



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

**2023 - 2024  
EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

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

**(DERS KURULU-3)**



**NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ**  
**TIP FAKÜLTESİ**

**2023 - 2024**  
**EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM 3**

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

DEKAN	Prof. Dr. Hamdi ARBAĞ
BAŞ KOORDİNATÖR	Prof. Dr. Hasan Hüseyin KOZAK
DÖNEM III KOORDİNATÖRÜ	Dr.Öğr.Üyesi Nur DEMİRBAŞ
DÖNEM III KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Doç.Dr. Berrin YAVUZ
DÖNEM III KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Dr.Öğr.Üyesi Hatice KÜÇÜKCERAN
DÖNEM III KOORDİNATÖR YARDIMCISI	

**DERS KURULU TARİHLERİ** : 28 KASIM 2023- 05 OCAK 2024

**EĞİTİM SÜRESİ** : 6 Hafta

**AKTS KREDİSİ** : 9 Kredi

## KURUL 3 DERS SAATI

DERSLER	DERS SAATI		
	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Tıbbi Patoloji	16	4	20
Tıbbi Farmakoloji	22		22
Tıbbi Mikrobiyoloji	19		19
Halk Sağlığı	20		20
Kardiyoloji	13		13
Pediyatri	9		9
Göğüs Hastalıkları	7		7
Tıbbi Biyokimya	5		5
Radyoloji	3		3
Tıp Eğitimi ve Bilişimi (TEBAD)		10 MB	10
Nükleer Tıp	2		2
Tıbbi Genetik	2		2
Spor Hekimliği	2		2
Radyasyon Onkolojisi	1		1
TOPLAM (SAAT)	126	14	140

**SERBEST ÇALIŞMA SAATI: 79 saat**

### **MESLEKİ BECERİ EĞİTİMİ**

#### **1- 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**

## ZORUNLU VE SEÇMELİ DERSLER

DERS	DERS SAATİ
SAĞLIK HUKUKU	5
TOPLAM	

## DERS KURULU ÜYELERİ

TIBBİ PATOLOJİ	Prof. Dr. Hacı Hasan ESEN Doç. Dr. Sıdıka FINDIK Dr. Öğr. Üyesi Fahriye KILINÇ
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Prof. Dr. Metin DOĞAN Prof. Dr. Mehmet ÖZDEMİR Prof. Dr. Bahadır FEYZİOĞLU 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
HALK SAĞLIĞI	Prof. Dr. Tahir Kemal ŞAHİN Doç. Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ Doç. Dr. Lütfi Saltuk DEMİR Doç. Dr. Mehmet UYAR Doç. Dr. Yasemin DURDURAN
KARDİYOLOJİ	Prof. Dr. Hakan AKILLI 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
PEDİATRİ	Prof. Dr. M.Burhan OFLAZ Prof. Dr. Sevgi PEKCAN Prof. Dr. Tamer BAYSAL Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Osman KILIÇ
GÖĞÜS HASTALIKLARI	Prof. Dr. Turgut TEKE Prof. Dr. Şebnem YOSUNKAYA Doç. Dr. Celalettin KORKMAZ Doç. Dr. Hülya VATANSEV
TIBBİ BİYOKİMYA	Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KILINÇ

<b>RADYOLOJİ</b>	Doç. Dr. Necdet POYRAZ Dr. Öğr. Üyesi Pınar Diydem YILMAZ
<b>Tıp Eğitimi ve Bilişimi (TEBAD)</b>	Doç. Dr. Yasemin DURDURAN Dr. Öğr. Üyesi Atakan TEKİNALP Dr. Öğr. Üyesi Gülsemin ÇİÇEK
<b>NÜKLEER TIP</b>	Doç. Dr. Özlem ŞAHİN
<b>TIBBİ GENETİK</b>	Prof. Dr. Ayşegül ZAMANI
<b>SPOR HEKİMLİĞİ</b>	Doç. Dr. Z. Işık SOLAK GÖRMÜŞ
<b>RADYASYON ONKOLOJİSİ</b>	Doç. Dr. Gül KANYILMAZ
<b>SAĞLIK HUKUKU</b>	Prof. Dr. Müslim YURTÇU

### DÖNEM3 KURUL 3 ÖĞRETİM YÖNTEMLERİ

<b>TEORİK</b>	
Sınıf dersi	+
Probleme Dayalı Öğrenme	
<b>PRATİK</b>	
Laboratuvar	+
Mesleki Beceri Eğitimleri	+
Hasta Başı Pratik Eğitimler	
Saha Çalışması	
Serbest Çalışma	+

### DÖNEM 3 KURUL 3 SINAV TAKVİMİ

	<b>TARİH</b>	<b>SAAT</b>
<b>KURUL PRATİK SINAVI</b>	04.01.2024	09.00
<b>KURUL TEORİK SINAVI</b>	05.01.2024	14.30
<b>SEÇMELİ DERS "SAĞLIK HUKUKU" FİNAL SINAVI</b>	05.01.2024	14.00

