

**BEZMİALEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ****KOORDİNATÖRLER KURULU**

<b>Koordinatörler Kurulu</b>	<b>Ünvanı</b>	<b>Adı Soyadı</b>	<b>Anabilim Dalı</b>
Dekan	Prof. Dr.	Ali İhsan TAŞÇI	Üroloji
Dekan Yardımcısı (Eğitim Sorumlusu)	Prof. Dr.	Dilek Sema ARICI	Patoloji
Baş Koordinatör	Prof. Dr.	Dilek Sema ARICI	Patoloji
Baş Koordinatör Yardımcısı	Prof. Dr.	Yasin ARİFOĞLU	Anatomi
Baş Koordinatör Yardımcısı	Prof. Dr.	Abdurrahim KOÇYİĞİT	Tıbbi Biyokimya
Dönem I Koordinatörü	Prof. Dr.	İsmail MERAL	Tıbbi Biyokimya
Dönem I Koordinatörü Yardımcısı	Doç. Dr.	Şahabettin SELEK	Tıbbi Biyokimya
Dönem II Koordinatörü	Prof. Dr.	Yasin ARİFOĞLU	Anatomi
Dönem II Koordinatörü Yardımcısı	Yrd. Doç. Dr.	Mehmet ÜYÜKLÜ	Fizyoloji
Dönem III Koordinatörü	Prof. Dr.	Abdurrahim KOÇYİĞİT	Tıbbi Biyokimya
Dönem III Koordinatörü Yardımcısı	Doç. Dr.	Saliha EROĞLU DEMİR	Fizik Tedavi ve Rehabil.
Dönem IV Koordinatörü	Prof. Dr.	Reha ERKOÇ	İç Hastalıkları
Dönem IV Koordinatörü Yardımcısı	Doç. Dr.	Özcan KARAMAN	İç Hastalıkları
Dönem V Koordinatörü	Prof. Dr.	Orhan ÖZTURAN	Kulak Burun Boğaz
Dönem V Koordinatörü Yardımcısı	Doç. Dr.	Gökçen BAŞARANOĞLU	Anestezi ve Reanimasyon
Dönem VI Koordinatörü	Prof. Dr.	İsmet KIRKPINAR	Psikiyatri

**BEZMİALEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ****DÖNEM II DERS KURULU BAŞKANLARI**

<b>Görevi</b>	<b>Ünvanı</b>	<b>Adı Soyadı</b>	<b>Anabilim Dalı</b>
Dönem III Koordinatörü	Prof. Dr.	Abdurrahim KOÇYİĞİT	Tıbbi Biyokimya
I. Ders Kurulu Başkanı	Prof. Dr.	D. Sema ARICI	Tıbbi Patoloji
II. Ders Kurulu Başkanı	Doç. Dr.	Saliha EROĞLU DEMİR	Fizik Tedavi Rehabilitasyon
	Doç. Dr.	Aylin REZVANİ	Fizik Tedavi Rehabilitasyon
III. Ders Kurulu Başkanı	Doç. Dr.	A. Esra GÜRSOY	Nöroloji
	Yrd. Doç. Dr.	Aynur GÖRMEZ	Ruh Sağlığı
IV. Ders Kurulu Başkanı	Yrd. Doç. Dr.	Güven ÇETİN	İç Hastalıkları
V. Ders Kurulu Başkanı	Doç. Dr.	Ayşenur MERİÇ	Kulak Burun Boğaz
	Doç. Dr.	M. Emin AKKOYUNLU	Göğüs Hastalıkları
VI. Ders Kurulu Başkanı	Prof. Dr.	Ali TÜZÜN İNCE	İç Hastalıkları
	Yrd. Doç. Dr.	Cumali KARATOPRAK	İç Hastalıkları
VII. Ders Kurulu Başkanı	Prof. Dr.	Ramazan DANSUK	Kadın Hastalıkları
VIII. Ders Kurulu Başkanı	Yrd. Doç. Dr.	Perihan TORUN	Halk Sağlığı

Dönem III Ders Kurullarında Görevli Öğretim Üyeleri	
BÖLÜM	ÖĞRETİM ÜYELERİ
TIBBİ PATOLOJİ	Prof. Dr. D. Sema ARICI Doç. Dr. Zuhal GÜCİN Yrd. Doç. Dr. Nur BÜYÜKPINARBAŞILI
FARMAKOLOJİ	Prof. Dr. Esra SAĞLAM Prof. Dr. Gökhan AKKAN
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Prof. Dr. Mehmet Ziya DOYMAZ Yrd. Doç. Dr. Meryem IRAZ
TIBBİ BİYOKİMYA	Prof. Dr. Abdurrahim KOÇYİĞİT Doç. Dr. Şahabettin SELEK
TIBBİ BİYOLOJİ	Doç. Dr. Fahri AKBAŞ
KARDİYOLOJİ	Prof. Dr. Ömer GÖKTEKİN Prof. Dr. Hüseyin UYAREL Doç. Dr. Mehmet ERGELEN Yrd. Doç. Dr. Ahmet BACAĞSIZ Yrd. Doç. Dr. Hatice Aylin YAMAÇ
GÖĞÜS HASTALIKLARI	Doç. Dr. Murat SEZER Doç. Dr. Muhammed Emin AKKOYUNLU Yrd. Doç. Dr. Mehmet BAYRAM
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	Prof. Dr. Bülent ZÜLFİKAR Prof. Dr. Mehmet Ruşen DÜNDARÖZ Prof. Dr. Akın İŞCAN Prof. Dr. Yaşar CESUR Prof. Dr. Faruk ÖKTEM Doç. Dr. Özden TÜREL Doç. Dr. Emel TORUN Doç. Dr. İlker Tolga ÖZGEN Doç. Dr. Mustafa Atilla NURSOY Doç. Dr. Fatma Betül ÇAKIR Doç. Dr. Emin ÖZKAYA Yrd. Doç. Dr. Bilge BAYRAKTAR Yrd. Doç. Dr. Selçuk UZUNER Yrd. Doç. Dr. Ufuk ERENBERK Yrd. Doç. Dr. Ahmet Hakan GEDİK Yrd. Doç. Dr. Ayşegül Doğan DEMİR Yrd. Doç. Dr. Aysel VEHAP TÜRK MENOĞLU
İÇ HASTALIKLARI	Prof. Dr. Hakan ŞENTÜRK Prof. Dr. Ahmet DANALIOĞLU Prof. Dr. Rümeyza KAZANCIOĞLU Prof. Dr. Reha ERKOÇ Prof. Dr. Ali TÜZÜN İNCE Prof. Dr. Ertuğrul TAŞAN Doç. Dr. Mehmet Ali ÇIKRIKÇIOĞLU Doç. Dr. Özcan KARAMAN Doç. Dr. Metin BAŞARANOĞLU Yrd. Doç. Dr. Ahmet Adil ÇAMLI Yrd. Doç. Dr. Banu BÜYÜKAYDIN Yrd. Doç. Dr. Güven ÇETİN Yrd. Doç. Dr. Mustafa ÇAKIRCA

	Yrd. Doç. Dr. Cumali KARATOPRAK Yrd. Doç. Dr. Muharrem KISKAÇ Yrd. Doç. Dr. Birol BAYSAL Öğr. Gör. Dr. Mehmet ZORLU
<b>KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM</b>	Prof. Dr. Ramazan DANSUK Doç. Dr. Banu KILIÇOĞLU DANE Doç. Dr. Osman ŞEVKET Yrd. Doç. Dr. Nilay KARACA Öğr. Gör. Dr. Seda ATEŞ Öğr. Gör. Dr. Serdar AYDIN Öğr. Gör. Dr. Gonca BATMAZ Öğr. Gör. Dr. Gökhan KILIÇ
<b>KULAK BURUN BOĞAZ HASTALIKLARI</b>	Prof. Dr. Orhan ÖZTURAN Doç. Dr. Mehmed Fadullah AKSOY Doç. Dr. Bayram VEYSELLER Doç. Dr. Ayşenur MERİÇ Yrd. Doç. Dr. Sabri Baki EREN Doç. Dr. Yavuz Selim YILDIRIM
<b>GENEL CERRAHİ</b>	Prof. Dr. Adem AKÇAKAYA Prof. Dr. Mustafa Erhan AYŞAN Prof. Dr. Kemal DOLAY Doç. Dr. Süleyman BOZKURT Doç. Dr. Yeliz Emine ERSOY Doç. Dr. Mustafa HASBAHÇECİ Yrd. Doç. Yunus TAŞÇI Öğr. Gör. Dr. Enver KUNDUZ Öğr. Gör. Dr. Fatma Ümit MALYA
<b>ENFEKSİYON HASTALIKLARI</b>	Prof. Dr. Turan ASLAN Yrd. Doç. Dr. İsmail Necati HAKYEMEZ Öğr. Gör. Dr. Bülent DURDU
<b>PLASTİK CERRAHİ</b>	Prof. Dr. Selma ERGÜN SÖNMEZ Öğr. Gör. Dr. Kemalettin YILDIZ
<b>DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI</b>	Prof. Dr. Nahide ONSUN Doç. Dr. Özlem Su KÜÇÜK Yrd. Doç. Dr. Dilek BIYIK ÖZKAYA Öğr. Gör. Dr. Nazan EMİROĞLU Öğr. Gör. Dr. Fatma Pelin CENGİZ
<b>ÜROLOJİ</b>	Prof. Dr. Ali İhsan TAŞÇI Prof. Dr. Abdullah ARMAĞAN Doç. Dr. Abdulkadir TEPELER Doç. Dr. Mesrur Selçuk SILAY Yrd. Doç. Dr. Habip AKBULUT Öğr. Gör. Dr. Muzaffer AKÇAY
<b>NÖROLOJİ</b>	Prof. Dr. Talip ASİL Doç. Dr. Gülşen YILDIZ BABACAN Doç. Dr. Azize Esra GÜRİSOY Yrd. Doç. Dr. Gülşen KOCAMAN Öğr. Gör. Dr. Muhammed Emin ÖZCAN
<b>FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON</b>	Prof. Dr. Teoman AYDIN Doç. Dr. Saliha Eroğlu DEMİR Doç. Dr. Nihal ÖZARAS Yrd. Doç. Dr. Aylin REZVANI

<b>ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ</b>	Prof. Dr. Nurzat ELMALI Doç. Dr. Volkan GÜRKAN Doç. Dr. İsmail Kerem BİLSEL Yrd. Doç. Dr. Fatih KÜÇÜKDURMAZ
<b>RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI</b>	Prof. Dr. İsmet KIRPINAR Doç. Dr. Emel KOÇER Yrd. Doç. Dr. Aynur GÖRMEZ Yrd. Doç. Dr. Erdem DEVECİ Yrd. Doç. Dr. Vahdettin GÖRMEZ
<b>GÖĞÜS CERRAHİSİ</b>	Prof. Dr. Ömer SOYSAL
<b>TIBBİ GENETİK</b>	Yrd. Doç. Dr. Gözde YEŞİL
<b>HALK SAĞLIĞI</b>	Yrd. Doç. Dr. Perihan TORUN
<b>PROBLEME DAYALI ÖĞRENİM</b>	Doç. Dr. Gökçen Başaranoğlu Doç. Dr. Zühal Gücin Doç. Dr. Saliha Eroğlu Demir Doç. Dr. Ayşenur Meriç Doç. Dr. Hayrullah Köse Doç. Dr. Emel Torun Doç. Dr. M. Emin Akkoyunlu Doç. Dr. Özden Türel Yrd. Doç. Dr. Gözde Yeşil Yrd. Doç. Dr. Banu Büyükkaydın Yrd. Doç. Dr. Tolga Akman
<b>ADLİ TIP</b>	Prof. Dr. Ali İhsan TAŞÇI
<b>ACİL VE İLK YARDIM</b>	Yrd. Doç. Dr. Bedia GÜLEN Yrd. Doç. Dr. Ertan SÖNMEZ Yrd. Doç. Dr. Ali DUR
<b>AİLE HEKİMLİĞİ</b>	Yrd. Doç. Dr. Ajlan ÖZDER
<b>ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON</b>	Doç. Dr. Kazım KARAASLAN Doç. Dr. Zafer DOĞAN

**BEZMİALEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**DÖNEM III AKADEMİK TAKVİMİ**

<b>GÜZ SÖMESTRİSİ BAŞLANGIÇ/BİTİŞ</b>	<b>31 Ağustos 2015 - 29 Ocak 2016</b>
<b>YARIYIL TATİLİ</b>	<b>01 Şubat – 12 Şubat 2016</b>
<b>BAHAR SÖMESTRİSİ BAŞLANGIÇ/BİTİŞ</b>	<b>15 Şubat - 10 Haziran 2016</b>
<b>BÜTÜNLEME 1</b>	<b>29 Haziran 2016</b>
<b>BÜTÜNLEME 2</b>	<b>13 Temmuz 2016</b>
<b>DERS KURULLARININ TARİHLERİ</b>	
<b>HASTALIKLARIN TEMELLERİ (3A)</b>	
Başlangıç tarihi	31 Ağustos 2015
Derslerin bitiş tarihi	08 Ekim 2015
Formatif Sınavı	14 Eylül 2015
Formatif Sınavı	05 Ekim 2015
Komite Sınavı	16-17 Ekim 2015
<b>DERİ VE DERİ EKLERİ – KAS İSKELET SİSTEMİ (3B-3C)</b>	
Başlangıç tarihi	19 Ekim 2015
Derslerin bitiş tarihi	09 Kasım 2015
Formatif Sınavı	26 Ekim 2015
Komite Sınavı	13-14 Kasım 2015
<b>MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ VE DUYU (3D)</b>	
Başlangıç tarihi	18 Kasım 2015
Derslerin bitiş tarihi	18 Aralık 2015
Formatif Sınavı	30 Kasım 2015
Formatif Sınavı	14 Aralık 2015
Komite Sınavı	25-26 Aralık 2015
<b>KAN VE LENF SİSTEMİ (3E)</b>	
Başlangıç tarihi	28 Aralık 2015
Derslerin bitiş tarihi	07 Ocak 2016
Komite Sınavı	08-09 Ocak 2016
<b>DOLAŞIM VE SOLUNUM (3F)</b>	
Başlangıç tarihi	11 Ocak 2016
Derslerin bitiş tarihi	26 Şubat 2016
Formatif Sınavı	17 Şubat 2016
Komite Sınavı	04-05 Mart 2016
<b>SİNDİRİM METABOLİZMA VE ENDOKRİN (3G)</b>	
Başlangıç tarihi	07 Mart 2016
Derslerin bitiş tarihi	08 Nisan 2016
Formatif Sınavı	29 Mart 2016
Komite Sınavı	15-16 Nisan 2016
<b>ÜROGENİTAL SİSTEM (3H)</b>	
Başlangıç tarihi	18 Nisan 2016
Derslerin bitiş tarihi	12 Mayıs 2016
Formatif Sınavı	02 Mayıs 2016

Komite Sınavı	18 Mayıs 2016
<b>SAĞLIK YÖNETİMİ VE GELİŞİMİ – KLİNİK BİLİMLER (3I – 3J)</b>	
Başlangıç tarihi	23 Mayıs 2016
Derslerin bitiş tarihi	08 Haziran 2016
Komite Sınavı	10-11 Haziran 2016

**DERS KURULU I ( 3A ): HASTALIKLARIN TEMELLERİ**

Ders Kurulunun Başlangıcı/Bitimi	31 Ağustos 2015 – 08 Ekim 2015
Formatif Sınavı	14 Eylül 2015
Formatif Sınavı	05 Ekim 2015
3A Komite Sınavı	16 Ekim 2015

DERSİN ADI	SORUMLU ÖĞRETİM ÜYELERİ	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Patoloji	Prof. Dr. Dilek Sema ARICI Yrd. Doç. Dr. Nur BÜYÜKPINARBAŞILI	44	5x10	49
Farmakoloji	Prof. Dr. Esra SAĞLAM Prof. Dr. Gökhan AKKAN	52	-	52
Tıbbi Mikrobiyoloji	Prof. Dr. Mehmet Ziya DOYMAZ Yrd. Doç. Dr. Meryem IRAZ	23		23
Tıbbi Biyokimya	Prof. Dr. Abdurrahim KOÇYİĞİT Doç. Dr. Şahabettin SELEK	4	1x2	5
Enfeksiyon Hastalıkları	Prof. Dr. Turan ASLAN	5		5
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>128</b>	<b>6</b>	<b>134</b>

**3A / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****HASTALIKLARIN TEMELLERİ**

	31 Ağustos Pazartesi	01 Eylül Salı	02 Eylül Çarşamba	03 Eylül Perşembe	04 Eylül Cuma
08:30 09:15		Patolojiye giriş ve laboratuvar teknikleri <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	Farmakokinetik ilaçların dağılımı  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Gökhan AKKAN</b>	Serbest Çalışma	Vücut sıvıları ve kan akımı bozuklukları genel bilgiler <b>PATOLOJİ</b> <b>Nur</b> <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>
09:30 10:15	Farmakolojiye Giriş  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Gökhan AKKAN</b>	Patolojiye giriş ve laboratuvar teknikleri <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	Farmakokinetik ilaçların metabolizması <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Gökhan AKKAN</b>	Farmokokinetik ilaçların itrahi  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Gökhan AKKAN</b>	Ödem Patolojisi  <b>PATOLOJİ</b> <b>Nur</b> <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>
10:30 11:15	İlaçların veriliş yolları  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Gökhan AKKAN</b>	İlaçların farmositik şekilleri <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Gökhan AKKAN</b>	Farmakokinetik ilaçların metabolizması <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Gökhan AKKAN</b>	Farmokokinetik ilaç etkileşimleri  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Gökhan AKKAN</b>	Hastalık Etkeni Mantarlar, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>
11:30 12:15	İlaçların veriliş yolları  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Gökhan AKKAN</b>	Farmakokinetik ilaçların absorpsiyonu <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Gökhan AKKAN</b>	Hücre zedelenme patogenezi  <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	Farmokokinetik ilaç etkileşimleri  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Gökhan AKKAN</b>	Hastalık Etkeni Mantarlar, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>
13:30 14:15	Giriş dersi/Program Tanıtımı  <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	Hücreyel adaptasyonlar I-II  <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	Hücre ölümü, nekroz <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	Hücre zedelenme nedenleri  <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	Hastalık Etkeni Virüsler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları III-IV <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>
14:30 15:15	Hastalık Etkeni Mantarlar, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları  <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>	Hücreyel adaptasyonlar I-II  <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	Hastalık Etkeni Mantarlar, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları  <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>	Serbest radikaller  <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	Hastalık Etkeni Virüsler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları III-IV <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>
15:30 16:15	Hastalık Etkeni Mantarlar, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>		Hastalık Etkeni Mantarlar, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>		



**3A / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****HASTALIKLARIN TEMELLERİ**

	07 Eylül Pazartesi	08 Eylül Salı	09 Eylül Çarşamba	10 Eylül Perşembe	11 Eylül Cuma
08:30 09:15	Hastalık Etkeni Virüsler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları I <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>	Apoptozis  <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	Hastalık Etkeni Virüsler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları II <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>	Embolus ve embolizim  <b>PATOLOJİ</b> <b>Nur</b> <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	
09:30 10:15	Hastalık Etkeni Virüsler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları I <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>	Apoptozis  <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	Trombüs trombozis  <b>PATOLOJİ</b> <b>Nur</b> <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	Enfarktüs ve şok morfolojisi  <b>PATOLOJİ</b> <b>Nur</b> <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	
10:30 11:15	İlaçların etki mekanizmaları  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	Reseptör Kavramı  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	İlaç etkileşimleri  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	Patoloji Pratik Hücre Zedelenmesi <b>LAB.</b> <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	İnflamasyon Tanımı , Patogenezi <b>PATOLOJİ</b> <b>Nur</b> <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>
11:30 12:15	İlaçların etki mekanizmaları  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	Doz konsantrasyon etki ilişkisi  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	Doz konsantrasyon etki ilişkisi  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	Patoloji Pratik Hücre Zedelenmesi <b>LAB.</b> <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>	Akut İltihap morfolojisi <b>PATOLOJİ</b> <b>Nur</b> <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>
13:30 14:15	Farmakogenetik  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	Doz konsantrasyon etki ilişkisi  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	İlaçların toksik etkileri  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	Hastalık Etkeni Virüsler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları V- VI <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>	Enfeksiyon patolojisine giriş  <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>
14:30 15:15	Reseptör Kavramı  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	İlaç etkileşimleri  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	İlaçların toksik etkileri  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	Hastalık Etkeni Virüsler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları V- VI <b>MİKROBİYOLOJİ</b> <b>Meryem IRAZ</b>	Enfeksiyon patolojisine giriş  <b>PATOLOJİ</b> <b>D. Sema ARICI</b>
15:30 16:15		Hiperemi, konjesyon, hemorojiler <b>PATOLOJİ</b> <b>Nur</b> <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>			

