



**T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ**

**2024 - 2025
EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM 3
DOLAŞIM - SOLUNUM SİSTEMİ VE
İLK YARDIM KURULU
DERS PROGRAMI**

(DERS KURULU-3)



NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

2024 - 2025
EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI

DÖNEM 3

**DOLAŞIM - SOLUNUM SİSTEMİ VE
İLK YARDIM KURULU
(DERS KURULU-3)**

DEKAN	Prof. Dr. Şükrü Nail GÜNER
BAŞ KOORDİNATÖR	Prof. Dr. Hasan Hüseyin KOZAK
DÖNEM III KOORDİNATÖRÜ	Doç. Dr. Nur DEMİRBAŞ
DÖNEM III KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Doç. Dr. Berrin BENLİ YAVUZ
DÖNEM III KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Dr. Öğr. Üyesi Hatice KÜÇÜKCERAN
DÖNEM III KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Prof. Dr. Ayşe Saide ŞAHİN

DERS KURULU TARİHLERİ : 25 KASIM 2024- 03 OCAK 2025
EĞİTİM SÜRESİ : 6 Hafta
AKTS KREDİSİ : ENTEGRE-3:56 AKTS

KURUL 3

DERSLER	DERS SAATİ			KURUL SINAVI	
	TEORİK	PRATİK	TOPLAM	TEORİK (Soru Sayısı)	PRATİK (Puan)
Tıbbi Patoloji	16	4	20	12	2
Tıbbi Farmakoloji	22		22	17	
Tıbbi Mikrobiyoloji	19		19	16	
Halk Sağlığı	20		20	16	
Kardiyoloji	13		13	11	
Pediyatri	8		8	7	
Göğüs Hastalıkları	7		7	6	
Tıbbi Biyokimya	5		5	4	
Radyoloji	3		3	2	
Tıp Eğitimi ve Bilişimi (TEBAD)		12 PDÖ/ 10 MB	22	2	5+9
Nükleer Tıp	2		2	2	
Tıbbi Genetik	2		2	2	
Spor Hekimliği	2		2	2	
Radyasyon Onkolojisi	1		1	1	
TOPLAM (SAAT)	120	26	146	100 SORU	16 puan
BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	60				

ZORUNLU VE SEÇMELİ DERSLER

DERS	DERS SAATİ
SAĞLIK HUKUKU	5
TOPLAM	

MESLEKİ BECERİ EĞİTİMİ

Temel mesleki beceri eğitimi: Yüzeysel sutur atabilme alabilme İdrar sondası takabilme Nazogastrik sonda uygulayabilme Temel yaşam desteği uygulayabilme (CPR) Hava yolundaki yabancı cismi çıkarmaya yönelik ilk yardım uygulayabilme	2- Kliniğe giriş mesleki beceri Öykü alabilme (Solunum Sistemi) Solunum sistemi muayenesi 3- Radyolojik eğitim: Solunum sistemi radyolojisi
---	---

DERS KURULU ÜYELERİ

TIBBİ PATOLOJİ	Prof. Dr. Hacı Hasan ESEN Doç. Dr. Sıdıka FINDIK Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Prof. Dr. Bahadır FEYZİOĞLU Prof. Dr. Mehmet ÖZDEMİR Prof. Dr. Metin DOĞAN Dr. Öğr. Üyesi Selin UĞRAKLI
TIBBİ FARMAKOLOJİ	Prof. Dr. Ayşe Saide ŞAHİN Prof. Dr. Esra NURULLAHOĞLU ATALIK Prof. Dr. Salim Yalçın İNAN Doç. Dr. İpek DUMAN Dr. Öğr. Üyesi Durmuş Ali ASLANLAR
HALK SAĞLIĞI	Doç. Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ Doç. Dr. Lütfi Saltuk DEMİR Doç. Dr. Mehmet UYAR Doç. Dr. Yasemin DURDURAN
KARDİYOLOJİ	Doç. Dr. A. Seyfettin GÜRBÜZ Doç. Dr. Mustafa ÇELİK Doç. Dr. Yakup ALSANCAK Dr. Öğr. Üyesi A.Lütfi SERTDEMİR Dr. Öğr. Üyesi A. Sefa TATAR Dr. Öğr. Üyesi E. Elvin GÜL
PEDİATRİ	Prof. Dr. Fatih Şap Prof. Dr. M. Burhan OFLAZ Prof. Dr. Sevgi PEKCAN Prof. Dr. Tamer BAYSAL
GÖĞÜS HASTALIKLARI	Prof. Dr. Şebnem YOSUNKAYA

	Prof. Dr. Turgut TEKE Doç. Dr. Celalettin KORKMAZ Doç. Dr. Hülya VATANSEV
TIBBİ BİYOKİMYA	Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KILINÇ Doç. Dr. Filiz ALKAN BAYLAN
RADYOLOJİ	Prof. Dr. Necdet POYRAZ Doç. Dr. PınarDiydem YILMAZ
Tıp Eğitimi ve Bilişimi (TEBAD)	Doç. Dr. Atakan TEKİNALP Doç. Dr. Yasemin DURDURAN Dr. Öğr. Üyesi Gülsemin ÇİÇEK
NÜKLEER TIP	Doç. Dr. Özlem ŞAHİN
TIBBİ GENETİK	Prof. Dr. Ayşegül ZAMANI
SPOR HEKİMLİĞİ	Prof. Dr. Z.İşık SOLAK GÖRMÜŞ
RADYASYON ONKOLOJİSİ	Doç. Dr. Gül KANYILMAZ
SAĞLIK HUKUKU	Prof. Dr. Erdal Ege

DÖNEM3 KURUL 3 ÖĞRETİM YÖNTEMLERİ

TEORİK	
Sınıf dersi	+
Probleme Dayalı Öğrenme	+
PRATİK	
Laboratuvar	+
Mesleki Beceri Eğitimleri	+
Hasta Başı Pratik Eğitimler	
Saha Çalışması	
BAĞIMSIZ Çalışma	+

DÖNEM 3 KURUL 3 SINAV TAKVİMİ

	TARİH	SAAT
KURUL PRATİK SINAVI	03.01.2025	14.00
KURUL TEORİK SINAVI	03.01.2025	14.15
SEÇMELİ DERS "SAĞLIK HUKUKU" FİNAL SINAVI	03.01.2025	16.20

DÖNEM 3 KURUL 3 SINAV SORUMLUSU ANABİLİM DALLARI

FARMAKOLOJİ
BİYOKİMYA
MİKROBİYOLOJİ
HALK SAĞLIĞI
KARDİYOLOJİ

DERS KURULUNUN AMACI

“Dolaşım-solunum sistemleri ve ilk yardım” ders kurulunun sonunda dönem III öğrencileri; dolaşım ve solunum sistemi ile ilgili hastalıkların klinik özellikleri ve tedavileri ile ilgili bilgi edinir ve klinik stajlar öncesi bu sistemlerin hastalıkları ile ilgili temel kavramları öğrenir, Temel ve ileri yaşam desteği uygulayabilir.

