

T.C.
GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ



TIP FAKÜLTESİ
TÜRKÇE TIP PROGRAMI
2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM
REHBERİ

Adres: Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanlığı, Üniversite Bulvarı P.K. 27310
Şehitkamil / Gaziantep, TÜRKİYE **Tlf:** (0342) 360 07 53 (Dekanlık Makamı)
Tlf: (0342) 360 09 98 (Öğrenci İşleri Ofisi) **Faks:** (0342) 360 16 17
Dahili: 77700-7906-7904 **E-Posta:** tipfaksek@gantep.edu.tr
Web: <http://tip.gantep.edu.tr/>

FAKÜLTENİN GENEL BİLGİLERİ

- **ÜNİVERSİTENİN ADI:** GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
- **FAKÜLTENİN ADI:** GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
- **DEKANIN ADI:** PROF. DR. YUSUF ZEKİ ÇELEN (Vekaleten)
- **FAKÜLTE KURULUŞ TARİHİ:** 1987
- **İLK MEZUN VERİLEN TARİH:** 1994

FAKÜLTEMİZ AMAÇ VE HEDEFLERİ

Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi'nin amacı:

1. Aşağıdaki özelliklere sahip hekim yetiştirmektir;
 - a. İnsani değerlere ve tıp etiğine bağlı,
 - b. Tanı koyma ve tedavi etme konusunda yeterli beceriye sahip,
 - c. Ülkenin ve bulunduğu bölgenin sağlık sorunları konusunda bilgi sahibi olan,
 - d. Doğru bilgiye ulaşma yollarını bilen,
 - e. Kanıta dayalı bilgi üreten ve elde ettiği bilgileri sorgulayabilen,
 - f. Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliğini kavramış ve sürekli kendini yenileyen,
 - g. Toplum sağlığı ve bilim adına yararlı araştırmalar yapan, hekim yetiştirmektir.
2. Sağlık sorunlarının nedeni, tanısı ve tedavisiyle ilgili bilinmeyenleri aydınlatmayı amaçlayan, kaliteli ve uluslararası düzeyde bilimsel araştırmalar yapmak ve bu araştırmalar için gerekli olanakları sağlamaktır.
3. Çağdaş ve kanıta dayalı bilgiler ışığında ve güncel teknolojileri kullanarak en kaliteli sağlık hizmetini sunmaktır.

HEDEF

Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi olarak hedefimiz, nitelikli hekimler yetiştiren, sonuçları kullanılabilir üst düzey bilimsel araştırmalar yapabilen, ülke çapında tıbbın her alanında lider ulusal ve uluslararası düzeyde söz sahibi olan ve tercih edilebilen, güncel bilgi ve teknolojileri kullanarak yüksek kalitede sağlık eğitimi ve hizmeti verebilen bir kurum olmaktır.

FAKÜLTEMİZİN ARAŞTIRMA HEDEFLERİ

1. Bilimsel araştırma olanaklarını ve kaynaklarını artırarak nitelikli çalışmalarını desteklemek,
2. Uluslararası düzeyde kalitesi kanıtlanmış dergilerde yayımlanan yayın sayısının artırılması,
3. Tıp biliminin her alanında çözülmeyi bekleyen noktalara yönelik evrensel nitelikte projeler üretmek,
4. Bilimsel araştırmaları toplumun hizmetine sunmayı hedefleyen projeleri teşvik etmek ve desteklemek,
5. Üniversitemiz bünyesinde yer alan "Teknokent" aracılığıyla üniversite-sanayi işbirliği ile araştırma faaliyetlerini ürüne dönüştürmek ve böylece bölge ve ülke ekonomisine katkıda bulunmaktır.
6. Fakültemiz University Ranking by Academic Performance (URAP) sıralamasında 10. Sırada yer almaktadır. Bilimsel faaliyetlerini daha da ileriye götürerek daha üst sıralara yükselmek fakültemizin bir diğer araştırma hedefidir.

FAKÜLTEMİZİN HİZMET HEDEFLERİ

Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi'nin esas amacı eğitim ve araştırmadır. Bu faaliyetlere ek olarak Tıp Fakültesi Şahinbey Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nde ve Onkoloji Hastanesi'nde nitelikli sağlık hizmeti verilmektedir. Bu sağlık hizmetiyle Tıp fakültesi öğrencilerini hasta ile iletişim kurma ve çeşitli becerileri kazanma imkanı sunulmaktadır ve uzmanlık öğrencilerinin eğitimini tamamlamasını sağlanmaktadır. Şahinbey Eğitim ve Araştırma Hastanesi olarak ulusal ve uluslararası kalite belgesine başvuru için gerekli hazırlıklar yapılmaktadır.

EĞİTİM PROGRAMIMIZIN AMAÇ VE HEDEFLERİ

Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi'nin mevcut eğitim programı;

1. Hasta ile tıp etiğini ve hasta haklarını gözeterek iletişim kuran,
2. Araştıran ve sorgulayan,
3. Ayırıcı tanıyı yapabilme ve interaktif olarak arkadaşları ve öğretim üyeleri ile tartışabilme kabiliyetine sahip.
4. Ekip çalışmasını yapabilen,
5. Koruyucu hekimliği benimseyerek uygulayan ve halk sağlığını ilgilendiren konularda sağlık verilerini uygun bir biçimde kullanarak liderlik yapabilen,
6. Birinci basamak sağlık hizmeti sırasında hastaların tanı ve tedavisinde kanıta dayalı ve güncel bilgiler ışığında uygun yöntemleri kullanarak doğru sonuca ulaşabilen,
7. Adli vakalara yaklaşım konusunda bilgi ve beceriye sahip olan,
8. Ülkemizin ve bölgemizin sağlık sorunları konusunda bilgi sahibi olan,
9. Çevre duyarlılığı olan ve sosyal hekimler yetiştirmektir.

EĞİTİM PROGRAMIMIZIN HEDEFLERİ

Yukarıda belirtilen amaçlara ulaşabilmek için mevcut eğitim programımızın hedefleri aşağıda belirtilmiştir:

1. Tıp öğrencisinin; hastalarına, meslektaşlarına ve diğer sağlık çalışanlarına deontolojik anlamda ve etik çerçevede yaklaşım gösterebilecek davranışlar kazanmasını sağlamak.
2. Hastayı değerlendirirken hasta iletişimi, fizik muayene ve tetkik bileşenlerini bir bütün olarak en uygun şekilde kullanabilme becerisi kazandırmak.
3. Birinci basamak hekimlik uygulamalarını en iyi şekilde devam ettirecek bilgi ve becerileri kazandırmak.
4. Sürekli eğitim konusunda beceri kazandırmak.

Fakültemiz mezunlarının kazanması beklenen bilgi, beceri ve tutum kavramları göz önünde bulundurularak eğitim programının amaç ve hedefleri aşağıdaki gibi tanımlanmıştır:

BİLGİ

1. Tıp etiğini iyi kavramıştır ve tüm uygulamalarını etik çerçevede gerçekleştirir,
2. Temel tıp bilimleri ile ilgili elde ettiği bilgileri sentez ederek gerektiğinde kullanabilir,
3. Hastalıkların oluşum mekanizmasını ve patofizyolojisini açıklayabilir,
4. Toplumda sık görülen ve sonuçları itibariyle önem arzeden hastalıkları tanıyabilir,
5. Birinci basamağı ilgilendiren hastalıkların uygun tetkikler eşliğinde tanısını koyabilir ve bu hastalıkları güncel ve doğru bilgiler ışığında tedavi edebilir,
6. Birinci basamağa başvuran, ileri tetkik ve tedavi ihtiyacı olan hastaların ön tanısını koyar ve uygun merkezlere yönlendirebilir,
7. Acil müdahale gerektiren hastalıkların ilk müdahalesini yapabilir ve üst merkezlere uygun koşullarda yönlendirebilir,
8. Toplum sağlığını ilgilendiren konulara yönelik düzeltici faaliyetleri planlayabilir ve gerçekleştirebilir.

BECERİ

1. Hızlı, ayrıntılı ve doğru anamnez alabilir,
2. Tam ve güvenilir fizik muayene yapabilir,
3. Birinci basamak sağlık merkezlerinde hastalıkların tanısını koyarken radyoloji ve laboratuvar tetkiklerini en doğru şekilde kullanabilir,
4. Üst basamak sağlık merkezlerindeki radyoloji ve laboratuvar tanı araçlarının endikasyonlarını iyi bilir ve bu tanı araçlarının gerektiği hastaları zamanında sevk edebilir,
5. Kan alma, damar yolu açma, enjeksiyon yapma, lomber ponksiyon, idrar sondası yerleştirme ve kesi dikilmesi gibi temel girişimleri uygulayabilir,
6. Acil durumlarda gerektiğinde temel yaşam desteği uygulayabilir.

TUTUM

1. Hasta ile en iyi şekilde iletişim kurma becerisine sahiptir,
2. Hastaya empati kurarak yaklaşır ve hastalara herhangi bir ayırım yapmadan sağlık hizmeti verir,
3. Hasta haklarına saygı gösterir,
4. Tanı ve tedavi aşamalarında elde ettiği bilgileri gizlilik ilkesi çerçevesinde değerlendirir,
5. Hastaya vereceği ilaç tedavisi ve uygulayacağı girişimlerden önce yeteri kadar bilgilendirir ve hastanın onamını alır,
6. Tıp etiğini benimseyerek tüm hastalara buna uygun olarak yaklaşır,
7. Yaşam boyu öğrenmenin önemini benimseyerek sürekli kendini yeniler.

GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
TÜRKÇE TIP PROGRAMI AKTS VE KREDİLERİ (2018-2019)

DÖNEM 1

Dersin Kodu	Dersin Adı	Yerel Kredisi	AKTS Kredisi
TF100	Ders Kurulları	50	50
TURK110	Türk Dili	2	2
AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	2	2
TFYD100	İngilizce-I	2	2
GOS***	Ortak Seçmeli I	0	1
TFS***	Ortak Seçmeli II	0	1
TDP100	Toplumsal Duyarlılık Projesi	1	2
TOPLAM		57	60

DÖNEM 2

TF200	Ders Kurulları	58	58
TFYD200	İngilizce-II	2	2
TOPLAM		60	60

DÖNEM 3

TF300	Ders Kurulları	57	57
TFYD300	İngilizce-III	2	2
INF398	Etkinliklere Katılım	1	1
TOPLAM		60	60

DÖNEM 4

TFD 402	Adli Tıp	3	3
TFC 403	Çocuk Cerrahisi	2	2
TFD 403	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	15	15
TFC 401	Genel Cerrahi	10	10
TFD 401	İç Hastalıkları	15	15
TFC 402	Kadın Hastalıkları ve Doğum	9	9
TFC 404	Kalp Damar Cerrahisi	2	2
TFD 404	Kardiyoloji	4	4
TOPLAM		60	60

DÖNEM 5			
TFC 506	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	3	3
TFC 507	Beyin Cerrahisi	2	2
TFD 505	Dermatoloji	4	4
TFD 502	Enfeksiyon Hastalıkları ve Kl. Bakt.	4	4
TFD 507	Fiziksel Tıp ve Rahabilitasyon	3	3
TFC 505	Göğüs Cerrahisi	3	3
TFD 501	Göğüs Hastalıkları	4	4
TFC 502	Göz Hastalıkları	4	4
TFC 501	Kulak Burun Boğaz	5	5
TFD 504	Nöroloji	4	4
TFD 506	Nükleer Tıp	2	2
TFC 503	Ortopedi ve Travmatoloji	5	5
TFD 503	Psikiyatri	4	4
TFC 504	Üroloji	5	5
TFD 508	Radyoloji	3	3
		55	55
SEÇMELİ STAJLAR			
TFCS 501	Plastik, Rek. ve Estetik Cerrahi	5	5
TFDS 501	Radyasyon Onkolojisi	5	5
TOPLAM		60	60

DÖNEM 6			
TFC 601	Acil Tıp	10	10
TFD 602	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	10	10
TFC 604	Genel Cerrahi	5	5
TFD 604	Halk Sağlığı	5	5
TFD 601	İç Hastalıkları	10	10
TFC 605	Kadın Hastalıkları ve Doğum	5	5
TFD 605	Kardiyoloji	5	5
		50	50
SEÇMELİ			
TFCS 601	Cerrahi Bilimler Seçmeli	5	5
TFDS 601	Dahili Bilimler Seçmeli	5	5
TOPLAM		60	60



İLETİŞİM BECERİLERİ MODÜLÜ

- Amaç:** Temel iletişim becerilerinin önemini ve bileşenlerini açıklayabilmek. Hekimin görev, yetki ve sorumluluklarını tanımlayabilmek.
- Hedef:**
 - İletişimin güncel hayatta ve tıptaki önemini kavrayabilecek,
 - Karşılaştığı iletişim problemlerini tanımlayabilecek ve çözüm önerisi sunabilecek,
 - Hekimin görev, yetki ve sorumluluklarını iletişim penceresinden değerlendirebilecek,