### DÖNEM 3 KURUL 3 SINAV SORUMLUSU ANABİLİM DALLARI

<b>MİKROBİYOLOJİ/FARMAKOLOJİ</b>
<b>GENETİK</b>
<b>PATOLOJİ</b>
<b>HALK SAĞLIĞI</b>

## 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 öğrenecek,
2. Solunum sistemine ait (akciğer, plevra ve üst solunum yolları )ait tümöral ve tümör dışı hastalıklara ait patolojik özelliklerini öğrenecek.
3. Antitüberküloz ilaçları ve farmakolojik özelliklerini açıklar, Solunum sistemini etkileyen ilaçları ve farmakolojik özelliklerini açıklar.
4. Kardiyovasküler sistemi etkileyen ilaçlar ve farmakolojik özelliklerini açıklar.
5. Otonom sinir sistemini etkileyen ilaçların farmakolojik özelliklerini açıklar.
6. Tıbbi önem sahip virüslerin sınıflandırılması, patogenezi ve sebep olduğu hastalıkların öğrenilmesi, bu hastalıkların korunmasında alınacak önlemler ve tedavilerinin ifade edilebilmesi
7. Klinik öneme sahip bakterilerin sebep olduğu hastalıklar ve laboratuvar tanısının kavranması, bu hastalıkların tedavisini açıklayabilme
8. İş sağlığı hizmetlerini ve işyeri risklerini değerlendirebilir
9. Epidemiyolojik araştırma yöntemlerinin çerçevesini çizebilir, Özel gruplarda ve olağandışı sağlık durumlarında sağlık risklerini gözden geçirebilir
10. Birinci basamakta çevre sağlığı sorunlarını değerlendirebilir, Bulaşıcı hastalıklar ile ilgili halk sağlığı yönünden yapılacak işlemleri açıklayabilir
11. Dolaşım ve solunum sistemi hastalıklarında doğuştan, edinsel, kronik ve acil durumlarda hastaya genel yaklaşımı, anamnez almayı, hastaya uygulaması gereken fizik muayene yöntemlerini bilir.
12. Elektrokardiyografi (EKG) temel prensiplerini açıklar, EKG değerlendirir.
13. Dolaşım ve solunum sistemi hastalıklarında çocuk hastaya yaklaşım, fizik muayene prensipleri, tanı ve tedavi ilkelerini açıklar.
14. Hastanın klinik tablosu ile ilişkili uygun solunum sistemi fizik muayene yöntemlerini uygular, solunum sistemi hastalıklarının ve semptomlarının oluşum mekanizması ve fizyolojisini bilir.
15. Solunum sistemi hastalıklarının tanısında kullanılan invaziv ve noninvaziv başlıca yöntemleri bilir
16. Ateroskleroz fizyopatolojisi ile rol alan hücre ve moleküllerin biyokimyasal sürecini inceler, hücre ölümü ilişkili kan dolaşım moleküllerinin kavrar ve hangi klinik durumlarla ilişkili olduğunu öğrenir.

17. Kardiyak biyomarkerların biyokimyasal olarak inceler ve klinikteki yerini öğrenir.
18. Kardiyak ve solunum sistemi radyolojik görüntüleme yöntemlerinin esaslarını bilir ve kullanır.
19. Miyokard perfüzyon sintigrafisi ve akciğer ventilasyon perfüzyon sintigrafisi görüntülemelerini bilir.
20. Genetik etyolojiye sahip solunum sistemi hastalıkları ve Kardiyovasküler sistem hastalıklarının tanı algoritmalarını bilir
21. Antreman tekniklerini bilir, fiziksel aktivite ve sağlık ilişkisini açıklar.
22. Lenfomalarda etiyoloji, semptom, prognoz, tanı ve tedavi yöntemlerini öğrenmek

**DÖNEM 3 KURUL 3**  
**EĞİTİM ETKİNLİKLERİ-ÖĞRENİM HEDEFİ İLİŞKİSİ**

DERS	ÖĞRENİM HEDEFİ	EĞİTİM YÖNTEMİ	ÖLÇME DEĞERLENDİRME
<b>TIBBİ PATOLOJİ</b>			
Hipertansif Kalp Hastalığı ve Kalp Tümörleri	1	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
İskemik Kalp Hastalıkları	1	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Kalp yetmezliği ve Kor Pulmonale	1	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Konjenital Kalp Hastalıkları,Ateroskleroz ve Anevrizmalar	1	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Miyokard ve Perikard hastalıkları	1	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Endokardit ve Kalp Kapak Hastalıkları	1	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Ven ve Lenf Damar Hastalıkları Damar Tümörleri	1	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Obstrüktif Akciğer Hastalıkları	2	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Restriktif Akciğer Hastalıkları	2	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Pediyatrik Akciğer Hastalıkları ve Atelektazi	2	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Plevral Hastalıklar	2	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Vasküler Akciğer Hastalıkları	2	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Akciğer ve Plevra Tümörleri	2	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Üst Solunum Yolu Tümörleri	2	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Pulmoner Enfeksiyonlar	2	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Mikobakteri Tıbbi Patolojisi	2	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
<b>TIBBİ FARMAKOLOJİ</b>			
Antitussif İlaçlar, Ekspektoranlar, Mukolitik ve Sürfaktanlar	3	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Bronkodilatör İlaçlar	3	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Antianginal İlaçlar I, II	4	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Antikoagulan, Antitrombotik, Trombolitik İlaçlar I,II	4	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Antihipertansif ilaçlar I,II,III	4	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Kalp Yetmezliğine Karşı Kullanılan İlaçlar I,II	4	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Antiaritmik ilaçlar I,II	4	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav



Periferik Vazodilatörler	4	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Hipolipidemik İlaçlar I,II	4	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
OSS Hakkında Genel Bilgiler	5	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Parasempatomimetik İlaçlar	5	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Parasempatolitik İlaçlar	5	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Sempatomimetik ilaçlar	5	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Sempatolitik ilaçlar	5	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Antitüberküloz İlaçlar I	3	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

<b>TIBBİ MİKROBİYOLOJİ</b>			
Herpes Virüs Enfeksiyonları 1,2	6	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
İnfluenza Enfeksiyonu 1,2	6	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Arbovirüsler	6	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Paramyxovirüsler	6	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Güncel Viral Patojenler ve Koronavirüsler 1,2	6	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Picornavirüsler	6	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
HIV Enfeksiyonları 1,2	6	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Listeria ve Erysipelothrix inf.	7	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Clostridium Tetani ve Enfeksiyonları	7	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Diğer Clostridium Enfeksiyonları	7	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Rabdovirüsler	6	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Legionella ve Enfeksiyonları	7	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Treponema pallidum ve enfeksiyonları (Diğer Treponemalar)	7	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Mycobacterium ve Enfeksiyonları 1,2	7	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

<b>HALK SAĞLIĞI</b>			
Sağlık Çalışanlarına Yönelik Şiddet (Çalışan Sağlığı)	8	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Epidemiyolojiye giriş ve kullanım alanları	9	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Toplumsal Tanıda Sık Kullanılan Epidemiyolojik ölçütler	9	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Çalışma ve sağlık etkileşimi (İş sağlığı mevzuatı)	8	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

Çalışma ve Sağlık Etkileşimi (İşyeri sağlık hizmetleri İş yeri sağlık risklerini azaltıcı önlemler)	8	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Çalışma ve Sağlık Etkileşimi (Sağlık Gözetimi)	8	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Çalışma ve sağlık etkileşimi (İş Kazaları)	8	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Çalışma ve sağlık etkileşimi (Meslek hastalıkları ve kanserler)	8	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Çevre ve sağlık etkileşimi (İş sağlığı ve ergonomi)	10	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Çevre ve sağlık etkileşimi (Çevre Sağlığına giriş Ekoloji Kavramı ve pestisitler)	10	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Çevre ve sağlık etkileşimi (Katı, sıvı ve tıbbi atıklar)	10	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Çevre ve sağlık etkileşimi (Hava Kirliliği)	10	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Su Kirliliği, Suların arıtılması ve dezenfeksiyonu	10	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Erken tanı ve önemi	10	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Sağlıklılık durumları (Seyahat sağlığı)	9	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Kanser Epidemiyolojisi	9	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Kronik- bulaşıcı olmayan hastalıklar	9	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Çevre ve sağlık etkileşimi Bulaşıcı hastalıklar epidemiyolojisi	10	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Çevre ve sağlık etkileşimi (Salgın yönetimi)	10	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Olağandışı durumlar ve afetler	9	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

<b>KARDİYOLOJİ</b>			
Kardiyak Semptomlar ve Fizik Muayene 1,2,3	11	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Temel EKG 1,2	12	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Hipertansiyon	11	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Akut Koroner Sendrom 1,2	11	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Kronik Koroner Arter Hastalığı	11	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Kalp Yetersizliği 1,2	11	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Kalp Kapak Hastalıkları 1,2	11	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

<b>PEDİATRİ</b>			
Pediatride Dolaşım Sistemi Muayenesi 1,2	13	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Pediatride Fetal Dolaşım	13	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

Kalpte Üfürüm	13	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Pediatride Siyanoz	13	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Çarpıntı	13	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Pediatride Çocukluk Çağı Hastalıklarına Yaklaşım	13	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Pediatride Solunum Sistemi Muayenesi 1,2	13	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

<b>GÖĞÜS HASTALIKLARI</b>			
Solunum Sistemi Fizik Muayene 1,2	14	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Göğüs hastalıklarında tanısal incelemeler 1,2	15	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Solunum Sistemi Fizyolojisi 1	14	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Solunum Fonksiyon Testi	15	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

<b>TIBBİ BİYOKİMYA</b>			
Ateroskleroz Biyokimyası 1,2	16	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Kardiyak Biyomarkerlar 1,2	17	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Hücre Ölümü İlişkili Kan Dolaşım Molekülleri	16	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

<b>RADYOLOJİ</b>			
Solunum sistemi hastalıklarında radyolojik algoritma ve olgu örnekleri 1,2	18	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Mediastinal yapıların radyolojik değerlendirilmesi	18	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

<b>NÜKLEER TIP</b>			
Nükleer Tıpta Solunum Sistemi Görüntülemeleri	19	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Nükleer Tıpta Kardiyovasküler Sistem Görüntülemeleri	19	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

<b>TIBBİ GENETİK</b>			
Solunum Sistemi Hastalıkları genetiği	20	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Kardiyovasküler Hastalıkların Genetiği	20	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

<b>SPOR HEKİMLİĞİ</b>			
Fiziksel Aktivite ve Sağlık	21	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Aerobik Anaerobik Antrenman Teknikleri	21	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

<b>RADYASYON ONKOLOJİSİ</b>			
Lenfomalarda Radyoterapi	22	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