<b>3A / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI</b>					
<b>HASTALIKLARIN TEMELLERİ</b>					
	<b>14 Eylül Pazartesi</b>	<b>15 Eylül Salı</b>	<b>16 Eylül Çarşamba</b>	<b>17 Eylül Perşembe</b>	<b>18 Eylül Cuma</b>
<b>08:30 09:15</b>	<b>FORMATİF SINAV</b>	Enfeksiyon Biyokimyası  <b>BİYOKİMYA Şahbettin SELEK</b>	Hastalık Etkeni Parazitler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları III- IV <b>MİKROBİYOLOJİ Meryem IRAZ</b>	Hastalık Etkeni Parazitler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları V- VI <b>MİKROBİYOLOJİ Meryem IRAZ</b>	Serolojik testlerin prensipleri <b>MİKROBİYOLOJİ M. Ziya DOYMAZ</b>
<b>09:30 10:15</b>	<b>FORMATİF SINAV</b>	Enfeksiyon Biyokimyası  <b>BİYOKİMYA Şahbettin SELEK</b>	Hastalık Etkeni Parazitler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları III- IV <b>MİKROBİYOLOJİ Meryem IRAZ</b>	Hastalık Etkeni Parazitler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları V- VI <b>MİKROBİYOLOJİ Meryem IRAZ</b>	Vitamins <b>FARMAKOLOJİ Gökhan AKKAN</b>
<b>10:30 11:15</b>	Hastalık Etkeni Parazitler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları I-II <b>MİKROBİYOLOJİ Meryem IRAZ</b>	Reseptör Kavramı  <b>PATOLOJİ Nur BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	İlaçların etkisini değiştiren faktörler  <b>FARMAKOLOJİ Esra SAĞLAM</b>	Yara iyileşmesi <b>PATOLOJİ Nur BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	Vitamins <b>FARMAKOLOJİ Gökhan AKKAN</b>
<b>11:30 12:15</b>	Hastalık Etkeni Parazitler, Genel Yapısal Özellikleri ve Patojenite Mekanizmaları I-II <b>MİKROBİYOLOJİ Meryem IRAZ</b>	Reseptör Kavramı  <b>PATOLOJİ Nur BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	İlaçların etkisini değiştiren faktörler  <b>FARMAKOLOJİ Esra SAĞLAM</b>	Yara iyileşmesi <b>PATOLOJİ Nur BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	Antimikrobiyal kemoterapotikler e giriş <b>FARMAKOLOJİ Gökhan AKKAN</b>
<b>13:30 14:15</b>	Patoloji Pratik Dolaşım  <b>PATOLOJİ Nur BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	Klinik biyokimyaya giriş ve enstrümasyon   <b>BİYOKİMYA Abdurrahim KOÇYİĞİT</b>	İlaç allerjisi pediatrik geriatrik farmakoloji  <b>FARMAKOLOJİ Esra SAĞLAM</b>	Yeni ilaçların klinik değerlendirilmesi <b>FARMAKOLOJİ Gökhan AKKAN</b>	Antimikrobiyal kemoterapotikler e giriş <b>FARMAKOLOJİ Gökhan AKKAN</b>
<b>14:30 15:15</b>	Patoloji Pratik Dolaşım <b>PATOLOJİ Nur BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	Klinik biyokimyaya giriş ve enstrümasyon   <b>BİYOKİMYA Abdurrahim KOÇYİĞİT</b>	İlaç allerjisi pediatrik geriatrik farmakoloji  <b>FARMAKOLOJİ Esra SAĞLAM</b>	Patoloji Pratik İltihap <b>PATOLOJİ Nur BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	Kimyasal mediatörler <b>PATOLOJİ Nur BÜYÜKPINARBAŞILI</b>
<b>15:30 16:15</b>				Patoloji Pratik İltihap <b>PATOLOJİ Nur BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	Kimyasal mediatörler <b>PATOLOJİ Nur BÜYÜKPINARBAŞILI</b>

**3A / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****HASTALIKLARIN TEMELLERİ**

	21 Eylül Pazartesi	22 Eylül Salı	23 Eylül Çarşamba	24 Eylül Perşembe	25 Eylül Cuma
08:30 09:15	ARİFE GÜNÜ	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	
09:30 10:15	ARİFE GÜNÜ	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	
10:30 11:15	ARİFE GÜNÜ	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	
11:30 12:15	ARİFE GÜNÜ	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	
13:30 14:15	ARİFE GÜNÜ	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	
14:30 15:15	ARİFE GÜNÜ	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	
15:30 16:15	ARİFE GÜNÜ	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	KURBAN BAYRAMI	

**3A / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****HASTALIKLARIN TEMELLERİ**

	28 Eylül Pazartesi	29 Eylül Salı	30 Eylül Çarşamba	01 Ekim Perşembe	02 Ekim Cuma
08:30 09:15	Bakteri enfeksiyonları patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Virüslerin Hastalık Oluşturma Mekanizmaları <b>MİKROBİYOLOJİ</b> M.Ziya DOYMAZ	Mantar İnfeksiyonlarının İdentifikasyonu <b>MİKROBİYOLOJİ</b> M.Ziya DOYMAZ		
09:30 10:15	Bakteri enfeksiyonları patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Antimikrobiyal duyarlılık testleri <b>MİKROBİYOLOJİ</b> M.Ziya DOYMAZ	Bakteriostatik protein sentaz inhibitörleri <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM		Antiviral ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
10:30 11:15	Beta laktam antibiyotikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Diğer hücre duvarını etkileyen antibiyotikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Bakteriostatik protein sentaz inhibitörleri <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Viral hastalıkların patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Antiviral ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
11:30 12:15	Beta laktam antibiyotikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Diğer hücre duvarını etkileyen antibiyotikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Bakterisidal protein sentaz inhibitörleri <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Spiroket hastalıkların patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Tümörlerin sınıflandırılması <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI
13:30 14:15	Viral Hastalıkların Laboratuvar Tanısı <b>MİKROBİYOLOJİ</b> M.Ziya DOYMAZ	Enfeksiyon Hastalıklarına İlişkin Tanımlar, bulaşma yolları, bulaşmada etkili faktörler <b>ENFEKSİYON</b>	Bakterisidal protein sentaz inhibitörleri <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Tümör patolojisine giriş <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Epitelial tümörler <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI
14:30 15:15	Enfeksiyon Hastalıklarına Giriş ve Tarihçe <b>ENFEKSİYON</b> Turan ASLAN	Paraziter hastalıkların patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Kanser Biyokimyası <b>BİYOKİMYA</b> Şahbettin SELEK	Tümörlerin genel özellikleri <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Mezenkimal tümörler <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI
15:30 16:15			Kanser Biyokimyası <b>BİYOKİMYA</b> Şahbettin SELEK	DNA Giraz inhibitörleri <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	

**3A / 2.SARMAL: ANORMALLER SARMALI****HASTALIKLARIN TEMELLERİ**

	05 Ekim Pazartesi	06 Ekim Salı	07 Ekim Çarşamba	08 Ekim Perşembe	09 Ekim Cuma
08:30 09:15	Serbest çalışması	Tümörlerde patolojik tanı ve prognoz <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Çocukluk çağı tümörleri <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Dezenfeksiyon, Antisepsi ve Sterilizasyon <b>ENFEKSİYON</b> Turan ASLAN	Serbest Çalışma
09:30 10:15	Serbest çalışması	Tümör konak ilişkisi <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI			Serbest Çalışma
10:30 11:15	<b>FORMATİF SINAVI</b>	Enfeksiyon Hastalıklarında görülen belirti ve bulgular <b>ENFEKSİYON</b> Turan ASLAN	Glukokortikoidler <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Tümörlerin yayılışı <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Serbest Çalışma
11:30 12:15	Antifungal ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Enfeksiyon Hastalıklarında görülen belirti ve bulgular <b>ENFEKSİYON</b> Turan ASLAN	Glukokortikoidler <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Çevresel patoloji ve kanser <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Serbest Çalışma
13:30 14:15	Antifungal ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Karsinogenezis ve karsinojenler <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Antineoplastik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Antihelmintik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Serbest Çalışma
14:30 15:15	Antiprotozoal ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Karsinogenezis ve karsinojenler <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Antineoplastik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	LAB: Tümör Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Serbest Çalışma
15:30 16:15		Patoloji Pratik Enfeksiyon <b>PATOLOJİ</b> D.Sema ARICI	Kanser tedavisinin klinik farmakolojisi <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM		Serbest Çalışma

**3A / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****HASTALIKLARIN TEMELLERİ**

	12 Ekim Pazartesi	13 Ekim Salı	14 Ekim Çarşamba	15 Ekim Perşembe	16 Ekim Cuma
08:30 09:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
09:30 10:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
10:30 11:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
11:30 12:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
13:30 14:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
14:30 15:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
15:30 16:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI

**DERS KURULU II (3B – 3C ): DERİ VE DERİ EKLERİ – KAS İSKELET SİSTEMİ**

Ders Kurulunun Başlangıcı/Bitimi	19 Ekim 2015 – 09 Kasım 2015
Formatif Sınavı	26 Ekim 2015
3B-C Komite Sınavı	13 Kasım 2015

DERSİN ADI	SORUMLU ÖĞRETİM ÜYELERİ	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Patoloji	Doç. Dr. Zuhal GÜCİN Yrd. Doç. Dr. Nur BÜYÜKPINARBAŞILI	19	1x2	20
Farmakoloji	Prof. Dr. Esra SAĞLAM Prof. Dr. Gökhan AKKAN	5	-	5
Plastik Cerrahi	Prof. Dr. Selma ERGÜN SÖNMEZ Öğr. Gör. Dr. Kemalettin YILDIZ	3		3
Deri ve Zührevi Hastalıkları	Prof. Dr. Nahide ONSUN Doç. Dr. Özlem Su KÜÇÜK Yrd. Doç. Dr. Dilek BIYIK ÖZKAYA Öğr. Gör. Dr. Nazan EMİROĞLU Öğr. Gör. Dr. Fatma Pelin CENGİZ	16	-	16
İç Hastalıkları	Doç. Dr. Mehmet Ali ÇIKRIKÇIOĞLU Yrd. Doç. Dr. Ahmet Adil ÇAMLI Yrd. Doç. Dr. Banu BÜYÜKAYDIN Öğr. Gör. Dr. Mehmet ZORLU	7	-	7
Enfeksiyon Hastalıkları	Yrd. Doç. Dr. İsmail Necati HAKYEMEZ	4	-	4
Fizik Tedavi	Prof. Dr. Teoman AYDIN Doç. Dr. Saliha EROĞLU DEMİR Doç. Dr. Nihal ÖZARAS Doç. Dr. Aylin REZVANİ	9	-	9
Tıbbi Genetik	Yrd. Doç. Dr. Gözde YEŞİL	1	-	1
Nöroloji	Doç. Dr. Azize Esra GÜRSOY	3		3
Ortopedi ve Travmatoloji	Prof. Dr. Nurzat ELMALI Doç. Dr. Volkan GÜRKAN Doç. Dr. İsmail Kerem BİLSEL Yrd. Doç. Dr. Fatih KÜÇÜKDURMAZ	9		9
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>76</b>	<b>1</b>	<b>77</b>

## DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI

### Amacı:

Dermatoloji deri, saç, tırnaklar, mukozalar ve ilgili diğer vücut bölümleri ile ilgilenen bir tıp dalıdır. Eğitimimiz sonrasında hekimin düzgün dermatolojik muayene yapabilmeyi öğrenmesi, dermatolojik muayene sırasında tespit ettiği bulgularla primer dermatolojik hastalıklara tanı koymayı ve sistemik hastalıkların dermatolojik bulguları sayesinde sistemik hastalıklardan şüphelenip araştırmayı öğrenmesi hedeflenmiştir.

### İşleyişi:

Teorik dersler ve ilgili bilişsel hedeflerin öğrenilmesini sağlayacak pratik uygulamalarla ödev dayalı öğrenme etkinlikleri ve mesleki beceri uygulamaları ile sürdürülmektedir. Öncelikle normal deri muayenesi öğretildikten sonra, derideki elementer lezyonlar, bu lezyonlarla ön tanılara yaklaşma, tanı için istenecek tetkiklerin öğretilmesi hedeflenmiştir. Acil dermatolojik hastalıklarda ilk müdahalenin yapılması gerekli tetkiklerin istenmesi ve gerektiğinde dermatoloji uzmanına yönlendirmesinin öğretilmesi hedeflenmiştir.

### Çıktı:

Deri ve Zührevi Hastalıkları eğitimi sonrasında öğrenci dermatolojik muayeneyi yapıp, elementer lezyonları tanıyıp sık görülen hastalıklarda tanıyı koyup gerekli tetkikleri isteyip ilk tedaviyi başladıktan sonra dermatoloji uzmanına yönlendirebilir bilgiye sahip olması hedeflenmiştir.

Kas İskelet Sistemi	KAS İSKELET SİSTEMİ FONKSİYONEL ANATOMİSİ VE BİYOMEKANİĞİ
	KIRIK İYİLEŞMESİ KLİNİK AŞAMALARI, KLİNİK, RADYOLOJİK BULGULARI VE TEMEL TEDAVİSİ
	KAS-İSKELET SİSTEMİNİN DOĞUMSAL VE İNFEKSİYÖZ HASTALIKLARI
	ROMATOLOJİK HASTALIKLAR VE METABOLİK KEMİK HASTALIKLARI
	KAS-İSKELET SİSTEMİ TÜMÖRLERİ
	NÖROMUSKÜLER KAVŞAK HASTALIKLARI
	KAS-İSKELET SİSTEMİ DEJENERATİF HASTALIKLARI VE YUMUŞAK DOKU ROMATİZMALARI
	ANALJEZİK VE ANTI-İNFLAMATUAR İLAÇLAR VE GUT TEDAVİSİNDE KULLANILAN İLAÇLAR
	NÖROMUSKÜLER BLOKE EDİCİ İLAÇLAR

### Kas İskelet Sistemi Ders Kurulunun

#### Amacı:

Kas iskelet sistemi hastalıklarına dair genel kavramları ve tanımları öğretmek, kas iskelet sistemi temel fizyolojik ve biyomekanik kavramları öğretmek, kas iskelet sisteminin doğumsal, gelişimsel,



dejeneratif, infeksiyöz, inflamatuvar ve metabolik hastalıklarının ve ayrıca nöromusküler kavşak hastalıklarının oluşum mekanizmaları, hastalık nedenleri, hastalıkların klinik özellikleri, bu hastalıklarda tanıda kullanılan laboratuvar ve görüntüleme yöntemleri, bu hastalıklardan korunma, hastalıkları önleme ve medikal tedavi ve rehabilitasyon yaklaşımları hakkında temel teorik bilginin öğretilmesi amaçlanmaktadır. Ayrıca kas iskelet sistemi hastalıklarında sık kullanılan nonsteroidal antiinflamatuvar ilaçlar ile gut hastalığı tedavisinde kullanılan ilaçlar ve nöromusküler bloke edici ilaçların farmakolojisini öğretmektir. Bu amaca yönelik olarak kas iskelet sistemi genel yapısı ve ardından fonksiyonu gözden geçirilecek, bu sistemi etkileyen bozuklukların mekanizması ve bu bozuklukların tespit yöntemlerinin öğrenilmesi hedeflenmiştir.

#### **İşleyişi:**

Teorik dersler ve ilgili bilişsel hedeflerin öğrenilmesini kolaylaştıracak laboratuvar uygulamalarının yanı sıra, ödevlere dayalı öğrenme etkinlikleri ve mesleki beceri uygulamaları ile sürdürülmektedir. Öncelikle kas iskelet sistemi yapısı hatırlatılarak fonksiyonel anatomiye geçiş, kas iskelet sistemi muayenesi ile birlikte hastalıkların anlatılması ile sürecin entegrasyonu hedeflenmiştir.

#### **Çıktı:**

Kurul sonunda öğrenciler kas iskelet sisteminin ayrıntılı muayenesini yapabilecek ve elde ettikleri bulguları yorumlayabileceklerdir. Omurga ve periferik eklemlerin temel biyomekanik özellikleri ve bozukluklarını, yumuşak doku kökenli kas iskelet sistemi ağrı nedenlerini, klinik özelliklerini, ve bu sorunlara ait temel tanı, tedavi ve rehabilitasyon yaklaşımlarını anlatabilecek durumda olacaklardır.

Kas iskelet sistemini etkileyen inflamatuvar hastalıkların belirti ve bulguları, oluşum nedenleri, risk faktörleri ve etiyopatogenez, komplikasyonları, ayırıcı tanısı, tanıda kullanılan laboratuvar ve radyolojik testler, tedavi ve kullanılan ilaçlar ve prognozları hakkında bilgi sahibi olacaklardır.

Ortopedik hastalıkların tanı ve tedavisi konusunda bilgi sahibi olup travma hastasına yaklaşımı öğrenecektir.

Steroid yapıda olmayan antiinflamatuvar ilaçlar ile nöromusküler bloke edici ilaçlar ve gut hastalığında kullanılan ilaçların farmakodinamik, farmakokinetik özelliklerini, etki mekanizmalarını, istenmeyen ve toksik etkilerini anlatabilecek, ağrının oluşum mekanizmalarını ve farmakolojik ajanlarla giderilmesi konusunu tartışabileceklerdir.