TEMEL YAŞAM DESTEK MODÜLÜ

- Amaç:** Temel yaşam desteğinin önemini kavrayabilmek, sık görülen bazı acil durumlarda yapılması gerekenleri açıklayabilmek.
- Hedef:**
 - Temel yaşam desteğinin önemini kavrayabilecek,
 - Kanama ile gelen hastada ilk müdahalenin basamaklarını açıklayabilecek,
 - Hayvan ısırıklarında ilk müdahalenin basamaklarını açıklayabilecek,
 - Yanık, zehirlenme ve boğulmalarda ilk müdahalenin basamaklarını açıklayabilecek,
 - Acil durumlarda sağlık merkezi ile iletişim kurabilecek,
 - Arrest olan hastayı tanıyabilecek ve maket üzerinde resusitasyon uygulayabilecek,



BİLİM MODÜLÜ

- Amaç:** Bilimsel araştırmanın önemini ve basamaklarını kavramalarını sağlamak.
- Hedef:**
 - Bilimsel araştırmanın önemini kavrayabilecek,
 - Bilimsel hipotezi tanımlayabilecek ve kurabilecek,
 - Farklı kaynaklardan literatür araştırması yapabilecek,
 - Bilimsel araştırmanın basamaklarını sayabilecek,
 - Bilimsel sunum hazırlayabilecek,



TIP BİLİŞİMİ MODÜLÜ

- Amaç:** Teknik ve bilişime yönelik kazanımlarını arttırmak.
- Hedef:**
 - Bilgisayar okuryazarlığını geliştirebilecek,
 - Bilişimin mesleki alanlarda kullanımını kavrayabilecek,
 - Gelişen teknolojinin takip edilmesinin önemi konusunda farkındalık kazanabilecek,



İYİ HEKİMLİK UYGULAMALARI (İHU)-DÖNEM I

- **Amaç:** Hekimliğin farklı bazı disiplinler ile ilişkilerini tanıtabilmek ve konuya ilişkin farkındalık kazandırabilmek. Hekimlik kimliklerine ilişkin temel sorumlulukları edinebilmek.
- **Hedef:**
 - Mesleki gelişimine katkı sağlayacak belirlenmiş konularda farkındalık oluşturabilecek,
 - Hekimlik sürecinin tanıtacak, kişisel gelişimine katkıda bulunacak bilgi ve tutuma yönelik kazanımlar edinebilecek,
 - Hekimlik kimliğine ilişkin etik, yaşama saygı, toplumsal sorumluluklar gibi konularda bilgi sahibi olabilecek,



İYİ HEKİMLİK UYGULAMASI (İHU)-DÖNEM III

- **Amaç:** Hastanenin ve stajlara yönelik farklı kliniklerin işleyişi hakkında bilgi sahibi olabilmek. Bu kliniklerde yapılan temel örnek alımı ve uygulamalar hakkında temel beceriler kazandırabilmek.
- **Hedef:**
 - Staj öncesi farklı anabilim dallarının temel becerilerini (kültür almak, sonda takmak, rüya uygulaması vb.) kazanabilecek,
 - Farklı kliniklerin işleyişini açıklayabilecek,
 - Hekim hasta görüşmesindeki temel kavramları, hasta bilgilendirme, zor hasta görüşmesi ve kötü haber verme temel becerilerini kazanabilecek,



KLİNİKLE İLK TANIŞMA PROGRAMI

- **Amaç:** Erken dönemde klinikle tanışmalarını sağlamak.
- **Hedef:**
 - Farklı kliniklerin işleyişleri hakkında bilgi sahibi olabilecek,
 - Hastanenin genel işleyişinin kavrayabilecek,
 - Farklı kliniklerde yapılan uygulamalardan örnekler görebilecek,
 - Mesleki motivasyonlarını artırarak ve geliştirebilecek,



DÖNEM I AMAÇ VE HEDEF

Amaç: Öğrenciler, bu dönemin sonunda, tıp eğitiminin amacını, öğrenme yöntemlerini ve bilimsel düşünme sistematüğını geliştirebilecekler. Cansızdan canlıya, doğadaki makro sistemlerden, canlıdaki mikro sistemlere geçişi tanımlayabilecekler. Bütünden detaya insan vücudunu tanımaya başlayacaklar, hareketin tanımı, oluş şekli, bileşenlerini açıklayabilecekler, bir organ olarak kanı anlatabileceklerdir.

Hedefler:

1. Tıp tarihi ve hekimliğin sosyolojik gelişimini öğrenmeye başlayabilecek,
2. Sağlık, hastalık, koruyucu ve tedavi edici hekimlik kavramlarını sayabilecek,
3. Araştırma yöntemlerini, hipotez geliştirme ve geliştirilen hipotezin doğru/yanlışlığını belirleme metodolojisini tanımlayacaklar,
4. Cansızdan canlıya geçiş sürecini tanımlayabilecek.
5. Doğadaki makro sistemler ile canlıdaki mikro sistemlerin benzerlikleri ve ilişkilerini açıklayabilecek.
6. Evrimin tıp eğitimi sürecindeki önemini kavrayacaklar.
7. Bir bütün olarak insan vücudunun yapılanması ve işleyişini tanımlayabilecek.
8. Kas, iskelet, sinir ve kan sistemlerinin organ ve doku eksenindeki ilişkilerini açıklayabilecekler.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP

Kurullar	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Kurul Sınav Tarihi
Ders Kurulu I	17 Eylül 2018	26 Ekim 2018	26 Ekim 2018, saat: 14:00
Ders Kurulu II	30 Ekim 2018	14 Aralık 2018	14 Aralık 2018, saat: 10:00
Ders Kurulu III	17 Aralık 2018	22 Şubat 2019	22 Şubat 2019, saat: 14:00
Ders Kurulu IV	25 Şubat 2019	19 Nisan 2019	19 Nisan 2019, saat: 10:00
Ders Kurulu V	22 Nisan 2019	31 Mayıs 2019	31 Mayıs 2019, saat: 10:00

Dönem Sonu Sınavı (Final) : 19 Haziran 2019, saat: 9:30

Dönem Sonu Bütünleme Sınavı: 10 Temmuz 2019, saat: 9:30

Resmi Tatiller:

- **Cumhuriyet Bayramı** – 29 Ekim 2017 Pazartesi
- **Yeni Yıl Tatili** - 1 Ocak 2019 Pazartesi
- **Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı** – 23 Nisan 2019 Salı
- **Emek ve Dayanışma Günü** – 1 Mayıs 2019 Çarşamba
- **Gençlik ve Spor Bayramı** – 19 Mayıs 2019 Pazar
- **Ramazan Bayramı** – 5 Haziran 2019 Çarşamba - 7 Haziran 2019 Cuma



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM I DERS KURULU I

(HEKİMLİĞE MERHABA VE YAŞAMIN TEMELLERİ)
(6 HAFTA) (17 EYLÜL - 26 EKİM 2018)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Tıbbi Biyokimya	BKY	33	8	41
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	TBG	2	-	2
Biyofizik	BFZ	10	-	10
Histoloji ve Embriyoloji	HİST	5	2	7
Tıbbi Mikrobiyoloji	MİK	10	2	12
Biyoistatistik	BİST	9	-	9
Halk Sağlığı	HALK	7	-	7
Deontoloji	DEO	6	-	6
İletişim Becerileri Modülü	İLBM	16	-	16
Bilim Modülü	BLM	30	-	30
İyi Hekimlik Uygulamaları	İHU	6	-	6
Tıp Fakültesi Uyum Etkinlikleri	TFUE	6	-	6
Klinikle İlk Tanışma Programı	KİTP	2	-	2
Toplumsal Duyarlılık Projesi	TDP100	7	17	24
İngilizce	TFYD100	12	-	12
Seçmeli I	SEÇI	6	-	6
Seçmeli II	SEÇII	6	-	6
TOPLAM		173	29	202

DEKAN	Prof. Dr.Y.Zeki ÇELEN
DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Sibel OĞUZKAN BALCI
DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD.	Doç.Dr. Mehmet ŞAHİN
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Mehmet TARAKÇIOĞLU

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ	Dr.Öğr. Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
Prof. Dr. Binnur ÖZYURT	Dr.Öğr. Üyesi Mustafa ÖRKMEZ
Prof. Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ	Dr.Öğr. Üyesi Gülçin ELBOĞA
Prof. Dr. Mehmet TARAKÇIOĞLU	Dr.Öğr. Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
Prof. Dr. Seyithan TAYSI	Dr.Öğr. Üyesi Neriman AYDIN
Prof. Dr. Tekin KARSLIĞİL	Dr.Öğr. Üyesi. Murat KARAOĞLAN
Prof. Dr. Fahriye EKŞİ	Dr.Öğr. Üyesi Neslihan ERTURAL
Prof. Dr. Yasemin ZER	Dr.Öğr. Üyesi Ahmet TAN
Prof. Dr. Bülent Hayri ÖZOKUTAN	Dr.Öğr. Üyesi Tuğba PEHLİVAN
Prof. Dr. Feridun IŞIK	Dr.Öğr. Üyesi Murat AKBABA
Prof. Dr. Özlem ALTINDAĞ	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ
Doç. Dr. Mehmet ŞAHİN	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ
Doç. Dr. Can DEMİREL	Öğr.Gör. Fırat AKCAN
Doç. Dr. Cem GÖKÇEN	Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ
Doç. Dr. Seval KUL	Öğr.Gör.Muhammed ALİYEYEV
Doç. Dr. Murat Taner GÜLŞEN	Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN
Dr. Öğr. Üyesi. Ersin BORAZAN	Okt. Levent YIKICI



HEKİMLİĞE MERHABA ve YAŞAMIN TEMELLERİ AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amaç:

Öğrenciler bu ders kurulunun sonunda, Tıp fakültesinin ve tıp eğitiminin amacını, hekimliğin gelişim aşamalarını, etik değerleri, canlılığın yapı taşlarını, canlılığa geçişin aşamalarını ve temel tıp terminolojisini öğrenmeye başlayacaklar.

Öğrenim Hedefleri:

1. Tıp tarihi ve hekimliğin sosyolojik gelişimini açıklayabilecekler,
2. Canlılık öncesini ve canlılığın ortaya çıkış süreçlerini içeren tarihsel düşünceleri açıklayabilecek,
3. Sağlık, hastalık, koruyucu ve tedavi edici hekimlik kavramlarını tanımlayabilecekler,
4. Hekimlik ve bilim adamlığı yolunda öğrenme yöntemleri ile tanışacaklar,
5. Evrenin yapı ve canlılığın temel taşlarını sayabilecekler,
6. Karbon kimyasını ve organik grupların ilişkini açıklayabilecekler,
7. Canlılığa geçiş ile ilgili hipotez ve teorileri sayabilecekler,
8. Histoloji ve embriyoloji bilimlerinin tanımı yapabilecek, sınıflandırabilecek ve tarihçesini özetleyebilecekler,
9. Histolojik inceleme yöntemleri sayabilecekler,
10. Mikroskopları sınıflandırabilecek ve özelliklerini açıklayabilecekler,
11. Işık mikroskoplarını kullanabilecekler,

17.09.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15			Serbest çalışma	
09:30 - 10:15	TFUE		Tıp Fakültesi ders programlarının tanıtımı, İyi hekimlik uygulamaları programı tanıtımı	Prof.Dr. S.OĞUZKAN BALCI
10:30 - 11:15	TFUE		Gaziantep Tıp Fakültesi, geçmişten geleceğe	Prof.Dr. Avni GÖKALP
11:30 - 12:15	TF-100		Koordinatörlük saati	Koordinatörlük ve Dekanlık
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15			Serbest çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest çalışma	
18.09.2018 Salı				
08:30 - 09:15	TFUE		Öğrenci yönetmeliği, sınavlar, devam, ders geçme	Prof.Dr. S.OĞUZKAN BALCI
09:30 - 10:15	TFUE		Toplumsal Duyarlılık Projeleri (TDP) tanıtımı	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
10:30 - 11:15	MİK	T	Mikrobiyolojiye giriş ve tarihçe, Mikroorganizmaların yapısı	Prof.Dr. Tekin KARSLIGİL
11:30 - 12:15	MİK	T	Mikrobiyolojiye giriş ve tarihçe, Mikroorganizmaların yapısı	Prof.Dr. Tekin KARSLIGİL
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BKY	T	Biyokimya-Organik kimya ilişkisi ve kimyasal bağlar	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
14:30 - 15:15	BKY	T	Biyokimya-Organik kimya ilişkisi ve kimyasal bağlar	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
19.09.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15	İLBM	T	İletişim Neden Gereklidir?	Doç.Dr. Can DEMİREL
09:30 - 10:15	İLBM	T	İletişim Neden Gereklidir?	Doç.Dr. Can DEMİREL
10:30 - 11:15	MİK	P	Mikrobiyoloji Laboratuvarında Çalışma Kuralları, Araç ve Gereçler (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	MİK	P	Mikrobiyoloji Laboratuvarında Çalışma Kuralları, Araç ve Gereçler (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BKY	T	Organik fonksiyonel gruplar	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
14:30 - 15:15	BKY	T	Organik fonksiyonel gruplar	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
20.09.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15			Serbest çalışma	
09:30 - 10:15	BKY	T	Biyokimya tanımı ve konusu	Prof.Dr. Mehmet TARAKÇIOĞLU
10:30 - 11:15	İLBM	T	Empati, Etkin Dinleme ve Vites Değiştirme	Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
11:30 - 12:15	İLBM	T	Empati, Etkin Dinleme ve Vites Değiştirme	Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	MİK	T	Bakteri metabolizması ve bakterilerin üremesi	Prof.Dr. Fahriye EKŞİ
14:30 - 15:15	MİK	T	Bakteri metabolizması ve bakterilerin üremesi	Prof.Dr. Fahriye EKŞİ
15:30 - 16:15			Bilim Modülü	
16:30 - 17:15			Bilim Modülü	
21.09.2018 Cuma				
08:30 - 09:15	BKY	P	Laboratuvar malzemeleri ve güvenliği	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri

			(Grup 1)	
09:30 - 10:15	BKY	P	Laboratuvar malzemeleri ve güvenliği (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	BKY	P	Laboratuvar malzemeleri ve güvenliği (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	BKY	P	Laboratuvar malzemeleri ve güvenliği (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ / Dr.Öğr.ÜyesiTuğba PEHLİVAN / Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ / Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEY / Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest çalışma	
24.09.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15	BKY	T	Çözeltiler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
09:30 - 10:15	BKY	T	Çözeltiler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
10:30 - 11:15	HİST	T	Histoloji ve Embriyolojiye giriş ve tanımlamalar	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
11:30 - 12:15	HİST	T	Histoloji ve Embriyolojiye giriş ve tanımlamalar	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	MİK	T	Normal mikrop florası	Prof.Dr. Fahriye EKŞİ
16:30 - 17:15	MİK	T	Bakteri genetiği	Prof.Dr. Yasemin ZER
25.09.2018 Salı				
08:30 - 09:15	İLB M	T	Ben/Sen Dili, İletişim Engelleri	Prof.Dr. Tekin KARSLIĞİL
09:30 - 10:15	İLB M	T	Ben/Sen Dili, İletişim Engelleri	Prof.Dr. Tekin KARSLIĞİL
10:30 - 11:15	BKY	P	Çözeltiler (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	BKY	P	Çözeltiler (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BKY	P	Çözeltiler (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	BKY	P	Çözeltiler (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
26.09.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15			Serbest çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest çalışma	
10:30 - 11:15	BKY	T	Biyoenerjetik ve oksidatif fosforilasyon	Dr.Öğr.Üyesi Mustafa ÖRKMEZ
11:30 - 12:15	BKY	T	Biyoenerjetik ve oksidatif fosforilasyon	Dr.Öğr.Üyesi Mustafa ÖRKMEZ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BKY	T	Asit-Bazlar ve pH Kavramı	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ
14:30 - 15:15	BKY	T	Asit-Bazlar ve pH Kavramı	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
27.09.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15			Serbest çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest çalışma	

10:30 - 11:15	TBG	T	Canlılık kavramı ve yaşamın kimyasal, hücrel ve genetik temelleri	Doç.Dr. Mehmet ŞAHİN
11:30 - 12:15	TBG	T	Canlılık kavramı ve yaşamın kimyasal, hücrel ve genetik temelleri	Doç.Dr. Mehmet ŞAHİN
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	İLBM	T	Tıpta İletişimin Önemi	Dr.Öğr.Üyesi Neriman AYDIN
16:30 - 17:15	İLBM	T	Tıpta İletişimin Önemi	Dr.Öğr.Üyesi Neriman AYDIN
28.09.2018 Cuma				
08:30 - 09:15			Serbest çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest çalışma	
10:30 - 11:15	BKY	T	Biyoenenerjetik ve oksidatif fosforilasyon	Dr.Öğr.Üyesi Mustafa ÖRKMEZ
11:30 - 12:15	BKY	T	Metabolizmaya giriş	Dr.Öğr.Üyesi Mustafa ÖRKMEZ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ / Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN / Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ / Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEYEV / Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest çalışma	
01.10.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15	BKY	T	Karbohidrat kimyası	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
09:30 - 10:15	BKY	T	Karbohidrat kimyası	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
10:30 - 11:15	HİST	T	Histolojide İnceleme yöntemleri ve mikroskoplar	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
11:30 - 12:15	HİST	T	Histolojide İnceleme yöntemleri ve mikroskoplar	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BİST	T	Bilimsel yöntem ve istatistik	Doç.Dr. Seval KUL
16:30 - 17:15			Serbest çalışma	
02.10.2018 Salı				
08:30 - 09:15	BKY	T	Karbohidrat kimyası	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
09:30 - 10:15	BFZ	T	Biyofiziğe merhaba	Doç.Dr. Can DEMİREL
10:30 - 11:15	BFZ	T	Biyofiziğe merhaba	Doç.Dr. Can DEMİREL
11:30 - 12:15	HİST	T	Histolojide İnceleme yöntemleri ve mikroskoplar	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	İLBM	T	İletişimde Kültürel Farklılıkların Yeri	Prof.Dr. Bülent Hayri ÖZOKUTAN
14:30 - 15:15	İLBM	T	İletişimde Kültürel Farklılıkların Yeri	Prof.Dr. Bülent Hayri ÖZOKUTAN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
3.10.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15	BFZ	T	Molekül içi ve Moleküller Arası Bağlar	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
09:30 - 10:15	BFZ	T	Molekül içi ve Moleküller Arası Bağlar	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ

10:30 - 11:15	BKY	T	Su metabolizması	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ
11:30 - 12:15	BKY	T	Su metabolizması	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	HALK	T	Hastalık ve Sağlık	Dr.Öğr.Üyesi Neriman AYDIN
14:30 - 15:15	HALK	T	Koruyu ve Tedavi edici hekimlikte gelişme aşamaları	Dr.Öğr.Üyesi Neriman AYDIN
15:30 - 16:15			Serbest çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest çalışma	
04.10.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15	MİK	T	Konak Mikroorganizma İlişkileri, virülans ve patojenite faktörleri	Prof.Dr. Fahriye EKŞİ
09:30 - 10:15	MİK	T	Konak Mikroorganizma İlişkileri, virülans ve patojenite faktörleri	Prof.Dr. Fahriye EKŞİ
10:30 - 11:15	BKY	T	Lipit kimyası	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ
11:30 - 12:15	BKY	T	Lipit kimyası	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	İHU	T	Bilim felsefesi ve Tıp eğitimi	Prof.Dr. Feridun IŞIK
14:30 - 15:15	İHU	T	Kanıtı dayalı tıp	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
05.10.2018 Cuma				
08:30 - 09:15	BİST	T	Tanımlayıcı İstatistikler	Doç.Dr. Seval KUL
09:30 - 10:15	BİST	T	Tanımlayıcı İstatistikler	Doç.Dr. Seval KUL
10:30 - 11:15	BFZ	T	Suyun Biyofiziksel Özellikleri ve Vücut Sıvıları	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
11:30 - 12:15	BFZ	T	Suyun Biyofiziksel Özellikleri ve Vücut Sıvıları	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ / Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN / Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ / Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV / Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
08.10.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15	BKY	T	Aminoasitler ve proteinler Kimyası	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
09:30 - 10:15	BKY	T	Aminoasitler ve proteinler Kimyası	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
10:30 - 11:15	BFZ	T	Biyomekanik	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
11:30 - 12:15	BFZ	T	Biyomekanik	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BKY	T	Lipit kimyası	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ
16:30 - 17:15	BİST	T	Tablo ve Grafiklerle Veri Özetleme	Doç.Dr. Seval KUL
09.10.2018 Salı				
08:30 - 09:15	MİK	T	Sterilizasyon ve dezenfeksiyon	Prof.Dr. Tekin KARSLIĞİL

09:30 - 10:15	MİK	T	Sterilizasyon ve dezenfeksiyon	Prof.Dr. Tekin KARSLIGİL
10:30 - 11:15	BKY	T	Aminoasitler ve proteinler Kimyası	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
11:30 - 12:15	BKY	T	Aminoasitler ve proteinler Kimyası	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BFZ	T	Biyoelektriksel Ölçü ve Gözlem Araçları	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
14:30 - 15:15	BFZ	T	Biyoelektriksel Ölçü ve Gözlem Araçları	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
15:30 - 16:15	HALK	T	Sosyal hekimliğin ve Halk sağlığı bilimlerinin gelişimi	Dr.Öğr.Üyesi Neriman AYDIN
16:30 - 17:15	HALK	T	Hekimlikte çağdaş görüşler ve hekimliğin amacı	Dr.Öğr.Üyesi Neriman AYDIN
10.10.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15	İLB M	T	Tıpta Etik ve Profesyonel Değerler	Prof.Dr. Feridun IŞIK
09:30 - 10:15	İLB M	T	Tıpta Etik ve Profesyonel Değerler	Prof.Dr. Feridun IŞIK
10:30 - 11:15	BİST	T	Teorik Dağılımlar	Doç.Dr. Seval KUL
11:30 - 12:15	BİST	T	Teorik Dağılımlar: Normal dağılım	Doç.Dr. Seval KUL
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BKY	T	Enzimler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
14:30 - 15:15	BKY	T	Enzimler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
11.10.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15	HİST	P	Histolojide İnceleme yöntemleri ve mikroskoplar (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	HİST	P	Histolojide İnceleme yöntemleri ve mikroskoplar (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	HİST	P	Histolojide İnceleme yöntemleri ve mikroskoplar (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	HİST	P	Histolojide İnceleme yöntemleri ve mikroskoplar (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	İHU	T	Öğrenme metotları ve interaktif eğitim	Dr. Öğr. Üyesi Neriman AYDIN
14:30 - 15:15	İHU	T	Tıp dışı uygulamalar ve hekim tutumu	Doç.Dr. Murat Taner GÜLŞEN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
12.10.2018 Cuma				
08:30 - 09:15	BKY	T	Enzimler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
09:30 - 10:15	BKY	T	Enzimler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
10:30 - 11:15	BİST	T	Örnekleme Dağılımları	Doç.Dr. Seval KUL
11:30 - 12:15	BİST	T	Hipotez Testleri	Doç.Dr. Seval KUL
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ / Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN / Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ / Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV / Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
15.10.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15	İLB M	T	Hekimin Görev, Yetki ve Sorumlulukları	Dr.Öğr.Üyesi Murat AKBABA
09:30 - 10:15	İLB M	T	Hekimin Görev, Yetki ve Sorumlulukları	Dr.Öğr.Üyesi Murat AKBABA
10:30 - 11:15	BKY	T	Enzimler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
11:30 - 12:15	BKY	T	Enzimler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI

12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	TFUE	T	Ölçme, değerlendirme ve geri bildirim	Prof.Dr. S.OĞUZKAN BALCI
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
16.10.2018 Salı				
08:30 - 09:15	BKY	P	Enzimler (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	BKY	P	Enzimler (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	BKY	P	Enzimler (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	BKY	P	Enzimler (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFUE		Öğrenci değişim programları (ERASMUS; FARABI) 2	Prof.Dr. Fahriye EKŞİ
14:30 - 15:15	BİST	T	Parametrik ve nonparametrik testler	Doç.Dr. Seval KUL
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
17.10.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15	BKY	T	Hemoglobin, myoglobin	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
09:30 - 10:15	BKY	T	Hemoglobin, myoglobin	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
10:30 - 11:15	İLBM	P	Patch Adams-Tartışma	
11:30 - 12:15	İLBM	P	Patch Adams-Tartışma	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	HALK	T	Sağlık yönetimi ilkeleri	Dr.Öğr.Üyesi Neriman AYDIN
14:30 - 15:15	HALK	T	Türkiyede ve Dünyada Sağlık Sistemleri	Dr.Öğr.Üyesi Neriman AYDIN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
18.10.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15	BKY	P	Tamponlar ve titrasyon (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	BKY	P	Tamponlar ve titrasyon (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	BKY	P	Tamponlar ve titrasyon (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	BKY	P	Tamponlar ve titrasyon (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	HALK	T	Sağlık Eğitimi	Dr.Öğr.Üyesi Neriman AYDIN
14:30 - 15:15	İHU	T	Tıbbın alternatifi olur mu!	Prof.Dr. Özlem ALTINDAĞ
15:30 - 16:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
16:30 - 17:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
19.10.2018 Cuma				
08:30 - 09:15	MİK	P	Bakteriyolojide kullanılan besiyerleri (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	MİK	P	Bakteriyolojide kullanılan besiyerleri (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	İHU	T	Öğrenmenin Sırlar	Doç.Dr. Cem GÖKÇEN
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ / Dr.Öğr.ÜyesiTuğba PEHLİVAN / Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ / Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV / Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
22.10.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15	DEO	T	Tıp Eğitiminde Temel Kavramlar	Dr. Öğr. Üyesi. Neriman

