

KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ

TIP FAKÜLTESİ

2017-2018 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI

DÖNEM III PROGRAMI

Hücre–Doku Zedelenmesi Mekanizmaları ve Enfeksiyon Hastalıkları Ders Kurulu

DERS KURULU-I

11 EYLÜL – 13 EKİM 2017

(5 HAFTA)

DERSLER	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
TIBBİ PATOLOJİ	27	12	39
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	25	12	37
TIBBİ FARMAKOLOJİ	17	-	17
ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ	12	-	12
ÇOCUK SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI	5	-	5
RADYASYON ONKOLOJİSİ	4	-	4
TIBBİ BİYOKİMYA	2	-	2
TOPLAM	92	24	116

DÖNEM III KOORDİNATÖRÜ : Yrd. Doç. Dr. Ayşegül ERDOĞAN
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD. : Yrd. Doç. Dr. Nadire ESER
DERS KURUL BAŞKANI : **Doç. Dr. Sezen KOÇARSLAN**

DERS KURULU ÜYELERİ

ANABİLİM DALI	ÖĞRETİM ÜYESİ
Tıbbi Biyokimya	Prof. Dr. Ergül BELGE KURUTAŞ
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Doç. Dr. Sadık YURTTUTAN Yrd. Doç. Dr. Mehmet Yaşar ÖZKARS
Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	Doç. Dr. Selma GÜLER Yrd. Doç. Dr. Ahmet Rıza ŞAHİN Yrd. Doç. Dr. Selçuk NAZİK
Tıbbi Farmakoloji	Prof. Dr. Yusuf ERGÜN Yrd. Doç. Dr. A. Hakan KURT Yrd. Doç. Dr. Nadire ESER
Tıbbi Mikrobiyoloji	Prof. Dr. Murat ARAL Prof. Dr. Ekrem KİREÇCİ
Tıbbi Patoloji	Prof. Dr. Sevgi BAKARİŞ Doç. Dr. Sezen KOÇARSLAN Yrd. Doç. Dr. A. Yasir BAHAR
Radyasyon Onkolojisi	Yrd. Doç. Dr. Neslihan KURTUL
İngilizce (Mesleki)	Okt. Semih SARIGÜL

I. DERS KURULU SINAV HAFTASI 9-13 EKİM 2017	3. SINIF I. KURUL SINAV SALON BAŞKANLARI
TEORİK SINAV 13 EKİM 2017 SAAT 14:00	SINAV BAŞKANI: Doç. Dr. Sezen KOÇARSLAN
	1 NOLU SINAV SALONU SALON BAŞKANI: Yrd. Doç. Dr. Neslihan KURTUL
	2 NOLU SINAV SALONU SALON BAŞKANI: Yrd. Doç. Dr. Selçuk NAZİK
Tıbbi Patoloji Pratik Sınavı 10 EKİM 2017 SAAT 10:00	
Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Sınavı 10 EKİM 2017 SAAT 13:00	