**3B- 3C / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DERİ VE DERİ EKLERİ – KAS İSKELET SİSTEMİ**

	19 Ekim Pazartesi	20 Ekim Salı	21 Ekim Çarşamba	22 Ekim Perşembe	23 Ekim Cuma
08:30 09:15	Deri yaralanmaları <b>PLASTİK CERRAHİ</b> Kemalettin YILDIZ	Psöriasis, liken planus, pityriasis rosea <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Nahide ONSUN	Dermatit (atopik, kontakt, seboreik) <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Özlem Su KÜÇÜK	Döküntülü hastalıklar <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Nazan EMİROĞLU	Vitiligo <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Dilek BIYIK ÖZKAYA
09:30 10:15	Yanmalar <b>PLASTİK CERRAHİ</b> Selma ERGÜN	Akne vulgaris <b>DERİ HASTALIKLARI</b> A. Gülsel BAHALI	Dermatit (atopik, kontakt, seboreik) <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Özlem Su KÜÇÜK	Döküntülü hastalıklar <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Nazan EMİROĞLU	Deri Tümörleri Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Nur BÜYÜKPINARBAŞILI
10:30 11:15	Yanmalar <b>PLASTİK CERRAHİ</b> Selma ERGÜN	Akne vulgaris <b>DERİ HASTALIKLARI</b> A. Gülsel BAHALI	Reaktif dermatozlar(Erite ma nodosum, eritema multiforme) <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Dilek BIYIK ÖZKAYA	Vaskülit <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Mehmet Ali ÇIKRIÇIOĞLU	Deri Tümörleri Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Nur BÜYÜKPINARBAŞILI
11:30 12:15	Bası yaraları <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Nazan EMİROĞLU	Akut ve Kronik İnflamatuar Dermatoz Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Nur BÜYÜKPINARBAŞILI	Sikatrisyel ve nonsikatrisyel alopesiler <b>DERİ HASTALIKLARI</b> F. Pelin CENGİZ	Henoch-Schönlein purpurası <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Özlem Su KÜÇÜK	Deri tümörleri <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Nahide ONSUN
13:30 14:15	Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları, apseleri <b>ENFEKSİYON</b> İ. Necati HAKYEMEZ	Leishmaniasis <b>ENFEKSİYON</b> İ. Necati HAKYEMEZ	Bebek bezi dermatiti <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Özlem Su KÜÇÜK	Büllöz hastalıkların patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Nur BÜYÜKPINARBAŞIL	
14:30 15:15	Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları, apseleri <b>ENFEKSİYON</b> İ. Necati HAKYEMEZ	Derinin paraziter hastalıkları <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Nazan EMİROĞLU	Behçet hastalığı <b>DERİ HASTALIKLARI</b> Özlem Su KÜÇÜK	Büllöz hastalıkların patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Nur BÜYÜKPINARBAŞILI	
15:30 16:15					

**3B- 3C / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DERİ VE DERİ EKLERİ – KAS İSKELET SİSTEMİ**

	26 Ekim Pazartesi	27 Ekim Salı	28 Ekim Çarşamba	29 Ekim Perşembe	30 Ekim Cuma
08:30 09:15	<b>FORMATİF SINAVI</b>	Osteomyelit ve Artiritlelerin Patoloji ve morfolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GUCİN	Nöromusküler kavşak hastalıkları <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GUCİN	CUMHURİYET BAYRAMI	Serbest Çalışma
09:30 10:15	Osteogenezis ve morfolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GUCİN	Osteomyelit ve Artiritlelerin Patoloji ve morfolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GUCİN	Nöromusküler kavşak hastalıkları <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GUCİN	CUMHURİYET BAYRAMI	Serbest Çalışma
10:30 11:15	Osteomyelit <b>ENFEKSİYON</b> İ. Necati HAKYEMEZ	Tenosinovitler <b>FİZİK TEDAVİ</b> Saliha EROĞLU DEMİR	Gut tedavisinde kullanılan ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	CUMHURİYET BAYRAMI	Serbest Çalışma
11:30 12:15	Osteoartrit <b>FİZİK TEDAVİ</b> Teoman AYDIN	Kas hastalıkları (miyopatiler) <b>NÖROLOJİ</b> A. Esra GÜR SOY	Nöromuskuler bloke edici ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	CUMHURİYET BAYRAMI	Serbest Çalışma
13:30 14:15	Artrit <b>FİZİK TEDAVİ</b> Aylin REZVANİ	Nonsteroidal Antiinflamatuvar ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Myastenia gravis ve kolinerjik kriz <b>NÖROLOJİ</b> A. Esra GÜR SOY	CUMHURİYET BAYRAMI	Serbest Çalışma
14:30 15:15	Fibromiyalji <b>FİZİK TEDAVİ</b> Saliha EROĞLU DEMİR	Nonsteroidal Antiinflamatuvar ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Myastenia gravis ve kolinerjik kriz <b>NÖROLOJİ</b> A. Esra GÜR SOY	CUMHURİYET BAYRAMI	Serbest Çalışma
15:30 16:15					

**3B- 3C / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DERİ VE DERİ EKLERİ – KAS İSKELET SİSTEMİ**

	02 Kasım Pazartesi	03 Kasım Salı	04 Kasım Çarşamba	05 Kasım Perşembe	06 Kasım Cuma
08:30 09:15	Kollojen doku hastalıkları patoloji ve morfolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GUCİN	Sjögren Sendromu <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Mehmet ZORLU	Ekstremitte travması <b>ORTOPEDİ</b> Gökçer UZER	Anormal mineral homeostazi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GUCİN	Gut hastalığı <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Mehmet Ali ÇIKRIÇIOĞLU
09:30 10:15	Kollojen doku hastalıkları patoloji ve morfolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GUCİN	Skleroderma <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Mehmet ZORLU	Ekstremitte travması <b>ORTOPEDİ</b> Gökçer UZER	Kemik Kitesinde Artma ve Azalma ile ilişkili Hastalıklar <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GUCİN	Calsiyotropik hormons <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
10:30 11:15	Polimiyozit ve dermatomyozit <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Ahnet Adil ÇAMLI	Spondiloartropatiler (ankilozan spondilit) <b>FİZİK TEDAVİ</b> Aylin REZVANI	Omurga yaralanmaları <b>ORTOPEDİ</b> Fatih YILDIZ	Tortikolis <b>FİZİK TEDAVİ</b> Nihal ÖZARAS	
11:30 12:15	Reynaud Hastalığı <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Banu BÜYÜKAYDIN	Ekstremitte kırıkları <b>ORTOPEDİ</b> Fatih KÜÇÜKDURMAZ	Kırık iyileşmesi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GUCİN	Osteoporoz <b>FİZİK TEDAVİ</b> Nihal ÖZARAS	
13:30 14:15	Sistemik lupus eritematosus <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Banu BÜYÜKAYDIN	Çıkık <b>ORTOPEDİ</b> Nurzat ELMALI	Kırıklar - Osteonekroz <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GUCİN	Osteoporoz <b>FİZİK TEDAVİ</b> Nihal ÖZARAS	Hereditör kas ve kemik hastalıkları <b>TIBBİ GENETİK</b> Gözde YEŞİL
14:30 15:15	Romatoid artrit <b>FİZİK TEDAVİ</b> Aylin REZVANI	Çıkık <b>ORTOPEDİ</b> Nurzat ELMALI		İskelet sisteminin gelişme bozuklukları <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GUCİN	Omurga şekil bozuklukları <b>ORTOPEDİ</b> İsmail Kerem BİLSEL
15:30 16:15					

**3B- 3C / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DERİ VE DERİ EKLERİ – KAS İSKELET SİSTEMİ**

	09 Kasım Pazartesi	10 Kasım Salı	11 Kasım Çarşamba	12 Kasım Perşembe	13 Kasım Cuma
08:30 09:15	Gelişimsel kalça displazisi (kalça çıkığı) <b>ORTOPEDİ</b> <b>İbrahim TUNCAY</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
09:30 10:15	Kemik tümörleri Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> <b>Zuhal GUCİN</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
10:30 11:15	Kemik tümörleri Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> <b>Zuhal GUCİN</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
11:30 12:15	Kemik tümörleri <b>ORTOPEDİ</b> <b>Volkan GÜRKAN</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
13:30 14:15	Pataloji Pratik <b>PATOLOJİ</b> <b>Zuhal GUCİN</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
14:30 15:15	Pataloji Pratik <b>PATOLOJİ</b> <b>Zuhal GUCİN</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
15:30 16:15		Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI

**DERS KURULU III (3D): MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ VE DUYU**

Ders Kurulunun Başlangıcı/Bitimi	18 Kasım 2015 – 18 Aralık 2015
Formatif Sınavı	30 Kasım 2015
Formatif Sınavı	14 Aralık 2015
3D Komite Sınavı	25 Aralık 2015

DERSİN ADI	SORUMLU ÖĞRETİM ÜYELERİ	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr. İsmet KIRPINAR Doç. Dr. Emel KOÇER Yrd. Doç. Dr. Erdem DEVECİ Yrd. Doç. Dr. Aynur GÖRMEZ Yrd. Doç. Dr. Vahdettin GÖRMEZ	30	-	30
Patoloji	Prof. Dr. Dilek Sema ARICI	9	2x4	11
Farmakoloji	Prof. Dr. Esra SAĞLAM Prof. Dr. Gökhan AKKAN	23	-	23
Tıbbi Mikrobiyoloji	Prof. Dr. Mehmet Ziya DOYMAZ	2	-	2
Tıbbi Biyokimya	Prof. Dr. Abdurrahim KOÇYİĞİT	4	-	4
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr. Akın İŞCAN Yrd. Doç. Dr. Bilge BAYRAKTAR Yrd. Doç. Dr. Selçuk UZUNER	9	-	9
Enfeksiyon Hastalıkları	Prof. Dr. Turan ASLAN Yrd. Doç. Dr. İsmail Necati HAKYEMEZ Öğr. Gör. Dr. Bülent DURDU	5	-	5
Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	Yrd. Doç. Dr. Sabri Baki EREN Doç. Dr. Yavuz Selim YILDIRIM	6	-	6
Nöroloji	Prof. Dr. Talip ASİL Doç. Dr. Azize Esra GÜRSOY Doç. Dr. Gülsen BABACAN YILDIZ Yrd. Doç. Dr. Gülşen KOCAMAN Öğr. Gör. Dr. Muhammed Emin ÖZCAN	16	-	16
Fizik Tedavi	Doç. Dr. Nihal ÖZARAS	2	-	2
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>106</b>	<b>2</b>	<b>108</b>

Merkezi Sinir Sistemi ve Duyu	MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ VE DUYSAL SİSTEMLER GENEL YAPISI, FİZİĞİ VE ORGANİZASYONU
	MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ PATOLOJİ VE FARMAKOLOJİSİ
	MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ VE DUYSAL SİSTEMLERİN FONKSİYONLARI
	MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ VE DUYSAL SİSTEMLERİN İNCELEME YÖNTEMLERİ
	NÖROLOJİK VE PSİKİYATRİK BOZUKLUKLAR
	GÖRME SİSTEMİ VE NÖROŞİRURJİ İLE İLİŞKİLİ BOZUKLUKLARI

### Merkezi Sinir Sistemi ve Duyu Ders Kurulunun

#### Amacı:

Merkezi Sinir Sistemi ve Duyu sistemlerini oluşturan doku ve organların genel yapıları ve fonksiyonlarının fizyolojik işlevleriyle ilişkilendirilerek bu sistemlerin işleyişinin detaylarının öğrenilmesi amaçlanmaktadır. Bu amaca yönelik olarak merkezi sinir sistemi ve duysal sistemlerin genel yapısı ve ardından fonksiyonları işlenerek bu iki sistemin duyu, algı, hareket ve davranış fonksiyonlarının kavranması, ardından nörolojik, psikiyatrik, görme sistemi ve nöroşirurji ile ilişkili hastalıklarının öğrenilmesini kolaylaştırmak amacıyla genel olarak bu sistem bozukluklarının mekanizmalarının, patolojik ve farmakolojik açılarından da işlenerek öğrenilmesi hedeflenmiştir.

#### İşleyişi:

Teorik dersler ve ilgili bilişsel hedeflerin öğrenilmesini kolaylaştıracak laboratuvar uygulamalarının yanı sıra, ödevlere dayalı öğrenme etkinlikleri ve mesleki beceri uygulamaları ile sürdürülmektedir. Öncelikle merkezi sinir sistemi ve duyu sistemlerinin yapısı anatomik ve fizyolojik olarak gözden tekrar geçirildikten sonra bu yapıların patolojik ve farmakolojik yönlerinin işlenmesi ile sürecin entegrasyonu hedeflenmiştir. Ders kurulu sonunda yapı ve fonksiyonların tam bir entegrasyon içinde gözden geçirilecek, ilişkili sistemlerin bozuklukları, bu bozuklukların ana mekanizmaları ve tıptaki inceleme yöntemleri verilerek süreç tamamlanacaktır.

#### Merkezi Sinir Sistemi ve Duyu Sistemlerinin Genel Yapısı, Fiziği ve Organizasyonu;

Amacı: Merkezi Sinir Sistemi ve Duyu sistemlerini genel anatomik yapısının öğrenilmesi, bu yapıların fonksiyonlara yönelik olarak fizyolojik açıdan öğrenilmesi amaçlanmıştır. Merkezi Sinir Sistemi ve Duyu sistemlerinin fonksiyonlarının ve bu temele dayalı olarak bozukluklarının tam olarak öğrenilmesi için önemli ön öğrenme gereksinimlerini içermektedir.

#### Merkezi sinir sistemi patoloji ve farmakolojisi;

Amacı: Merkezi Sinir Sistemi ve Duyu sistemlerinin patolojik ve farmakolojik açıdan öğrenilmesi amaçlanmıştır. Sistem ile ilişkili bozuklukların kavranması ve farmakolojik yaklaşımın öğrenilmesi hedeflenmektedir.

**Merkezi sinir sistemi ve duysal sistemlerin fonksiyonları;**

Amacı: Merkezi Sinir Sistemi ve Duyu sistemlerinin duyu, algı, hareket ve davranış fonksiyonlarının öğrenilmesi amaçlanmıştır.

Nörolojik ve psikiatrik bozukluklar ile görme sistemi ve nöroşirurji ile ilişkili bozukluklar;

Amacı: Merkezi sinir sistemi ve duyu sistemleri ile ilişkili bozuklukların, bulgu ve hastalıklar çerçevesinde nöroloji, psikiatri, beyin cerrahisi ve göz hastalıkları bilim dalları desteği ile tüm yönleri ile öğrenilmesi amaçlanmıştır.

**Çıktı:**

Bu kurulun çıktısı merkezi sinir sistemi ve duyu sistemlerinin fonksiyonları, patolojisi, farmakolojisi, sistem ile ilişkili bozuklukları hakkında bulgu ve hastalıklar çerçevesinde yeterli bilgi ve konu ile ilgili beceriye sahip olmaktır.



**3D / 2.SARMAL: ANORMALLER SARMALI****MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ VE DUYU**

	16 Kasım Pazartesi	17 Kasım Salı	18 Kasım Çarşamba	19 Kasım Perşembe	20 Kasım Cuma
08:30 09:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Psikiyatride tanım ve kavramlar <b>RUH SAĞLIĞI</b> İsmet KIRPINAR	Uyku bozuklukları <b>RUH SAĞLIĞI</b> Emel KOÇER	SSS kalıtsal hastalıklar biyokimyası <b>BIYOKİMYA</b> Abdurrahim KOÇYİĞİT
09:30 10:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Psikiyatrik semiyoloji <b>RUH SAĞLIĞI</b> İsmet KIRPINAR	Fobik bozukluklar <b>RUH SAĞLIĞI</b> Emel KOÇER	SSS kalıtsal hastalıklar biyokimyası <b>BIYOKİMYA</b> Abdurrahim KOÇYİĞİT
10:30 11:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	SSS farmakolojisine Giriş <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Santral sistem patolojisine giriş <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI	Bipolar bozukluk <b>RUH SAĞLIĞI</b> İsmet KIRPINAR
11:30 12:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	SSS farmakolojisine Giriş <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	MSS gelişimsel anomalileri ve morfolojisi <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI	
13:30 14:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Depresyon ve Bipolar hastalık tedavisinde kullanılan ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Panik bozukluk <b>RUH SAĞLIĞI</b> İsmet KIRPINAR	
14:30 15:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Depresyon ve Bipolar hastalık tedavisinde kullanılan ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM		
15:30 16:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma			

**3D / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ VE DUYU**

	23 Kasım Pazartesi	24 Kasım Salı	25 Kasım Çarşamba	26 Kasım Perşembe	27 Kasım Cuma
08:30 09:15	SSS edinsel hastalıklar biyokimyası <b>BIYOKİMYA</b> Abdurrahim KOÇYİĞİT	Depresyon <b>RUH SAĞLIĞI</b> Erdem DEVECİ	Yenidoğanda sepsis ve menenjit <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Bilge BAYRAKTAR	Meningokoksesemi <b>ENFEKSİYON</b> Bülent DURDU	Fasial paralizi <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Sabri Baki EREN
09:30 10:15	SSS edinsel hastalıklar biyokimyası <b>BIYOKİMYA</b> Abdurrahim KOÇYİĞİT	Travma sonrası stres bozukluğu <b>RUH SAĞLIĞI</b> Ahmet ÖZTÜRK	Kuduz <b>ENFEKSİYON</b> İ. Necati HAKYEMEZ	Meningokoksesemi <b>ENFEKSİYON</b> Bülent DURDU	Serebral palsi <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Akın İŞCAN
10:30 11:15	MSS enfeksiyon hastalıklar patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI	MSS Hastalıkları Klinik Mikrobiyolojisi <b>MİKROBİYOLOJİ</b> Mehmet Ziya DOYMAZ	Lokal anestezipler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Şizofreni ve diğer psikotik bozukluklar <b>RUH SAĞLIĞI</b> İsmet KIRPINAR	Antipsikotik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
11:30 12:15	MSS enfeksiyon hastalıklar patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI	MSS Hastalıkları Klinik Mikrobiyolojisi <b>MİKROBİYOLOJİ</b> Mehmet Ziya DOYMAZ	Tetanoz <b>ENFEKSİYON</b> Turan ASLAN	Şizofreni ve diğer psikotik bozukluklar <b>RUH SAĞLIĞI</b> İsmet KIRPINAR	Antipsikotik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
13:30 14:15	Konversiyon bozukluğu <b>RUH SAĞLIĞI</b> Ahmet ÖZTÜRK	İntrakraniyal enfeksiyonlar <b>ENFEKSİYON</b> Bülent DURDU		Yaygın anksiyete bozukluğu <b>RUH SAĞLIĞI</b> Emel KOÇER	Madde Bağımlılığı <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
14:30 15:15					Madde Bağımlılığı <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
15:30 16:15					

**3D / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ VE DUYU**

	30 Kasım Pazartesi	01 Aralık Salı	02 Aralık Çarşamba	03 Aralık Perşembe	04 Aralık Cuma
08:30 09:15	<b>FORMATİF SINAVI</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Alkol ve madde kullanımıyla ilgili sorunlar <b>RUH SAĞLIĞI Erdem DEVECİ</b>	Genel Anestezikler <b>FARMAKOLOJİ GÖKHAN AKKAN</b>
09:30 10:15	<b>FORMATİF SINAVI</b>	Mental retardasyon <b>RUH SAĞLIĞI Aynur GÖRMEZ</b>	Ataksik bozukluklar <b>NÖROLOJİ Talip ASİL</b>	Alkol ve madde kullanımıyla ilgili sorunlar <b>RUH SAĞLIĞI Erdem DEVECİ</b>	Genel Anestezikler <b>FARMAKOLOJİ GÖKHAN AKKAN</b>
10:30 11:15	Dikkat eksikliği ve hiperaktivite bozukluğu <b>RUH SAĞLIĞI Aynur GÖRMEZ</b>	Yaygın gelişimsel bozukluk, otizm <b>RUH SAĞLIĞI Aynur GÖRMEZ</b>	Vestibuler nörit <b>KULAK BURUN BOĞAZ Yavuz Selim YILDIRIM</b>	Guillain-Barré sendromu <b>ÇOCUK SAĞLIĞI Akın İŞCAN</b>	Narkotik analjezikler ve narkotik antagonistleri <b>FARMAKOLOJİ GÖKHAN AKKAN</b>
11:30 12:15	Hipotonik bebek <b>ÇOCUK SAĞLIĞI Akın İŞCAN</b>	Öğrenme bozukluğu <b>RUH SAĞLIĞI Vahdettin GÖRMEZ</b>	Hipnosedatif ilaçları <b>FARMAKOLOJİ Esra SAĞLAM</b>	Multipl skleroz <b>NÖROLOJİ M. Emin ÖZCAN</b>	Narkotik analjezikler ve narkotik antagonistleri <b>FARMAKOLOJİ GÖKHAN AKKAN</b>
13:30 14:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Hipnosedatif ilaçları <b>FARMAKOLOJİ Esra SAĞLAM</b>	Kognitif bozukluklar (Demans, deliryum) <b>NÖROLOJİ Gülşen YILDIZ BABACAN</b>	Serbest Çalışma
14:30 15:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Hallusinojenler <b>FARMAKOLOJİ Esra SAĞLAM</b>	Kognitif bozukluklar (Demans, deliryum) <b>NÖROLOJİ Gülşen YILDIZ BABACAN</b>	Serbest Çalışma
15:30 16:15				Bedensel belirti bozukluğu (somatizasyon) <b>RUH SAĞLIĞI Emel KOÇER</b>	

