çarşamba	20 Şubat 2020 Perşembe	21 Şubat 2020 Cuma
08:30 09:20	SER11 0	SER12 0	SER13 0	ÇSH-11 GOP	ÇSH-13 GOP
	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Nefrolojide Kullanılan Tanı Yöntemleri	Çocukta Hematüri ve Akut Poststreptoksik Glomerülonefrit
09:30 10:20	ÇSH-14 GOP	PAT-11 GOP	MIKL-1 305	ÇSH-12 GOP	DAH-15 GOP
	Böbrek Yetersizliği	Böbreğin Kistik Hastalıkları	LAB: Kan (hemokültür) ve idrar örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	Çocukluk Döneminde Hipertansiyon	Hematüri ve Ayırıcı Tanı-Proteinüri ve Ayırıcı Tanı
10:30 11:20	ÜRO-01 GOP	ÇSH-09 GOP	MIKL-2 305	PAT-12 GOP	KAR-01 GOP
	Obstrüktif Üropati	Nefrotik Sendrom	LAB: Kan (hemokültür) ve idrar örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	Böbreğin Tümörleri	Hipertansiyonun Farmakolojik Tedavisi
11:30 12:20	ÜRO-02 GOP	ÇSH-10 GOP	MIKL-3 305	PAT-13 GOP	KHD-01 GOP
	Böbrek Tümörü	Böbrek Tümörü	LAB: Kan (hemokültür) ve idrar örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	Üreter Mesane ve Üretra Hastalıkları	Gebelikte Hipertansiyon ve Böbrek Hastalıkları
12:30 13:20	ÖĞLE TATİLİ				

Saat	17 Şubat 2020 Pazartesi	18 Şubat 2020 Salı	19 Şubat 2020 Çarşamba	20 Şubat 2020 Perşembe	21 Şubat 2020 Cuma
13:30 14:20	PAT-08 GOP	DAH-13 GOP	SER14 0	BIK-06 GÖ 310	İHU-07 310
	Nefron Hastalıklarının Patogenezi-2	Kronik Böbrek Yetmezliği-1	SERBEST ÇALIŞMA	Karaciğer Fonksiyon Testleri	Dahili Muayene Teorik Eğitim (310)
14:30 15:20	PAT-09 GOP	DAH-14 GOP	MIK-03 310	SEÇ-03 0	İHU-08 310
	Glomerüler Hastalıkların Patolojisi	Kronik Böbrek Yetmezliği-2	RES i Tutan Enfeksiyonların Etkenler	SEÇMELİ DERS	Nörolojik Muayene Teorik Eğitim (310)
15:30 16:20	PAT-10 GOP	BIKL-1 GÖ-GOP	ING-03 0	SEÇ-04 0	İHU-09 310
	Damarsal Hastalıkların Patolojisi	İdrar Uygulamaları	Mesleki İngilizce	SEÇMELİ DERS	Cerrahi Muayene Teorik Eğitim (310)
16:30 17:20	RAD-01 GOP	BIKL-2 GÖ-GOP	ING-04 0		
	Nefroloji Boşaltım Sistemi Hastalıklarında Görüntüleme	İdrar Uygulamaları	Mesleki İngilizce	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