				AYDIN
10:30 - 11:15	DEO	T	Hasta Hakları	Dr. Öğr. Üyesi. Nuray BOSTANCIERİ
11:30 - 12:15	DEO	T	Hekimlerin hizmete yönelik hakları	Dr. Öğr. Üyesi. Ersin BORAZAN
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	DEO	T	Meslek ahlakı kuralları	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
14:30 - 15:15	DEO	T	Mesleki gizlilik ve özel yaşama saygı	Dr. Öğr. Üyesi. Murat KARAOĞLAN
15:30 - 16:15	DEO	T	Primum non nocere	Prof.Dr. B. Hayri ÖZOKUTAN
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
23.10.2018 Salı				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
11:30 - 12:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
24.10.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
25.10.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
26.10.2018 Cuma				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15	DÖNEM 2 DERS KURULU SINAVI, SAAT: 10.00			
10:30 - 11:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
11:30 - 12:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ / Dr.Öğr.ÜyesiTuğba PEHLİVAN / Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ / Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV / Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	DÖNEM 1 DERS KURULU I SINAVI, SAAT: 14.00			



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM I DERS KURULU II

(CANLILIĞA GEÇİŞ ve YAŞAM DÖNGÜSÜ)
(7 HAFTA) (30 EKİM - 14 ARALIK 2018)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Anatomi	ANA	17	10	27
Biyoistatistik	BİST	9	-	9
Biyofizik	BFZ	10	-	10
Tıbbi Biyokimya	BKY	14	2	16
Histoloji ve Embriyoloji	HİST	16	-	16
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	TBG	2	-	2
Deontoloji	DEO	4	-	4
Bilim Modülü	BLM	36	-	36
Tıp Bilişim Modülü	TBM	10	-	10
İyi Hekimlik Uygulamaları	İHU	5	-	5
Klinikle İlk Tanışma Programı	KİTP	2	-	2
Toplumsal Duyarlılık Projesi	TDP100	7	16	23
İngilizce	TFYD100	12	-	12
Seçmeli I	SEÇI	7	-	7
Seçmeli II	SEÇII	7	-	7
TOPLAM		158	28	186

DEKAN	Prof. Dr. Yusuf Zeki ÇELEN
DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Sibel OĞUZKAN BALCI
DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD.	Doç. Dr. Mehmet ŞAHİN
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof.Dr. Serap İNALÖZ DEMİR	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
Prof. Dr. A.Binnur ÖZYURT	Dr.Öğr. Üyesi Ömer Faruk CİHAN
Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ	Dr.Öğr.Üyesi Özge KÖMÜRCÜ KARUSERCİ
Prof. Dr. Seyithan TAYSI	Dr. Öğr. Üyesi. Hamit YILDIZ
Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN	Dr. Öğr.Üyesi H.Tuba AKBAYRAM
Prof.Dr. Mustafa ORHAN	Dr.Öğr.Üyesi H. İbrahim KURT
Prof.Dr. İlkay KARAOĞLAN	Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
Prof.Dr. Behçet AL	Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN
Prof.Dr. Bülent H. ÖZOKUTAN	Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL
Prof.Dr. Ergin DÜLGER	Dr. İlhan BAŞŞİ
Doç.Dr. Mehmet ŞAHİN	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ
Doç.Dr. Seval KUL	Öğr.Gör. Fırat AKCAN
Doç.Dr. M. Taner GÜLŞEN	Öğr.Gör.Menekşe MERİÇ
Doç.Dr. Cem GÖKÇEN	Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ
Doç.Dr. Can DEMİREL	Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN
Dr.Öğr. Üyesi Mehmet TÜRKER	Öğr.Gör.Muhammed ALİYEYEV
Dr.Öğr.Üyesi Gülçin ELBOĞA	Okt. Levent YIKICI



CANLILIĞA GEÇİŞ ve YAŞAM DÖNGÜSÜ AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amaç:

Öğrenciler bu ders kurulunun sonunda, canlılığın yapı taşları ve aralarındaki ilişkiyi tanımlayabilecek, makrodan mikroya sistem kavramının oluşması ve biyolojik sistemlerdeki enerji mekanizmalarını açıklayabilecekler. Genel embriyolojik ve anatomik kavramları açıklayacak ve topografik olarak bütünsel insan anatomisini anlatabilecekler.

Öğrenim Hedefleri:

1. Canlılığı oluşturan elementlerin ortaya çıkışını anlatabilecekler,
2. Canlılığa geçişte cansız moleküllerin hücreye geçiş aşamalarını anlatabilecekler,
3. İlk hücrenin oluşumu ve canlılığın aile, cins ve türlerinin ortaya çıkışını sıralayabilecekler,
4. Hücrenin temel kısımlarını, yapı ve işlevlerini tanımlayabilecek,
5. Biyolojik sistemlerde enerji ve termodinamik kavramları açıklayabilecekler,
6. İnsanın ortaya çıkması ve gelişiminden günümüze vücut sistem, organ ve dokuların hangi gereksinimlerle oluştuğunu anlatabilecek,
7. İnsan anatomisi kavramlarını sayabilecek, tıp eğitiminde kullanılan bilgilerin önemini anlatabilecekler,
8. Mikrobiyoloji terminolojisini anlatabilecek ve mikroorganizmaları sınıflandırabilecekler,
9. Anatomik terimleri ve sistemlerin genel anatomik yapısını açıklayabilecekler,
10. Eşey hücrelerini tanımlayabilecek ve gametogenezisi açıklayabilecekler,
11. Ovulasyonu tanımlayabilecek ve korpus luteumun oluşumunu açıklayabilecek, görevlerini sayabilecek ve akıbetini söyleyebilecekler,
12. Fertilizasyon, blastokist oluşumunu ve implantasyonu açıklayabilecekler,
13. Bilaminar ve trilaminar disklerin oluşumunu açıklayabilecek, nörolasyon olayını anlatabilecekler,
14. Embriyonel ve fetal dönemlerdeki değişiklikleri sayabilecekler,
15. Embriyo dışı oluşumları sayabilecek açıklayabilecekler

29.10.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15				
11:30 - 12:15			RESMİ TATİL	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15				
14:30 - 15:15				
15:30 - 16:15				
16:30 - 17:15				
30.10.2018 Salı				
08:30 - 09:15	BKY	T	Karbohidratların sindirimi ve emilimi	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
09:30 - 10:15	ANA	T	Anatomiye Giriş	Prof.Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN
10:30 - 11:15	ANA	T	Anatomi Terminolojisi	Prof.Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN
11:30 - 12:15	TF-100		Koordinatörlük saati	Koordinatörlük ve Dekanlık
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	HİST	T	Gametogenesis, ovulasyon ve korpus luteum	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
14:30 - 15:15	HİST	T	Gametogenesis, ovulasyon ve korpus luteum	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
31.10.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15	ANA	T	Hareket sistemi genel anatomisi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
09:30 - 10:15	ANA	T	Hareket sistemi genel anatomisi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
10:30 - 11:15	BLM		Bilim Modülü	
11:30 - 12:15	BLM		Bilim Modülü	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
01.11.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15	ANA	T	Hareket sistemi genel anatomisi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
09:30 - 10:15	İHU	T	Aile hekimliği ve basamaklı sağlık sistemi	Dr. Öğr. Üyesi H.Tuba AKBAYRAM
10:30 - 11:15	BFZ	T	Moleküler Evrime Biyofiziksel Bakış	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
11:30 - 12:15	BFZ	T	Moleküler Evrime Biyofiziksel Bakış	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TBM	T	Tıp Bilişim Modülü	Dr.Öğr.Üyesi H. İbrahim KURT
14:30 - 15:15	TBM	T	Tıp Bilişim Modülü	Dr.Öğr.Üyesi H. İbrahim KURT
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
02.11.2018 Cuma				
08:30 - 09:15			DÖNEM 3 SINAV,	
09:30 - 10:15			SAAT: 14.00	
10:30 - 11:15	ANA	P	Hareket sistemi genel anatomisi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Hareket sistemi genel anatomisi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	ANA	P	Hareket sistemi genel anatomisi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	ANA	P	Hareket sistemi genel anatomisi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri

15:30 - 16:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
16:30 - 17:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Menekşe MERİÇ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ / Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
05.11.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15	ANA	T	Solunum sistemi genel anatomisi	Dr. İlhan BAHŞI
09:30 - 10:15	ANA	T	Solunum sistemi genel anatomisi	Dr. İlhan BAHŞI
10:30 - 11:15	HİST	T	Gametogenesis, ovulasyon ve korpus luteum	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
11:30 - 12:15	HİST	T	Gametogenesis, ovulasyon ve korpus luteum	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
06.11.2018 Salı				
08:30			Serbest Çalışma	
09:30			Serbest Çalışma	
10:30	ANA	P	Solunum sistemi genel anatomisi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30	ANA	P	Solunum sistemi genel anatomisi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15	TDP100			
13:30	HİST	T	Gametogenesis, ovulasyon ve korpus luteum	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
14:30	İHU	T	Sağlıklı yaşam prensipleri	Dr. Öğr. Üyesi Neriman AYDIN
15:30	İHU	T	Sağlıklı yaşam prensipleri	Dr. Öğr. Üyesi Neriman AYDIN
16:30			Serbest Çalışma	
07.11.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15	ANA	T	Dolaşım sistemi genel anatomisi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
09:30 - 10:15	ANA	T	Dolaşım sistemi genel anatomisi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
10:30 - 11:15	BFZ	T	Biyolojik Sistemlerde Termodinamik	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
11:30 - 12:15	BFZ	T	Biyolojik Sistemlerde Termodinamik	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	İHU	T	El yıkama, antisepsi, steril eldiven giyme ve maske takma	Prof.Dr. İlkey KARAĞLAN
14:30 - 15:15	HİST	T	Hayatın Başlangıcı	Prof.Dr. Serap İNALÖZ DEMİR
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
08.11.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15	ANA	P	Dolaşım sistemi genel anatomisi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Dolaşım sistemi genel anatomisi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	ANA	P	Dolaşım sistemi genel anatomisi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Dolaşım sistemi genel anatomisi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TBM	T	Tıp Bilişim Modülü	Dr.Öğr.Üyesi H. İbrahim KURT
14:30 - 15:15	TBM	T	Tıp Bilişim Modülü	Dr.Öğr.Üyesi H. İbrahim KURT
15:30 - 16:15	HİST	T	Hayatın Başlangıcı	Prof.Dr. Serap İNALÖZ DEMİR

16:30 - 17:15	HİST	T	Hayatın Başlangıcı	Prof.Dr. Serap İNALÖZ DEMİR
09.11.2018 Cuma				
08:30 - 09:15	BLM		Bilim Modülü	
09:30 - 10:15	BLM		Bilim Modülü	
10:30 - 11:15	BKY	T	Glikoliz	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
11:30 - 12:15	BKY	T	Glikoliz	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Menekşe MERİÇ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
12.11.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15	HİST	T	Hayatın Başlangıcı	Prof.Dr. Serap İNALÖZ DEMİR
09:30 - 10:15	HİST	T	Hayatın Başlangıcı	Prof.Dr. Serap İNALÖZ DEMİR
10:30 - 11:15	BKY	T	Piruvat metabolizması ve Krebs siklusu	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
11:30 - 12:15	BKY	T	Piruvat metabolizması ve Krebs siklusu	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
13.11.2018 Salı				
08:30			Serbest Çalışma	
09:30	BLM		Bilim Modülü	
10:30	BLM		Bilim Modülü	
11:30	İHU	T	Elektrik çarpmaları ve boğulmalarda müdahale	Prof.Dr. Behçet AL
12:15	TDP100			
13:30	TBG	T	Hücrenin Temel Yapısına Bakış ve Hücre Tipleri	Doç.Dr. Mehmet ŞAHİN
14:30	TBG	T	Hücrenin Temel Yapısına Bakış ve Hücre Tipleri	Doç.Dr. Mehmet ŞAHİN
15:30			Serbest Çalışma	
16:30			Serbest Çalışma	
14.11.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
15.11.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15	HİST	T	Embriyonel ve fetal dönemler	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet TÜRKER
09:30 - 10:15	HİST	T	Embriyonel ve fetal dönemler	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet TÜRKER
10:30 - 11:15	HİST	T	Hayatın Başlangıcı	Prof.Dr. Serap İNALÖZ