3. DÖNEM 1. DERS KURULU (5 hafta)/ Akademik Yılın 1. Haftası

1. Hafta	11.09.2017 Pazartesi	12.09.2017 Salı	13.09.2017 Çarşamba	14.09.2017 Perşembe	15.09.2017 Cuma
08:10 09:00	Kronik Enflamasyon <u>Sezen Kocarslan</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Enflamasyonun kimyasal mediatörleri <u>A.Yasir BAHAR</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
09:10 10:00	Onarım ve rejenerasyon <u>Sezen Kocarslan</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Enflamasyonun kimyasal mediatörleri <u>A.Yasir BAHAR</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Mikrobiyolojik örnek alma, lab gönderme, değerlendirme; Boğaz	MSS enfeksiyonlarına klinik yaklaşım <u>Sadık Yurttutan</u> <u>Çocuk Sağ. veHast.</u>	Serbest Çalışma
10:10 11:00	Travma ve doku zedelenmesi <u>Ergül Belge Kurutas</u> <u>Tıbbi Biyokimya</u>	MLS antibiyotikler <u>Hakan Kurt</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Mikrobiyolojik örnek alma, lab gönderme, değerlendirme; Boğaz	Karsinojenik ajanlar <u>A.Yasir BAHAR</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Sitopatoloji <u>A.Yasir BAHAR</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>
11:10 12:00	Travma ve doku zedelenmesi <u>Ergül Belge Kurutas</u> <u>Tıbbi Biyokimya</u>	Tetrasiklinler- Amfenikoller <u>Hakan Kurt</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Mikrobiyolojik örnek alma, lab gönderme, değerlendirme; Boğaz	Karsinojenik ajanlar <u>A.Yasir BAHAR</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Akut inflamasyon <u>A.Yasir BAHAR</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>
13:10 14:00	Streptokok, pnömokok ve enterokoklar <u>Murat Aral</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	İmmünopatolojide temel ilkeler ve immün yetmezlik patolojisi <u>Sevqi Bakaris</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	SEÇMELİ DERS	Antibiyotikler ve kullanım ilkeleri <u>Selcuk NAZİK</u> <u>Enfeksiyon Hast.</u>	Mesleki İngilizce <u>Semih SARIGÜL</u> <u>Yabancı Diller</u>
14:10 15:00	Streptokok, pnömokok ve enterokoklar <u>Murat Aral</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	İmmünopatolojide temel ilkeler ve immün yetmezlik patolojisi <u>Sevqi Bakaris</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Tıbbi Patoloji Pratik <u>Sevqi Bakaris</u> <u>Sezen Kocarslan</u> <u>A.Yasir Bahar</u>	Antibiyotikler ve kullanım ilkeleri <u>Selcuk NAZİK</u> <u>Enfeksiyon Hast</u>	Mesleki İngilizce <u>Semih SARIGÜL</u> <u>Yabancı Diller</u>
15:10 16:00	Enfeksiyon hastalıklarında belirti ve bulgular <u>Sadık Yurttutan</u> <u>Çocuk Sağ. veHast.</u>	Kemoterapötiklere giriş <u>Yusuf Ergün</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Tıbbi Patoloji Pratik <u>Sevqi Bakaris</u> <u>Sezen Kocarslan</u> <u>A.Yasir Bahar</u>	Hücre büyümesinin kontrolü <u>Sezen Kocarslan</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Serbest Çalışma
16:10 17:00	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Tıbbi Patoloji Pratik <u>Sevqi Bakaris</u> <u>Sezen Kocarslan</u> <u>A.Yasir Bahar</u>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