**3. KURUL 1. HAFTA****27.11.2023 PAZARTESİ**

08.00-08.50	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>		
09.00-09.50	<b>Dönem 3 Koordinatörlüğü Kurul Değerlendirme Toplantısı</b>		
10.00-10.50	<b>Kardiyak Semptomlar ve Fizik Muayene 1</b>	<b>KARDİYOLOJİ-1</b>	<b>Dr. Öğr.Üyesi Sefa TATAR</b>
11.00-11.50	<b>Kardiyak Semptomlar ve Fizik Muayene 2</b>	<b>KARDİYOLOJİ-2</b>	<b>Dr. Öğr.Üyesi Sefa TATAR</b>
<b>Öğle Arası</b>			
13.00-13.50	<b>TIBBİ PATOLOJİ PRATİK DERS</b>		
14.00-14.50	<b>Mikroskopi 1-Trombüs 2-Tbc Lenfadenit</b>		
15.00-15.50	<b>Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK</b>		
16.00-16.50	<b>DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-13:50: G2 14:00-14:50: G3 15:00-15:50: G4 16:00-16:50: G1</b>		

**28.11.2023 SALI**

08.00-08.50	<b>Ateroskleroz Biyokimyası 1</b>	<b>TIBBİ BİYOKİMYA-1</b>	<b>Dr. Öğr.Üyesi İbrahim KILINÇ</b>
09.00-09.50	<b>Ateroskleroz Biyokimyası 2</b>	<b>TIBBİ BİYOKİMYA-2</b>	<b>Dr. Öğr.Üyesi İbrahim KILINÇ</b>
10.00-10.50	<b>Çevre Sağlığına Giriş, Ekoloji Kavramı ve Pestisitler</b>	<b>HALK SAĞLIĞI-1</b>	<b>Doç. Dr. Lütfi Saltuk DEMİR</b>
11.00-11.50	<b>Seyahat sağlığı</b>	<b>HALK SAĞLIĞI-2</b>	<b>Doç. Dr. Lütfi Saltuk DEMİR</b>
<b>Öğle Arası</b>			
13.00-13.50	<b>Otonom Sinir Sistemi Hakkında Genel Bilgiler</b>	<b>TIBBİ FARMAKOLOJİ-1</b>	<b>Prof.Dr. Ayşe Saide ŞAHİN</b>
14.00-14.50	<b>Parasempatomimetik İlaçlar</b>	<b>TIBBİ FARMAKOLOJİ-2</b>	<b>Prof. Dr. Salim Yalçın İNAN</b>
15.00-15.50	<b>Parasempatolitik İlaçlar</b>	<b>TIBBİ FARMAKOLOJİ-3</b>	<b>Prof. Dr. Salim Yalçın İNAN</b>
16.00-16.50	<b>Kardiyak Semptomlar ve Fizik Muayene 3</b>	<b>KARDİYOLOJİ-3</b>	<b>Dr. Öğr.Üyesi Sefa TATAR</b>

29.11.2023 ÇARŞAMBA			
08.00-08.50	Temel EKG 1	KARDİYOLOJİ-4	Dr. Öğr. Üyesi A.Lütfi SERTDEMİR
09.00-09.50	Temel EKG 2	KARDİYOLOJİ-5	Dr.Öğr.Üyesi A.Lütfi SERTDEMİR
10.00-10.50	Hipertansif Kalp Hastalığı ve Kalp Tümörleri	TIBBİ PATOLOJİ-1	Dr. Öğr.Üyesi Fahriye KILINÇ
11.00-11.50	İskemik Kalp Hastalıkları	TIBBİ PATOLOJİ-2	Dr. Öğr.Üyesi Fahriye KILINÇ
Öğle Arası			
13.00-13.50	İşyeri Sağlık Hizmetleri,Riskleri ve Azaltıcı Önlemler	HALK SAĞLIĞI-3	Doç.Dr. Mehmet UYAR
14.00-14.50	Çalışma ve Sağlık Etkileşimi(İş Sağlığı Mevzuatı)	HALK SAĞLIĞI-4	Doç.Dr. Mehmet UYAR
15.00-15.50	Çalışma ve Sağlık Etkileşimi(Sağlık Gözetimi)	HALK SAĞLIĞI-5	Doç.Dr. Mehmet UYAR
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		

30.11.2023 PERŞEMBE			
08.00-08.50	Sempatomimetik İlaçlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-4	Prof.Dr. Esra N. ATALIK
09.00-09.50	Sempatolitik İlaçlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-5	Prof.Dr. Esra N.ATALIK
10.00-10.50	Pediatride Dolaşım Sistemi Muayenesi 1	PEDİATRİ-1	Prof.Dr. M.Burhan OFLAZ
11.00-11.50	Pediatride Dolaşım Sistemi Muayenesi 2	PEDİATRİ-2	Prof.Dr. M.Burhan OFLAZ
Öğle Arası			
13.00-13.50	Kardiyak Biyomarkerlar 1	TIBBİ BİYOKİMYA-3	Dr.Öğr.Üyesi İbrahim KILINÇ
14.00-14.50	Kardiyak Biyomarkerlar 2	TIBBİ BİYOKİMYA-4	Dr.Öğr.Üyesi İbrahim KILINÇ
15.00-15.50	Hipertansiyon	KARDİYOLOJİ-6	Doç.Dr. Hakan AKILLI
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		