4 HAFTA

Saat	24 Şubat 2020 Pazartesi	25 Şubat 2020 Salı	26 Şubat 2020 Çarşamba	27 Şubat 2020 Perşembe	28 Şubat 2020 Cuma
08:30 09:20	DAH-16 GOP	DAH-18 GOP	SER15 0	SER16 0	BIKL-3 GÖGOP
	Erişkinde Kronik Böbrek Yetmezliği	Periton Diyalizi ve Hemo Diyaliz	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	İdrar Uygulamaları
09:30 10:20	DAH-17 GOP	GÖH-01 GOP	MIKL-5 305	SER17 0	BIKL-4 GÖGOP
	Nefron Koruyucu Tedavi Yaklaşımı	Sigara Bırakma Tedavisi	LAB: Kan (hemokültür) ve idrar örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	SERBEST ÇALIŞMA	İdrar Uygulamaları
10:30 11:20	ÇCE-01 GOP	IMN6 GOP	MIKL-6 305	PAT-18 PH 330	PAT-20 PH GOP
	Antenatal Hidronefroz	Kemik iliği nakil ve hücre işleme ünitesi	LAB: Kan (hemokültür) ve idrar örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	Mikroskopi Pratik (Cevizlibağ-330)	Makroskopi Pratik (GOP)
11:30 12:20	ÇCE-02 GOP	IMN7 GOP	MIKL-4 305	PAT-19 PH 330	PAT-21 PH GOP
	Konjenital Ürogenital Anomaliler	Kemik iliği naklinde aferez işlemleri ve nakil koordinasyonu	LAB: Kan (hemokültür) ve idrar örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	Mikroskopi Pratik (Cevizlibağ-330)	Makroskopi Pratik (GOP)
12:30 13:20	ÖĞLE TATİLİ				

Saat	24 Şubat 2020 Pazartesi	25 Şubat 2020 Salı	26 Şubat 2020 Çarşamba	27 Şubat 2020 Perşembe	28 Şubat 2020 Cuma
13:30 14:20	ÜRO-03 GOP	DAH-19 GOP	PAT-16 GOP	SER18 0	İHU-10 Cevizlibağ
	Mesane Tümörü	Polikistik Böbrek Hastalığı	Dalak Hastalıkları	SERBEST ÇALIŞMA	İYİ HEKİMLİK UYGULAMALARI
14:30 15:20	ÜRO-04 GOP	GÇER-03 GOP	PAT-17 GOP	SEÇ-05 0	İHU-11 Cevizlibağ
	Nefroloji-Boşaltım Sistemi Hastalıklarında Görüntüleme Yöntemleri	Organ Bağışi ve Nakil (Transplantasyon)-2	Timus Hastalıkları	SEÇMELİ DERS	İYİ HEKİMLİK UYGULAMALARI
15:30 16:20	ÜRO-05 GOP	NKT-1 GOP	ING-05 0	SEÇ-06 0	İHU-12 Cevizlibağ
	Sigaraya Bağlı Ürogenital Sistem Hastalıkları	Hematoloji ve Boşaltım Sistemi	Mesleki İngilizce	SEÇMELİ DERS	İYİ HEKİMLİK UYGULAMALARI
16:30 17:20	PAT-14 GOP	PAT-15 GOP	ING-06 0		
	Tubuluinterstisyel Hastalıkların Patolojisi	Sigaraya bağlı ürogenital sistem hastalıkları	Mesleki İngilizce	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

5 HAFTA

Saat	02 Mart 2020 Pazartesi	03 Mart 2020 Salı	04 Mart 2020 Çarşamba	05 Mart 2020 Perşembe	06 Mart 2020 Cuma
08:30 09:20	SER19 0	SKRLD 0	SKRLD 0	SKRLD 0	SKRLD22
		5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ
09:30 10:20	KRL-01 0	SKRLD 0	SKRLD 0	SKRLD 0	SKRLD23
	KURUL SINAVI	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ
10:30 11:20	KRL-02 0	SKRLD 0	SKRLD 0	SKRLD 0	SKRLD24
	KURUL SINAVI	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ
11:30 12:20	SER20 0	SKRLD 0	SKRLD 0	SKRLD 0	SKRLD25
		5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ
12:30 13:20	ÖĞLE TATİLİ				

Saat	02 Mart 2020 Pazartesi	03 Mart 2020 Salı	04 Mart 2020 Çarşamba	05 Mart 2020 Perşembe	06 Mart 2020 Cuma
13:30 14:20	KRL-03 0	SKRLD 0	SKRLD 12	SKRLD 19	SKRLD26
	KURUL SINAVI	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ
14:30 15:20	KRL-04 0	SKRLD 0	SKRLD 0	SKRLD 0	SKRLD27
	KURUL SINAVI	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ
15:30 16:20	SER21 0	SKRLD 0	SKRLD 0	SKRLD 0	SKRLD28
		5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ
16:30 17:20		5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ
		5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ	5.KURUL DERSLERİ