DERS KURULUNUN ÖĞRENİM HEDEFLERİ

1. Dolaşım sistemine (kalp, arteriel sistem, venöz sistem ve lenfatik sistem) ait konjenital hastalıklar, tümöral ve tümör dışı hastalıklara ait patolojik özelliklerini açıklar
2. Solunum sistemine ait (akciğer, plevra ve üst solunum yolları)ait tümöral ve tümör dışı hastalıklara ait patolojik özelliklerini açıklar.
3. Solunum sistemini etkileyen ilaçlar ile Antitüberküloz ilaçları sınıflar ve farmakolojik özelliklerini açıklar.
4. Kardiyovasküler sistemi etkileyen ilaçları sınıflar ve farmakolojik özelliklerini açıklar.
5. Otonom sinir sistemini etkileyen ilaçları sınıflar farmakolojik özelliklerini açıklar
6. Tıbbi önem sahip virüslerin sınıflandırır, patogenezi ve sebep olduğu hastalıkları bilir ve bu hastalıkların korunmasında alınacak önlemler ve tedavilerinin ifade eder.
7. Klinik öneme sahip bakterilerin sebep olduğu hastalıkları bilir ve bu hastalıkların laboratuvar tanıları ile tedavilerini açıklar.
8. İş sağlığı hizmetlerini ve işyeri risklerini değerlendirebilir
9. Epidemiyolojik araştırma yöntemlerinin çerçevesini çizebilir,
10. Özel gruplarda ve olağandışı sağlık durumlarında sağlık risklerini gözden geçirebilir
11. Birinci basamakta çevre sağlığı sorunlarını değerlendirebilir,
12. Bulaşıcı hastalıklar ile ilgili halk sağlığı yönünden yapılacak işlemleri açıklayabilir
13. Dolaşım ve solunum sistemi hastalıklara genel yaklaşımı kavrar, anamnez ve fizik muayene yöntemlerini açıklar
14. Elektrokardiyografi (EKG) temel prensiplerini açıklar,
15. Dolaşım ve solunum sistemi hastalıklarında çocuk hastaya yaklaşım, fizik muayene prensipleri, tanı ve tedavi ilkelerini açıklar.
16. solunum sistemi fizik muayene yöntemlerini kavrar, solunum sistemi hastalıklarının ve semptomlarının oluşum mekanizması ve fizyolojisini açıklar
17. Solunum sistemi hastalıklarının tanısında kullanılan invaziv ve noninvaziv başlıca yöntemleri açıklar
18. Ateroskleroz fizyopatolojisinde rol alan hücre ve moleküllerin biyokimyasal sürecini kavrar, hücre ölümü ilişkili kan dolaşım moleküllerini sayar
19. Kardiyak biyomarkerleri sayar ve klinikteki yerini açıklar
20. Kardiyak ve solunum sistemi radyolojik görüntüleme yöntemlerinin esaslarını sayar
21. Miyokard ve akciğer ventilasyon-perfüzyon sintigrafisi görüntülemelerini açıklar
22. Genetik etyolojiye sahip solunum sistemi hastalıkları ve Kardiyovasküler sistem hastalıklarının tanı algoritmalarını açıklar
23. Antreman tekniklerini sayar, fiziksel aktivite ve sağlık ilişkisini açıklar.
24. Lenfomalarda etiyoloji, semptom, prognoz, tanı ve tedavi yöntemlerini açıklar
25. Maketler üzerinde yapılan uygulamaların gerçek hasta uygulamalarına zemin oluşturacağı bilinciyle, uygulamaları yapar.

DÖNEM 3 KURUL 3
EĞİTİM ETKİNLİKLERİ-ÖĞRENİM HEDEFİ İLİŞKİSİ

DERS	ÖĞRENİM HEDEFİ	ÖĞRETİM YÖNTEMİ	ÖLÇMEDEĞERLENDİRME
TIBBİ PATOLOJİ			
Hipertansif Kalp Hastalığı ve Kalp Tümörleri	1	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
İskemik Kalp Hastalıkları	1	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Kalp yetmezliği ve Kor Pulmonale	1	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Konjenital Kalp Hastalıkları,Ateroskleroz ve Anevrizmalar	1	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Miyokard ve Perikard hastalıkları	1	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Endokardit ve Kalp Kapak Hastalıkları	1	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Ven ve Lenf Damar Hastalıkları Damar Tümörleri	1	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Obstrüktif Akciğer Hastalıkları	2	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Restriktif Akciğer Hastalıkları	2	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Pediyatrik Akciğer Hastalıkları ve Atelektazi	2	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Plevral Hastalıklar	2	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Vasküler Akciğer Hastalıkları	2	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Akciğer ve Plevra Tümörleri	2	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Üst Solunum Yolu Tümörleri	2	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Pulmoner Enfeksiyonlar	2	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Mikobakteri Tıbbi Patolojisi	2	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
TIBBİ FARMAKOLOJİ			
Antitussif İlaçlar, Ekspektoranlar, Mukolitik ve Sürfaktanlar	3	T	ÇÇSS, ÇLSS
Bronkodilatör İlaçlar	3	T	ÇÇSS, ÇLSS
Antianginal İlaçlar I, II	4	T	ÇÇSS, ÇLSS
Antikoagulan, Antitrombotik, Trombolitik İlaçlar I,II	4	T	ÇÇSS, ÇLSS
Antihipertansif ilaçlar I,II,III	4	T	ÇÇSS, ÇLSS
Kalp Yetmezliğine Karşı Kullanılan İlaçlar I,II	4	T	ÇÇSS, ÇLSS
Antiaritmik ilaçlar I,II	4	T	ÇÇSS, ÇLSS
PeriferikVazodilatörler	4	T	ÇÇSS, ÇLSS
Hipolipidemik İlaçlar I,II	4	T	ÇÇSS, ÇLSS
OSS Hakkında Genel Bilgiler	5	T	ÇÇSS, ÇLSS
Parasempatomimetik İlaçlar	5	T	ÇÇSS, ÇLSS
Parasempatolitik İlaçlar	5	T	ÇÇSS, ÇLSS
Sempatomimetik ilaçlar	5	T	ÇÇSS, ÇLSS
Sempatolitik ilaçlar	5	T	ÇÇSS, ÇLSS
Antitüberküloz İlaçlar I	3	T	ÇÇSS, ÇLSS