**3D / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ VE DUYU**

	07 Aralık Pazartesi	08 Aralık Salı	09 Aralık Çarşamba	10 Aralık Perşembe	11 Aralık Cuma
08:30 09:15	Tik bozuklukları <b>RUH SAĞLIĞI</b> Erdem DEVECİ	Konuşma bozuklukları <b>RUH SAĞLIĞI</b> Vahdettin GÖRMEZ	Kişilik bozuklukları <b>RUH SAĞLIĞI</b> İsmet KIRPINAR	Disk hernisi <b>FİZİK TEDAVİ</b> Nihal ÖZARAS	Poliomyelit <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Akın İŞCAN
09:30 10:15	Disosiyatif bozukluklar <b>RUH SAĞLIĞI</b> Ahmet ÖZTÜRK	Hipokondriyazis <b>RUH SAĞLIĞI</b> Emel KOÇER	Obsesif-kompulsif bozukluk <b>RUH SAĞLIĞI</b> İsmet KIRPINAR	Disk hernisi <b>FİZİK TEDAVİ</b> Nihal ÖZARAS	Benign paroksizmal vertigo <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Yavuz Selim YILDIRIM
10:30 11:15	Cinsel yönelim sorunları <b>RUH SAĞLIĞI</b> Emel KOÇER	Antiparkinson ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> GÖKHAN AKKAN	Analeptik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Metabolik ve toksik hastalıklar <b>PATOLOJİ</b> Dilek Sema ARICI	MSS vasküler lezyonları <b>PATOLOJİ</b> Dilek Sema ARICI
11:30 12:15	Yeme bozuklukları <b>RUH SAĞLIĞI</b> Aynur GÖRMEZ	Antiparkinson ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> GÖKHAN AKKAN	Anti epileptik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Meniere hastalığı <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Yavuz Selim YILDIRIM	MSS vasküler lezyonları <b>PATOLOJİ</b> Dilek Sema ARICI
13:30 14:15	Preanestezi medikasyonda kullanılan ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> GÖKHAN AKKAN	Nörodejeneratif hastalıklar Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Dilek Sema ARICI	Anti epileptik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Taşıt tutması <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Yavuz Selim YILDIRIM	Nörokutanöz hastalıklar <b>NÖROLOJİ</b> Temel TOMBUL
14:30 15:15		Nörodejeneratif hastalıklar Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Dilek Sema ARICI	LAB: PATOLOJİ-SSS <b>PATOLOJİ</b> Dilek Sema ARICI	Parkinson hastalığı <b>NÖROLOJİ</b> Gülşen YILDIZ BABACAN	
15:30 16:15			LAB: PATOLOJİ-SSS <b>PATOLOJİ</b> Dilek Sema ARICI		

**3D / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ VE DUYU**

	14 Aralık Pazartesi	15 Aralık Salı	16 Aralık Çarşamba	17 Aralık Perşembe	18 Aralık Cuma
08:30 09:15	<b>FORMATİF SINAVI</b>	Yenidoğanda konvülsiyon <b>ÇOCUK SAĞLIĞI Bilge BAYRAKTAR</b>	Migren <b>NÖROLOJİ Gülşen KOCAMAN</b>	Baş ağrısı <b>NÖROLOJİ Gülşen KOCAMAN</b>	Yeme davranışı sorunları <b>RUH SAĞLIĞI Aynur GÖRMEZ</b>
09:30 10:15	<b>FORMATİF SINAVI</b>	Katılma nöbeti <b>ÇOCUK SAĞLIĞI Akın İŞCAN</b>	Migren <b>NÖROLOJİ Gülşen KOCAMAN</b>	Koma <b>NÖROLOJİ Gülşen YILDIZ BABACAN</b>	Yeme davranışı sorunları <b>RUH SAĞLIĞI Aynur GÖRMEZ</b>
10:30 11:15	Serbest Çalışma	İnme <b>NÖROLOJİ TALİP ASİL</b>	Baş dönmesi <b>KULAK BURUN BOĞAZ Yavuz Selim YILDIRIM</b>	Santral etkili kas gevşeticiler <b>FARMAKOLOJİ GÖKHAN AKKAN</b>	Febril konvülsiyon <b>ÇOCUK SAĞLIĞI Akın İŞCAN</b>
11:30 12:15	Serbest Çalışma	İnme <b>NÖROLOJİ TALİP ASİL</b>	Serbest Çalışma	Epilepsi <b>NÖROLOJİ Temel TOMBUL</b>	Febril konvülsiyon <b>ÇOCUK SAĞLIĞI Akın İŞCAN</b>
13:30 14:15	Serbest Çalışma	Gerilim tipi baş ağrısı <b>NÖROLOJİ Gülşen KOCAMAN</b>	LAB: MSS Patolojisi <b>PATOLOJİ Dilek Sema ARICI</b>	Epilepsi <b>NÖROLOJİ Temel TOMBUL</b>	Serbest Çalışma
14:30 15:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Periferik nöropati <b>NÖROLOJİ A. Esra GÜRİSOY</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
15:30 16:15			LAB: MSS Patolojisi <b>PATOLOJİ Dilek Sema ARICI</b>		

**3D / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ VE DUYU**

	21 Aralık Pazartesi	22 Aralık Salı	23 Aralık Çarşamba	24 Aralık Perşembe	25 Aralık Cuma
08:30 09:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
09:30 10:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
10:30 11:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
11:30 12:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
13:30 14:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	KOMİTE SINAVI
14:30 15:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	
15:30 16:15					

**DERS KURULU IV (3E): KAN VE LENF SİSTEMİ**Ders Kurulunun Başlangıcı/Bitimi  
3E Komite Sınavı28 Aralık 2015 – 07 Ocak 2016  
08 Ocak 2016

DERSİN ADI	SORUMLU ÖĞRETİM ÜYELERİ	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Patoloji	Prof. Dr. Dilek Sema ARICI Yrd. Doç. Dr. Nur BÜYÜKPINARBAŞILI	9	1X2	10
Farmakoloji	Prof. Dr. Esra SAĞLAM Prof. Dr. Gökhan AKKAN	10	-	10
Tıbbi Mikrobiyoloji	Prof. Dr. Mehmet Ziya DOYMAZ	1	-	1
Tıbbi Biyokimya	Doç. Dr. Şahabettin SELEK	3	-	3
İç Hastalıkları	Doç. Dr. Mehmet Ali ÇIKRIKÇIOĞLU Yrd. Doç. Dr. Güven ÇETİN Yrd. Doç. Dr. Mustafa ÇAKIRCA Yrd. Doç. Dr. Cumali KARATOPRAK	10	-	10
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr. Osman Bülent ZÜLFİKAR Doç. Dr. Mustafa Atiila NURSOY Doç. Dr. Emin ÖZKAYA Doç. Dr. Fatma Betül ÇAKIR	10	-	10
Deri ve Zührevi Hastalıkları	Doç. Dr. Özlem Su KÜÇÜK	1	-	1
Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Doç. Dr. Kazım KARAASLAN	1		1
Enfeksiyon Hastalıkları	Öğr. Gör. Dr. Bülent DURDU	1	-	1
Tıbbi Biyoloji	Doç. Dr. Fahri AKBAŞ	1		1
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>47</b>	<b>1</b>	<b>48</b>

Kan ve Lenf Sistemi	Kanın yapısı ve fizyolojisi
	Kanama pıhtılaşma bozuklukları
	Selim hematolojik hastalıklar
	Malign hematolojik hastalıklar
	Kan bankacılığı
	Terapötik aferez

### Kan ve Lenf Sistemi Ders Kurulunun;

#### Amacı:

Hematolojiye dair genel kavramları ve tanımları öğretmek. Hematolojinin temel fizyolojik gelişim mekanizmaları, hastalık nedenleri, hastalıkların klinik özellikleri, bu hastalıklarda tanıda kullanılan laboratuvar ve görüntüleme yöntemleri, bu hastalıklardan korunma, hastalıkları önleme ve medikal tedavi yaklaşımları hakkında temel teorik bilginin öğretilmesi amaçlanmaktadır.

#### İşleyişi:

Teorik dersler ve ilgili bilişsel hedeflerin öğrenilmesini kolaylaştıracak laboratuvar uygulamalarının yanı sıra, ödevlere dayalı öğrenme etkinlikleri ve mesleki beceri uygulamaları ile sürdürülecektir.

#### Çıktı:

Tıp fakültesinden mezun olan öğrencilerimizin tamamının ÇEP çerçevesinde tanımlamış olduğumuz tüm hedeflere uygun şekilde yetiştirilmesini sağlayarak bazı hastalıklarda tanı-tedavi ve takip , bazı hastalıklarda ise ön tanı ve uygun merkeze sevk zincirini oluşturabilecek bilgi ve donanıma sahip olması sağlanacaktır



**3E / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****KAN VE LENF SİSTEMİ**

	28 Aralık Pazartesi	29 Aralık Salı	30 Aralık Çarşamba	31 Aralık Perşembe	01 Ocak Cuma
08:30 09:15	Serbest Çalışma	Anafilaksi <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Mustafa Atilla NURSOY	Kanama ve Pıhtılaşma Bozuklukları Biyokimyası <b>BİYOKİMYA</b> Şahabettin SELEK	Anemiler patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Nur BÜYÜKPINARBAŞILI	
09:30 10:15	İmmunobiyoloji ve Immunogenetik <b>TIBBİ BİYOLOJİ</b> Fahri AKBAŞ	Anafilaksi <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Mustafa Atilla NURSOY	Kanama ve Pıhtılaşma Bozuklukları Biyokimyası <b>BİYOKİMYA</b> Şahabettin SELEK	Anemiler patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Nur BÜYÜKPINARBAŞILI	
10:30 11:15	Antikoagülan ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	İmmunolojik kavramlar ve patolojik yönleri <b>PATOLOJİ</b> Dilek Sema ARICI	Demir Metabolizması Bozuklukları <b>BİYOKİMYA</b> Şahabettin SELEK	Serbest Çalışma	
11:30 12:15	Antikoagülan ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Amiloidoz Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Dilek Sema ARICI	Demir Metabolizması Bozuklukları <b>BİYOKİMYA</b> Şahabettin SELEK	Serbest Çalışma	
13:30 14:15	Amiloidoz <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Mehmet Ali ÇIKRIKÇIOĞLU	Ürtiker ve anjioödem <b>DERİ</b> HASTALIKLARI Özlem SU KÜÇÜK	K vitamini yetersizliği <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Fatma Betül ÇAKIR	Serbest Çalışma	
14:30 15:15	Kan ve dolaşım Hastalıkları Klinik Mikrobiyolojisi <b>MİKROBİYOLOJİ</b> M. Ziya DOYMAZ	İmmunmodulator ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Kanama diyatezi ve Hemofililer <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Güven ÇETİN	Serbest Çalışma	
15:30 16:15		İmmunmodulator ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Yaygın damar içi pıhtılaşma <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Güven ÇETİN		
16:30 17:15		Folat antagonistleri <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM			

**3E / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****KAN VE LENF SİSTEMİ**

	04 Ocak Pazartesi	05 Ocak Salı	06 Ocak Çarşamba	07 Ocak Perşembe	08 Ocak Cuma
08:30 09:15	Anemi <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Fatma Betül <b>ÇAKIR</b>	Demir eksikliği anemisi <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Fatma Betül <b>ÇAKIR</b>	Hemoglobinopatiler <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Fatma Betül <b>ÇAKIR</b>	Serbest Çalışma	<b>KOMİTE SINAVI</b>
09:30 10:15	Lenfoid dokunun neoplastik proliferasyonların a giriş <b>PATOLOJİ</b> Nur <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	Hemolitik anemi <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Güven <b>ÇETİN</b>	Trombolitikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan <b>AKKAN</b>	Primer immün yetmezlikler <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Emin <b>ÖZKAYA</b>	<b>KOMİTE SINAVI</b>
10:30 11:15	Lenfoid dokunun neoplastik proliferasyonların a giriş <b>PATOLOJİ</b> Nur <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	Megaloblastik Anemi <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Mustafa <b>ÇAKIRCA</b>	Anemi tedavisi <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan <b>AKKAN</b>	Lösemiler <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> O. Bülent <b>ZÜLFİKAR</b>	<b>KOMİTE SINAVI</b>
11:30 12:15	Kan ve ürünleri transfüzyon komplikasyonları <b>ANESTEZİ</b> Kazım <b>KARAASLAN</b>	Megaloblastik Anemi <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Mustafa <b>ÇAKIRCA</b>	Serbest Çalışma	Miyeloproliferatif hastalıklar <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Güven <b>ÇETİN</b>	<b>KOMİTE SINAVI</b>
13:30 14:15	Aplastik anemi <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> O. Bülent <b>ZÜLFİKAR</b>	Lenfoproliferatif hastalıklar <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Cumali <b>KARATOPRAK</b>	Lenfoadenoapti fizyopatolojisi ve morfolojisi <b>PATOLOJİ</b> Nur <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	Hemokromatoz <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Fatma Betül <b>ÇAKIR</b>	<b>KOMİTE SINAVI</b>
14:30 15:15	Hemolitik üremik sendrom / Trombotik Trombositopenik Purpura <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Güven <b>ÇETİN</b>	Polisitemi <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Mustafa <b>ÇAKIRCA</b>	Histamin Serotonin Bradikinin <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra <b>SAĞLAM</b>	Sıtma <b>ENFEKSİYON</b> Bülent <b>DURDU</b>	<b>KOMİTE SINAVI</b>
15:30 16:15		Lenfoma patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Nur <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	Histamin Serotonin Bradikinin <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra <b>SAĞLAM</b>	LAB: Kan-Lenf Patalojisi <b>PATOLOJİ</b> Nur <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	<b>KOMİTE SINAVI</b>
16:30 17:15		Lenfoma patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Nur <b>BÜYÜKPINARBAŞILI</b>	Lipid yapılı otokoidler <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra <b>SAĞLAM</b> 2 SAAT		

**DERS KURULU V (3F): DOLAŞIM VE SOLUNUM**

Ders Kurulunun Başlangıcı/Bitimi 11 Ocak 2016 – 26 Şubat 2016  
 Formatif Sınavı 17 Şubat 2016  
 3F Komite Sınavı 04 Mart 2016

DERSİN ADI	SORUMLU ÖĞRETİM ÜYELERİ	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Patoloji	Prof. Dr. Dilek Sema ARICI Doç. Dr. Zühal GÜCİN	26	2x2	30
Farmakoloji	Prof. Dr. Gökhan AKKAN Prof. Dr. Esra SAĞLAM	28	-	28
Tıbbi Mikrobiyoloji	Yrd. Doç. Dr. Meryem IRAZ	3	-	3
Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	Prof. Dr. Orhan ÖZTURAN Doç. Dr. Fadullah AKSOY Doç. Dr. Bayram VESELLER Doç. Dr. Ayşenur MERİÇ Yrd. Doç. Selahattin TUĞRUL	10	-	10
Göğüs Hastalıkları	Doç. Dr. Murat SEZER Doç. Dr. Mehmet Emin AKKOYUNLU Yrd. Doç. Dr. Mehmet BAYRAM	21	-	21
Kardiyoloji	Prof. Dr. Ömer GÖKTEKİN Prof. Dr. Hüseyin UYAREL Doç. Dr. Mehmet ERGELEN Yrd. Doç. Dr. Ahmet BACAKSIZ Yrd. Doç. Dr. Özge TOK	17	-	17
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Doç. Dr. Mustafa Atilla NURSOY Doç. Dr. Özden TÜREL Doç. Dr. Emin ÖZKAYA Doç. Dr. Yılmaz YOZGAT Yrd. Doç. Dr. Bilge BAYRAKTAR Yrd. Doç. Dr. Ahmet Hakan GEDİK	10	-	10
Enfeksiyon Hastalıkları	Yrd. Doç. Dr. İsmail Necati HAKYEMEZ Öğr. Gör. Dr. Bülent DURDU	2	-	2
Probleme Dayalı Öğretim	Doç. Dr. Gökçen Başaranoğlu Doç. Dr. Zühal Gücin Doç. Dr. Saliha Eroğlu Demir Doç. Dr. Ayşenur Meriç Doç. Dr. Hayrullah Köse Doç. Dr. Emel Torun Doç. Dr. M. Emin Akkoyunlu Doç. Dr. Özden Türel Yrd. Doç. Dr. Gözde Yeşil Yrd. Doç. Dr. Banu Büyükkaydın Yrd. Doç. Dr. Tolga Akman		10	10
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>117</b>	<b>14</b>	<b>131</b>

Solunum-Dolaşım Sistemi Ders Bloğu	SOLUNUM SİSTEMİ GENEL YAPISI, FİZİĞİ VE ORGANİZASYONU
	DOLAŞIM SİSTEMİ GENEL YAPISI, FİZİĞİ VE ORGANİZASYONU
	SOLUNUM SİSTEMİ FONKSİYONLARI ve BOZUKLUKLARI
	DOLAŞIM SİSTEMİ FONKSİYONLARI ve BOZUKLUKLARI
	SOLUNUM SİSTEMİ İNCELEME YÖNTEMLERİ
	DOLAŞIM SİSTEMİ İNCELEME YÖNTEMLERİ

## Solunum ve Dolaşım Sistemi Ders Kurulunun

### Amacı:

Dolaşım sistemini oluşturan dokular ve organların genel yapıları ve fonksiyonlarını öğrenerek kanın dokulara pompalanmasında görevli kalp ve iletiminde görev alan damar sisteminin normal yapı, fonksiyon ve dolaşımın hemodinamik özelliklerini öğreneceklerdir. Solunum sistemi oluşturan dokular ve organların genel yapıları öğrenerek de atmosfer ile organizma arasında gaz alışverişini sağlayan solunum sisteminin normal yapı ve fonksiyonlarını öğrenecektir. Bu amaca yönelik olarak öncelikle solunum ve dolaşım sistem organ ve dokularının genel yapısı ve ardından fonksiyonları işlenerek bu iki sistemin hemodinaminin ve gaz alışverişinin öğrenilmesi, ardından bir sonraki sarmalda solunum ve dolaşım sistemi hastalıklarının öğrenilmesini kolaylaştırmak amacıyla genel olarak bu sistemin bozukluklarının mekanizması ve bu bozuklukların tespit yöntemlerinin öğrenilmesi hedeflenmiştir.

### İşleyişi:

Teorik dersler ve ilgili bilişsel hedeflerin öğrenilmesini kolaylaştıracak laboratuvar uygulamalarının yanı sıra, ödevlere dayalı öğrenme etkinlikleri ve mesleki beceri uygulamaları ile sürdürülmektedir. Öncelikle solunum ve dolaşım sisteminin yapısı anatomik ve histolojik olarak incelendikten sonra bu yapıların hatırlatılarak fizyolojik ve biyokimyasal fonksiyonların verilmesi ile sürecin entegrasyonu hedeflenmiştir. Ders kurulu sonunda yapı ve fonksiyonların tam bir entegrasyon içinde gözden geçirilmesi amacıyla sistemlerin bozukluklarının ana mekanizmaları ve bu mekanizmaların tıptaki inceleme yöntemleri verilerek süreç sonlandırılmıştır.

### Dolaşım Sistemi Genel Yapısı, Fiziği ve Organizasyonu;

Amacı: Dolaşım sisteminin genel anatomik yapısının öğrenilmesi, bu yapıların fonksiyonlara yönelik olarak histolojik açıdan öğrenilmesi amaçlanmıştır.