3. DÖNEM 1. DERS KURULU (5 hafta)/ Akademik Yılın 2. Haftası

2. Hafta	18.09.2017 Pazartesi	19.09.2017 Salı	20.09.2017 Çarşamba	21.09.2017 Perşembe	22.09.2017 Cuma
08:10 09:00	Neoplazi <u>Sezen Koçarslan</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
09:10 10:00	Neoplazi <u>Sezen Koçarslan</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Antineoplastik ilaçlar-I <u>Yusuf Ergün</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	<u>Tıbbi Patoloji Pratik</u> <u>Sevgi Bakaris</u> <u>Sezen Koçarslan</u> <u>A.Yasir Bahar</u>	Hücre büyümesinin kontrolü <u>Sevgi Bakaris</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Üst Solunum Yolu Enfeksiyonu <u>A.Rıza SAHİN</u> <u>Enfeksiyon Hast</u>
10:10 11:00	Stafilokoklar <u>Murat Aral</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Antineoplastik ilaçlar-II <u>Yusuf Ergün</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	<u>Tıbbi Patoloji Pratik</u> <u>Sevgi Bakaris</u> <u>Sezen Koçarslan</u> <u>A.Yasir Bahar</u>	Beta-laktam antibiyotikler-I <u>Yusuf Ergün</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Üst Solunum Yolu Enfeksiyonu <u>A.Rıza SAHİN</u> <u>Enfeksiyon Hast</u>
11:10 12:00	Stafilokoklar <u>Murat Aral</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Neisseria ve Moraxella <u>Murat Aral</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	<u>Tıbbi Patoloji Pratik</u> <u>Sevgi Bakaris</u> <u>Sezen Koçarslan</u> <u>A.Yasir Bahar</u>	Beta-laktam antibiyotikler-II <u>Yusuf Ergün</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Antitüberküloz ilaçlar <u>Yusuf Ergün</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>
13:10 14:00	Aminoglikozidler- Antistafilokokal ilaçlar <u>Hakan Kurt</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Haemophilus ve Bordatella <u>Murat Aral</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	SEÇMELİ DERS	Pediyatrik Romatolojiye giriş <u>M.Yasar Özkars</u> <u>Çocuk Sağ. veHast</u>	Mesleki İngilizce <u>Semih Sarıgül</u> <u>Yabancı Diller</u>
14:10 15:00	Sulfonamidler-Üriner antiseptikler <u>Hakan Kurt</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Aşırı duyarlık reaksiyonları <u>Sevgi Bakaris</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	<u>Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik</u> Gram pozitif kokların ve difteri basilinin incelenmesi	Gram pozitif sporsuz bakteriler <u>Ekrem KİRECCİ</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Mesleki İngilizce <u>Semih Sarıgül</u> <u>Yabancı Diller</u>
15:10 16:00	Enfeksiyon Hastalıklarına giriş <u>A.Yasir BAHAR</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Aşırı duyarlık reaksiyonları <u>Sevgi Bakaris</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	<u>Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik</u> Gram pozitif kokların ve difteri basilinin incelenmesi	Gram pozitif sporsuz bakteriler <u>Ekrem KİRECCİ</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Serbest Çalışma
16:10 17:00	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	<u>Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik</u> Gram pozitif kokların ve difteri basilinin incelenmesi	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