<b>1.12.2023 CUMA</b>			
08.00-08.50	Antihipertansif İlaçlar 1	TIBBİ FARMAKOLOJİ-6	Prof.Dr. Salim Yalçın İNAN
09.00-09.50	Antihipertansif İlaçlar 2	TIBBİ FARMAKOLOJİ-7	Prof. Dr. Salim Yalçın İNAN
10.00-10.50	Antihipertansif İlaçlar 3	TIBBİ FARMAKOLOJİ-8	Prof. Dr. Salim Yalçın İNAN
11.00-11.50	Kardiyovasküler Hastalıkların genetiği	TIBBİ GENETİK-1	Prof.Dr. Ayşegül ZAMANI
<b>Öğle Arası</b>			
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA		
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA		
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		
16.00-16.50		SAĞLIK HUKUKU-1	Prof.Dr. Erdal EGE

### 3. KURUL 2. HAFTA

<b>4.12.2023 PAZARTESİ</b>			
08.00-08.50	Kalp yetmezliği ve Korpulmonale	TIBBİ PATOLOJİ-3	Dr.Öğr.Üyesi Fahriye KILINÇ
09.00-09.50	Konjenital Kalp Hastalıkları, Ateroskleroz ve Anevrizmalar	TIBBİ PATOLOJİ-4	Dr.Öğr.Üyesi Fahriye KILINÇ
10.00-10.50	Pediatride Fetal Dolaşım	PEDİATRİ-3	Prof.Dr. Fatih ŞAP
11.00-11.50	Kalpte Üfürüm	PEDİATRİ-4	Prof.Dr. Tamer BAYSAL
<b>Öğle Arası</b>			
13.00-13.50	TIBBİ PATOLOJİ PRATİK DERS		
14.00-14.50	Mikroskopi 1-Bronşektazi 2-Amfizem		
15.00-15.50	Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK		
16.00-16.50	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-13:50: G3 14:00-14:50: G415:00-15:50: G1 16:00-16:50: G2		

5.12.2023 SALI			
08.00-08.50	Antiaritmik İlaçlar 1	TIBBİ FARMAKOLOJİ-9	Prof. Dr. Salim Yalçın İNAN
09.00-09.50	Antiaritmik İlaçlar 2	TIBBİ FARMAKOLOJİ-10	Prof. Dr. Salim Yalçın İNAN
10.00-10.50	Akut Koroner Sendrom 1	KARDİYOLOJİ-7	Doç. Dr. Mustafa ÇELİK
11.00-11.50	Akut Koroner Sendrom 2	KARDİYOLOJİ-8	Doç. Dr. Mustafa ÇELİK
Öğle Arası			
13.00-13.50	TEBAD Mesleki Beceri Eğitimi Girişimsel ve Girişimsel Olmayan Uygulamalar/ Dönüşümlü Gruplar		
14.00-14.50			
15.00-15.50			
16.00-16.50			

6.12.2023 ÇARŞAMBA			
08.00-08.50	Epidemiyolojiye Giriş ve Kullanım Alanları	HALK SAĞLIĞI-6	Prof. Dr. Tahir Kemal ŞAHİN
09.00-09.50	Toplumsal Tanıda Sık Kullanılan Epidemiyolojik Ölçütler	HALK SAĞLIĞI-7	Prof. Dr. Tahir Kemal ŞAHİN
10.00-10.50	Pediyatriye Siyanoz	PEDİYATRİ-5	Prof. Dr. Fatih ŞAP
11.00-11.50	Çarpıntı	PEDİYATRİ-6	Prof. Dr. M. Burhan OFLAZ
Öğle Arası			
13.00-13.50	Kronik Koroner Arter Hastalığı	KARDİYOLOJİ-9	Doç. Dr. Mustafa ÇELİK
14.00-14.50	Antianginal İlaçlar 1	TIBBİ FARMAKOLOJİ-11	Prof. Dr. Ayşe Saide ŞAHİN
15.00-15.50	Antianginal İlaçlar 2	TIBBİ FARMAKOLOJİ-12	Prof. Dr. Ayşe Saide ŞAHİN
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		

7.12.2023 PERŞEMBE			
08.00-08.50	Herpes Virüs Enfeksiyonları 1	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-1	Prof. Dr. Mehmet ÖZDEMİR
09.00-09.50	Herpes Virüs Enfeksiyonları 2	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-2	Prof. Dr. Mehmet ÖZDEMİR
10.00-10.50	Myokard ve Perikard hastalıkları	TIBBİ PATOLOJİ-5	Dr. Öğr. Üyesi Fahriye KILINÇ
11.00-11.50	Endokardit ve Kalp Kapak Hastalıkları	TIBBİ PATOLOJİ-6	Doç. Dr. Sıdıka FINDIK



Öğle Arası			
13.00-13.50	Kalp Yetersizliği 1	KARDİYOLOJİ-10	Doç.Dr. A Seyfeddin GÜRBÜZ
14.00-14.50	Kalp Yetersizliği 2	KARDİYOLOJİ-11	Doç.Dr. A Seyfeddin GÜRBÜZ
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		