Solunum Sistemi Genel Yapısı, Fiziği ve Organizasyonu;

Amacı: Solunum sisteminin genel anatomik yapısının öğrenilmesi, bu yapıların fonksiyonlara yönelik olarak histolojik açıdan öğrenilmesi amaçlanmıştır.

### Solunum Sistemi Fonksiyonları ve Bozuklukları;

Amaç: Bu alt komite dolaşım sisteminin fonksiyonlarının ve daha sonra bozukluklarının tam olarak öğrenilmesi için önemli ön öğrenme gereksinimlerini içermektedir.

Solunum Sistemi Fonksiyonları ve Bozuklukları;

Amaç: Bu alt komite solunum sisteminin fonksiyonlarının ve daha sonra bozukluklarının tam olarak öğrenilmesi için önemli ön öğrenme gereksinimlerini içermektedir.

**Dolaşım Sistemi inceleme Yöntemleri;**

Amaç: Bu komite dolaşım sistemi fonksiyonlarının değerlendirme yöntemlerinin öğrenilmesi ve böylece dolaşım sistemi hastalıklarına tanı konulması gereksinimlerini karşılar.

Solunum Sistemi inceleme Yöntemleri;

Amaç: Bu komite solunum sistemi fonksiyonlarının değerlendirme yöntemlerinin öğrenilmesi ve böylece dolaşım sistemi hastalıklarına tanı konulması gereksinimlerini karşılar.

**3F / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DOLAŞIM VE SOLUNUM: DOÇ. DR. AYŞENUR MERİÇ / DOÇ. DR. M. EMİN AKKOYUNLU**

	11 Ocak Pazartesi	12 Ocak Salı	13 Ocak Çarşamba	14 Ocak Perşembe	15 Ocak Cuma
08:30 09:15	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim Sınavı
09:30 10:15	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim Sınavı
10:30 11:15	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim Sınavı
11:30 12:15	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim	Probleme Dayalı Öğretim Sınavı
13:30 14:15					
14:30 15:15					

**3F / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DOLAŞIM VE SOLUNUM: DOÇ. DR. AYŞENUR MERİÇ / DOÇ. DR. M. EMİN AKKOYUNLU**

	18 Ocak Pazartesi	19 Ocak Salı	20 Ocak Çarşamba	21 Ocak Perşembe	22 Ocak Cuma
08:30 09:15	Serbest Çalışma	İnfluenza TT-K <b>ENFEKSİYON</b> Bülent DURDU	Otitis media TT <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Orhan ÖZTURAN	Tüberküloz TT-K-İ <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> MURAT SEZER	Plevral efüzyon, ampiyem ÖnT <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> Mehmet BAYRAM
09:30 10:15	Solunum Sistemi Hastalıkları Klinik Mikrobiyolojisi <b>MİKROBİYOLOJİ</b> Meryem IRAZ	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Tüberküloz TT-K-İ <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> MURAT SEZER	Allerjik reaksiyon T-A <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> M.Atilla NURSOY
10:30 11:15	Solunum Sistemi Hastalıkları Klinik Mikrobiyolojisi <b>MİKROBİYOLOJİ</b> Meryem IRAZ	Serbest Çalışma	Difteri TT-K <b>ENFEKSİYON</b> İsmail Necati HAKYEMEZ	Antitüberküloz ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Kronik obstrüktif akciğer hastalığı TT-A-K-İ <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> M. Emin AKKOYUNLU
11:30 12:15	Adenoid hipertrofi ÖnT <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Ayşenur MERİÇ HAFİZ	Otitis eksterna TT <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Fadullah AKSOY	Üst solunum yolu enfeksiyonları TT-K <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Fadullah AKSOY	Antitüberküloz ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Kronik obstrüktif akciğer hastalığı TT-A-K-İ <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> M. Emin AKKOYUNLU
13:30 14:15	Serbest Çalışma	Boğmaca TT-A-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Özden TÜREL	Pnömoniler TT-K <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> Mehmet BAYRAM	Solunum Sistemi Farmakolojisi <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Bronkodilatatör ve Antiaftmatik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
14:30 15:15	Serbest Çalışma	Boğmaca TT-A-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Özden TÜREL	Pnömoniler TT-K <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> Mehmet BAYRAM	Antitusif ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Bronkodilatatör ve Antiaftmatik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
15:30 16:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Antitusif ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Oksijen ve diğer tedavi gazları <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM

**3F / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DOLAŞIM VE SOLUNUM: DOÇ. DR. AYŞENUR MERİÇ / DOÇ. DR. M. EMİN AKKOYUNLU**

	25 Ocak Pazartesi	26 Ocak Salı	27 Ocak Çarşamba	28 Ocak Perşembe	29 Ocak Cuma
08:30 09:15	AC Histoloji - Embriyoloji ve Kongenital Hastalıkları <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	Pnömoniler ve AC Tüberkülozu <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	Sarkoidoz ÖnT <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> MURAT SEZER	Uyku-apne sendromu ÖnT <b>GÖĞÜS HASTALIKLARI</b> M. Emin AKKOYUNLU	Akciğer ve plevra tümörleri Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin
09:30 10:15	ARDS A <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> M. Emin AKKOYUNLU	Pnömoniler ve AC Tüberkülozu <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalıkları <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	İnterstitial Akciğer Hastalıkları <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	Akciğer ve plevra tümörleri Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin
10:30 11:15	Bronşiektaziler ÖnT-K-i <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> Mehmet BAYRAM	Mesleki akciğer hastalıkları ÖnT-K-i <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> Mehmet BAYRAM	Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalıkları <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	İnterstitial Akciğer Hastalıkları <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	Yenidoğanda solunum güçlüğü A <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Bilge BAYRAKTAR
11:30 12:15	Bronşiektaziler ÖnT-K-i <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> Mehmet BAYRAM	Akciğerin Dolaşım Bozuklukları ve ARDS <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	Pulmoner emboli ÖnT-K <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> MURAT SEZER	Baş-boyun kanserleri ÖnT-K <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Bayram VESELLER	Doğumda asfiksi A-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Bilge BAYRAKTAR
13:30 14:15	Allerjik rinit TT-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Emin ÖZKAYA	İnterstitial akciğer hastalıkları ÖnT <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> Mehmet BAYRAM	Astım TT-A-K-i <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> M. Emin AKKOYUNLU	Akciğer kanseri ÖnT-K <b>GÖĞÜS HASTALIKLARI</b> MURAT SEZER	Solunum yetmezliği A <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> M. Emin AKKOYUNLU
14:30 15:15	Allerjik rinit TT-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Emin ÖZKAYA	Bronşiolit T-A <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Ahmet Hakan GEDİK	Astım TT-A-K-i <b>GÖĞÜS</b> <b>HASTALIKLARI</b> M. Emin AKKOYUNLU	Laringeal obstrüksiyon A <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Ayşenur MERİÇ HAFIZ	Septum deviasyonu <b>KULAK BURUN</b> <b>BOĞAZ</b> Bayram VESELLER
15:30 16:15	Üst Solunum Yolu Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin				
16:30 17:15	Üst Solunum Yolu Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin				



**3F / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI**

**DOLAŞIM VE SOLUNUM: DOÇ. DR. AYŞENUR MERİÇ / DOÇ. DR. M. EMİN AKKOYUNLU**

01 Şubat Pazartesi	02 Şubat Salı	03 Şubat Çarşamba	04 Şubat Perşembe	05 Şubat Cuma
-----------------------	------------------	----------------------	----------------------	------------------

08:30  
09:15

09:30  
10:15

10:30  
11:15

11:30  
12:15

13:30  
14:15

14:30  
15:15

15:30  
16:15

**YARIYIL TATİLİ**

<b>3F / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI</b>					
<b>DOLAŞIM VE SOLUNUM: DOÇ. DR. AYŞENUR MERİÇ / DOÇ. DR. M. EMİN AKKOYUNLU</b>					
	<b>15 Şubat Pazartesi</b>	<b>16 Şubat Salı</b>	<b>17 Şubat Çarşamba</b>	<b>18 Şubat Perşembe</b>	<b>19 Şubat Cuma</b>
<b>08:30 09:15</b>	Nazal obstrüksiyon A <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Selahattin TUĞRUL	Akut romatizmal ateş T-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Yılmaz YOZGAT	İskemik kalp hastalıkları patogenez ve morfoloji <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI	Pulmoner hipertansiyon ÖnT <b>KARDİYOLOJİ</b> Özge TOK	Miyokardit / kardiyomiopati ÖnT <b>KARDİYOLOJİ</b> Mehmet ERGELEN
<b>09:30 10:15</b>	Burun akıntısı / tıkanıklığı Atst <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Fadullah AKSOY	Antihipertansif ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	İskemik kalp hastalıkları patogenez ve morfoloji <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI	Kapak Hastalıkları patogenez ve morfoloji <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI	Konjenital kalp hastalıkları ÖnT <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Yılmaz YOZGAT
<b>10:30 11:15</b>	Boğaz ağrısı Atp <b>KULAK BURUN BOĞAZ</b> Ayşenur MERİÇ HAFIZ	Antihipertansif ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Otonom sinir sistemi farmakolojisine giriş <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Kapak Hastalıkları patogenez ve morfoloji <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI	Kalp yetmezliği patogenez ve morfolojik bulgular <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI
<b>11:30 12:15</b>	Dolaşım sisteminde mikrobiyolojik tetkikler <b>MİKROBİYOLOJİ</b> Meryem IRAZ	Antianjinal ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Otonom sinir sistemi farmakolojisine giriş <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Vasküler malformasyon ÖnT <b>KARDİYOLOJİ</b> Ahmet BACAĞSIZ	Perikardiyal efüzyon / tamponad ÖnT <b>KARDİYOLOJİ</b> Mehmet ERGELEN
<b>13:30 14:15</b>	Dispne ATsp <b>GÖĞÜS HASTALIKLARI</b> M.Emin AKKOYUNLU	Hipertansiyon Atst <b>KARDİYOLOJİ</b> Hüseyin UYAREL	Esansiyel hipertansiyon TT-A-K-İ <b>KARDİYOLOJİ</b> Hüseyin UYAREL	Parasempatomimetikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Sempatomimetikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
<b>14:30 15:15</b>	Öksürük Atst <b>GÖĞÜS HASTALIKLARI</b> M.Emin AKKOYUNLU	Mediasten hastalıkları patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	Esansiyel hipertansiyon TT-A-K-İ <b>KARDİYOLOJİ</b> Hüseyin UYAREL	Parasempatomimetikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Sempatomimetikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
<b>15:30 16:15</b>		Mediasten hastalıkları patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	Akciğer ödemi A <b>KARDİYOLOJİ</b> Mehmet ERGELEN	Parasempatolitikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Sempatolitikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
<b>16:30 17:15</b>				Parasempatolitikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Sempatolitikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM
<b>17:30 19:15</b>				<b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	<b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM

**3F / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DOLAŞIM VE SOLUNUM: DOÇ. DR. AYŞENUR MERİÇ / DOÇ. DR. M. EMİN AKKOYUNLU**

	22 Şubat (February) Pazartesi (Monday)	23 Şubat (February) Salı (Tuesday)	24 Şubat (February) Çarşamba (Wednesday)	25 Şubat (February) Perşembe (Thursday)	26 Şubat (February) Cuma (Friday)
08:30 09:15	ARDS ve Vasküler Hastalıklar <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	Kalp ritm bozuklukları ÖnT <b>KARDİYOLOJİ</b> Ömer GÖKTEKİN	LAB: Solunum Patoloji <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	<b>Valvular Heart Disease</b> Cardiology Dr.Roy Ziegelstein	Koroner arter hastalığı ÖnT-K <b>KARDİYOLOJİ</b> Ömer GÖKTEKİN
09:30 10:15	Myokard ve perikard hastalıkları patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI	Çarpıntı Atst <b>KARDİYOLOJİ</b> Ömer GÖKTEKİN	LAB: Solunum Patoloji <b>PATOLOJİ</b> Zuhal Guçin	<b>Coronary Artery Disaese</b> Cardiology Dr.Roy Ziegelstein	Koroner arter hastalığı ÖnT-K <b>KARDİYOLOJİ</b> Ömer GÖKTEKİN
10:30 11:15	Konjestif kalp yetmezliğinin tedavisinde kullanılan ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	<b>Ischemic Heart Disease</b> Cardiology Dr.Roy Ziegelstein	Antiarritmik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	<b>Coronary artery disaese</b> Cardiology Dr.Roy Ziegelstein	<b>Konjenital Kalp Hastalıkları</b> Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI
11:30 12:15	Konjestif kalp yetmezliğinin tedavisinde kullanılan ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	<b>Ischemic Heart Disease</b> Cardiology Dr.Roy Ziegelstein	Antiarritmik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Damar hastalıkları sınıflama patogeneze ve morfoloji <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI	<b>Konjenital Kalp Hastalıkları</b> Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI
13:30 14:15	<b>Angina Pectoris</b> Cardiology Dr. Roy Ziegelstein	<b>Heart Failure</b> Cardiology Dr. Roy Ziegelstein	Endokardit ÖnT-K <b>KARDİYOLOJİ</b> Hüseyin UYAREL	Damar hastalıkları sınıflama patogeneze ve morfoloji) <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI	Periferik vazodilatörler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN
14:30 15:15	<b>Chest Pain</b> Cardiology Dr.Roy Ziegelstein	Akut Koroner Sendrom T-A-K <b>KARDİYOLOJİ</b> Ömer GÖKTEKİN	Kalp kapak hastalıkları ÖnT-K <b>KARDİYOLOJİ</b> Hüseyin UYAREL	Antihiperlipidemikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Kalp yetmezliği T-A-K-İ <b>KARDİYOLOJİ</b> Ahmet BACAŞIZ
15:30 16:15	Myokard ve perikard hastalıkları patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI	Akut Koroner Sendrom T-A-K <b>KARDİYOLOJİ</b> Ömer GÖKTEKİN		Antihiperlipidemikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	LAB: Dolaşım Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI
16:30 17:15					LAB: Dolaşım Patolojisi
17:30 19:15					<b>PATOLOJİ</b> D. Sema ARICI

**3F / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DOLAŞIM VE SOLUNUM: DOÇ. DR. AYŞENUR MERİÇ / DOÇ. DR. M. EMİN AKKOYUNLU**

	29 Şubat Pazartesi	01 Mart Salı	02 Mart Çarşamba	03 Mart Perşembe	04 Mart Cuma
08:30 09:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Komite Sınavı
09:30 10:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Komite Sınavı
10:30 11:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Komite Sınavı
11:30 12:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Komite Sınavı
13:30 14:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Komite Sınavı
14:30 15:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Komite Sınavı
15:30 16:15					Komite Sınavı
16:30 17:15					

**DERS KURULU VI (3G): SİNDİRİM METABOLİZMA VE ENDOKRİN**

Ders Kurulunun Başlangıcı/Bitimi                    07 Mart 2016 – 08 Nisan 2016  
 Formatif Sınavı    29 Mart 2016  
 3G Komite Sınavı                                        15-16 Nisan 2016

DERSİN ADI	SORUMLU ÖĞRETİM ÜYELERİ	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Patoloji	Prof. Dr. Dilek Sema ARICI	29	5	34
Farmakoloji	Prof. Dr. Gökhan AKKAN Prof. Dr. Esra SAĞLAM	17	-	17
Tıbbi Mikrobiyoloji	Prof. Dr. Mehmet Ziya DOYMAZ	1	-	1
Genel Cerrahi	Prof. Dr. Adem AKÇAKAYA Prof. Dr. Mustafa Erhan AYŞAN Prof. Dr. Kemal DOLAY Doç. Dr. Süleyman BOZKURT Doç. Dr. Mustafa HASBAHÇECİ Yrd. Doç. Yunus TAŞÇI Öğr. Gör. Dr. Enver KUNDUZ Öğr. Gör. Dr. Fatma Ümit MALYA	20	-	20
İç Hastalıkları	Prof. Dr. Ali TÜZÜN İNCE Prof. Dr. Ahmet DANALIOĞLU Prof. Dr. Hakan ŞENTÜRK Prof. Dr. Ertuğrul TAŞAN Doç. Dr. Metin BAŞARANOĞLU Doç. Dr. Özcan KARAMAN Yrd. Doç. Dr. Muharrem KISKAÇ Yrd. Doç. Dr. Birol BAYSAL Yrd. Doç. Dr. Cumali KARATOPRAK	45	-	45
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr. Yaşar CESUR Prof. Dr. Faruk ÖKTEM Doç. Dr. İlker Tolga ÖZGEN Doç. Dr. Emel TORUN Yrd. Doç. Dr. Bilge BAYRAKTAR Yrd. Doç. Dr. Ayşegül DOĞAN DEMİR Yrd. Doç. Dr. Aysel VAHAPOĞLU TÜRKMEN	14	-	14
Enfeksiyon Hastalıkları	Öğr. Gör. Dr. Bülent DURDU	6	-	6
Biyokimya	Doç. Dr. Şahbette SELEK	3	-	3
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>135</b>	<b>5</b>	<b>140</b>

Sindirim Metabolizma Endokrin	Sindirim sistemi
	Endokrin ve Metabolizma

**2.SARMAL: ANORMALER SARMALI/Sindirim, Metabolizma ve Endokrin**

**2nd SPIRAL: ABNORMALS/ Digestive, Metabolism and Endocrine**

Students will gain knowledge on ethiopathogenesis, symptoms, signs, pathologic findings, clinical, laboratory, histopathologic features, diagnosis and general principles of treatment of the Digestive, Metabolism and Endocrine system of the human body.

**Process:** Lectures, demonstration, practices with small groups, grand rounds, rounds, home work.

**Output:** Students will be able to discuss on the prevention, diagnosis and treatment of Digestive, Metabolism and Endocrine system diseases. May examine the patient in terms of the mentined systems and can interperet the findings.