				DEMİR
11:30 - 12:15	HİST	T	Hayatın Başlangıcı	Prof.Dr. Serap İNALÖZ DEMİR
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TBM	T	Tıp Bilişim Modülü	Dr.Öğr.Üyesi H. İbrahim KURT
14:30 - 15:15	TBM	T	Tıp Bilişim Modülü	Dr.Öğr.Üyesi H. İbrahim KURT
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
16.11.2018 Cuma				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15	BKY	T	Glikoneojenez	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
10:30 - 11:15	ANA	T	Sindirim sistemi genel anatomisi	Dr. İlhan BAHŞİ
11:30 - 12:15	ANA	T	Sindirim sistemi genel anatomisi	Dr. İlhan BAHŞİ
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Menekşe MERİÇ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
19.11.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15	BKY	T	Monosakkaritlerin metabolizması	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
11:30 - 12:15	BKY	T	Monosakkaritlerin metabolizması	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
20.11.2018 Salı				
08:30 - 09:15	BFZ	T	Gibbs Serbestlik Enerjisi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
09:30 - 10:15	BFZ	T	Gibbs Serbestlik Enerjisi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
10:30 - 11:15	BKY	T	Pentoz fosfat yolu	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
11:30 - 12:15	BKY	T	Pentoz fosfat yolu	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
21.11.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15	HİST	T	Embriyo dışı oluşumlar	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet TÜRKER
10:30 - 11:15	HİST	T	Embriyo dışı oluşumlar	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet TÜRKER
11:30 - 12:15	BİST	T	Populasyon ortalamasına ilişkin hipotez testi	Doç.Dr. Seval KUL
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	P	Sindirim sistemi genel anatomisi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	ANA	P	Sindirim sistemi genel anatomisi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri

15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
22.11.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15	ANA	T	Sinir sistemi genel anatomisi	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
09:30 - 10:15	ANA	T	Sinir sistemi genel anatomisi	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
10:30 - 11:15	BKY	T	Glikojen metabolizması	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
11:30 - 12:15	BKY	T	Glikojen metabolizması	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TBM	T	Tıp Bilişim Modülü	Dr.Öğr.Üyesi H. İbrahim KURT
14:30 - 15:15	TBM	T	Tıp Bilişim Modülü	Dr.Öğr.Üyesi H. İbrahim KURT
15:30 - 16:15	BİST	T	Populasyon oranına ilişkin hipotez testi	Doç.Dr. Seval KUL
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
23.11.2018 Cuma				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15			DÖNEM 2 SINAVI Saat: 10.00	
10:30 - 11:15				
11:30 - 12:15				
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Menekşe MERİÇ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr. Gör.Muhammed ALİYEV/Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
26.11.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15	BİST	T	Bağımsız iki grup ortalamalarının karşılaştırılması hipotez testi	Doç.Dr. Seval KUL
09:30 - 10:15	BİST	T	Bağımsız iki grup ortalamalarının karşılaştırılması hipotez testi	Doç.Dr. Seval KUL
10:30 - 11:15	ANA	P	Sinir sistemi genel anatomisi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Sinir sistemi genel anatomisi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
27.11.2018 Salı				
08:30 - 09:15	BKY	T	Hormonal kontrol	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
09:30 - 10:15	BKY	T	Hormonal kontrol	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
10:30 - 11:15	BLM		Bilim Modülü	
11:30 - 12:15	BLM		Bilim Modülü	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BFZ	T	Moleküler Biyofiziğin Temel Kavramları ve Biyomoleküler Sistemlerde Etkileşimler	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
14:30 - 15:15	BFZ	T	Moleküler Biyofiziğin Temel Kavramları ve Biyomoleküler Sistemlerde Etkileşimler	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
28.11.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15	ANA	T	Endokrin sistem genel anatomisi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN

10:30 - 11:15	BİST	T	Bağımsız iki grup oranlarının karşılaştırılması hipotez testi	Doç.Dr. Seval KUL
11:30 - 12:15	BİST	T	Bağımsız iki grup oranlarının karşılaştırılması hipotez testi	Doç.Dr. Seval KUL
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BKY	P	Karbonhidratlar (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	BKY	P	Karbonhidratlar (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:15	BKY	P	Karbonhidratlar (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:15	BKY	P	Karbonhidratlar (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
29.11.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15	ANA	P	Endokrin sistem genel anatomisi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Endokrin sistem genel anatomisi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	BİST	T	İkiden fazla bağımsız grubun ortalamalarının karşılaştırılması	Doç.Dr. Seval KUL
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TBM	T	Tıp Bilişim Modülü	Dr.Öğr.Üyesi H. İbrahim KURT
14:30 - 15:15	TBM	T	Tıp Bilişim Modülü	Dr.Öğr.Üyesi H. İbrahim KURT
15:30 - 16:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
16:30 - 17:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
30.11.2018 Cuma				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15	BLM		Bilim Modülü	
11:30 - 12:15	BLM		Bilim Modülü	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Menekşe MERİÇ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
03.12.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15	ANA	T	Ürogenital sistem genel anatomisi	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
11:30 - 12:15	ANA	T	Ürogenital sistem genel anatomisi	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
04.12.2018 Salı				
08:30 - 09:15	BLM		Bilim Modülü	
09:30 - 10:15	BLM		Bilim Modülü	
10:30 - 11:15	BİST	T	Bağımlı grup ortalaması karşılaştırmaları için hipotez testleri	Doç.Dr. Seval KUL
11:30 - 12:15	BİST	T	Bağımlı grup ortalaması karşılaştırmaları için hipotez testleri	Doç.Dr. Seval KUL
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BFZ	T	Makro-Mikrosistemler ve Birbirleri ile Benzerlikleri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ

14:30 - 15:15	BFZ	T	Makro-Mikrosistemler ve Birbirleri ile Benzerlikleri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
05.12.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15	DEO	T	Bilimsel bilgi kullanma yükümlülüğü	Doç.Dr. Can DEMİREL
11:30 - 12:15	DEO	T	Etik sorunların yapısı ve karar verme süreci	Prof.Dr. Ergin DÜLGER
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	DEO	T	Yaşamın başlangıcında ve son döneminde etik sorunları	Dr. Öğr. Üyesi. Hamit YILDIZ
14:30 - 15:15	DEO	T	Aydınlatılmış onam	Dr.Öğr.Üyesi Özge KÖMÜRCÜ KARUSERCİ
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
06.12.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15	ANA	P	Ürogenital sistem genel anatomisi (Grup1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	ANA	P	Ürogenital sistem genel anatomisi (Grup2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	ANA	T	Duyu organları genel anatomisi	Dr. İlhan BAŞI
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
07.12.2018 Cuma				
08:30 - 09:15	ANA	P	Duyu organları genel anatomisi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Duyu organları genel anatomisi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	BLM		Bilim Modülü	
11:30 - 12:15	BLM		Bilim Modülü	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Menekşe MERİÇ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
10.12.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15			ANATOMİ PRATİK SINAVI	
10:30 - 11:15				
11:30 - 12:15				
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
11.12.2018 Salı				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				

13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
12.12.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
13.12.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
14.12.2018 Cuma				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15	DÖNEM 1 DERS KURULU II SINAVI Saat:10.00			
10:30 - 11:15				
11:30 - 12:15	DÖNEM 3 KURUL SINAVI Saat:14.00			
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Menekşe MERİÇ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM I DERS KURULU III

(KAS, İSKELET ve SİNİR SİSTEMİ-I)
(8 HAFTA) (17 ARALIK 2018 - 22 ŞUBAT 2019)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Anatomi	ANA	27	21	48
Biyofizik	BFZ	22	-	22
Biyokimya	BKY	14	2	16
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	TBG	7	-	7
Histoloji	HİST	16	6	22
Bilim Modülü	BLM	40	-	40
İyi Hekimlik Uygulamaları	İHU	3	-	3
Klinikle ilk tanışma programı	KİTP	6	-	6
Toplumsal Duyarlılık Projesi	TDP100	9	18	27
İngilizce	TFYD100	16	-	16
Seçmeli I	SEÇI	8	-	8
Seçmeli II	SEÇII	8	-	8
TOPLAM		176	47	223

DEKAN	Prof. Dr. Yusuf Zeki ÇELEN
DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Sibel OĞUZKAN BALCI
DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD.	Doç.Dr. Mehmet ŞAHİN
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof.Dr. Piraye KERVANCIOĞLU	Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN
Prof.Dr. Mustafa ORHAN	Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
Prof.Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN	Dr. Öğr. Üyesi Gülçin ELBOĞA
Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ	Dr. İlhan BAŞI
Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ	Öğr. Gör. Fırat AKCAN
Prof.Dr. Feridun IŞIK	Öğr. Gör. Muhammed ALİYEYEV
Doç.Dr.Can DEMİREL	Öğr.Gör. Zaim BAŞASLAN
Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ	Öğr. Gör. Mehmet Sabri GENÇ
Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk CİHAN	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ
Dr.Öğr.Üyesi Gülper NACARCAHYA	Öğr. Gör. Mehmet SÖYLEMEZ
Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL	Okt. Levent YIKICI



**KAS, İSKELET ve SİNİR SİSTEMİ-I
AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ**

Amaç:

Dönem I öğrencileri sekiz haftalık ders kurulu sonunda canlılık sürecinde hareketin anatomik bileşenleri ve fizyolojik mekanizmaları açıklayabilecek ve hareket için gerekli olan uyarı ve enerji sistemlerinin faaliyetlerini, yapısal özelliklerini tanımlayabileceklerdir.

Öğrenim Hedefleri:

Öğrenciler bu ders kurulunun sonunda,

1. Hücre zarının kimyasal yapısı ve moleküler organizasyonunu açıklayabilecek,
2. Hücre-hücre ve hücre-matris ilişkilerini tanımlayabilecek,
3. Hücre iskeletinin elemanlarını sayabilecek, yapı ve fonksiyonlarını açıklayabilecek,
4. Hücre haberleşmesinde rol alan sinyalleri tanımlayabilecek,
5. Kıkırdak tiplerini sayabilecek ve özelliklerini açıklayabilecekler,
6. Kemiğin histolojik yapısını ve osteogenezisi açıklayabilecekler,
7. İskelet kası ve periferik sinir liflerinin histolojik yapısını açıklayabilecekler,
8. Yağ doku türlerini sayabilecek ve özelliklerini açıklayabileceklerdir,
9. Hareket sisteminin bağ ve destek yapılarının histolojik özelliklerini açıklayabilecekler,
10. Üst ekstremité kemiklerini, eklemlerini ve kaslarını açıklayabilecekler,
11. Colunna vertebralis, kostalar ve stemumun yapısını kas ve eklemlerini açıklayabilecek,
12. Biyolojik önemi olan potansiyellerin oluşumunu açıklayabilecekler,
13. Hücre zarının biyofiziksel özelliklerini tanımlayabilecekler,

17.12.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15	BFZ	T	Hücre Biyofiziğinin Temelleri	Doç.Dr. Can DEMİREL
09:30 - 10:15	BFZ	T	Hücre Biyofiziğinin Temelleri	Doç.Dr. Can DEMİREL
10:30 - 11:15	TBG	T	Hücre Zarının Yapısı, İşlevi ve Hücre Zarından Madde Taşınması	Dr.Öğr.Üyesi Gülper NACARCAHYA
11:30 - 12:15	TBG	T	Hücre Zarının Yapısı, İşlevi ve Hücre Zarından Madde Taşınması	Dr.Öğr.Üyesi Gülper NACARCAHYA
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	TF-100	T	Koordinatörlük saati	Koordinatörlük ve dekanlık
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
18.12.2018 Salı				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma Zamanı	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma Zamanı	
10:30 - 11:15	ANA	T	Kemikler Hakkında Genel Bilgiler	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
11:30 - 12:15	BKY	T	Yağların emilimi ve sindirimi	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BFZ	T	Hücre Biyofiziğinin Temelleri	Doç.Dr. Can DEMİREL
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
19.12.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15	ANA	T	Eklemler Hakkında Genel Bilgiler	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
09:30 - 10:15	ANA	T	Eklemler Hakkında Genel Bilgiler	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
10:30 - 11:15	TBG	T	Hücre Yüzeyindeki Farklılaşmalar	Dr.Öğr.Üyesi Gülper NACARCAHYA
11:30 - 12:15	TBG	T	Hücre İskeleti ve Motor Proteinler	Dr.Öğr.Üyesi Gülper NACARCAHYA
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BFZ	T	Pasif Geçişler, Zar Dinlenim Potansiyeli ve İyonik Denge	Doç.Dr. Can DEMİREL
14:30 - 15:15	BFZ	T	Pasif Geçişler, Zar Dinlenim Potansiyeli ve İyonik Denge	Doç.Dr. Can DEMİREL
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
20.12.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15	TBG	T	Hücreler Arası Bağlantılar ve Hücre Dışı Matris	Dr.Öğr.Üyesi Gülper NACARCAHYA
11:30 - 12:15	TBG	T	Hücreler Arası Bağlantılar ve Hücre Dışı Matris	Dr.Öğr.Üyesi Gülper NACARCAHYA
12:15 - 13:30	TDP100	T		
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
16:30 - 17:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
21.12.2018 Cuma				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15	BKY	T	Yağların oksidasyonu	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ

				ÇİMENÇİ
10:30 - 11:15	BKY	T	Yağların oksidasyonu	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ
11:30 - 12:15	TBG	T	Hücrelerarası İletişim Çeşitleri	Dr.Öğr.Üyesi Gülper NACARKAHYA
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEYV/ Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
24.12.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15	BKY	T	Trigliserid sentezi, yıkımı	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ
11:30 - 12:15	BKY	T	Trigliserid sentezi, yıkımı	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ
12:15 - 13:30	TDP100	T		
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BFZ	T	Pasif Geçişler, Zar Dinlenim Potansiyeli ve İyonik Denge	Doç.Dr. Can DEMİREL
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
25.12.2018 Salı				
08:30 - 09:15	HİST	T	Kıkırdak histolojisi	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
09:30 - 10:15	HİST	T	Kıkırdak histolojisi	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
10:30 - 11:15	İHU	T	Solunum yollarından yabancı cisim çıkarma manevraları	Prof.Dr. Feridun IŞIK
11:30 - 12:15	BKY	T	Yağ asitlerinin sentezi	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ
12:15 - 13:30	TDP100	T		
13:30 - 14:15	BFZ	T	Uyarılabilir Hücrelerde Aksiyon Potansiyeli ve İyonik Denge	Doç.Dr. Can DEMİREL
14:30 - 15:15	BFZ	T	Uyarılabilir Hücrelerde Aksiyon Potansiyeli ve İyonik Denge	Doç.Dr. Can DEMİREL
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
26.12.2018 Çarşamba				
08:30 - 09:15	HİST	T	Kemik-eklem histolojisi ve Osteogenesis	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
09:30 - 10:15	HİST	T	Kemik-eklem histolojisi ve Osteogenesis	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
10:30 - 11:15	ANA	T	Üst Ekstremitte Kemikleri	Prof.Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN
11:30 - 12:15	ANA	T	Üst Ekstremitte Kemikleri	Prof.Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
27.12.2018 Perşembe				

08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15	HİST	T	Kemik-eklem histolojisi ve Osteogenesis	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
11:30 - 12:15	HİST	T	Kemik-eklem histolojisi ve Osteogenesis	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BFZ	T	Aktif Zar İletkenliği ve Aksiyon Potansiyeli	Doç.Dr. Can DEMİREL
14:30 - 15:15	BFZ	T	Aktif Zar İletkenliği ve Aksiyon Potansiyeli	Doç.Dr. Can DEMİREL
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
28.12.2018 Cuma				
08:30 - 09:15	ANA	P	Üst Ekstremitte Kemikleri (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Üst Ekstremitte Kemikleri (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	ANA	P	Üst Ekstremitte Kemikleri (2.Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Üst Ekstremitte Kemikleri (2.Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
31.12.2018 Pazartesi				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
01.01.2019 Salı				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15				
11:30 - 12:15			RESMİ TATİL	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15				
14:30 - 15:15				
15:30 - 16:15				
16:30 - 17:15				
02.01.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	HİST	P	Kıkırdak ve kemikler Laboratuvarı - (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	HİST	P	Kıkırdak ve kemikler Laboratuvarı - (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	HİST	P	Kıkırdak ve kemikler Laboratuvarı (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	HİST	P	Kıkırdak ve kemikler Laboratuvarı (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BFZ	T	Voltaj Bağımlı İyon Kanalları	Doç.Dr. Can DEMİREL
14:30 - 15:15	BFZ	T	Voltaj Bağımlı İyon Kanalları	Doç.Dr. Can DEMİREL
15:30 - 16:15	ANA	T	Üst Ekstremitte Eklemleri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
16:30 - 17:15	ANA	T	Üst Ekstremitte Eklemleri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk

				CİHAN
03.01.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	BFZ	T	Bileşik AP	Doç.Dr. Can DEMİREL
09:30 - 10:15	BFZ	T	Bileşik AP	Doç.Dr. Can DEMİREL
10:30 - 11:15	BKY	T	Kolesterol sentezi ve yıkımı	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ
11:30 - 12:15	BKY	T	Kolesterol sentezi ve yıkımı	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	P	Üst Ekstremitte Eklemleri (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	ANA	P	Üst Ekstremitte Eklemleri (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:15	ANA	P	Üst Ekstremitte Eklemleri (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:15	ANA	P	Üst Ekstremitte Eklemleri (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
04.01.2019 Cuma				
08:30 - 09:15	HİST	T	Periferik sinir sistemi histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
09:30 - 10:15	HİST	T	Periferik sinir sistemi histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
10:30 - 11:15	ANA	T	ColumnaVertebralis, Costae ve Sternum	Prof.Dr. Piraye KERVANCIOĞLU
11:30 - 12:15	ANA	T	ColumnaVertebralis, Costae ve Sternum	Prof.Dr. Piraye KERVANCIOĞLU
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
07.01.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	BKY	T	Lipoprotein metabolizması	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ
09:30 - 10:15	BKY	T	Lipoprotein metabolizması	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ
10:30 - 11:15	HİST	T	Hareket sisteminin bağ ve destek yapıları	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
11:30 - 12:15	HİST	T	Hareket sisteminin bağ ve destek yapıları	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
08.01.2019 Salı				
08:30 - 09:15	ANA	P	ColumnaVertebralis, Costae ve Sternum (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	ColumnaVertebralis, Costae ve Sternum (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	ANA	P	ColumnaVertebralis, Costae ve Sternum (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	ColumnaVertebralis, Costae ve Sternum (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	İHU	T	Tıp Sosyolojisi	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ

14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
09.01.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	İHU	T	Alkol bağımlılığı ile mücadele	Dr. Öğr. Üyesi Gülçin ELBOĞA
09:30 - 10:15	HİST	T	Hareket sisteminin bağ ve destek yapıları	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
10:30 - 11:15	HİST	T	Hareket sisteminin bağ ve destek yapıları	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BFZ	T	Sinaptik iletim	Doç.Dr. Can DEMİREL
14:30 - 15:15	BFZ	T	Sinaptik iletim	Doç.Dr. Can DEMİREL
15:30 - 16:15	ANA	T	ColumnaVertebralis Eklemleri	Dr. İlhan BAHŞİ
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
10.01.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	HİST	T	İskelet kası histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
09:30 - 10:15	HİST	T	İskelet kası histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
10:30 - 11:15	ANA	P	ColumnaVertebralis Eklemleri (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	ColumnaVertebralis Eklemleri (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
16:30 - 17:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
11.01.2019 Cuma				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15			DÖNEM 2 SINAVI, SAAT: 10.00	
11:30 - 12:15				
12:15 - 13:30			DÖNEM 3 SINAVI SAAT: 14.00	
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr. Gör. Mehmet SÖYLEMEZ / Dr. Öğr. Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr. Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr. Gör. Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr. Öğr. Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr. Gör. Mehmet Sabri GENÇ/Öğr. Gör. Zaim BAŞASLAN/ Öğr. Gör. Muhammed ALİYEV/ Dr. Öğr. Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15				
16:30 - 17:15				
28.01.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	BKY	T	PG ler ve keton cisimleri	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ
09:30 - 10:15	BKY	T	PG ler ve keton cisimleri	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ
10:30 - 11:15	ANA	T	Sırt Bölgesi ve Yüzeysel Sırt Kasları	Dr. İlhan BAHŞİ
11:30 - 12:15	ANA	T	Suboccipital Bölge ve Derin Sırt Kasları	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk CİHAN
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	ANA	T	Kaslar Hakkında Genel Bilgiler	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
29.01.2019 Salı				

08:30 - 09:15	BFZ	T	Kasılma ve EMG'nin Biyofiziksel Özellikleri	Doç.Dr. Can DEMİREL
09:30 - 10:15	BFZ	T	Kasılma ve EMG'nin Biyofiziksel Özellikleri	Doç.Dr. Can DEMİREL
10:30 - 11:15	ANA	T	Sinir Sistemin Hakkında Genel Bilgiler	Dr. İlhan BAHŞI
11:30 - 12:15	ANA	T	Dolaşım Sistemi Hakkında Genel Bilgiler	Dr. İlhan BAHŞI
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	P	Sırt Bölgesi ve Yüzeysel Sırt Kasları (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	ANA	P	Sırt Bölgesi ve Yüzeysel Sırt Kasları (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
30.01.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15	ANA	P	Suboccipital Bölge ve Derin Sırt Kasları (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Suboccipital Bölge ve Derin Sırt Kasları (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	T	Omuz ve Kolun Arka Bölgesi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
14:30 - 15:15	ANA	T	Omuz ve Kolun Arka Bölgesi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
31.01.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	ANA	P	Omuz ve Kolun Arka Bölgesi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Omuz ve Kolun Arka Bölgesi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	BLM		Bilim Modülü	
11:30 - 12:15	BLM		Bilim Modülü	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15	ANA	P	Omuz ve Kolun Arka Bölgesi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:15	ANA	P	Omuz ve Kolun Arka Bölgesi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
01.02.2019 Cuma				
08:30 - 09:15	BFZ	T	Kasılma ve EMG'nin Biyofiziksel Özellikleri	Doç.Dr. Can DEMİREL
09:30 - 10:15	BFZ	T	Kasılma ve EMG'nin Biyofiziksel Özellikleri	Doç.Dr. Can DEMİREL
10:30 - 11:15	ANA	T	Pectoral Bölge ve Kolun Ön Bölgesi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
11:30 - 12:15	ANA	T	Pectoral Bölge ve Kolun Ön Bölgesi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
04.02.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	HİST / ANA	P	İskelet kası histolojisi (2.Grup) / Pectoral Bölge ve Kolun Ön Bölgesi (Grup 1)	Histoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri / Anatomi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	HİST / ANA	P	İskelet kası histolojisi (2.Grup) / Pectoral Bölge ve Kolun Ön Bölgesi (Grup 1)	Histoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri / Anatomi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri

				Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	HİST / ANA	P	İskelet kası histolojisi (1.Grup) / Pectoral Bölge ve Kolun Ön Bölgesi (Grup 2)	Histoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri / Anatomi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	HİST / ANA	P	İskelet kası histolojisi (1.Grup) / Pectoral Bölge ve Kolun Ön Bölgesi (Grup 2)	Histoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri / Anatomi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
05.02.2019 Salı				
08:30 - 09:15	HİST	T	Yağ dokusu histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
09:30 - 10:15	HİST	T	Yağ dokusu histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
10:30 - 11:15	ANA	T	Axilla-PlexusBrachialis	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
11:30 - 12:15	ANA	T	Axilla-PlexusBrachialis	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BKY	T	Fosfolipid ve glilolipidler	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ
14:30 - 15:15	BKY	T	Safra asitleri	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
06.02.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15	BFZ	T	Düz Kas Biyofiziği	Doç.Dr. Can DEMİREL
11:30 - 12:15	BFZ	T	Düz Kas Biyofiziği	Doç.Dr. Can DEMİREL
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	P	Axilla-PlexusBrachialis (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	ANA	P	Axilla-PlexusBrachialis (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:15	ANA	P	Axilla-PlexusBrachialis (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:15	ANA	P	Axilla-PlexusBrachialis (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
07.02.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	BKY	P	LAB - Lipidler (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	BKY	P	LAB - Lipidler (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	BKY	P	LAB - Lipidler (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	BKY	P	LAB - Lipidler (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
16:30 - 17:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
08.02.2019 Cuma				
08:30 - 09:15	ANA	T	Ön Kolun Ön Bölgesi – FossaCubiti	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
09:30 - 10:15	ANA	T	Ön Kolun Ön Bölgesi – FossaCubiti	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
10:30 - 11:15	BLM		Bilim Modülü	
11:30 - 12:15	BLM		Bilim Modülü	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN

			İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	GÜRBÜZ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
11.02.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	ANA	P	Ön Kolun Ön Bölgesi – FossaCubiti (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Ön Kolun Ön Bölgesi – FossaCubiti (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	ANA	P	Ön Kolun Ön Bölgesi – FossaCubiti (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Ön Kolun Ön Bölgesi – FossaCubiti (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
12.02.2019 Salı				
08:30 - 09:15	HİST	P	Periferik sinir ve yağ histolojisi laboratuvarı (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	HİST	P	Periferik sinir ve yağ histolojisi laboratuvarı (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	HİST	P	Periferik sinir ve yağ histolojisi laboratuvarı (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	HİST	P	Periferik sinir ve yağ histolojisi laboratuvarı (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	T	Ön Kolun Arka Bölgesi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
14:30 - 15:15	ANA	T	Ön Kolun Arka Bölgesi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
13.02.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	ANA	P	Ön Kolun Arka Bölgesi (Grup1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Ön Kolun Arka Bölgesi (Grup1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	ANA	P	Ön Kolun Arka Bölgesi (Grup2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Ön Kolun Arka Bölgesi (Grup2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	T	El Anatomisi	Dr. İlhan BAHŞI
14:30 - 15:15	ANA	T	El Anatomisi	Dr. İlhan BAHŞI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
14.02.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	ANA	P	El Anatomisi- (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	El Anatomisi- (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15	ANA	P	El Anatomisi- (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:15	ANA	P	El Anatomisi- (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15.02.2019 Cuma				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	

10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör. Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
18.02.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15			ANATOMİ PRATİK SINAVI	
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30			Serbest Çalışma	
13:30 - 14:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100	T	İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
19.02.2019 Salı				
08:30 - 09:15			HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI	
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30			Serbest Çalışma	
13:30 - 14:15				
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
20.02.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
21.02.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
22.02.2019 Cuma				
08:30 - 09:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN

09:30 - 10:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TAN
10:30 - 11:15				
11:30 - 12:15				
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			DÖNEM 1 DERS KURULU III SINAVI,	
14:30 - 15:15			SAAT: 14.00	
15:30 - 16:15				
16:30 - 17:15				



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM I DERS KURULU IV

(KAS, İSKELET ve SİNİR SİSTEMİ-II)
(8 HAFTA) (25 ŞUBAT - 19 NİSAN 2019)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Anatomi	ANA	26	25	51
Biyokimya	BKY	16	2	18
Biyofizik	BFZ	8	-	8
Fizyoloji	FZY	27	8	35
Bilim Modülü	BLM	42	-	42
İyi Hekimlik Uygulamaları	İHU	6		6
Klinikle ilk tanışma programı	KİTP	4	-	4
Toplumsal Duyarlılık Projesi	TDP100	10	18	28
İngilizce	TFYD100	14	-	14
Seçmeli I	SEÇI	8	-	8
Seçmeli II	SEÇII	8	-	8
TOPLAM		169	53	222

DEKAN	Prof. Dr. Zeki ÇELEN
DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Sibel OĞUZKAN BALCI
DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD.	Doç.Dr. Mehmet ŞAHİN
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof. Dr. A.Binnur ÖZYURT	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU	Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL
Prof.Dr. Ramazan BAL	Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN
Prof. Dr. Seyithan TAYSI	Dr. İlhan BAŞI
Prof.Dr. Mustafa ORHAN	Öğr.Gör. İskender ÇALMAN
Prof.Dr. Ergün DÜLGER	Öğr.Gör. Zaim BAŞASLAN
Prof.Dr. Belgin ALAŞEHİRLİ	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ
Prof.Dr. İlkay KARAOĞLAN	Öğr. Gör. Fırat AKCAN
Doç.Dr. Şeniz DEMİRYÜREK	Öğr. Gör. Muhammed ALİYEV
Doç.Dr. Nilgün ÇÖL	Öğr. Gör. Mehmet Sabri GENÇ
Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA	Öğr. Gör. Mehmet SÖYLEMEZ
Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ	



**KAS, İSKELET ve SİNİR SİSTEMİ-II
AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ**

Amaç:

Dönem I öğrencileri yedi haftalık ders kurulu sonunda canlılık sürecinde hareketin anatomik bileşenleri ve fizyolojik mekanizmaları açıklayabilecek, hareket için gerekli olan uyarı ve enerji sistemlerinin faaliyetlerini, yapısal özelliklerini tanımlayabileceklerdir.

Öğrenim Hedefleri:

Öğrenciler

1. Alt ekstremitte, kafa ve sırt kemik kıkırdak kas anatomisini açıklayabilecek,
2. Kafa kemikleri, eklemleri ve kaslarını açıklayabilecek,
3. Kesitsel anatomiye tartışabilecekler,
4. Vücut organizasyonu açıklayabilecekler,
5. Homeostazisi tanımlayabilir,
6. İç dengenin nasıl korunduğunu açıklayabilecekler
7. Vücudun sıvı dengesini açıklayabilecekler
8. Hücrenin yapısal özelliklerini tanımlayabilecekler.
9. Hücre zarından madde geçişini açıklayabilecekler
10. Hücreler arası bağlantıları tanımlayabilecekler.
11. Kas ve sinir hücrelerinde aksiyon potansiyelini ifade edebilecekler,
12. Nörotransmitteri ve reseptörlerini açıklayabilecekler,
13. Otonom sinir sistemini açıklayabilecekler,
14. Nöroendokrin kontrol ve ikinci habercileri açıklayabilecekler,
15. Kas tiplerine göre kasılma mekanizmalarını açıklayabilecekler,

25.02.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	ANA	T	Alt Ekstremitte Kemikleri	Dr. İlhan BAHŞİ
09:30 - 10:15	ANA	T	Alt Ekstremitte Kemikleri	Dr. İlhan BAHŞİ
10:30 - 11:15	ANA	P	Alt Ekstremitte Kemikleri - (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Alt Ekstremitte Kemikleri - (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BKY	T	Proteinlerin sindirimi/ Protein yıkımı	Prof.Dr. A.Binnur ÖZYURT
16:30 - 17:15	BKY	T	Proteinlerin sindirimi/ Protein yıkımı	Prof.Dr. A.Binnur ÖZYURT
26.02.2019 Salı				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15	TF-100		Koordinatörlük saati	Koordinatörlük ve dekanlık
10:30 - 11:15	BKY	T	Esansiyel olmayan aminoasitlerin sentezi	Prof.Dr. A.Binnur ÖZYURT
11:30 - 12:15	BKY	T	Esansiyel olmayan aminoasitlerin sentezi	Prof.Dr. A.Binnur ÖZYURT
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	P	Alt Ekstremitte Kemikleri - (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	ANA	P	Alt Ekstremitte Kemikleri - (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:15	ANA	T	Alt Ekstremitte Eklemleri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
16:30 - 17:15	ANA	T	Alt Ekstremitte Eklemleri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
27.02.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	FZY	T	Fizyolojiye giriş, Homeostazis	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
09:30 - 10:15	FZY	T	Beden sıvıları	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
10:30 - 11:15	BLM		Bilim Modülü	
11:30 - 12:15	BLM		Bilim Modülü	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	P	Alt Ekstremitte Eklemleri (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	ANA	P	Alt Ekstremitte Eklemleri (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:15	ANA	P	Alt Ekstremitte Eklemleri (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:15	ANA	P	Alt Ekstremitte Eklemleri (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
28.02.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	ANA	T	Plexus Lumbosacralis	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
09:30 - 10:15	ANA	T	Gluteal Bölge	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
10:30 - 11:15	BKY	T	Aminoasit nitrojeninin katabolizması	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
11:30 - 12:15	BKY	T	Aminoasit nitrojeninin katabolizması	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	FZY	T	Hücrede iyon dağılımı ve ozmolarite	Doç.Dr. Şeniz DEMİRYÜREK
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
01.03.2019 Cuma				
08:30 - 09:15	BKY	T	Aminoasitlerin karbon iskeletinin katabolizması	Prof.Dr. A.Binnur ÖZYURT
09:30 - 10:15	BKY	T	Aminoasitlerin karbon iskeletinin katabolizması	Prof.Dr. A.Binnur ÖZYURT
10:30 - 11:15	FZY	T	Hücre zarı ve organelleri	Doç.Dr. Şeniz DEMİRYÜREK
11:30 - 12:15	FZY	T	Hücre zarı ve organelleri	Doç.Dr. Şeniz DEMİRYÜREK
12:15 - 13:30			DÖNEM 3 SINAVI, SAAT: 14.00	
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor	Öğr. Gör. Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr. Üyesi Neslihan ERTURAL /

			Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.ÜyesiTuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör.İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
04.03.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	ANA	P	Plexus Lumbosacralis (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Plexus Lumbosacralis (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	ANA	P	Gluteal Bölge (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Gluteal Bölge (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
05.03.2019 Salı				
08:30 - 09:15	ANA	T	Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri	Prof.Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN
09:30 - 10:15	ANA	T	Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri	Prof.Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN
10:30 - 11:15	FZY	T	Hücre zarında madde taşınması	Doç.Dr. Şeniz DEMİRYÜREK
11:30 - 12:15	FZY	T	Hücre bağlantıları	Doç.Dr. Şeniz DEMİRYÜREK
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BKY	T	Aminoasitlerin özel ürünlere dönüşümü	Prof.Dr. A.Binnur ÖZYURT
14:30 - 15:15	BKY	T	Aminoasitlerin özel ürünlere dönüşümü	Prof.Dr. A.Binnur ÖZYURT
15:30 - 16:15	ANA	T	Uyluğun Arka ve Lateral Bölgeleri Fossa Poplitea	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
06.03.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	ANA	P	Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri (Grup1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri (Grup1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	ANA	P	Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri (Grup2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri (Grup2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
07.03.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	ANA	T	Bacağın Ön, Lateral ve Arka Bölgeleri	Prof.Dr. Piraye KERVANCIOĞLU
09:30 - 10:15	ANA	T	Bacağın Ön, Lateral ve Arka Bölgeleri	Prof.Dr. Piraye KERVANCIOĞLU
10:30 - 11:15	BKY	T	Aminoasit metabolizmasının hormonal kontrolü	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	ANA	P	Uyluğun Arka ve Lateral Bölgeleri Fossa Poplitea (Grup1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:15	ANA	P	Uyluğun Arka ve Lateral Bölgeleri Fossa Poplitea (Grup2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri

08.03.2019 Cuma				
08:30 - 09:15	FZY	T	İyon kanalları	Prof.Dr. Ramazan BAL
09:30 - 10:15	FZY	T	Nöron ve glia hücreleri	Prof.Dr. Ramazan BAL
10:30 - 11:15	ANA	T	Ayak Anatomisi	Prof.Dr. Piraye KERVANCIOĞLU
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.ÜyesiTuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör.İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
11.03.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	ANA	P	Bacağın Ön, Lateral ve Arka Bölgeleri (Grup1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Bacağın Ön, Lateral ve Arka Bölgeleri (Grup1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	ANA	P	Bacağın Ön, Lateral ve Arka Bölgeleri (Grup1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Bacağın Ön, Lateral ve Arka Bölgeleri (Grup1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
12.03.2019 Salı				
08:30 - 09:15	ANA	T	Kafa Kemikleri-I	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
09:30 - 10:15	ANA	T	Kafa Kemikleri-I	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
10:30 - 11:15	BLM		Bilim Modülü	
11:30 - 12:15	BLM		Bilim Modülü	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	P	Ayak Anatomisi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	ANA	P	Ayak Anatomisi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:15	ANA	P	Ayak Anatomisi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:15	ANA	P	Ayak Anatomisi(Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
13.03.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	FZY	T	Aksiyon potansiyeli	Prof.Dr. Ramazan BAL
09:30 - 10:15	FZY	T	Sinaps	Prof.Dr. Ramazan BAL
10:30 - 11:15	BKY	T	Aminoasit metabolizması bozuklukları	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
11:30 - 12:15	BKY	T	Aminoasit metabolizması bozuklukları	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	P	Kafa Kemikleri-I (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	ANA	P	Kafa Kemikleri-I (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:15	ANA	P	Kafa Kemikleri-I (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:15	ANA	P	Kafa Kemikleri-I (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14.03.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	ANA	T	Kafa Kemikleri-II	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
09:30 - 10:15	ANA	T	Kafa Kemikleri-II	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
10:30 - 11:15	BKY	T	Nükleik asitlerin yapısı ve metabolizması	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
11:30 - 12:15	BKY	T	Nükleik asitlerin yapısı ve metabolizması	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
16:30 - 17:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
15.03.2019 Cuma				