TIBBİ MİKROBİYOLOJİ			
Herpes Virüs Enfeksiyonları 1,2	6	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
İnfluenza Enfeksiyonu 1,2	6	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Arbovirüsler	6	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Paramyxovirüsler	6	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Güncel Viral Patojenler ve Koronavirüsler 1,2	6	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Picornavirüsler	6	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
HIV Enfeksiyonları 1,2	6	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Listeria ve Erysipelothrixinf.	7	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
ClostridiumTetani ve Enfeksiyonları	7	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Diğer Clostridium Enfeksiyonları	7	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Rabdovirüsler	6	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Legionella ve Enfeksiyonları	7	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Treponemapallidium ve enfeksiyonları (Diğer Treponemalar)	7	T,P	ÇSS, ÇLSS, US
Mycobacterium ve Enfeksiyonları 1,2	7	T,P	ÇSS, ÇLSS, US

HALK SAĞLIĞI			
Sağlık Çalışanlarına Yönelik Şiddet (Çalışan Sağlığı)	8	T	ÇÇSS, ÇLSS
Epidemiyolojiye giriş ve kullanım alanları	9	T	ÇÇSS, ÇLSS
Toplumsal Tanıda Sık Kullanılan Epidemiyolojik ölçütler	9	T	ÇÇSS, ÇLSS
Çalışma ve sağlık etkileşimi (İş sağlığı mevzuatı)	8	T	ÇÇSS, ÇLSS
Çalışma ve Sağlık Etkileşimi (İşyeri sağlık hizmetleri İş yeri sağlık risklerini azaltıcı önlemler)	8	T	ÇÇSS, ÇLSS
Çalışma ve Sağlık Etkileşimi (Sağlık Gözetimi)	8	T	ÇÇSS, ÇLSS
Çalışma ve sağlık etkileşimi (İş Kazaları)	8	T	ÇÇSS, ÇLSS
Çalışma ve sağlık etkileşimi (Meslek hastalıkları ve kanserler)	8	T	ÇÇSS, ÇLSS
Çevre ve sağlık etkileşimi (İş sağlığı ve ergonomi)	10	T	ÇÇSS, ÇLSS
Çevre ve sağlık etkileşimi (Çevre Sağlığına giriş Ekoloji Kavramı ve pestisitler)	10	T	ÇÇSS, ÇLSS
Çevre ve sağlık etkileşimi (Katı, sıvı ve tıbbi atıklar)	10	T	ÇÇSS, ÇLSS
Çevre ve sağlık etkileşimi (Hava Kirliliği)	10	T	ÇÇSS, ÇLSS
Su Kirliliği, Suların arıtılması ve dezenfeksiyonu	10	T	ÇÇSS, ÇLSS
Erken tanı ve önemi	10	T	ÇÇSS, ÇLSS
Sağlıklılık durumları (Seyahat sağlığı)	9	T	ÇÇSS, ÇLSS
Kanser Epidemiyolojisi	9	T	ÇÇSS, ÇLSS
Kronik- bulaşıcı olmayan hastalıklar	9	T	ÇÇSS, ÇLSS

Çevre ve sağlık etkileşimi Bulaşıcı hastalıklar epidemiyolojisi	10	T	ÇÇSS, ÇLSS
Çevre ve sağlık etkileşimi (Salgın yönetimi)	10	T	ÇÇSS, ÇLSS
Olağandışı durumlar ve afetler	9	T	ÇÇSS, ÇLSS

KARDİYOLOJİ			
Kardiyak Semptomlar ve Fizik Muayene 1,2,3	11	T	ÇÇSS, ÇLSS
Temel EKG 1,2	12	T	ÇÇSS, ÇLSS
Hipertansiyon	11	T	ÇÇSS, ÇLSS
Akut Koroner Sendrom 1,2	11	T	ÇÇSS, ÇLSS
Kronik Koroner Arter Hastalığı	11	T	ÇÇSS, ÇLSS
Kalp Yetersizliği 1,2	13	T	ÇÇSS, ÇLSS
Kalp Kapak Hastalıkları 1,2	13	T	ÇÇSS, ÇLSS

PEDİATRİ			
Pediatride Dolaşım Sistemi Muayenesi 1,2	14	T	ÇÇSS, ÇLSS
Pediatride Fetal Dolaşım	14	T	ÇÇSS, ÇLSS
Kalpte Üfürüm	14	T	ÇÇSS, ÇLSS
Pediatride Siyanoz	14	T	ÇÇSS, ÇLSS
Çarpıntı	14	T	ÇÇSS, ÇLSS
Hışiltılı Çocuk	14	T	ÇÇSS, ÇLSS
Kronik Öksürük	14	T	ÇÇSS, ÇLSS

GÖĞÜS HASTALIKLARI			
Solunum Sistemi Fizik Muayene 1,2	16	T	ÇÇSS, ÇLSS
Göğüs hastalıklarında tanısal incelemeler 1,2	16	T	ÇÇSS, ÇLSS
Solunum Sistemi Fizyolojisi 1, 2	17	T	ÇÇSS, ÇLSS
Solunum Fonksiyon Testi	17	T	ÇÇSS, ÇLSS

TIBBİ BİYOKİMYA			
Ateroskleroz Biyokimyası 1,2	18	T	ÇÇSS, ÇLSS
Kardiyak Biyomarkerlar 1,2	18	T	ÇÇSS, ÇLSS
Hücre Ölümü İlişkili Kan Dolaşım Molekülleri	19	T	ÇÇSS, ÇLSS