**3G / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DIGESTIVE, METABOLISM AND ENDOCRINE: PROF. DR. ALİ TÜZÜN İNCE / DOÇ. DR. CUMALİ KARATOPRAK**

	7 Mart Pazartesi	8 Mart Salı	9 Mart Çarşamba	10 Mart Perşembe	11 Mart Cuma
08:30 09:15	Gastroenteritis TT-A-K  <b>INFECTİON DISEASES</b> Bülent DURDU	Bilirubin Metabolizması  <b>BİYOKİMYA</b> Şahbettein SELEK	Food poisoning A-K  <b>INTERNAL MEDICINE</b> Muharrem KISKAÇ	Peritonitis ÖnT  <b>GENERAL SURGERY</b> Fatma Ümit MALYA	Peptic disease (Ulcer) TT-K-İ  <b>INTERNAL MEDICINE</b> Ali Tüzün İNCE
09:30 10:15	Gastroenteritis TT-A-K  <b>INFECTİON DISEASES</b> Bülent DURDU	Bilirubin Metabolism  <b>BİOCHEMİSTRY</b> Şahbettein SELEK	Salmonellosis TT-K  <b>INFECTİON DISEASES</b> Bülent DURDU	Moniliasis TT-K  <b>PEDIATRICS</b> Ayşegül DOĞAN DEMİR	Peptic disease (Ulcer) TT-K-İ  <b>INTERNAL MEDICINE</b> Ali Tüzün İNCE
10:30 11:15	Diverticular diseases ÖnT  <b>GENERAL SURGERY</b> Mustafa HASBAHÇECİ	Parasitosis of gastrointestinal tract TT-K  <b>INFECTİON DISEASES</b> Bülent DURDU	Salmonellosis TT-K  <b>INFECTİON DISEASES</b> Bülent DURDU	Inflammatory lesions of eosophagus  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Inflammatory lesions of stomach  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI
11:30 12:15	Congenital anomalies of GIS  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Clinical Microbiology of Gastrointestinal System disease  <b>MICROBIOLOGY</b> Mehmet Ziya DOYMAZ	<b>Serbest Çalışma</b>	Tumoral lesions of eosophagus  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Tumoral lesions of stomach  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI
13:30 14:15	Congenital anomalies of GIS  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Gastrointestinal and antiemetic drugs  <b>PHARMACOLOGYE</b> Esra SAĞLAM	Peptic Ulcer Drugs <b>PHARMACOLOGYE</b> Esra SAĞLAM	Appendicitis ÖnT  <b>GENERAL SURGERY</b> Mustafa HASBAHÇECİ	Colorectal cancers ÖnT-K  <b>GENERAL SURGERY</b> Enver KUNDUZ
14:30 15:15		Laxatives ve purgatives  <b>PHARMACOLOGYE</b> Esra SAĞLAM	Peptic Ulcer Drugs <b>PHARMACOLOGYE</b> Esra SAĞLAM	Exposure of corrosive substances ÖnT  <b>INTERNAL MEDICINE</b> Bırol BAYSAL	
15:30 16:15		Laxatives ve purgatives  <b>PHARMACOLOGYE</b> Esra SAĞLAM	IBD Drugs <b>PHARMACOLOGYE</b> Esra SAĞLAM		

**3G / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DIGESTIVE, METABOLISM AND ENDOCRINE: PROF. DR. ALİ TÜZÜN İNCE / DOÇ. DR. CUMALİ KARATOPRAK**

	14 Mart Pazartesi	15 Mart Salı	16 Mart Çarşamba	17 Mart Perşembe	18 Mart Cuma
08:30 09:15		Malnutrition TT-K-İ <b>INTERNAL MEDICINE Ahmet DANALIOĞLU</b>	Lower gastrointestinal bleeding T-A <b>GENERAL SURGERY Adem AKÇAKAYA</b>	Irritable bowel disease ÖnT-K-İ <b>INTERNAL MEDICINE Ali Tüzün İNCE</b>	Gastrointestinal system cancers ÖnT-K <b>INTERNAL MEDICINE Hakan ŞENTÜRK</b>
09:30 10:15		Malnutrition TT-K-İ <b>INTERNAL MEDICINE Ahmet DANALIOĞLU</b>	Lower gastrointestinal bleeding T-A <b>GENERAL SURGERY Adem AKÇAKAYA</b>	Serbest Çalışma	Abdominal pain ATsp <b>INTERNAL MEDICINE Biolol BAYSAL</b>
10:30 11:15		Motility disorders of gastrointestinal system ÖnT <b>GENERAL SURGERY Mustafa HASBAHÇECİ</b>	Inflammatory bowel diseases ÖnT <b>INTERNAL MEDICINE Ahmet DANALIOĞLU</b>	Upper gastrointestinal bleeding T-A <b>INTERNAL MEDICINE Hakan ŞENTÜRK</b>	Malabsorption ÖnT <b>INTERNAL MEDICINE Biolol BAYSAL</b>
11:30 12:15		Abdominal trauma A <b>GENERAL SURGERY Süleyman BOZKURT</b>	Anal Fissure TT <b>GENERAL SURGERY Fatma Ümit MALYA</b>	Upper gastrointestinal bleeding T-A <b>INTERNAL MEDICINE Hakan ŞENTÜRK</b>	Cyst hydatid disease ÖnT-K <b>INFECTION DISEASES Bülent DURDU</b>
13:30 14:15	Gastroesophageal reflux TT-K-İ <b>INTERNAL MEDICINE Ahmet DANALIOĞLU</b>	Achalasia ÖnT <b>GENERAL SURGERY Adem AKÇAKAYA</b>	Hemorrhoids TT-K <b>GENERAL SURGERY Enver KUNDUZ</b>	Acute abdomen T-A <b>GENERAL SURGERY Adem AKÇAKAYA</b>	Abdominal Wall/Inguinal hernia T-A <b>GENERAL SURGERY Yunus TAŞÇI</b>
14:30 15:15	Gastroesophageal reflux TT-K-İ <b>INTERNAL MEDICINE Ahmet DANALIOĞLU</b>	Pyloric stenosis ÖnT <b>GENERAL SURGERY Adem AKÇAKAYA</b>	Familial Mediterranean fever ÖnT <b>PEDIATRICS Faruk ÖKTEM</b>	İntestinal polyposis ÖnT <b>INTERNAL MEDICINE Ahmet DANALIOĞLU</b>	Perianal abscess ÖnT <b>GENERAL SURGERY Yunus TAŞÇI</b>
15:30 16:15					İleus T <b>GENERAL SURGERY Yunus TAŞÇI</b>



**3G / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DIGESTIVE, METABOLISM AND ENDOCRINE: PROF. DR. ALİ TÜZÜN İNCE / DOÇ. DR. CUMALİ KARATOPRAK**

	21Mart Pazartesi	22 Mart Salı	23 Mart Çarşamba	24Mart Perşembe	25Mart Cuma
08:30 09:15	Ascites T  <b>INTERNAL MEDICINE</b> Hakan ŞENTÜRK	Necrotizing enterocolitis in newborns ÖnT  <b>PEDIATRICS</b> Bilge BAYRAKTAR	Benign tumors of small and large bowel  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Portal hypertension ÖnT  <b>INTERNAL MEDICINE</b> BiroL BAYSAL	Hepatosteatozis and fatty liver disease  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI
09:30 10:15	Inflammatory lesions of small and large bowel  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Acute hepatitis T-K  <b>INTERNAL MEDICINE</b> BiroL BAYSAL	Malign Tumors of small and large bowel  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Gallbladder and Bile duct Diseases  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Pathology of the Acute and Chronic Hepatitis  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI
10:30 11:15	Inflammatory lesions of small and large bowel  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Acute hepatitis T-K  <b>INTERNAL MEDICINE</b> BiroL BAYSAL	Cirrhosis of the liver ÖnT-K  <b>INTERNAL MEDICINE</b> Hakan ŞENTÜRK	Acute and chronic Pancreatitis  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Pathogenesis and Morphology of the Cirrhosis  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI
11:30 12:15	Malabsorption  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Chronic hepatitis ÖnT  <b>INTERNAL MEDICINE</b> Hakan ŞENTÜRK		Elementary lesions of liver  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Neonatal jaundice T-K  <b>PEDIATRICS</b> Emel TORUN
13:30 14:15	Dyspepsia Atst  <b>INTERNAL MEDICINE</b> BiroL BAYSAL	Acute pancreatitis ÖnT  <b>INTERNAL MEDICINE</b> Ali Tüzün İNCE	Avitaminosis ÖnT-K  <b>PEDIATRICS</b> Aysel VAHAPOGLU TÜRKMEN	LAB: GIS PATHOLOGY  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Hepatic coma A  <b>INTERNAL MEDICINE</b> Metin BAŞARANOĞLU
14:30 15:15	Diarrhea Atst  <b>INTERNAL MEDICINE</b> Ali Tüzün İNCE	Chronic pancreatitis ÖnT  <b>INTERNAL MEDICINE</b> Ali Tüzün İNCE		LAB: GIS PATHOLOGY  <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Hepatosteatozis ÖnT-İ  <b>INTERNAL MEDICINE</b> Metin BAŞARANOĞLU

**3G / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DIGESTIVE, METABOLISM AND ENDOCRINE: PROF. DR. ALİ TÜZÜN İNCE / DOÇ. DR. CUMALİ KARATOPRAK**

	28 Mart Pazartesi	29 Mart Salı	30 Mart Çarşamba	31 Mart Perşembe	1 Nisan Cuma
08:30 9:15	Tumors of the liver and Pancreas <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	SERBEST ÇALIŞMA	Hipoparatiroidizm ÖnT <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Yaşar CESUR	Hipertiroidizm ÖnT <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Özcan KARAMAN	Hipotiroidizm TT-İ <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Özcan KARAMAN
9:30 10:15	Tumors of the liver and Pancreas <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	SERBEST ÇALIŞMA	Endocrine System Pharmacology <b>PHARMACOLOGY</b> Gökhan AKKAN	Tiroiditler ÖnT <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Özcan KARAMAN	Hipotiroidizm TT-İ <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Özcan KARAMAN
10:30 11:15	LAB: Liver Disease <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	SERBEST ÇALIŞMA	Endocrine System Pharmacology <b>PHARMACOLOGY</b> Gökhan AKKAN	Pathology of the thyroid diseases <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Pathology of the thyroiditis <b>PATOLOJİ</b> Dilek Sema ARICI
11:30 12:15		SERBEST ÇALIŞMA	Hormones of pituitary glands Pharmacology <b>PHARMACOLOGY</b> Gökhan AKKAN	Pathology of the thyroid diseases <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Hiperparatiroidizm ÖnT <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Ertuğrul TAŞAN
12:30 13:15		<b>FORMATİF SINAV</b>			
13:30 14:15		Goiter TT-K-İ <b>GENERAL SURGERY</b> Erhan AYŞAN	Thyroid Hormones Pharmacology <b>PHARMACOLOGY</b> Esra SAĞLAM	Metabolik sendrom T-K-İ <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Cumali KARATOPRAK	<b>İnsülin</b> <b>PHARMACOLOGY</b> Esra SAĞLAM
14:30 15:15	SERBEST ÇALIŞMA	Goiter TT-K-İ <b>GENERAL SURGERY</b> Erhan AYŞAN	Thyroid Hormones Pharmacology <b>PHARMACOLOGY</b> Esra SAĞLAM	Hipoglisemi A <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Tolga ÖZGEN	<b>Ca Fosfat ve Kemik</b> <b>Metabolizmasını Etkileyen</b> <b>İlaçlar</b> <b>PHARMACOLOGY</b> Esra SAĞLAM
15:30 16:15		Hipofiz bozuklukları ÖnT <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Ertuğrul TAŞAN	Pathology of the hypophysis disease <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Cholecystitis, Cholelithiasis ÖnT <b>GENERAL SURGERY</b> Kemal DOLAY	<b>D vitamin ve Bifosfanatlar</b> <b>PHARMACOLOGY</b> Esra SAĞLAM

**3G / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DIGESTIVE, METABOLISM AND ENDOCRINE: PROF. DR. ALİ TÜZÜN İNCE / DOÇ. DR. CUMALİ KARATOPRAK**

	4 Nisan Pazartesi	5 Nisan Salı	6 Nisan Çarşamba	7 Nisan Perşembe	8 Nisan Cuma
08:30 9:15	Adrenokortikal yetmezlik T-A <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Tolga ÖZGEN	Yenidoğanda metabolik bozukluklar T-A-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Yaşar CESUR	Diabetes Mellitus Insulin <b>PHARMACOLOGY</b> Gökhan AKKAN	Konjenital hipotiroidizm TT <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Tolga ÖZGEN	
9:30 10:15	Pathology of the hypo and hyperthyroidism <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Raşitizm, nutrisyonel TT-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Yaşar CESUR	Diabetes Mellitus Insulin <b>PHARMACOLOGY</b> Gökhan AKKAN	Diabetes Mellitus Patogenezi <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	
10:30 11:15	Diabetes mellitus TT-K-İ <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Özcan KARAMAN	Diyabetin akut komplikasyonları T-A <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Özcan KARAMAN	Pathology of the adrenocortical diseases <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Diabetes Mellitus Patogenezi <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	
11:30 12:15	Diabetes mellitus TT-K-İ <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Özcan KARAMAN	Obezite (endojen-ekzojen) T-K-İ <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Ertuğrul TAŞAN	Konjenital adrenal hiperplazi ÖnT <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Tolga ÖZGEN	Primer hiperaldosteronizm <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Özcan KARAMAN	
13:30 14:15	Oral hypoglysemic agents <b>PHARMACOLOGY</b> Gökhan AKKAN	Diabetes insipidus ÖnT <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Ertuğrul TAŞAN	Cushing hastalığı ÖnT <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Özcan KARAMAN	Pathology of the thyroid cancer <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	
14:30 15:15	Diyabetik anne bebeği T-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Ayşegül DOĞAN DEMİR	Tiroid kanseri ÖnT-K <b>GENEL CERRAHİ</b> Erhan AYŞAN	Adrenokortikal hastalıklar <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Feokromositoma ÖnT <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Özcan KARAMAN	
15:30 16:15	Biochemistry of Diabetic Ketoacidosis <b>BİYOKİMYA</b> Şahbettin SELEK	Diyabette kronik komplikasyonlar <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Ertuğrul TAŞAN	LAB: Endokrin Pathology <b>PATHOLOGY</b> Dilek Sema ARICI	Dislipidemi T-K-İ <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Cumali KARATOPRAK	

**3G / 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****DIGESTIVE, METABOLISM AND ENDOCRINE: PROF. DR. ALİ TÜZÜN İNCE / DOÇ. DR. CUMALİ KARATOPRAK**

	11 Nisan Pazartesi	12 Nisan Salı	13 Nisan Çarşamba	14 Nisan Perşembe	15 Nisan Cuma
08:30 9:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SINAV
9:30 10:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SINAV
10:30 11:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SINAV
11:30 12:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SINAV
13:30 14:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SINAV
14:30 15:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	
15.30 16:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	

**DERS KURULU VII (3H): ÜROGENİTAL SİSTEM**

Ders Kurulunun Başlangıcı/Bitimi 18 Nisan 2016 – 13 Mayıs 2016  
 Formatif Sınavı 02 Mayıs 2016  
 3H Komite Sınavı 18 Mayıs 2016

DERSİN ADI	SORUMLU ÖĞRETİM ÜYELERİ	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Kadın Hastalıkları ve Doğum	Prof. Dr. Ramazan DANSUK Doç. Dr. Banu KILIÇOĞLU DANE Doç. Dr. Osman ŞEVKET Yrd. Doç. Dr. Nilay KARACA Öğr. Gör. Dr. Seda ATEŞ Öğr. Gör. Dr. Serdar AYDIN Öğr. Gör. Dr. Gonca BATMAZ Öğr. Gör. Dr. Gökhan KILIÇ	23	-	23
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr. Faruk ÖKTEM Prof. Dr. Nurettin Onur KUTLU Yrd. Doç. Dr. Bilge BAYRAKTAR Yrd. Doç. Dr. Aysel VEHAP TÜRKMENOĞLU Yrd. Doç. Dr. Ahmet Hakan GEDİK	6	-	6
İç Hastalıkları	Prof. Dr. Reha ERKOÇ Prof. Dr. Rümeyza KAZANCIOĞLU Doç. Dr. Meltem GÜRSU	14	-	14
Patoloji	Prof. Dr. Dilek Sema ARICI Doç. Dr. Zuhale GÜCİN	23	8	31
Farmakoloji	Prof. Dr. Gökhan AKKAN Prof. Dr. Esra SAĞLAM	12	-	12
Üroloji	Prof. Dr. Ali İhsan TAŞÇI Prof. Dr. Abdullah ARMAĞAN Doç. Dr. Mesrur Selçuk SILAY Doç. Dr. Abdülkadir TEPELER Yrd. Doç. Dr. Habip AKBULUT Öğr. Gör. Dr. Muzaffer AKÇAY	22	-	22
Genel Cerrahi	Doç. Dr. Yeliz Emine ERSOY	1	-	1
Tıbbi Mikrobiyoloji	Prof. Dr. Mehmet Ziya DOYMAZ	1	-	1
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>102</b>	<b>8</b>	<b>110</b>

Ürogenital Sistem	GENİTAL SİSTEMİN GENEL YAPISI, FİZİĞİ VE ORGANİZASYONU
	ÜRİNER SİSTEMİN SİSTEMİN GENEL YAPISI, FİZİĞİ VE ORGANİZASYONU
	GENİTAL SİSTEMİN FONKSİYONLARI
	ÜRİNER SİSTEMİN FONKSİYONLARI
	GENİTOÜRİNER SİSTEMİ İNCELEME YÖNTEMLERİ
	GENİTAL SİSTEM
	ÜRİNER SİSTEM BOZUKLUKLARI

### Ürogenital Sistem Ders Kurulunun

#### Amacı:

Ürogenital Sistemi oluşturan dokular ve organların genel yapıları ve fonksiyonlarının ve hastalıklarının öğrenilmesi amaçlanmaktadır. Bu amaca yönelik olarak öncelikle Kadın ve erkek genital sistem organ ve dokularının genel yapısı ve ardından fonksiyonları işlenerek bu iki sistemin üreme , boşaltım ve diğer fonksiyonları öğrenilmesi, ardından bir sonraki sarmalda hastalıkların daha geniş olarak öğrenilmesini kolaylaştırmak amacıyla genel olarak bu sistemin bozukluklarının mekanizması ve bu bozuklukların tespit yöntemlerinin öğrenilmesi hedeflenmiştir.

#### İşleyişi:

Teorik dersler ve ilgili bilişsel hedeflerin öğrenilmesini kolaylaştıracak laboratuvar uygulamalarının yanı sıra, ödev dayalı öğrenme etkinlikleri ve mesleki beceri uygulamaları ile sürdürülmektedir. Öncelikle sindirim ve endokrin sistemin yapısı anatomik ve histolojik olarak incelendikten sonra bu yapıların hatırlatılarak fizyolojik ve biyokimyasal fonksiyonların verilmesi ile sürecin entegrasyonu hedeflenmiştir. Ders kurulu sonunda yapı ve fonksiyonların tam bir entegrasyon içinde gözden geçirilmesi amacıyla sistemlerin bozukluklarının ana mekanizmaları ve bu mekanizmaların tıptaki inceleme yöntemleri verilerek süreç sonlandırılmıştır.