8.12.2023 CUMA			
08.00-08.50	Kalp Yetmezliğine Karşı Kullanılan İlaçlar 1	TIBBİ FARMAKOLOJİ-13	Prof.Dr. Ayşe Saide ŞAHİN
09.00-09.50	Kalp Yetmezliğine Karşı Kullanılan İlaçlar 2	TIBBİ FARMAKOLOJİ-14	Prof.Dr. Ayşe Saide ŞAHİN
10.00-10.50	Ven ve Lenf Damar Hastalıkları Damar Tümörleri	TIBBİ PATOLOJİ-7	Doç.Dr.Sıdıka FINDIK
11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA		
Öğle Arası			
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA		
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA		
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		
16.00-16.50		SAĞLIK HUKUKU-2	Prof.Dr. Erdal EGE

3. KURUL 3. HAFTA			
11.12.2023 PAZARTESİ			
08.00-08.50	Çalışma ve Sağlık Etkileşimi-(Meslek Hastalıkları ve Kanseler)	HALK SAĞLIĞI-8	Doç.Dr. Mehmet UYAR
09.00-09.50	Çalışma ve Sağlık Etkileşimi-(İş Kazaları)	HALK SAĞLIĞI-9	Doç.Dr. Mehmet UYAR
10.00-10.50	Hipolipidemik İlaçlar 1	TIBBİ FARMAKOLOJİ-15	Doç. Dr. İpek DUMAN
11.00-11.50	Hipolipidemik İlaçlar 2	TIBBİ FARMAKOLOJİ-16	Doç. Dr. İpek DUMAN
Öğle Arası			
13.00-13.50	TIBBİ PATOLOJİ PRATİK DERS		
14.00-14.50	Mikroskopi 1-Lenf Nodunda Antrakoz 2-Küçük Hücreli Karsinom		
15.00-15.50	Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK		
16.00-16.50	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-13:50: G4 14:00-14:50: G1 15:00-15:50: G2 16:00-16:50: G3		

12.12.2023 SALI			
08.00-08.50	Kalp Kapak Hastalıkları 1	KARDİYOLOJİ-12	Doç.Dr. Yakup ALSANCAK
09.00-09.50	Kalp Kapak Hastalıkları 2	KARDİYOLOJİ-13	Doç.Dr. Yakup ALSANCAK
10.00-10.50	İnfluenza Enfeksiyonu 1	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-3	Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR
11.00-11.50	İnfluenza Enfeksiyonu 2	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-4	Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR
Öğle Arası			
13.00-13.50	TEBAD Mesleki Beceri Eğitimi Girişimsel ve Girişimsel Olmayan Uygulamalar/ Dönüşümlü Gruplar		
14.00-14.50			
15.00-15.50			
16.00-16.50			

13.12.2023 ÇARŞAMBA			
08.00-08.50	Bronkodilatör İlaçlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-17	Doç. Dr. İpek DUMAN
09.00-09.50	Antitüberküloz İlaçlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-18	Doç. Dr. İpek DUMAN
10.00-10.50	Fiziksel Aktivite ve Sağlık	SPOR HEKİMLİĞİ-1	Doç.Dr. Işık SOLAK GÖRMÜŞ
11.00-11.50	Aerobik Anaerobik Antrenman Teknikleri	SPOR HEKİMLİĞİ-2	Doç.Dr. Işık SOLAK GÖRMÜŞ
Öğle Arası			
13.00-13.50	Arbovirüsler	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-5	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
14.00-14.50	Paramyxovirüsler	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-6	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		

14.12.2023 PERŞEMBE			
08.00-08.50	Periferik Vazodilatörler	TIBBİ FARMAKOLOJİ-19	Doç. Dr. İpek DUMAN
09.00-09.50	Solunum Sistemi Hastalıkları Genetiği	TIBBİ GENETİK-2	Prof.Dr. Ayşegül ZAMANI
10.00-10.50	Çocukluk Çağı Hastalıklarına Yaklaşım	PEDİATRİ-7	Dr.Öğr.Üyesi Ahmet Osman KILIÇ
11.00-11.50	Hücre Ölümü İlişkili Kan Dolaşımı Molekülleri	TIBBİ BİYOKİMYA-5	Dr.Öğr.Üyesi İbrahim KILINÇ
Öğle Arası			
13.00-13.50	Obstrüktif Akciğer Hastalıkları	TIBBİ PATOLOJİ-8	Prof.Dr.Hacı Hasan ESEN
14.00-14.50	Restriktif Akciğer Hastalıkları	TIBBİ PATOLOJİ-9	Prof.Dr.Hacı Hasan ESEN
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		

16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		
-------------	-----------------	--	--

### 15.12.2023 CUMA

08.00-08.50	Solunum Sistemi Fizik Muayenesi 1	GÖĞÜS HASTALIKLARI-1	Prof.Dr. Turgut TEKE
09.00-09.50	Solunum Sistemi Fizik Muayenesi 2	GÖĞÜS HASTALIKLARI-2	Prof.Dr. Turgut TEKE
10.00-10.50	Erken Tanı ve Önemi	HALK SAĞLIĞI-10	Doç.Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ
11.00-11.50	Çalışma ve Sağlık Etkileşimi(iş Sağlığı ve Ergonomi)	HALK SAĞLIĞI-11	Doç.Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ
Öğle Arası			
13.00-13.50	DÖNEM 2 2. KURUL TEORİK SINAVI		
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA		
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		
16.00-16.50		SAĞLIK HUKUKU-3	Prof.Dr. Erdal EGE