RADYOLOJİ			
Solunum sistemi hastalıklarında radyolojik algoritma ve olgu örnekleri 1,2	20	T	ÇÇSS, ÇLSS
Mediastinal yapıların radyolojik değerlendirilmesi	20	T	ÇÇSS, ÇLSS

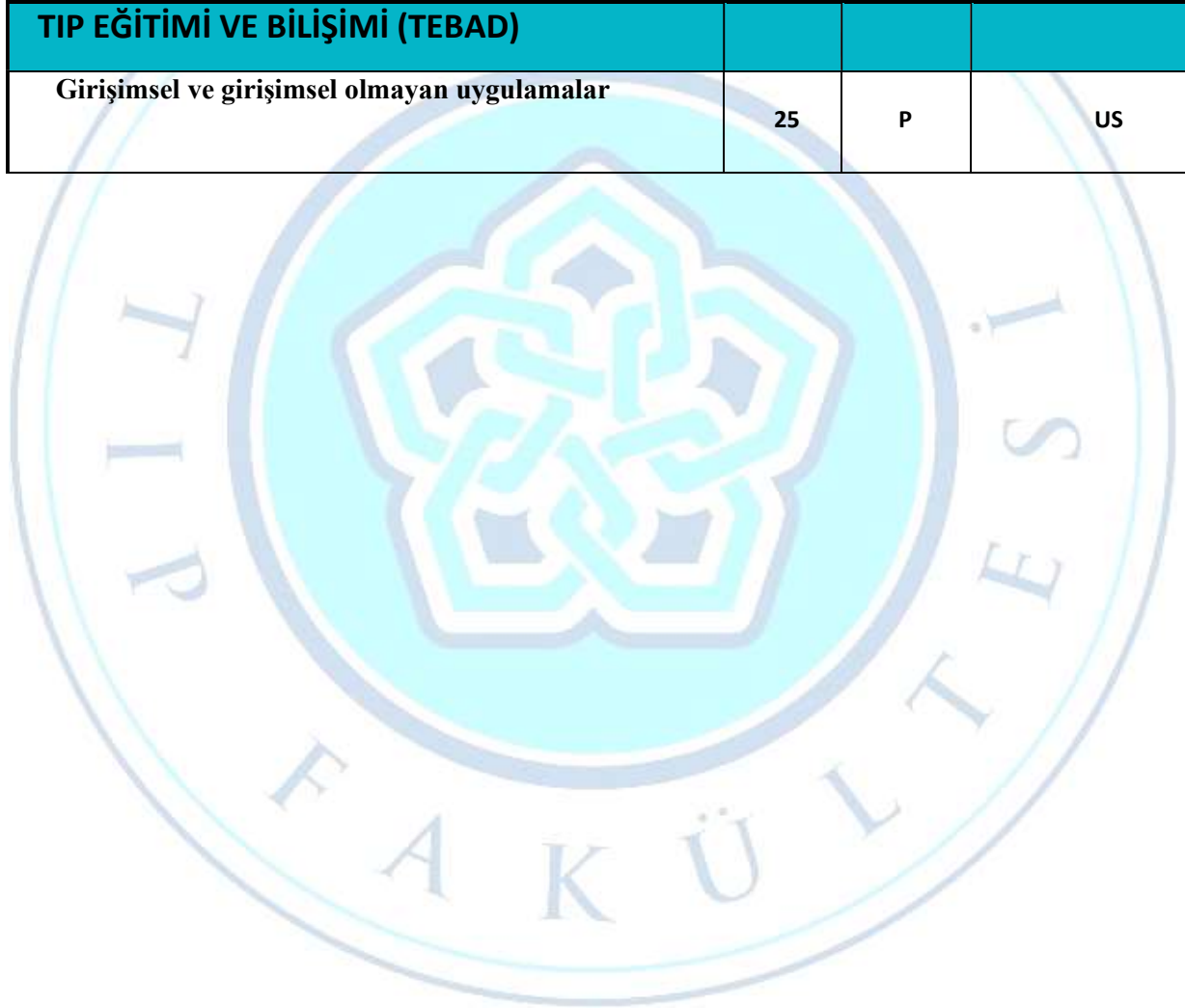
NÜKLEER TIP			
Nükleer Tıpta Solunum Sistemi Görüntülemeleri	21	T	ÇÇSS, ÇLSS
Nükleer Tıpta Kardiyovasküler Sistem Görüntülemeleri	21	T	ÇÇSS, ÇLSS

TIBBİ GENETİK			
Solunum Sistemi Hastalıkları genetiği	22	T	ÇÇSS, ÇLSS
Kardiyovasküler Hastalıkların Genetiği	22	T	ÇÇSS, ÇLSS

SPOR HEKİMLİĞİ			
Fiziksel Aktivite ve Sağlık	23	T	ÇÇSS, ÇLSS
Aerobik Anaerobik Antrenman Teknikleri	23	T	ÇÇSS, ÇLSS

RADYASYON ONKOLOJİSİ			
Lenfomalarda Radyoterapi	24	T	ÇÇSS, ÇLSS

TIP EĞİTİMİ VE BİLİŞİMİ (TEBAD)			
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	25	P	US



3. KURUL 1. HAFTA

25.11.2024 PAZARTESİ

08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
09.00-09.45	Dönem 3 Koordinatörlüğü Kurul Değerlendirme Toplantısı		
10.00-10.45	Kardiyak Semptomlar ve Fizik Muayene 1	KARDİYOLOJİ-1	Doç.Dr.Yakup ALSANCAK
11.00-11.45	Kardiyak Semptomlar ve Fizik Muayene 2	KARDİYOLOJİ-2	Doç.Dr.Yakup ALSANCAK
Öğle Arası			
13.00-13.45	TIBBİ PATOLOJİ PRATİK DERS Mikroskopi 1-Trombüs 2-Tbc Lenfadenit Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR	
14.00-14.45		13:00-13:45: G2	
15.00-15.45		14:00-14:45: G3	
16.00-16.45		15:00-15:45: G4 16:00-16:45: G1	