**3H/ 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****ÜROJENİTAL SİSTEM: PROF. DR. RAMAZAN DANSUK**

	18 Nisan Pazartesi	19 Nisan Salı	20 Nisan Çarşamba	21 Nisan Perşembe	22 Nisan Cuma
08:30 09:15	Sıvı ve elektrolit denge bozuklukları T-A-K <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Rümezza KAZANCIOĞLU	Asit-baz denge bozuklukları <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Reha ERKOÇ	Böbreğin Konjenital ve Kistik Hastalıkları <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN	Böbrek Hastalıkları ve Diüretikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Cinsel işlev bozuklukları ÖnT <b>ÜROLOJİ</b> Abdullah ARMAĞAN
09:30 10:15	Asit-baz dengesini etkileyen ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Sıvı elektrolit dengesini etkileyen ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Böbreğin Konjenital ve Kistik Hastalıkları <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN	Böbrek Hastalıkları ve Diüretikler <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Benign prostat hipertrofisi ÖnT <b>ÜROLOJİ</b> Abdullah ARMAĞAN
10:30 11:15	Dehidratasyon TT-A-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Nurettin Onur KUTLU	Glomerül hastalıklar patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN	Akut böbrek yetmezliği T-A-K <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Reha ERKOÇ	Sistemik Hastalıklarda Böbrek tutulumu ÖnT <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Rümezza KAZANCIOĞLU	Prostat kanseri ÖnT-K <b>ÜROLOJİ</b> Abdullah ARMAĞAN
11:30 12:15	Dehidratasyon TT-A-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Nurettin Onur KUTLU	Glomerül hastalıklar patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN	Tubulointerstisyel hastalıklar ÖnT <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Reha ERKOÇ	Diyabetik Nefropati TT <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Reha ERKOÇ	Üriner sistem enfeksiyonlarına farmakolojik yaklaşım <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN
13:30 14:15	Tubulointerstisyel hastalıklar patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN		Nefrotik /Nefritik sendrom T <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Rümezza KAZANCIOĞLU	Kronik böbrek yetmezliği T-A-K-İ <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Rümezza KAZANCIOĞLU	Renal Replasman tedavisi ÖnT <b>İÇ</b> <b>HASTALIKLARI</b> Rümezza KAZANCIOĞLU
14:30 15:15	Tubulointerstisyel hastalıklar patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN		Kronik glomerulonefrit ÖnT <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Rümezza KAZANCIOĞLU	Kronik böbrek yetmezliği T-A-K-İ <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Rümezza KAZANCIOĞLU	Akut glomerulonefrit T-A <b>İÇ</b> <b>HASTALIKLARI</b> Reha ERKOÇ

**3H/ 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****ÜROGENİTAL SİSTEM: PROF. DR. RAMAZAN DANSUK**

	25 Nisan Pazartesi	26 Nisan Salı	27 Nisan Çarşamba	28 Nisan Perşembe	29 Nisan Cuma
08:30 09:15	Varikosel ÖnT <b>ÜROLOJİ</b> Muzaffer AKÇAY	Androjenler ve antiandrojen ilaçlar I-II <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Prostat hastalıkları patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN	Fimosis ve parafimosis T <b>ÜROLOJİ</b> Cevper ERSÖZ	Böbreğin kistik hastalıkları ÖnT <b>ÜROLOJİ</b> Abdulkadir TEPELER
09:30 10:15	Cinsel yolla bulaşan enfeksiyonlar TT-K <b>ÜROLOJİ</b> Cevper ERSÖZ	Androjenler ve antiandrojen ilaçlar I-II <b>FARMAKOLOJİ</b> Gökhan AKKAN	Üriner sistem enfeksiyonları TT-K <b>ÜROLOJİ</b> Habip AKBULUT	Hipospadiasis, epispadiasis T <b>ÜROLOJİ</b> Cevper ERSÖZ	Böbrek anomalileri ÖnT <b>ÜROLOJİ</b> Abdulkadir TEPELER
10:30 11:15	Dizüri Atp <b>ÜROLOJİ</b> Muzaffer AKÇAY	Genital enfeksiyonlar T-K <b>ÜROLOJİ</b> Tolga AKMAN	Üriner sistem enfeksiyonları TT-K <b>ÜROLOJİ</b> Habip AKBULUT	Testis Hastalıkları patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN	Obstrüktif üropati T-A <b>ÜROLOJİ</b> Abdulkadir TEPELER
11:30 12:15	Mesane kanseri ÖnT-K <b>ÜROLOJİ</b> Abdullah ARMAĞAN	Genito-üriner sistem travması T-A <b>ÜROLOJİ</b> Abdullah ARMAĞAN	Mesane Tümörleri Patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN	Wilms tümörü ÖnT <b>ÜROLOJİ</b> Cevper ERSÖZ	Üriner sistem taş hastalığı T-A <b>ÜROLOJİ</b> Abdulkadir TEPELER
13:30 14:15	Dışaatım bozuklukları (Enürezis, enkoprezis) ÖnT <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Faruk ÖKTEM	Testis torsiyonu A <b>ÜROLOJİ</b> Senad KALKAN	Testis tümörü ÖnT-K <b>ÜROLOJİ</b> Tolga AKMAN	Böbrek tümörleri ÖnT <b>ÜROLOJİ</b> Tolga AKMAN	
14:30 15:15	<b>Diüretik ilaçlar</b> <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Hidrosel T <b>ÜROLOJİ</b> Senad KALKAN	Böbrek tümörleri patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN	Hematüri ATsp <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Reha ERKOÇ	
15:30 16:15	<b>Diüretik ilaçlar</b> <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM		Böbrek tümörleri patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN		



**3H/ 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****ÜROGENİTAL SİSTEM: PROF. DR. RAMAZAN DANSUK**

	2 Mayıs Pazartesi	3 Mayıs Salı	4 Mayıs Çarşamba	5 Mayıs Perşembe	6 Mayıs Cuma
08:30 09:15	SERBEST ÇALIŞMA		Gebelik ve böbrek hastalığı ÖnT <b>İÇ HASTALIKLARI</b> Meltem GÜRSU		Eklampsi, preeklampsi, fizyopatolojisi <b>KADIN HASTALIKLARI</b> Osman ŞEVKET
09:30 10:15	SERBEST ÇALIŞMA		LAB: erkek genital sistem patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN	Abortus ÖnT <b>KADIN HASTALIKLARI</b> Serdar AYDIN	Eklampsi, preeklampsi, HELLP sendromu <b>KADIN HASTALIKLARI</b> Ramazan DANSUK
10:30 11:15	SERBEST ÇALIŞMA		LAB: erkek genital sistem patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN	Endometriyozis ÖnT <b>KADIN HASTALIKLARI</b> Ramazan DANSUK	Hiperemezis gravidarum  TT <b>KADIN HASTALIKLARI</b> Nilay KARACA
11:30 12:15	SERBEST ÇALIŞMA		LAB: Böbrek patolojisi <b>PATOLOJİ</b> Zuhal GÜCİN	Polikistik over sendromu ÖnT-İ <b>KADIN HASTALIKLARI</b> Seda ATEŞ	Riskli gebelik T-K <b>KADIN HASTALIKLARI</b> Banu KILIÇOĞLU DANE
12:30 13:15	FORMATİF SINAV				
13:30 14:15	Cinsel yolla bulaşan hastalıkların tedavisine farmakolojik yaklaşım <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Kontrasepsiyon <b>KADIN HASTALIKLARI</b> Ramazan DANSUK	Meme hastalıkları ve tümörleri ÖnT-K <b>GENEL CERRAHİ</b> Yeliz Emine ERSOY	Progesteron ve antagonistleri <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Riskli gebelik T-K <b>KADIN HASTALIKLARI</b> Banu KILIÇOĞLU DANE
14:30 15:15	Oral kontraseptif ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Kadın genital sistemi patolojisine giriş <b>PATOLOJİ</b> Dilek Sema ARICI	İntrauterin büyüme geriliği T-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI</b> Aysel VEHAPOĞLU	Östrojenler ve antagonistleri <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Gestasyonel diyabet T-İ <b>KADIN HASTALIKLARI</b> Banu KILIÇOĞLU DANE
15:30 16:15	Oksitosik ve Tokolitik ilaçlar <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Vulva vajen ve seviks enfeksiyonları <b>PATOLOJİ</b> Dilek Sema ARICI		Östrojenler ve antagonistleri <b>FARMAKOLOJİ</b> Esra SAĞLAM	Doğum Fizyolojisi ve antenatal Bakım <b>KADIN HASTALIKLARI</b> Gonca BATMAZ

**3H/ 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****ÜROGENİTAL SİSTEM: PROF. DR. RAMAZAN DANSUK**

	9 Mayıs Pazartesi	10 Mayıs Salı	11 Mayıs Çarşamba	12 Mayıs Perşembe	13 Mayıs Cuma
08:30 9:15	Doğum travması T-K  <b>KADIN HASTALIKLARI Gonca BATMAZ</b>	Premenstrüel sendrom TT-K <b>KADIN HASTALIKLARI Ramazan DANSUK</b>	<b>Serbest Çalışma</b>	Meme hastalıkları patolojisi  <b>PATOLOJİ Zuhal GÜCİN</b>	Prematürelilik T-K  <b>ÇOCUK SAĞLIĞI Bilge BAYRAKTAR</b>
9:30 10:15	Sorunlu doğum eylemi A  <b>KADIN HASTALIKLARI Gonca BATMAZ</b>	Premenstrüel sendrom TT-K <b>KADIN HASTALIKLARI Ramazan DANSUK</b>	Lab: Meme patoloji <b>Zuhal GÜCİN</b>	Over- Tuba benign ve malign lezyonları  <b>PATOLOJİ Dilek Sema ARICI</b>	Ürogenital Sistem Mikrobiyolojik Tetkikleri  <b>MİKROBİYOLOJİ Mehmet Ziya DOYMAZ</b>
10:30 11:15	Doğumda fetal distres A-K  <b>KADIN HASTALIKLARI Ramazan DANSUK</b>	Pelvik ağrı ATsp  <b>KADIN HASTALIKLARI Osman ŞEVKET</b>	Lab: Meme patoloji <b>Zuhal GÜCİN</b>	Over –tuba benign ve malign lezyonları  <b>PATOLOJİ Dilek Sema ARICI</b>	Ürogenital Sistem Mikrobiyolojik Tetkikleri  <b>MİKROBİYOLOJİ Mehmet Ziya DOYMAZ</b>
11:30 12:15	Plasenta Hastalıkları  <b>PATOLOJİ Dilek Sema ARICI</b>	Serviks kanseri ÖnT-K  <b>KADIN HASTALIKLARI Ramazan DANSUK</b>	Meme hastalıkları patolojisi  <b>PATOLOJİ Zuhal GÜCİN</b>	Lab: Jinekolojik patoloji  <b>PATOLOJİ Dilek Sema ARICI</b>	Intrauterin enfeksiyonlar ÖnT-K <b>ÇOCUK SAĞLIĞI Emel TORUN</b>
13:30 14:15	Menapoz  <b>KADIN HASTALIKLARI Ramazan DANSUK</b>	Over kanseri ÖnT  <b>KADIN HASTALIKLARI Ramazan DANSUK</b>	Endometriyum Hastalıkları  <b>PATOLOJİ Dilek Sema ARICI</b>	Lab: Jinekolojik patoloji  <b>PATOLOJİ Dilek Sema ARICI</b>	<b>Serbest çalışma</b>
14:30 15:15	Pelvik kitle ÖnT  <b>KADIN HASTALIKLARI Ramazan DANSUK</b>	Ektopik gebelik ÖnT  <b>KADIN HASTALIKLARI Gökhan KILIÇ</b>	Endometriyum Hastalıkları  <b>PATOLOJİ Dilek Sema ARICI</b>	Serviks hastalıkları  <b>PATOLOJİ Dilek Sema ARICI</b>	<b>Serbest çalışma</b>
		Vajinal kanama yapan hastalıkların fizyopatolojisi <b>KADIN HASTALIKLARI Osman ŞEVKET</b>			

**3H/ 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****ÜROGENİTAL SİSTEM: PROF. DR. RAMAZAN DANSUK**

	16 Mayıs Pazartesi	17 Mayıs Salı	18 Mayıs Çarşamba	19 Mayıs Perşembe	20 Mayıs Cuma
08:30 9:15	Serbest çalışma	Serbest çalışma			
9:30 10:15	Serbest çalışma	Serbest çalışma			
10:30 11:15	Serbest çalışma	Serbest çalışma			
11:30 12:15	Serbest çalışma	Serbest çalışma	<b>SINAV</b>		
13:30 14:15	Serbest çalışma	Serbest çalışma			
14:30 15:15	Serbest çalışma	Serbest çalışma			
15.30 16:15					

**DERS KURULU VIII (3I – 3J ): SAĞLIK YÖNETİMİ VE GELİŞİMİ - KLİNİK BİLMELER**Ders Kurulunun Başlangıcı/Bitimi  
3I-J Komite Sınavı23 Mayıs 2016 – 08 Haziran 2016  
10 Haziran 2016

DERSİN ADI	SORUMLU ÖĞRETİM ÜYELERİ	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Halk Sağlığı	Yrd. Doç. Dr. Perihan TORUN	22	-	22
Aile Hekimliği	Yrd. Doç. Dr. Ajlan ÖZDER	5	-	5
Tıp Etiği	Yrd. Doç. Dr. İbrahim TOPÇU	10	-	10
Acil Tıp	Yrd. Doç. Dr. Bedia GÜLEN Yrd. Doç. Dr. Ertan SÖNMEZ	12	-	12
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Doç. Dr. Emel KOÇER Yrd. Doç. Dr. Vahdettin GÖRMEZ	6	-	6
Adli Tıp	Prof. Dr. Ali İhsan TAŞÇI	4	-	4
Farmakoloji	Prof. Dr. Esra SAĞLAM	4	-	4
Üroloji	Prof. Dr. Ali İhsan TAŞÇI	4	-	4
Enfeksiyon Hastalıkları	Prof. Dr. Turan ASLAN Yrd. Doç. Dr. İsmail Necati HAKYEMEZ Öğr. Gör. Dr. Bülent DURDU	8	-	8
Plastik Cerrahi	Prof. Dr. Selma ERGÜN SÖNMEZ	1	-	1
Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Yrd. Doç. Dr. Asım ESEN	1	-	1
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>77</b>		<b>77</b>

SAĞLIK YÖNETİMİ VE GELİŞİMİ	Hukuki durumlar / sorumluluklar
	İhmal ve istismar (Çocuk, yaşlı, engelli, incinebilir gruplar)
	Maluliyet
	Risk yönetimi ve malpraktis
	Ağız – diş sağlığı
	Egzersiz ve fiziksel aktivite

### Sağlık Yönetimi Ve Gelişimi Ders Kurulunun

#### Amacı:

Sağlık Yönetiminde tıp doktorlarının hukuki yükümlülükleri, sorumlulukları, risk yönetimi ve malpraktis konularının yanında incinebilir gruplarda ihmal ve istismar konularında hukuki düzenlemeler ve uygulamaların öğrenilmesi amaçlanmıştır. Bireylerin sağlıklarını korumak ve geliştirmek amacıyla önemli olan ağız ve diş sağlığı ile egzersiz ve fiziksel aktivite gibi bazı konularına da giriş yapılarak, bir sonraki sarmalda halk sağlığı uygulamalarında klinik ve koruyucu sağlık hizmetleri ilişkisinin öğrenilmesi hedeflenmiştir.

#### İşleyişi:

Teorik dersler ve ödevde dayalı öğrenme etkinlikleri ile sürdürülecektir. Sağlık yönetimi ve bunu oluşturan alt parametreler teorik olarak incelendikten sonra bu yapıların klinik ve korucu hekimlikteki uygulamalarının verilmesi ile sağlık yönetimi sürecindeki entegrasyonu hedeflenmiştir. Ders kurulu sonunda sağlık yönetimini oluşturan hukuki, koruyucu hekimlik ve klinik uygulamalara genel bir bakış açısı verilerek süreç sonlandırılacaktır.

#### Hukuki durumlar/sorumluluklar

**Amacı:** Yükümlülük ihlali, Sağlık Kuruluşunu Seçme Hakkı, Sağlık Kuruluşu Hakkında Bilgilendirme, Hastanın Kendisiyle İlgili Konularda Bilgilendirme, Girişimi Reddetme, Alternatif Tedavi Yöntemlerinde Onay, Tıbbi Araştırmalarda Onay, Tıbbi Girişimlerde Bilgilendirilmiş Onay Alınması, Küçüklerin ve Kısıtlıların Durumu, Tıp Bilimine Uygun Tanı ve Tedavi, Tıbbi Gereklilikler Dışında Girişim Yasağı, Ziyaret ve Refakatçilerin Durumu, Ötenazi yasağı, özen gösterilmesi, zarar gibi sağlık hukuku durumlarının açıklanması, sorumlulukların öğrenilmesi, ilgili durumlarda verilmesi gereken kararların ve yapılması gereken fiillerin ortaya konması.

Çıktı:

#### İhmal ve istismar (Çocuk, yaşlı, engelli, incinebilir gruplar)

**Amaç:** İhmal ve istismarın yöneltildiği hassas grupların tanınması, ihmal ve istismar nedenleri, ihmal ve istismar çeşitleri, ihmal ve istismarın işaretleri, ihmal ve istismar vakalarında yapılması gerekenler konularında ayrıntılı bilgi edinilmesi ve bakış açısı geliştirilmesi.

Çıktı:

### **Maluliyet**

**Amaç:** Maluliyet tanımı, çeşitleri, oranları, hastalık sonucu maluliyetlerin tespit ve uygulamaları konularında ayrıntılı bilgi edinilmesi.

### **Risk yönetimi ve malpraktis**

**Amaç:** Malpraktis tanımı ve kapsamı, hekim hakları ve sorumlulukları, hasta hakları ve sorumlulukları hakkında ayrıntılı bilgi edinilmesi, Risk tanımı, risk faktörleri, kabul edilebilir risk, kabul edilemez risk, komplikasyon tanım ve kapsamı hakkında ayrıntılı bilgi edinilmesi, bakış açısı geliştirilmesi ve tartışılması.

Çıktı:

### **ÖLÜM**

#### **Amacı:**

Ülkemizde ve dünyada görülen mortalite sıklıkları ve mortalite nedenlerinde geçmişten bugüne yaşanan seyri değerlendirmek; toplumda en çok ölüm sebebi olan hastalıkların etyolojisi ve risk faktörlerinin öğrenilmesi amaçlanmaktadır.

#### **Çıktı:**

Toplumda ölüme en çok neden olan hastalıkların ve risk faktörlerinin bilinmesi.

	İHMAL VE İSTİSMAR (ÇOCUK, YAŞLI, ENGELLİ, İNCİNEBİLİR GRUPLAR)
	MALULİYET
	RİSK YÖNETİMİ VE MALPRAKTİS
	HALK SAĞLIĞINA GİRİŞ
	SAĞLIK SİSTEMLERİ VE TÜRKİYE'DE SAĞLIK HİZMETLERİNİN SUNUMU
	ŞİDDET (AİLE İÇİ ŞİDDET, ÇOCUĞA, KADINA, SAĞLIK PERSONELİNE YÖNELİK ŞİDDET, İŞYERİNDE ŞİDDET, MOBİNG)
	SAĞLIĞIN SOSYAL BELİRLEYİCİLERİ (Kentleşme ile ilgili sorunlar, Yoksulluk ve işsizlikle ilgili sorunlar, Çevre ve sağlık etkileşmesi, Sağlıkta ayrımcılık ve eşitsizlik ile ilgili sorunlar)
	SAĞLIĞIN GELİŞTİRİLMESİ (Egzersiz ve fiziksel aktivite, Sağlıklı beslenme ve yaşam tarzının değiştirilmesi, Sağlıklı cinsel yaşam, Tütün-alkol ve madde kullanımı ile ilgili sorunlar, Kronik hastalıkların önlenmesi)
	ÖNCELİKLİ VE RİSKLİ/İNCİNEBİLİR GRUPLARA YÖNELİK SAĞLIK HİZMETLERİ
	SAĞLIKLI CİNSEL YAŞAM
	OLAĞAN DIŞI DURUMLARDA SAĞLIK HİZMETLERİ
	İLAÇLARIN İSTENMEYEN ETKİLERİ / İLAÇ ETKİLEŞMELERİ
	ÜREME SAĞLIĞI VE HAKLARI
	KÜRESEL SAĞLIK (Küresel ısınma ve iklim değişikliği, Göç ile ilgili sorunlar, Seyahat sağlığı)
	SAĞLIK HİZMETLERİNİN YÖNETİMİ VE EKONOMİSİ 1-2
	TOPLUMDA BULAŞICI HASTALIKLARLA MÜCADELE VE BAĞIŞIKLAMA
	YAŞLILARDA VE ÇOCUKLARDA İLAÇ KULLANIMI
	TOPLUMUN SAĞLIK SORUNLARINI VE SAĞLIK HİZMET GEREKSİNİMİNİ BELİRLEME
	EPİDEMİYOLOJİ
	ÖLÜM
	YAYIN ANALİZİ
	SAĞLIK GÖSTERGELERİ
	YARALAR VE YARALANMALAR
	KAZALAR (EV-İŞ-TRAFİK, ELEKTRİK ÇARPMASI, DÜŞME, BOĞULMALAR)
	HAYATIN FARKLI EVRELERİNDE SAĞLIKLILIK (Anne ve çocuk sağlığı, Yaşlı sağlığı)
	TOPLU YAŞAM ALANLARINDA SAĞLIK HİZMETLERİ
	SICAK ÇARPMASI
	ANİ ÖLÜM
	TOPLUMSAL CİNSİYET VE SAĞLIK, ÜREME SAĞLIĞI VE HAKLARI
	SAĞLIK HİZMETLERİ İLİŞKİLİ ENFEKSİYONLAR
	BOĞULMA / BOĞULAYAZMA
	CRUSH YARALANMASI
	DONMALAR
	İLAÇ YAN ETKİLERİ
	KİLO KAYBI
	DEKOMPRESYON HASTALIĞI
	AĞIZ-DİŞ SAĞLIĞI

	KARDİYO-PULMONER ARREST
	YANIK
	SEPSİS

### Halk Sağlığına Giriş

**Amaç:** Öğrencilere Halk Sağlığının tanıtılması amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Halk Sağlığı fonksiyon ve düşünüşünü açıklayabilmeli.