3. DÖNEM 1. DERS KURULU (5 hafta)/ Akademik Yılın 3. Haftası

3. Hafta	25.09.2017 Pazartesi	26.09.2017 Salı	27.09.2017 Çarşamba	28.09.2017 Perşembe	29.09.2017 Cuma
08:10 09:00	Kemik ve Eklem İnfeksiyonları <u>Selçuk NAZİK</u> <u>Enfeksiyon Hast.</u>	Tbc, lepra ve granülamatöz inflamasyon <u>A.Yasir BAHAR</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
09:10 10:00	Kemik ve Eklem İnfeksiyonları <u>Selçuk NAZİK</u> <u>Enfeksiyon Hast</u>	Tbc, lepra ve granülamatöz inflamasyon <u>A.Yasir BAHAR</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Neisseriaların ve şarbon basiline inceleme	Radyoterapide kullanılan cihazlar, Radyoterapi süreci <u>Neslihan KURTUL</u> <u>Rad. Onkolojisi</u>	Cinsel yolla bulaşan hastalıklar <u>Selma GÜLER</u> <u>Enfeksiyon Hast</u>
10:10 11:00	Bacillus, Francisella, Yersinia, Pasteurella <u>Ekrem KİRECCİ</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Antifungal ilaçlar <u>Hakan Kurt</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Neisseriaların ve şarbon basiline inceleme	Cilt ve yumuşak doku enfeksiyonları <u>Selçuk NAZİK</u> <u>Enfeksiyon Hast</u>	Brucella <u>Murat ARAL</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>
11:10 12:00	Bacillus, Francisella, Yersinia, Pasteurella <u>Ekrem KİRECCİ</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	İmmünomodülatör ilaçlar <u>Hakan Kurt</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Neisseriaların ve şarbon basiline inceleme	Cilt ve yumuşak doku enfeksiyonları <u>Selçuk NAZİK</u> <u>Enfeksiyon Hast</u>	Brucella <u>Murat ARAL</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>
13:10 14:00	Çocukluk çağı tümörleri, Genetik hastalık örnekleri ve özellikleri <u>Sevki Bakarıs</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Mycoplasma, Ureaplasma, Legionella <u>Ekrem KİRECCİ</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	SEÇMELİ DERS	Gr (+) pyojenik bak. enf./çocukluk ve adölesan çağı enf. <u>Sezen Kocarslan</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Mesleki İngilizce <u>Semih Sarıgül</u> <u>Yabancı Diller</u>
14:10 15:00	Çocukluk çağı tümörleri, Genetik hastalık örnekleri ve özellikleri <u>Sevki Bakarıs</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Mycoplasma, Ureaplasma, Legionella <u>Ekrem KİRECCİ</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Tıbbi Patoloji Pratik <u>Sevki Bakarıs</u> <u>Sezen Kocarslan</u> <u>A.Yasir Bahar</u>	Gr (+) pyojenik bak. enf./çocukluk ve adölesan çağı enf. <u>Sesen KOCARSLAN</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Mesleki İngilizce <u>Semih Sarıgül</u> <u>Yabancı Diller</u>
15:10 16:00	Antianaerobik ilaçlar- PolipeptidABler, Fluorokinolonlar <u>Nadire Eser</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Hastane Enfeksiyonları <u>A.Rıza SAHİN</u> <u>Enfeksiyon Hast</u>	Tıbbi Patoloji Pratik <u>Sevki Bakarıs</u> <u>Sezen Kocarslan</u> <u>A.Yasir Bahar</u>	Nonfermentatif bakteriler <u>Ekrem Kirecci</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Serbest Çalışma
16:10 17:00	Serbest Çalışma	Hastane Enfeksiyonları <u>A.Rıza SAHİN</u> <u>Enfeksiyon Hast</u>	Tıbbi Patoloji Pratik <u>Sevki Bakarıs</u> <u>Sezen Kocarslan</u> <u>A.Yasir Bahar</u>	Nonfermentatif bakteriler <u>Ekrem Kirecci</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Serbest Çalışma