26.11.2024 SALI

08.00-08.45	Ateroskleroz Biyokimyası 1	TIBBİ BİYOKİMYA-1	Doç.Dr.Filiz ALKAN BAYLAN
09.00-09.45	Ateroskleroz Biyokimyası 2	TIBBİ BİYOKİMYA-2	Doç.Dr.Filiz ALKAN BAYLAN
10.00-10.45	Çevre Sağlığına Giriş, Ekoloji Kavramı ve Pestisitler	HALK SAĞLIĞI-1	Doç. Dr. Lütfi Saltuk DEMİR
11.00-11.45	Seyahat sağlığı	HALK SAĞLIĞI-2	Doç. Dr. Lütfi Saltuk DEMİR
Öğle Arası			
13.00-13.45	Otonom Sinir Sistemi Hakkında Genel Bilgiler	TIBBİ FARMAKOLOJİ-1	Prof.Dr. Ayşe Saide ŞAHİN
14.00-14.45	Parasempatolitik ilaçlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-2	Prof. Dr. Salim Yalçın İNAN
15.00-15.45	İşyeri Sağlık Hizmetleri, Riskleri ve Azaltıcı Önlemler	HALK SAĞLIĞI-3	Doç.Dr. Mehmet UYAR
16.00-16.45	Kardiyak Semptomlar ve Fizik Muayene 3	KARDİYOLOJİ-3	Doç.Dr.Yakup ALSANCAK

27.11.2024 ÇARŞAMBA

08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
09.00-09.45	Parasempatolitik ilaçlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-3	Prof. Dr. Salim Yalçın İNAN
10.00-10.45	Hipertansif Kalp Hastalığı ve Kalp Tümörleri	TIBBİ PATOLOJİ-1	Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK
11.00-11.45	İskemik Kalp Hastalıkları	TIBBİ PATOLOJİ-2	Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK
Öğle Arası			
13.00-13.45	Çalışma ve Sağlık Etkileşimi(İş Sağlığı Mevzuatı)	HALK SAĞLIĞI-4	Doç.Dr. Mehmet UYAR
14.00-14.45	Çalışma ve Sağlık Etkileşimi(Sağlık Gözetimi)	HALK SAĞLIĞI-5	Doç.Dr. Mehmet UYAR
15.00-15.45	Temel EKG 1	KARDİYOLOJİ-4	Dr. Öğr. Üyesi E.Elvin GÜL

16.00-16.45	Temel EKG 2	KARDİYOLOJİ-5	Dr. Öğr. Üyesi E.Elvin GÜL
-------------	-------------	---------------	----------------------------

28.11.2024 PERŞEMBE

08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
09.00-09.45	Hipertansiyon	KARDİYOLOJİ-6	Doç.Dr.A.Seyfeddin GÜRBÜZ
10.00-10.45	Sempatometik İlaçlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-4	Prof.Dr. Esra N. ATALIK
11.00-11.45	Sempatolitik İlaçlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-5	Prof.Dr. Esra N.ATALIK
Öğle Arası			
13.00-13.45	Kardiyak Biyomarkerlar 1	TIBBİ BİYOKİMYA-3	Doç.Dr.Filiz ALKAN BAYLAN
14.00-14.45	Kardiyak Biyomarkerlar 2	TIBBİ BİYOKİMYA-4	Doç.Dr.Filiz ALKAN BAYLAN
15.00-15.45	Pediatride Dolaşım Sistemi Muayenesi 1	PEDİATRİ-1	Prof.Dr. M.Burhan OFLAZ
16.00-16.45	Pediatride Dolaşım Sistemi Muayenesi 2	PEDİATRİ-2	Prof.Dr. M.Burhan OFLAZ

29.11.2024 CUMA

08.00-08.45	Antihipertansif İlaçlar 1	TIBBİ FARMAKOLOJİ-6	Prof.Dr. Salim Yalçın İNAN
09.00-09.45	Antihipertansif İlaçlar 2	TIBBİ FARMAKOLOJİ-7	Prof. Dr. Salim Yalçın İNAN
10.00-10.45	Pediatride Fetal Dolaşım	PEDİATRİ-3	Prof.Dr. Fatih ŞAP
11.00-11.45	Kardiyovasküler Hastalıkların genetiği	TIBBİ GENETİK-1	Prof.Dr. Ayşegül ZAMANI
Öğle Arası			
13.00-13.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
14.00-14.45	Sağlık hizmeti veren kurumlar ve sorumlulukları	SAĞLIK HUKUKU-1	Prof.Dr. Erdal EGE
15.00-15.45	Tıbbi hata (malpraktis)	SAĞLIK HUKUKU-2	Prof.Dr. Erdal EGE
16.00-16.45			

3. KURUL 2. HAFTA

2.12.2024 PAZARTESİ

08.00-08.45	Kalp yetmezliği ve Kor pulmonale	TIBBİ PATOLOJİ-3	Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK
09.00-09.45	Konjenital Kalp Hastalıkları, Ateroskleroz ve Anevrizmalar	TIBBİ PATOLOJİ-4	Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK
10.00-10.45	Antihipertansif İlaçlar 3	TIBBİ FARMAKOLOJİ-8	Prof. Dr. Salim Yalçın İNAN
11.00-11.45	Kalpte Üfürüm	PEDİATRİ-4	Prof.Dr. Tamer BAYSAL
Öğle Arası			
13.00-13.45	TEBAD PDÖ 1. SENARYO 1. OTURUM		
14.00-14.45			
15.00-15.45			
16.00-16.45			

3.12.2024 SALI			
08.00-08.45	Antiaritmik İlaçlar 1	TIBBİ FARMAKOLOJİ-9	Dr. Öğr. Üyesi Durmuş Ali ASLANLAR
09.00-09.45	Antiaritmik İlaçlar 2	TIBBİ FARMAKOLOJİ-10	Dr. Öğr. Üyesi Durmuş Ali ASLANLAR
10.00-10.45	Akut Koroner Sendrom 1	KARDİYOLOJİ-7	Dr.Öğr.Üyesi Sefa TATAR
11.00-11.45	Akut Koroner Sendrom 2	KARDİYOLOJİ-8	Dr.Öğr.Üyesi Sefa TATAR
Öğle Arası			
13.00-13.45	TEBAD Mesleki Beceri Eğitimi Girişimsel ve Girişimsel Olmayan Uygulamalar/ Dönüşümlü Gruplar		
14.00-14.45			
15.00-15.45			
16.00-16.45			