### Sağlık sistemleri ve Türkiye’de sağlık hizmetlerinin sunumu

**Amaç:** Türk sağlık sisteminin tanıtımı amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Türkiye’nin sağlık sistemi ile ilgili genel ve bütüncül bir bilgi sahibi olma.

### Sağlığın sosyal belirleyicileri

(Kentleşme ile ilgili sorunlar, Yoksulluk ve işsizlikle ilgili sorunlar, Çevre ve sağlık etkileşmesi, Sağlıkta ayrımcılık ve eşitsizlik ile ilgili sorunlar)

**Amaç:** Sağlığı etkileyen sağlık hizmeti dışındaki etmenlerin öğrenilmesi amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Sağlığı etkileyen sağlık hizmeti dışındaki etmenleri açıklayabilmeli.

### Sağlığın geliştirilmesi

(Egzersiz ve fiziksel aktivite, Sağlıklı beslenme ve yaşam tarzının değiştirilmesi, Sağlıklı cinsel yaşam, Tütün-alkol ve madde kullanımı ile ilgili sorunlar, Kronik hastalıkların önlenmesi)

**Amaç:** Egzersiz ve fiziksel aktivitenin, sağlıklı beslenmenin insan yaşamındaki önemini öğrenilmesi, uygun egzersiz ve fiziksel aktivitenin sağlık üzerindeki olumlu etkileri, yaş ve çeşitli gruplara göre uygun fiziksel aktivitelerin öğrenilmesi amaçlanmıştır. Halk Sağlığı açısından kronik hastalıkların önemi, bu hastalıkların yaş, cinsiyet ve çeşitli faktörlere göre dağılımı ile kronik hastalıkların kontrolü için alınması gereken toplumsal önlemlerin öğrenilmesi amaçlanmıştır. Bu alt komite daha sonra kronik hastalıkların sağaltımının tam olarak öğrenilmesi için önemli ön öğrenme gereksinimlerini içermektedir. Yeterli ve dengeli beslenmenin önemi, çeşitli yaş gruplarına ve özel gruplara göre yeterli ve dengeli beslenme için alınması gerekli besin öğeleri, beslenme yetersizliğinde ortaya çıkan sağlık sorunları, sağlıklı beslenme davranışlarının öğrenilmesi amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Kronik hastalıkların halk sağlığı açısından önemini açıklayabilmeli, kronik hastalıklarda erken tanı ve tedavinin önlemini ve alınacak önlemleri açıklayabilmeli. Yeterli ve dengeli beslenmenin önemini açıklamalı, yaş gruplarına ve özel durumlara göre hangi besin öğesinden ne kadar tüketilmesi gerektiğini bilebilmeli.

### Öncelikli ve riskli/incinebilir gruplara yönelik sağlık hizmetleri

**Amaç:** Incinebilir gruplara yönelik sağlık hizmetlerinin tanıtımı amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Incinebilir gruplara yönelik sağlık hizmetleri hakkında genel bilgi sahibi olma.

### Olağan dışı durumlarda sağlık hizmetleri

**Amaç:** Olağan dışı durumlarda sağlık hizmetlerinin sunumu için kullanılan yöntemler öğrenilmeli.

**Çıktı:** Olağan dışı durumlarda sağlık hizmetlerinin sunumu hakkında genel bilgi sahibi olma.

### Küresel sağlık (Küresel ısınma ve iklim değişikliği, Göç ile ilgili sorunlar, Seyahat sağlığı)

**Amaç:** Sağlık konularının küresel boyutta incelenmesi ve tartışılması amaçlanmıştır.



**Çıktı:** Sağlık konularını küresel boyutta tartışabilmeli.

### **Sağlık hizmetlerinin yönetimi ve ekonomisi**

**Amaç:** Sağlık hizmetlerinin idari ve iktisadi olarak etkin yönlendirilmesi için yapılması gerekenlerin öğretilmesi amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Sağlık hizmetlerinin idari ve iktisadi olarak yönetimi hakkında genel bilgi sahibi olmalı.

### **Toplumda bulaşıcı hastalıklarla mücadele ve bağışıklama**

**Amaç:** Bağışıklamanın halk sağlığı açısından önemi, bağışıklama çeşitleri, yaş gruplarına göre yapılması önerilen aşılama ve yapılaş şekillerinin önlemlerin öğrenilmesi amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Hangi yaş grubunda hangi aşılama nasıl yapılması gerektiğini bilmeli bağışıklamanın toplum sağlığı açısından önemini açıklayabilmeli.

### **Toplumun sağlık sorunlarını ve sağlık hizmet gereksinimini belirleme**

**Amaç:** Sağlık hizmetlerinde ihtiyaçların belirlenerek planlanmasına yönelik araştırma ve çalışmaların yöntemlerinin öğrenilmesi amaçlanmıştır.

**Çıktı:** İhtiyaç analizinin neden ve nasıl yapılacağını açıklayabilmeli.

### **Epidemiyoloji**

**Amaç:** Araştırma yöntemleri ve sağlık ölçütlerini öğrenmesi amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Araştırma yöntemleri ve sağlık ölçütlerini açıklayabilmek.

### **Yayın analizi**

**Amaç:** Kanıta dayalı tıp amacıyla bilimsel makalelerin analizi edilmesi amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Bilimsel araştırmaların kanıta dayalı tıp amacıyla yapılması gerektiğini bilmeli.

### **Sağlık göstergeleri**

**Amaç:** Toplumların sağlık durumlarını ortaya koyan göstergelerin neler olduğu, bu göstergelerin nasıl yorumlanması gerektiğinin öğretilmesi.

**Çıktı:** Toplumların sağlık durumlarını ortaya koyan göstergelerin neler olduğu, bu göstergelerin nasıl yorumlanması gerektiğini açıklayabilmek.

### **Hayatın farklı evrelerinde sağlıklılık (Anne ve çocuk sağlığı, Yaşlı sağlığı)**

**Amaç:** Gebelik, doğum, lohusalık, yeni doğan, çocukluk, ergenlik, yetişkinlik, menopoz – andropoz, yaşlılık, terminal dönem gibi dönemlerde sağlığı korumak ve geliştirmek için yapılması gereken önlemlerin öğrenilmesi amaçlanmıştır. Anne ve çocuk sağlığını düzeyini gösteren ölçütler, ülkemizde anne ve çocuk sağlığı ile ilgili verilen hizmetler, anne ve çocuk sağlığını etkileyen faktörler ve bu konunun önemi öğrenilmesi amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Genel olarak hayatın farklı evrelerinde ortaya çıkması muhtemel sağlık sorunlarını ve riskleri bilebilmeli, koruyucu ve geliştirici önlemleri açıklayabilmeli. Anne çocuk sağlığını gösteren ölçütleri bilebilmeli, anne ve çocuk sağlığını etkileyen faktörleri ve konunun önemini açıklayabilmeli.

### **Toplu yaşam alanlarında sağlık hizmetleri (Çalışan sağlığı, Okul sağlığı)**

**Amaç:** İş sağlığı ve güvenliği kapsamında çalışan sağlığının hukuki, yönetsel boyutları, çalışma ortamından kaynaklanan riskler ve bunlar için alınması gereken önlemlerin öğrenilmesi

amaçlanmıştır. Ülkemizde ve gelişmiş ülkelerde okul sağlığı hizmetleri, okul sağlığı hizmetlerinde verilen sağlık hizmetleri ve bunların halk sağlığı açısından önemi öğrenilmesi amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Çalışan sağlığı ile ilgili olarak işveren ve çalışanın sorumluluklarını bilmeli, iş ortamından kaynaklanacak sağlık risklerine karşı alınacak önlemleri bilebilmeli. Ülkemizde okul sağlığı hizmeti sunan kurumları ve verdikleri hizmetleri bilmeli ve okul sağlığının halk sağlığı açısından önemini açıklayabilmeli.

### **Toplumsal cinsiyet ve sağlık, üreme sağlığı ve hakları**

**Amaç:** Cinsiyetin toplumda var olan rolleri ve bu rollerin sağlık ile ilişkisi, üreme sağlığı, cinsel sağlık ve üreme hakları konularının öğrenilmesi amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Cinsiyetin toplumda var olan rolleri ve bu rollerin sağlık ile ilişkisi, üreme sağlık ve haklarının neler olduğunu açıklayabilmeli.

### **Ağız – diş sağlığı**

**Amacı:** Tıp eğitimi içerisinde ağız ve diş sağlığının önemi, ağız ve diş sağlığında dikkat edilmesi gerekli noktalar, toplumun ağız ve diş sağlığı konularında nasıl eğitim verilmesinin gerektiğinin öğrenilmesi amaçlanmıştır.

**Çıktı:** Tıp eğitimi içerisinde ağız ve diş sağlığının önemi, ağız ve diş sağlığında dikkat edilmesi gerekli noktalar, toplumun ağız ve diş sağlığı konularında nasıl eğitim verilmesinin gerektiğini açıklayabilmek.

	23 Mayıs Pazartesi	24 Mayıs Salı	25 Mayıs Çarşamba	26 Mayıs Perşembe	27 Mayıs Cuma
08:30 9:15		Toplu yaşam alanlarında sağlık hizmetleri <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	İhmal, istismar ÖnT-K-i <b>RUH SAĞLIĞI</b> <b>Vahdettin GÖRMEZ</b>	Sağlık hizmetlerinin yönetimi ve ekonomisi 1 <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Malpraktis- Hekimin yasal sorumlulukları <b>TIP ETİĞİ</b> <b>İbrahim TOPÇU</b>
9:30 10:15		Sağlığın sosyal belirleyicileri (Kentleşme ile ilgili sorunlar, Yoksulluk ve işsizlikle ilgili sorunlar, Çevre ve sağlık etkileşmesi, Sağlıkta ayrımcılık ve eşitsizlik ile ilgili sorunlar) <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	İhmal, istismar ÖnT-K-i <b>RUH SAĞLIĞI</b> <b>Vahdettin GÖRMEZ</b>	Deontoloji ve tıp etiğine giriş – Tıp etiğinde temel ilkeler <b>TIP ETİĞİ</b> <b>İbrahim TOPÇU</b>	Etik vaka analizleri <b>TIP ETİĞİ</b> <b>İbrahim TOPÇU</b>
10:30 11:15	İhmal ve istismar (Çocuk, yaşlı, engelli, incinebilir gruplar) <b>RUH SAĞLIĞI</b> <b>Vahdettin GÖRMEZ</b>	Yaşlılarda ve çocuklarda ilaç kullanımı <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	Öncelikli ve riskli/incinebilir gruplara yönelik sağlık hizmetleri <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Deontoloji ve tıp etiğine giriş – Tıp etiğinde temel ilkeler <b>TIP ETİĞİ</b> <b>İbrahim TOPÇU</b>	Toplumda bulaşıcı hastalıklarla mücadele ve bağışıklama <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>
11:30 12:15	İhmal ve istismar (Çocuk, yaşlı, engelli, incinebilir gruplar) <b>RUH SAĞLIĞI</b> <b>Vahdettin GÖRMEZ</b>	Yaşlılarda ve çocuklarda ilaç kullanımı <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>	Olağan dışı durumlarda sağlık hizmetleri <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	İlaçların istenmeyen etkileri / ilaç etkileşmeleri <b>AİLE HEKİMLİĞİ</b> <b>Aclan ÖZDER</b>	Toplumda bulaşıcı hastalıklarla mücadele ve bağışıklama <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>
13:30 14:15	Halk Sağlığına Giriş <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Sağlığın geliştirilmesi (Egzersiz ve fiziksel aktivite, Sağlıklı beslenme ve yaşam tarzının değiştirilmesi, Sağlıklı cinsel yaşam, Tütün-alkol ve madde kullanımı ile ilgili sorunlar, Kronik hastalıkların önlenmesi) <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Küresel sağlık (Küresel ısınma ve iklim değişikliği, Göç ile ilgili sorunlar, Seyahat sağlığı) <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Sağlık hizmetlerinin yönetimi ve ekonomisi 2 <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Toplumun sağlık sorunlarını ve sağlık hizmet gereksinimini belirleme <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>
14:30 15:15	Epidemiyoloji <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Epidemiyoloji <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Etik açıdan hekim-hasta ilişkisi – hasta hakları <b>TIP ETİĞİ</b> <b>İbrahim TOPÇU</b>	Yayın analizi <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Aydınlatılmış onam – özerklik ilkesi <b>TIP ETİĞİ</b> <b>İbrahim TOPÇU</b>

**31 - 3J/ 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI**

**SAĞLIK YÖNETİMİ VE GELİŞİMİ - KLİNİK BİLİMLER: YRD. DOÇ. DR. PERİHAN TORUN**

	30 Mayıs Pazartesi	31 Mayıs Salı	1 Haziran Çarşamba	2 Haziran Perşembe	3 Haziran Cuma
08:30 9:15	Hukuki durumlar / sorumluluklar <b>ADLİ TIP</b> Ali İhsan TAŞÇI	Şiddet (Aile içi şiddet, çocuğa, kadına, sağlık personeline yönelik şiddet, iş yerinde şiddet, mobing) <b>RUH SAĞLIĞI</b> Vahdettin GÖRMEZ	Sepsis T-A <b>ENFEKSİYON</b> Turan ASLAN		
9:30 10:15	Sağlıklı cinsel yaşam <b>ÜROLOJİ</b> Ali İhsan TAŞÇI	Yaşamın başlangıcına ve Yaşamın sonuna dair etik sorunlar <b>TIP ETİĞİ</b> İbrahim TOPÇU	Sepsis T-A <b>ENFEKSİYON</b> Turan ASLAN	Maluliyet <b>RUH SAĞLIĞI</b> Emel KOÇER	
10:30 11:15	Risk yönetimi ve malpraktis <b>ADLİ TIP</b> Ali İhsan TAŞÇI	Yaşamın başlangıcına ve Yaşamın sonuna dair etik sorunlar <b>TIP ETİĞİ</b> İbrahim TOPÇU	Ateş ATst <b>ENFEKSİYON</b> Turan ASLAN	Sağlık hizmetleri ilişkili enfeksiyonlar K <b>ENFEKSİYON</b> Turan ASLAN	
11:30 12:15	Üreme sağlığı ve hakları <b>ÜROLOJİ</b> Ali İhsan TAŞÇI	Yaralar ve yaralanmalar <b>ACİLTIP</b> Bedia GÜLEN	Sıcak çarpması T-A-İ <b>ACİLTIP</b> Ertan SÖNMEZ	Boğulma / boğulayazma A <b>ACİLTIP</b> Bedia GÜLEN	
13:30 14:15	Mahremiyet hakkı ve Tıbbi gizlilik <b>TIP ETİĞİ</b> İbrahim TOPÇU	Araştırma Etiği – Etik kurullar – Yayın etiği <b>TIP ETİĞİ</b> İbrahim TOPÇU	Ani Ölüm T-A <b>ACİLTIP</b> Ertan SÖNMEZ	Crush yaralanması T-A-K <b>ACİLTIP</b> Bedia GÜLEN	
14:30 15:15	Ölüm <b>ACİLTIP</b> Ertan SÖNMEZ	İlaç yan etkileri TT-A-K-İ <b>AİLE HEKİMLİĞİ</b> Aclan ÖZDEMİR	Ani Ölüm T-A <b>ACİLTIP</b> Ertan SÖNMEZ	Crush yaralanması T-A-K <b>ACİLTIP</b> Bedia GÜLEN	
15.30 16:15	Donmalar T-A <b>ACİLTIP</b> Ertan SÖNMEZ	İlaç yan etkileri TT-A-K-İ <b>AİLE HEKİMLİĞİ</b> Aclan ÖZDEMİR	Kilo kaybı Atp <b>AİLE HEKİMLİĞİ</b> Aclan ÖZDEMİR	Dekompresyon hastalığı A <b>ACİLTIP</b> Ertan SÖNMEZ	

**31 - 3J/ 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI**

**SAĞLIK YÖNETİMİ VE GELİŞİMİ - KLİNİK BİLİMLER: YRD. DOÇ. DR. PERİHAN TORUN**

	6 Haziran Pazartesi	7 Haziran Salı	8 Haziran Çarşamba	9 Haziran Perşembe	10 Haziran Cuma
08:30 9:15	Kazalar (ev-iş- trafik,elektrik çarpması, düşme, boğulmalar)  <b>ACİLTIP</b> <b>Bedia GÜLEN</b>	Sağlık göstergeleri  <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	AIDS ve HIV ÖnT-K  <b>ENFEKSİYON</b> <b>İsmail Necati</b> <b>HAKYEMEZ</b>	Serbest Çalışma	<b>SINAV</b>
9:30 10:15	Kazalar (ev-iş- trafik,elektrik çarpması, düşme, boğulmalar)  <b>ACİLTIP</b> <b>Bedia GÜLEN</b>	Hayatın farklı evrelerinde sağlıklılık (Anne ve çocuk sağlığı, Yaşlı sağlığı)  <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Bruselloz TT-K  <b>ENFEKSİYON</b> <b>İsmail Necati</b> <b>HAKYEMEZ</b>	Serbest Çalışma	<b>SINAV</b>
10:30 11:15	Yayın analizi  <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Toplu yaşam alanlarında sağlık hizmetleri  <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Toplumsal cinsiyet ve sağlık, üreme sağlığı ve hakları  <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Serbest Çalışma	<b>SINAV</b>
11:30 12:15	Sağlık göstergeleri  <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Halsizlik Atst  <b>AİLE HEKİMLİĞİ</b> <b>Aclan ÖZDEMİR</b>	Ağız-diş sağlığı  <b>HALK SAĞLIĞI</b> <b>Perihan TORUN</b>	Serbest Çalışma	<b>SINAV</b>
13:30 14:15	Kardiyo-pulmoner arrest A  <b>ANESTEZİ</b> <b>Asım ESEN</b>	Reçete yazma  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>		Serbest Çalışma	<b>SINAV</b>
14:30 15:15	Yanık Atst  <b>PLASTİK CERRAHİ</b> <b>Selma ERGÜN</b>	Reçete yazma  <b>FARMAKOLOJİ</b> <b>Esra SAĞLAM</b>		Serbest Çalışma	<b>SINAV</b>
15.30 16:15				Serbest Çalışma	<b>SINAV</b>

**SAĞLIK YÖNETİMİ VE GELİŞİMİ - KLİNİK BİLİMLER: YRD. DOÇ. DR. PERİHAN TORUN**

	13 Haziran Pazartesi	14 Haziran Salı	15 Haziran Çarşamba	16 Haziran Perşembe	17 Haziran Cuma
08:30 9:15					
9:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14:30 15:15					
15.30 16:15					

**3I - 3J/ 2.SARMAL: ANORMALER SARMALI****SAĞLIK YÖNETİMİ VE GELİŞİMİ - KLİNİK BİLİMLER: YRD. DOÇ. DR. PERİHAN TORUN**

	20 Haziran Pazartesi	21 Haziran Salı	22 Haziran Çarşamba	23 Haziran Perşembe	24 Haziran Cuma
08:30 9:15					
9:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14:30 15:15					
15.30 16:15					


	27 Haziran Pazartesi	28 Haziran Salı	29 Haziran Çarşamba	30 Haziran Perşembe	1 Temmuz Cuma
08:30 9:15			<b>Bütünleme 1</b>		
9:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14:30 15:15					
15.30 16:15					



	4 Temmuz Pazartesi	5 Temmuz Salı	6 Temmuz Çarşamba	7 Temmuz Perşembe	8 Temmuz Cuma
08:30 9:15	Ramazan Bayramı				
9:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14:30 15:15					
15.30 16:15					


	11 Temmuz Pazartesi	12 Temmuz Salı	13 Temmuz Çarşamba	14 Temmuz Perşembe	15 Temmuz Cuma
08:30 9:15			<b>Bütünleme 2</b>		
9:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14:30 15:15					
15.30 16:15					