### 3. KURUL 4. HAFTA

### 18.12.2023 PAZARTESİ

08.00-08.50	Güncel Viral Patojenler ve Koronavirüsler-1	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-7	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
09.00-09.50	Güncel Viral Patojenler ve Koronavirüsler-2	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-8	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
10.00-10.50	Pediyatrik Akciğer Hastalıkları ve Atelektazi	TIBBİ PATOLOJİ-10	Prof.Dr. Hacı Hasan ESEN
11.00-11.50	Plevral Hastalıklar	TIBBİ PATOLOJİ-11	Prof.Dr. Hacı Hasan ESEN
Öğle Arası			
13.00-13.50	TIBBİ PATOLOJİ PRATİK DERS		
14.00-14.50	Mikroskopi 1-Akciğer Adenokarsinomu 2-Kavernöz Hemanjiyom		
15.00-15.50	Dr. Öğr. Üyesi Naile KÖKBUDAK		
16.00-16.50	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-13:50: G1 14:00-14:50: G2 15:00-15:50: G3 16:00-16:50: G4		

### 19.12.2023 SALI

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		
09.00-09.50	Picornavirüsler	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-9	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
10.00-10.50	Pediyatrik Solunum Sistemi Muayenesi 1	PEDİYATRİ-8	Prof.Dr. Sevgi PEKCAN

11.00-11.50	Pediatride Solunum Sistemi Muayenesi 2	PEDİATRİ-9	Prof.Dr. Sevgi PEKCAN
<b>Öğle Arası</b>			
13.00-13.50	<b>TEBAD Mesleki Beceri Eğitimi</b> <b>Girişimsel ve Girişimsel Olmayan Uygulamalar/ Dönüşümlü Gruplar</b>		
14.00-14.50			
15.00-15.50			
16.00-16.50			

<b>20.12.2023 ÇARŞAMBA</b>			
08.00-08.50	Solunum Sistemi Fizyolojisi 1	GÖĞÜS HASTALIKLARI-3	Doç.Dr. Hülya VATANSEV
09.00-09.50	Solunum Sistemi Fizyolojisi 2	GÖĞÜS HASTALIKLARI-4	Doç.Dr. Hülya VATANSEV
10.00-10.50	HIV Enfeksiyonları 1	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-10	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
11.00-11.50	HIV Enfeksiyonları 2	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-11	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
<b>Öğle Arası</b>			
13.00-13.50	Rabdovirüsler	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-12	Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR
14.00-14.50	Legionella ve Enfeksiyonları	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-13	Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR
15.00-15.50	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>		
16.00-16.50	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>		

<b>21.12.2023 PERŞEMBE</b>			
08.00-08.50	Vasküler Akciğer Hastalıkları	TIBBİ PATOLOJİ-12	Prof.Dr.Hacı Hasan ESEN
09.00-09.50	Akciğer ve Plevra Tümörleri	TIBBİ PATOLOJİ-13	Prof.Dr.Hacı Hasan ESEN
10.00-10.50	Çevre Sağlık Etkileşimi (Hava Kirliliği)	HALK SAĞLIĞI-12	Doç. Dr. Lütfi Saltuk DEMİR
11.00-11.50	Su Kirliliği, Suların Arıtılması ve Dezenfeksiyon	HALK SAĞLIĞI-13	Doç. Dr. Lütfi Saltuk DEMİR
<b>Öğle Arası</b>			
13.00-13.50	Solunum Sistemi Hastalıklarında Radyolojik Algoritma	RADYOLOJİ-1	Doç.Dr. Necdet POYRAZ
14.00-14.50	Solunum Sistemi Hastalıklarında Radyolojik Algoritma ve Olgu Örnekleri	RADYOLOJİ-2	Doç.Dr. Necdet POYRAZ
15.00-15.50	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>		
16.00-16.50	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>		

<b>22.12.2023 CUMA</b>			
------------------------	--	--	--

08.00-08.50	Akciğer Kanserlerinde Radyoterapi	RADYASYON ONKOLOJİSİ-1	Doç.Dr. Gül KANYILMAZ
09.00-09.50	Listeria ve Erysipelothrix inf.	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-14	Dr.Öğr.Üyesi Selin UĞRAKLI
10.00-10.50	Clostridium Tetani ve Enfeksiyonları	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-15	Prof.Dr. Metin DOĞAN
11.00-11.50	Diğer Clostridium Enfeksiyonları	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-16	Prof.Dr. Metin DOĞAN
<b>Öğle Arası</b>			
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA		
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA		
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		
16.00-16.50		SAĞLIK HUKUKU-4	Prof.Dr. Erdal EGE

### 3. KURUL 5. HAFTA

#### 25.12.2023 PAZARTESİ

08.00-08.50	Göğüs Hastalıklarında Tanısal İncelemeler 1	GÖĞÜS HASTALIKLARI-5	Prof.Dr. Şebnem YOSUNKAYA
09.00-09.50	Göğüs Hastalıklarında Tanısal İncelemeler 2	GÖĞÜS HASTALIKLARI-6	Prof.Dr. Şebnem YOSUNKAYA
10.00-10.50	Üst Solunum Yolu Tümörleri	TIBBİ PATOLOJİ-14	Prof.Dr. Hacı Hasan ESEN
11.00-11.50	Pulmoner Enfeksiyonlar	TIBBİ PATOLOJİ-15	Prof.Dr. Hacı Hasan ESEN
<b>Öğle Arası</b>			
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA		
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA		
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		