4.12.2024 ÇARŞAMBA			
BAĞIMSIZ ÇALIŞMA			
08.00-08.45			
09.00-09.45	Kronik Koroner Arter Hastalığı	KARDİYOLOJİ-9	Doç.Dr.A.Seyfeddin GÜRBÜZ
10.00-10.45	Pediatride Siyanoz	PEDİATRİ-5	Prof.Dr. Fatih ŞAP
11.00-11.45	Çarpıntı	PEDİATRİ-6	Prof.Dr. Tamer BAYSAL
Öğle Arası			
13.00-13.45	Epidemiyolojiye Giriş ve Kullanım Alanları	HALK SAĞLIĞI-6	Doç.Dr. Mehmet UYAR
14.00-14.45	Toplumsal Tanıda Sık Kullanılan Epidemiyolojik Ölçütler	HALK SAĞLIĞI-7	Doç.Dr. Mehmet UYAR
15.00-15.45	Antianginal İlaçlar 1	TIBBİ FARMAKOLOJİ-11	Prof.Dr. Ayşe Saide ŞAHİN
16.00-16.45	Antianginal İlaçlar 2	TIBBİ FARMAKOLOJİ-12	Prof.Dr. Ayşe Saide ŞAHİN

5.12.2024 PERŞEMBE			
BAĞIMSIZ ÇALIŞMA			
08.00-08.45			
09.00-09.45	Herpes Virüs Enfeksiyonları 1	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-1	Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR
10.00-10.45	Herpes Virüs Enfeksiyonları 2	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-2	Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR
11.00-11.45	Myokard ve Perikard hastalıkları	TIBBİ PATOLOJİ-5	Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK
Öğle Arası			
13.00-13.45	Kalp Yetersizliği 1	KARDİYOLOJİ-10	Doç.Dr.Mustafa ÇELİK
14.00-14.45	Kalp Yetersizliği 2	KARDİYOLOJİ-11	Doç.Dr.Mustafa ÇELİK
15.00-15.45	Endokardit ve Kalp Kapak Hastalıkları	TIBBİ PATOLOJİ-6	Doç.Dr.Sıdika FINDIK
16.00-16.45		BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	

6.12.2024 CUMA			
08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
09.00-09.45	Kalp Yetmezliğine Karşı Kullanılan İlaçlar 1	TIBBİ FARMAKOLOJİ-13	Prof.Dr. Ayşe Saide ŞAHİN
10.00-10.45	Kalp Yetmezliğine Karşı Kullanılan İlaçlar 2	TIBBİ FARMAKOLOJİ-14	Prof.Dr. Ayşe Saide ŞAHİN
11.00-11.45	Ven ve Lenf Damar Hastalıkları Damar Tümörleri	TIBBİ PATOLOJİ-7	Doç.Dr.Sıdıka FINDIK
Öğle Arası			
13.00-13.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
14.00-14.45	TEBAD		
15.00-15.45	PDÖ 1. SENARYO 2. OTURUM		
16.00-16.45			

3. KURUL 3. HAFTA

9.12.2024 PAZARTESİ			
08.00-08.45	Çalışma ve Sağlık Etkileşimi-(Meslek Hastalıkları ve Kanseler)	HALK SAĞLIĞI-8	Doç.Dr. Mehmet UYAR
09.00-09.45	Çalışma ve Sağlık Etkileşimi-(İş Kazaları)	HALK SAĞLIĞI-9	Doç.Dr. Mehmet UYAR
10.00-10.45	Hipolipidemik İlaçlar 1	TIBBİ FARMAKOLOJİ-15	Doç. Dr. İpek DUMAN
11.00-11.45	Hipolipidemik İlaçlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-16	Doç. Dr. İpek DUMAN
Öğle Arası			
13.00-13.45	TEBAD		
14.00-14.45	PDÖ 1. SENARYO 3. OTURUM		
15.00-15.45			
16.00-16.45			

10.12.2024 SALI			
08.00-08.45	Kalp Kapak Hastalıkları 1	KARDİYOLOJİ-12	Dr.Öğr.ÜyesiA.Lütfi SERTDEMİR
09.00-09.45	Kalp Kapak Hastalıkları 2	KARDİYOLOJİ-13	Dr.Öğr.ÜyesiA.Lütfi SERTDEMİR
10.00-10.45	İnfluenza Enfeksiyonu 1	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-3	Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR
11.00-11.45	İnfluenza Enfeksiyonu 2	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-4	Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR
Öğle Arası			
13.00-13.45	TEBAD Mesleki Beceri Eğitimi		
14.00-14.45	Girişimsel ve Girişimsel Olmayan Uygulamalar/ Dönüşümlü Gruplar		
15.00-15.45			
16.00-16.45			

11.12.2024 ÇARŞAMBA			
08.00-08.45	PeriferikVazodilatörler	TIBBİ FARMAKOLOJİ-17	Dr. Öğr. Üyesi Durmuş Ali ASLANLAR
09.00-09.45	Antitüberküloz İlaçlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-18	Dr. Öğr. Üyesi Durmuş Ali ASLANLAR
10.00-10.45	Fiziksel Aktivite ve Sağlık	SPOR HEKİMLİĞİ-1	Prof. Dr. Işık SOLAK GÖRMÜŞ
11.00-11.45	Aerobik Anaerobik AntremanTeknikleri	SPOR HEKİMLİĞİ-2	Prof. Dr. Işık SOLAK GÖRMÜŞ
Öğle Arası			
13.00-13.45	Arbovirüsler	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-5	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
14.00-14.45	Paramyxovirüsler	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-6	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
15.00-15.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
16.00-16.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		

12.12.2024 PERŞEMBE			
08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
09.00-09.45	Solunum Sistemi Hastalıkları Genetiği	TIBBİ GENETİK-2	Prof.Dr. Ayşegül ZAMANI
10.00-10.45	Hıslıtlı Çocuk	PEDİATRİ-7	Prof. Dr. Sevgi PEKCAN
11.00-11.45	Hücre Ölümü İlişkili Kan Dolaşımı Molekülleri	TIBBİ BİYOKİMYA-5	Dr.Öğr.Üyesi İbrahim KILINÇ
Öğle Arası			
13.00-13.45	Atelektazi ve Akut Solunum Sıkıntısı Sendromu (ARDS)	TIBBİ PATOLOJİ-8	Prof.Dr.Hacı Hasan ESEN
14.00-14.45	Obstrüktif Akciğer Hastalıkları	TIBBİ PATOLOJİ-9	Prof.Dr.Hacı Hasan ESEN
15.00-15.45	Bronkodilatör İlaçlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-19	Doç. Dr. İpek DUMAN
16.00-16.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		