3. DÖNEM 1. DERS KURULU (5 hafta)/ Akademik Yılın 4. Haftası

4. Hafta	02.10.2017 Pazartesi	03.10.2017 Salı	04.10.2017 Çarşamba	05.10.2017 Perşembe	06.10.2017 Cuma
08:10 09:00	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
09:10 10:00	Anaerop bakteriler <u>Ekrem Kirecci</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Kanser hastasına yaklaşım <u>Neslihan KURTUL</u> <u>Rad. Onkolojisi</u>	Tıbbi Patoloji Pratik <u>Sevqi Bakarış</u> <u>Sezen Kocarslan</u> <u>A.Yasir Bahar</u>	Radyoterapinin erken ve geç yan etkileri <u>Neslihan KURTUL</u> <u>Rad. Onkolojisi</u>	Klamidyaler <u>Ekrem Kirecci</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>
10:10 11:00	Anaerop bakteriler <u>Ekrem Kirecci</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Riketsiyalar <u>Ekrem Kirecci</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Tıbbi Patoloji Pratik <u>Sevqi Bakarış</u> <u>Sezen Kocarslan</u> <u>A.Yasir Bahar</u>	Solunum yolu enfeksiyonları <u>Sezen Kocarslan</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Klamidyaler <u>Ekrem Kirecci</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>
11:10 12:00	Actinomyces Nocardia <u>Murat Aral</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Riketsiyalar <u>Ekrem Kirecci</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Tıbbi Patoloji Pratik <u>Sevqi Bakarış</u> <u>Sezen Kocarslan</u> <u>A.Yasir Bahar</u>	GİS enfeksiyon hastalıkları <u>Sezen Kocarslan</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Radyoterapinin temel ilkeleri <u>Neslihan KURTUL</u> <u>Rad. Onkolojisi</u>
13:10 14:00	Cinsel yolla bulaşan hastalıklar <u>Selma GÜLER</u> <u>Enfeksiyon Hast</u>	Klamidya, riketsiya ve mikoplazma hastalıkları <u>Sevqi BAKARİS</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	SEÇMELİ DERS	Sarmal mikroorganizmalar <u>Murat Aral</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Mesleki İngilizce <u>Semih Sarıgül</u> <u>Yabancı Diller</u>
14:10 15:00	Antiprotozoal ilaçlar- Antimalaryal ilaçlar <u>Nadire Eser</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Antihelmintik ve Ektoparazit ilaçlar <u>Nadire Eser</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Antibiyotik duyarlılık testleri	Sarmal mikroorganizmalar <u>Murat Aral</u> <u>Tıbbi Mikrobiyoloji</u>	Mesleki İngilizce <u>Semih Sarıgül</u> <u>Yabancı Diller</u>
15:10 16:00	Antiviral ilaçlar <u>Nadire Eser</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Antiseptikler ve dezenfektanlar <u>Nadire Eser</u> <u>Tıbbi Farmakoloji</u>	Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Antibiyotik duyarlılık testleri	Allerjik hastalıkların immunopatogenezi <u>Sadık Yurttutan</u> <u>Çocuk Sağ. veHast</u>	Serbest Çalışma
16:10 17:00	Fungal ve protozoal hastalıkların Tıbbi Patolojisi <u>Sezen Koçarslan</u> <u>Tıbbi Patoloji</u>	Serbest Çalışma	Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Antibiyotik duyarlılık testleri	Allerjik ilaç reaksiyonları <u>Sadık Yurttutan</u> <u>Çocuk Sağ. veHast</u>	Serbest Çalışma

3. DÖNEM 1. DERS KURULU (5 hafta)/ Akademik Yılın 5. Haftası

5. Hafta	09.10.2017 Pazartesi	10.10.2017 Salı	11.10.2017 Çarşamba	12.10.2017 Perşembe	13.10.2017 Cuma
08:10 09:00	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
09:10 10:00	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
10:10 11:00	Tıbbi Patoloji Telafi Laboratuvarı	Tıbbi Patoloji Pratik Sınavı	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
11:10 12:00	Tıbbi Patoloji Telafi Laboratuvarı	Tıbbi Patoloji Pratik Sınavı	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
13:10 14:00	Tıbbi Mikrobiyoloji Telafi Laboratuvarı	Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Sınavı	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
14:10 15:00	Tıbbi Mikrobiyoloji Telafi Laboratuvarı	Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Sınavı	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	14:00 Ders Kurulu Teorik Sınavı
15:10 16:00	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
16:10 17:00	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

I. Ders Kurulu 301: Hücre–Doku Zedelenmesi Mekanizmaları ve Enfeksiyon Hastalıkları Kurulu

SORU DAĞILIMI

DERSLER	TOPLAM PUAN	TEORİK	PRATİK	SORU SIRASI
TIBBİ PATOLOJİ	31	25	6	1 – 25
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	30	24	6	26 – 49
TIBBİ FARMAKOLOJİ	16	16	-	50 – 65
ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ	11	11	-	66 – 76
ÇOCUK SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI	6	6	-	77 – 82
RADYASYON ONKOLOJİSİ*	4	4	-	83 - 86
TIBBİ BİYOKİMYA*	2	2	-	87 – 88
TOPLAM	100	88	12	

*Sınav soruları birlikte değerlendirilecektir.

DEVAMSIZLIK SINIRI

Teorik Dersler: 28 ders saati

Tıbbi Tıbbi Patoloji Pratik: 2 laboratuvar saati

Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik: 2 laboratuvar saati