#### 26.12.2023 SALI

08.00-08.50	Antitussif İlaçlar, Ekspektoranlar, Mukolitik ve Surfaktanlar	TIBBİ FARMAKOLOJİ-20	Prof.Dr. Esra N. ATALIK
09.00-09.50	Mikobakteri Tıbbi Patolojisi	TIBBİ PATOLOJİ-16	Prof.Dr.Hacı Hasan ESEN
10.00-10.50	Treponema pallidum ve enfeksiyonları	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-17	Prof.Dr. Metin DOĞAN
11.00-11.50	Solunum Fonksiyon Testi	GÖĞÜS HASTALIKLARI-7	Doç.Dr. Celalettin KORKMAZ
<b>Öğle Arası</b>			
13.00-13.50	TEBAD Mesleki Beceri Eğitimi		

14.00-14.50	<b>Girişimsel ve Girişimsel Olmayan Uygulamalar/ Dönüşümlü Gruplar</b>
15.00-15.50	
16.00-16.50	

<b>27.12.2023 ÇARŞAMBA</b>			
08.00-08.50	Çevre ve Sağlık Etkileşimi -Bulaşıcı Hastalıklar Epidemiyolojisi	HALK SAĞLIĞI-14	Doç.Dr. Yasemin DURDURAN
09.00-09.50	Sağlık Çalışanlarına Yönelik Şiddet	HALK SAĞLIĞI-15	Doç.Dr. Yasemin DURDURAN
10.00-10.50	Mycobacterium ve Enfeksiyonları 1	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-18	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
11.00-11.50	Mycobacterium ve Enfeksiyonları 2	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ-19	Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
<b>Öğle Arası</b>			
13.00-13.50	Olağan Dışı durumlar ve Afetler	HALK SAĞLIĞI-16	Doç.Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ
14.00-14.50	Kanser Epidemiyolojisi	HALK SAĞLIĞI-17	Doç.Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ
15.00-15.50	Çevre ve Sağlık Etkileşimi (Katı, Sıvı ve Tıbbi Atıklar)	HALK SAĞLIĞI-18	Doç.Dr. Lütfi Saltuk DEMİR
16.00-16.50	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>		

<b>28.12.2023 PERŞEMBE</b>			
08.00-08.50	Antikoagulan, Antitrombotik,Trombolitik ilaçlar 1	TIBBİ FARMAKOLOJİ-21	Prof.Dr. Esra N.ATALIK
09.00-09.50	Antikoagulan, Antitrombotik,Trombolitik ilaçlar 2	TIBBİ FARMAKOLOJİ-22	Prof.Dr. Esra N.ATALIK
10.00-10.50	Nükleer Tıpta Kardiyovasküler Sistem Görüntülemeleri	NÜKLEER TIP-1	Doç.Dr. Özlem ŞAHİN
11.00-11.50	Nükleer Tıpta Solunum Sistemi Görüntülemeleri	NÜKLEER TIP-2	Doç.Dr. Özlem ŞAHİN
<b>Öğle Arası</b>			

13.00-13.50	Mediastinal Yapıların Radyolojik Değerlendirmesi	RADYOLOJİ-3	Dr.Öğr.Üyesi Pınar Diydem YILMAZ
14.00-14.50	Kronik Bulaşıcı Olmayan Hastalıklar	HALK SAĞLIĞI-19	Doç.Dr. Yasemin DURDURAN
15.00-15.50	Çevre ve Sağlık Etkileşimi (Salgın Yönetimi)	HALK SAĞLIĞI-20	Doç.Dr. Yasemin DURDURAN
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		

<b>29.12.2023 CUMA</b>			
08.00-08.50	<b>DÖNEM 2 2. KURUL TEORİK SINAVI</b>		
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		
10.00-10.50	SERBEST ÇALIŞMA		
11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA		
Öğle Arası			
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA		
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA		
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		
16.00-16.50		SAĞLIK HUKUKU-5	Prof.Dr. Erdal EGE

<b>3. KURUL 6. HAFTA</b>			
<b>01.01.2024 PAZARTESİ</b>			
08.00-08.50	TATİL		
09.00-09.50			
10.00-10.50			
11.00-11.50			
Öğle Arası			
13.00-13.50	TATİL		
14.00-14.50			
15.00-15.50			
16.00-16.50			

<b>02.01.2024 SALI</b>			
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		

09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA
10.00-10.50	SERBEST ÇALIŞMA
11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA
Öğle Arası	
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA

<b>03.01.2024 ÇARŞAMBA</b>	
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA
10.00-10.50	SERBEST ÇALIŞMA
11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA
Öğle Arası	
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA

<b>04.01.2024 PERŞEMBE</b>	
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA
10.00-10.50	SERBEST ÇALIŞMA
11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA
Öğle Arası	
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA

<b>05.01.2024 CUMA</b>	
------------------------	--



08.00-08.50	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
09.00-09.50	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
10.00-10.50	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
11.00-11.50	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
<b>Öğle Arası</b>	
13.00-13.50	<b>DÖNEM-3 ---- 3. KURUL</b>
14.00-14.50	<b>PRATİK SINAVI</b>
15.00-15.50	<b>TEORİK SINAVI</b>
16.00-16.50	