13.12.2024 CUMA			
08.00-08.45	Solunum Sistemi Fizik Muayenesi 1	GÖĞÜS HASTALIKLARI-1	Prof.Dr. Turgut TEKE
09.00-09.45	Solunum Sistemi Fizik Muayenesi 2	GÖĞÜS HASTALIKLARI-2	Prof.Dr. Turgut TEKE
10.00-10.45	Erken Tanı ve Önemi	HALK SAĞLIĞI-10	Doç.Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ
11.00-11.45	Çalışma ve Sağlık Etkileşimi (İş Sağlığı ve Ergonomi)	HALK SAĞLIĞI-11	Doç.Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ
Öğle Arası			
13.00-13.45	DÖNEM 2 2. KURUL TEORİK SINAVI		
14.00-14.45			
15.00-15.45			
16.00-16.45			

3. KURUL 4. HAFTA**16.12.2024 PAZARTESİ**

08.00-08.45	Güncel Viral Patojenler ve Koronavirüsler-1	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-7	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
09.00-09.45	Güncel Viral Patojenler ve Koronavirüsler-2	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-8	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
10.00-10.45	Restriktif Akciğer Hastalıkları	TIBBİ PATOLOJİ-10	Prof.Dr. Hacı Hasan ESEN
11.00-11.45	Vasküler Kökenli Akciğer Hastalıkları	TIBBİ PATOLOJİ-11	Prof.Dr. Hacı Hasan ESEN
Öğle Arası			
13.00-13.45	TIBBİ PATOLOJİ PRATİK DERS Mikroskopi1-Bronşektazi2-Amfizem Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR	
14.00-14.45		13:00-13:45: G3	
15.00-15.45		14:00-14:45: G4	
16.00-16.45		15:00-15:45: G1 16:00-16:45: G2	

17.12.2024 SALI

08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
09.00-09.45	Picornavirüsler	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-9	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
10.00-10.45	Kronik Öksürük	PEDİATRİ-8	Prof.Dr. Sevgi PEKCAN
11.00-11.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
Öğle Arası			
13.00-13.45	TEBAD Mesleki Beceri Eğitimi Girişimsel ve Girişimsel Olmayan Uygulamalar/ Dönüşümlü Gruplar		
14.00-14.45			
15.00-15.45			
16.00-16.45			

18.12.2024 ÇARŞAMBA

08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
09.00-09.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
10.00-10.45	HIV Enfeksiyonları 1	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-10	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
11.00-11.45	HIV Enfeksiyonları 2	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-11	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
Öğle Arası			
13.00-13.45	Rabdovirüsler	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-12	Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR
14.00-14.45	Legionella ve Enfeksiyonları	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-13	Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR
15.00-15.45	Solunum Sistemi Fizyolojisi 1	GÖĞÜS HASTALIKLARI-3	Doç.Dr. Hülya VATANSEV
16.00-16.45	Solunum Sistemi Fizyolojisi 2	GÖĞÜS HASTALIKLARI-4	Doç.Dr. Hülya VATANSEV

19.12.2024 PERŞEMBE			
08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
09.00-09.45	Listeria ve Erysipelothrixinf.	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-14	Dr.Öğr.Üyesi Selin UĞRAKLI
10.00-10.45	Pulmoner Enfeksiyonlar	TIBBİ PATOLOJİ-12	Prof.Dr.Hacı Hasan ESEN
11.00-11.45	Mikobakteri Tıbbi Patolojisi	TIBBİ PATOLOJİ-13	Prof.Dr.Hacı Hasan ESEN
Öğle Arası			
13.00-13.45	Çevre Sağlık Etkileşimi (Hava Kirliliği)	HALK SAĞLIĞI-12	Doç. Dr. Lütfi Saltuk DEMİR
14.00-14.45	Su Kirliliği, Suların Arıtılması ve Dezenfeksiyon	HALK SAĞLIĞI-13	Doç. Dr. Lütfi Saltuk DEMİR
15.00-15.45	Solunum Sistemi Hastalıklarında Radyolojik Algoritma	RADYOLOJİ-1	Prof. Dr. Necdet POYRAZ
16.00-16.45	Solunum Sistemi Hastalıklarında Radyolojik Algoritma ve Olgu Örnekleri	RADYOLOJİ-2	Prof. Dr. Necdet POYRAZ

20.12.2024 CUMA			
08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
09.00-09.45	Akciğer Kanserlerinde Radyoterapi	RADYASYON ONKOLOJİSİ-1	Doç.Dr. Gül KANYILMAZ
10.00-10.45	ClostridiumTetani ve Enfeksiyonları	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-15	Prof.Dr. Metin DOĞAN
11.00-11.45	Diğer Clostridium Enfeksiyonları	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-16	Prof.Dr. Metin DOĞAN
Öğle Arası			
13.00-13.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
14.00-14.45	Tıp ceza hukuku (kasten öldürme, kasten yaralama, irtikap, rüşvet, görev kötüye kullanma, cinsel taciz)	SAĞLIK HUKUKU-3	Prof.Dr. Erdal EGE
15.00-15.45	Özellik arzeden tıbbi müdahaleler(. İnsan üzerinde deney ve deneme, organ ve doku nakli, çocuk düşürtme, estetik cerrahi, cinsiyet değiştirme, sünnet)	SAĞLIK HUKUKU-4	Prof.Dr. Erdal EGE
16.00-16.45			

3. KURUL 5. HAFTA

23.12.2024 PAZARTESİ

08.00-08.45	Göğüs Hastalıklarında Tanısal İncelemeler 1	GÖĞÜS HASTALIKLARI-5	Prof.Dr. Şebnem YOSUNKAYA
09.00-09.45	Göğüs Hastalıklarında Tanısal İncelemeler 2	GÖĞÜS HASTALIKLARI-6	Prof.Dr. Şebnem YOSUNKAYA
10.00-10.45	Akciğer Tümörleri	TIBBİ PATOLOJİ-14	Prof.Dr. Hacı Hasan ESEN
11.00-11.45	Plevral Lezyonlar	TIBBİ PATOLOJİ-15	Prof.Dr. Hacı Hasan ESEN
Öğle Arası			
13.00-13.45	TIBBİ PATOLOJİ PRATİK DERS		DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR
14.00-14.45	Mikroskopi1-Lenf NodundaAntrakoz2-Küçük Hücreli Karsinom		● 13:00-13:45: G4
15.00-15.45	Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK		14:00-14:45: G1
16.00-16.45			15:00-15:45: G2
			16:00-16:45: G3

24.12.2024 SALI

08.00-08.45	Antitussif ilaçlar, Ekspektoranlar, Mukolitik ve Surfaktanlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-20	Prof.Dr. Esra N. ATALIK
09.00-09.45	Üst Solunum Yolu Lezyonları	TIBBİ PATOLOJİ-16	Prof.Dr.Hacı Hasan ESEN
10.00-10.45	Treponemapallidium ve enfeksiyonları	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-17	Prof.Dr. Metin DOĞAN
11.00-11.45	Solunum Fonksiyon Testi	GÖĞÜS HASTALIKLARI-7	Doç.Dr. Celalettin KORKMAZ
Öğle Arası			
13.00-13.45	TEBAD Mesleki Beceri Eğitimi		
14.00-14.45	Girişimsel ve Girişimsel Olmayan Uygulamalar/ Dönüşümlü Gruplar		
15.00-15.45			
16.00-16.45			

25.12.2024 ÇARŞAMBA

08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
09.00-09.45	Çevre ve Sağlık Etkileşimi (Katı, Sıvı ve Tıbbi Atıklar)	HALK SAĞLIĞI-14	Doç.Dr. Lütfi Saltuk DEMİR
10.00-10.45	Mycobacterium ve Enfeksiyonları 1	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-18	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
11.00-11.45	Mycobacterium ve Enfeksiyonları 2	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-19	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
Öğle Arası			
13.00-13.45	Olağan Dışı durumlar ve Afetler	HALK SAĞLIĞI-15	Doç.Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ
14.00-14.45	Kanser Epidemiyolojisi	HALK SAĞLIĞI-16	Doç.Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ
15.00-15.45	Çevre ve Sağlık Etkileşimi -Bulaşıcı Hastalıklar Epidemiyolojisi	HALK SAĞLIĞI-17	Doç.Dr. Yasemin DURDURAN
16.00-16.45	Sağlık Çalışanlarına Yönelik Şiddet	HALK SAĞLIĞI-18	Doç.Dr. Yasemin DURDURAN

26.12.2024 PERŞEMBE			
08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
09.00-09.45	Mediastinal Yapıların Radyolojik Deđerlendirmesi	RADYOLOJİ-3	Doç. Dr. PınarDiydem YILMAZ
10.00-10.45	Kronik Bulaşıcı Olmayan Hastalıklar	HALK SAĞLIĞI-19	Doç.Dr. Yasemin DURDURAN
11.00-11.45	Çevre ve Sağlık Etkileşimi (Salgın Yönetimi)	HALK SAĞLIĞI-20	Doç.Dr. Yasemin DURDURAN
Öğle Arası			
13.00-13.45	Dönem 1 ortak dersler sınavı		
14.00-14.45			
15.00-15.45			
16.00-16.45			

27.12.2024 CUMA			
08.00-08.45	DÖNEM 1 2. KURUL TEORİK SINAVI		
09.00-09.45			
10.00-10.45			
11.00-11.45			
Öğle Arası			
13.00-13.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		
14.00-14.45	Sağlıkta etik ve iletişim	SAĞLIK HUKUKU-5	Prof.Dr. Erdal EGE
15.00-15.45			
16.00-16.45			

3. KURUL 6. HAFTA			
30.12.2024 PAZARTESİ			
08.00-08.45	Antikoagulan, Antitrombotik,Trombolitik ilaçlar 1	TIBBİ FARMAKOLOJİ-21	Dr. Öğr. Üyesi Durmuş Ali ASLANLAR
09.00-09.45	Antikoagulan, Antitrombotik,Trombolitik ilaçlar 2	TIBBİ FARMAKOLOJİ-22	Dr. Öğr. Üyesi Durmuş Ali ASLANLAR
10.00-10.45	Nükleer Tıpta Kardiyovasküler Sistem Görüntülemeleri	NÜKLEER TIP-1	Doç.Dr. Özlem ŞAHİN
11.00-11.45	Nükleer Tıpta Solunum Sistemi Görüntülemeleri	NÜKLEER TIP-2	Doç.Dr. Özlem ŞAHİN
Öğle Arası			
13.00-13.45	TIBBİ PATOLOJİ		DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-13:45: G1 14:00-14:45: G2 15:00-15:45: G3 16:00-16:45: G4
14.00-14.45	PRATİK DERS		
15.00-15.45	Mikroskopi1-Akciğer Adenokarsinomu2-Kavernöz Hemanjiyom		
16.00-16.45	Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK		

31.12.2024 SALI	
08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
09.00-09.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
10.00-10.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
11.00-11.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
Öğle Arası	
13.00-13.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
14.00-14.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
15.00-15.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
16.00-16.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA

01.01.2025 ÇARŞAMBA	
08.00-08.45	TATİL
09.00-09.45	
10.00-10.45	
11.00-11.45	
Öğle Arası	
13.00-13.45	TATİL
14.00-14.45	
15.00-15.45	
16.00-16.45	

02.01.2025 PERŞEMBE	
08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
09.00-09.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
10.00-10.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
11.00-11.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
Öğle Arası	
13.00-13.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
14.00-14.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
15.00-15.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
16.00-16.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA

03.01.2025 CUMA	
08.00-08.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
09.00-09.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
10.00-10.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
11.00-11.45	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
Öğle Arası	
13.00-13.45	DÖNEM-3 ---- 3. KURUL
14.00-14.45	PRATİK SINAVI
15.00-15.45	TEORİK SINAVI
16.00-16.45	SAĞLIK HUKUKU FİNAL SINAVI