08:30 - 09:15	ANA	P	Kafa Kemikleri-II (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Kafa Kemikleri-II (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	ANA	P	Kafa Kemikleri-II (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Kafa Kemikleri-II (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör.İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15	BKY	T	Nükleik asitlerin yapısı ve metabolizması	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
18.03.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	ANA	T	Kafa Kemikleri-III	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
09:30 - 10:15	ANA	T	Kafa Kemikleri-III	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
10:30 - 11:15	FZY	T	Nörotransmitterler ve reseptörleri	Prof.Dr. Ramazan BAL
11:30 - 12:15	FZY	T	Nörotransmitterler ve reseptörleri	Prof.Dr. Ramazan BAL
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	P	Kafa Kemikleri-III (Grup1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	ANA	P	Kafa Kemikleri-III (Grup1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:15	ANA	P	Kafa Kemikleri-III (Grup2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:15	ANA	P	Kafa Kemikleri-III (Grup2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
19.03.2019 Salı				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
11:30 - 12:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BFZ	T	Radyasyon Biyofiziği, Elektromanyetik Alanlar ve Canlı Dokuya Etkileri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
14:30 - 15:15	BFZ	T	Radyasyon Biyofiziği, Elektromanyetik Alanlar ve Canlı Dokuya Etkileri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
20.03.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	FZY	T	Nöral devreler	Prof.Dr. Ramazan BAL
09:30 - 10:15	FZY	T	Sinirlerin sınıflandırılması	Prof.Dr. Ramazan BAL
10:30 - 11:15	ANA	T	Kafa İskeleti Bütünü ve Art. Temporomandibularis	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
11:30 - 12:15	ANA	T	Kafa İskeleti Bütünü ve Art. Temporomandibularis	Prof.Dr. Mustafa ORHAN
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BFZ	T	Radyasyon Biyofiziği, Elektromanyetik Alanlar ve Canlı Dokuya Etkileri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
14:30 - 15:15	BFZ	T	Radyasyon Biyofiziği, Elektromanyetik Alanlar ve Canlı Dokuya Etkileri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
21.03.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	BKY	P	LAB - Proteinler - 1. Grup	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	BKY	P	LAB - Proteinler - 1. Grup	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	BKY	P	LAB - Proteinler - 2. Grup	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	BKY	P	LAB - Proteinler - 2. Grup	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	

14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	ANA	T	Yüz Anatomisi, Kafa Derisi ve Parotis Bölgesi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
16:30 - 17:15	ANA	T	Yüz Anatomisi, Kafa Derisi ve Parotis Bölgesi	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
22.03.2019 Cuma				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15			DÖNEM 2 SINAVI, SAAT: 10.00	
10:30 - 11:15				
11:30 - 12:15				
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.ÜyesiTuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör.İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15	BFZ	T	Tıbbi Uygulamalarda Kullanılan Işıma Türleri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
16:30 - 17:15	BFZ	T	Tıbbi Uygulamalarda Kullanılan Işıma Türleri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
25.03.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	ANA	P	Kafa İskeleti Bütünü ve Art. Temporomandibularis (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Kafa İskeleti Bütünü ve Art. Temporomandibularis (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	ANA	P	Kafa İskeleti Bütünü ve Art. Temporomandibularis (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Kafa İskeleti Bütünü ve Art. Temporomandibularis (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
26.03.2019 Salı				
08:30 - 09:15	ANA	P	Yüz Anatomisi, Kafa Derisi ve Parotis Bölgesi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Yüz Anatomisi, Kafa Derisi ve Parotis Bölgesi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	ANA	P	Yüz Anatomisi, Kafa Derisi ve Parotis Bölgesi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Yüz Anatomisi, Kafa Derisi ve Parotis Bölgesi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	T	Temporal Bölge ve Çiğneme Kasları	Dr. İlhan BAŞŞI
14:30 - 15:15	FZY	T	Nöroendokrin kontrol	Doç.Dr. Şeniz DEMİR YÜREK
15:30 - 16:15	FZY	T	Nöroendokrin kontrol	Doç.Dr. Şeniz DEMİR YÜREK
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
27.03.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	ANA	P	Temporal Bölge ve Çiğneme Kasları (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	ANA	P	Temporal Bölge ve Çiğneme Kasları (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	BLM		Bilim Modülü	
11:30 - 12:15	BLM		Bilim Modülü	
12:15 - 13:30	TDP100			

13:30 - 14:15	FZY	T	Otonom sinir sistemi	Doç.Dr. Şeniz DEMİRYÜREK
14:30 - 15:15	FZY	T	Otonom sinir sistemi	Doç.Dr. Şeniz DEMİRYÜREK
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
28.03.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	FZY	P	Lab 1: Lab kuralları ve kurbağa kalbi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	FZY	P	Lab 1: Lab kuralları ve kurbağa kalbi (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	FZY	P	Lab 1: Lab kuralları ve kurbağa kalbi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	FZY	P	Lab 1: Lab kuralları ve kurbağa kalbi (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	ANA	T	Fossa İnfratemporalis, Fossa Pterygopalatina	Dr. İlhan BAHŞI
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
29.03.2019 Cuma				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15	ANA	P	Fossa İnfratemporalis, Fossa Pterygopalatina (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	ANA	P	Fossa İnfratemporalis, Fossa Pterygopalatina (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr. Gör. Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Öğr. Gör. Mehmet Sabri GENÇ/Öğr. Gör. Zaim BAŞASLAN/ Öğr. Gör. Muhammed ALİYEV/ Öğr. Gör. İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15	FZY	T	Sinir- kas kavşağı	Doç.Dr. Şeniz DEMİRYÜREK
16:30 - 17:15	FZY	T	İkincil haberciler	Doç.Dr. Şeniz DEMİRYÜREK
01.04.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	İHU	T	Gelecekteki ben	Doç.Dr. Nilgün ÇÖL
09:30 - 10:15	İHU	T	Sağlık hizmetlerinde kalite kavramı	Prof.Dr. İlkay KARAOĞLAN
10:30 - 11:15	BFZ	T	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
11:30 - 12:15	BFZ	T	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
02.04.2019 Salı				
08:30 - 09:15	İHU	T	Hekim Kimliği ve yaşama saygı	Prof.Dr. Ergin DÜLGER
09:30 - 10:15	İHU	T	Hekimin Toplumsal Sorumluluğu	Prof.Dr. Belgin ALAŞEHİRLİ
10:30 - 11:15	FZY	T	İskelet kası fizyolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN

11:30 - 12:15	FZY	T	İskelet kası fizyolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	ANA	T	Kesitsel Anatomi	Dr. İlhan BAHŞI
14:30 - 15:15	ANA	T	Tartışma	Dr. İlhan BAHŞI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
03.04.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	FZY	T	İskelet kası fizyolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
09:30 - 10:15	FZY	T	İskelet kası fizyolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	FZY	P	Lab 2: Sinir kas preparatı (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	FZY	P	Lab 2: Sinir kas preparatı (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:15	FZY	P	Lab 2: Sinir kas preparatı (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:15	FZY	P	Lab 2: Sinir kas preparatı (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
04.04.2018 Perşembe				
08:30 - 09:15	İHU	T	Hekim hataları ve malpraktis	Dr.Öğr.Üyesi Murat AKBABA
09:30 - 10:15	İHU	T	Hekim hataları ve malpraktis	Dr.Öğr.Üyesi Murat AKBABA
10:30 - 11:15	BLM	T	Bilim Modülü	
11:30 - 12:15	BLM	T	Bilim Modülü	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
16:30 - 17:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr. Üyesi.
05.04.2018 Cuma				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.ÜyesiTuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör.İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15	FZY	T	Düz kas fizyolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
16:30 - 17:15	FZY	T	Kalp kası fizyolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
08.04.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15	PANEL		Aminoasitlerin Metabolizması ve Depresyonla İlişkisi	Prof. Dr. P. KERVANCIOĞLU (Başkan), Prof. Dr. Binnur ÖZYURT, Yrd.Doç. Dr. Ayhan ERALP, Yrd.Doç Dr. Gülçin ELBOĞA
11:30 - 12:15				
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI

14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
09.04.2019 Salı				
08:30 - 09:15	FZY	P	Lab 3: Deserebre ve spinal hayvan modeli (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	FZY	P	Lab 3: Deserebre ve spinal hayvan modeli (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	FZY	P	Lab 3: Deserebre ve spinal hayvan modeli (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	FZY	P	Lab 3: Deserebre ve spinal hayvan modeli (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
10.04.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	FZY	P	Lab 4: EMG and nerve conduction velocity (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	FZY	P	Lab 4: EMG and nerve conduction velocity (Grup 1)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	FZY	P	Lab 4: EMG and nerve conduction velocity (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	FZY	P	Lab 4: EMG and nerve conduction velocity (Grup 2)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
11.04.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
12.04.2019 Cuma				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr. Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.ÜyesiTuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör.İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15				
15.04.2019 Pazartesi				

08:30 - 09:15			ANATOMİ PRATİK SINAVI	
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
16.04.2019 Salı				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
17.04.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
18.04.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
19.04.2019 Cuma				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15			DÖNEM 1 DERS KURULU IV SINAVI, SAAT: 10.00	
10:30 - 11:15				
11:30 - 12:15			DÖNEM 3 SINAVI, SAAT: 14.00	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Öğr.Gör.Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Öğr.Gör. Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Öğr.Gör.Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/Dr.Öğr.ÜyesiTuğba PEHLİVAN/ Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ/Öğr.Gör.Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör.Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör.İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15				
16:30 - 17:15				



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM I DERS KURULU V

(HEMATOPOETİK SİSTEMLER)
(6 HAFTA)(22 NİSAN 2019 – 31 MAYIS 2019)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Fizyoloji	FZY	15	20	35
Tıbbi Biyokimya	BKY	14		14
Histoloji ve Embriyoloji	HİST	6	2	8
Tıbbi Mikrobiyoloji	MİK	13	-	13
Davranış Bilimleri	DAV	10	-	10
Bilim Modülü	BLM	30	-	30
Temel Yaşam Destek Modülü	TYDM	5	4	9
İyi Hekimlik Uygulamaları	İHU	3		3
Klinikle ilk tanışma programı	KİTP	2	-	2
Toplumsal Duyarlılık Projesi	TDP100	9	14	23
İngilizce	TFYD100	12	-	12
Seçmeli I	SEÇI	6		6
Seçmeli II	SEÇII	6		6
TOPLAM		131	40	171

DEKAN	Prof. Dr. Zeki ÇELEN
DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Sibel OĞUZKAN BALCI
DÖNEM I KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Doç. Dr. Mehmet ŞAHİN
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Ramazan BAL

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof.Dr. Fahriye EKŞİ	Doç.Dr. Seval KUL
Prof.Dr. A.Feridun IŞIK	Dr. Öğr. Üyesi Gülçin Elboğa
Prof. Dr. A.Binnur ÖZYURT	Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
Prof. Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ	Dr.Öğr.Üyesi Deniz GAZEL
Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ	Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk CİHAN
Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU	Dr.Öğr.Üyesi Davut Sinan KAPLAN
Prof.Dr. Yasemin ZER	Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL
Prof. Dr. Seyithan TAYSI	Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN
Prof.Dr.Tekin KARSLIĞIL	Dr.Öğr.Üyesi Fırat AKCAN
Prof.Dr.Tuncay DEMİRYÜREK	Dr.Öğr.Üyesi Zaim BAŞASLAN
Prof.Dr. Hakan Şevki Eren	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Sabri GENÇ
Prof.Dr. Murat Sucu	Dr.Öğr.Üyesi Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ
Doç.Dr.Suat ZENGİN	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet SÖYLEMEZ
Doç.Dr. Hülya ÇİÇEK	Öğr.Gör. İskender ÇALMAN
Doç.Dr.Sırma GEYİK	Öğr.Gör. Muhammed ALİYEV



HEMATOPOETİK SİSTEMLER AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amaç:

Dönem I öğrencileri dört haftalık ders kurulu sonunda kan, kan üretim sistemleri, yapıları, işleyişi ile kalıtımın esasları ve genetik materyalin özelliklerini açıklayıp anlatabileceklerdir.

Öğrenim Hedefleri:

Öğrenciler,

1. Kanın bileşenlerini, fiziksel ve fonksiyonel özelliklerini ifade edebilecek,
2. Plazmanın yapısı, içeriği, işlevleri ve bu işlevlere aracılık eden maddeleri açıklayabilecek,
3. Kan hücrelerinin yapısı, tipleri, üretimi, gelişimi ve histolojik özelliklerini açıklayabilecek,
4. Kan hücrelerinin fonksiyonları ve bu sırada ortaya çıkan biyokimyasal tepkimeleri ifade edebilecek,
5. Demir metabolizması, hemoglobin molekülünün yapısı, tipleri, özellikleri, sentezi, yıkımı ve yıkım sonucu oluşan ürünleri açıklayabilecek,
6. Kanama-pıhtılaşma mekanizmaları ve bu mekanizmaların gelişiminde kan hücrelerinin rolünü ifade edebilecek,
7. Periferik yayma, lökosit sayımı, eritrosit-retikülosit sayımını, hemoglobin, hematokrit ve sedimentasyon vb hematolojik testleri yapabilecek,
8. Bağışıklık mekanizmaları ve bu mekanizmaların gelişiminde kan hücrelerinin rolünü özetleyebilecek,
9. İmmünitede rol alan organ ve hücreleri sayabilecekler,
10. Doğal savunma mekanizmaları ve bağışık yanıt mekanizmaları açıklayabilecekler,
11. Konak-mikroorganizma ilişkileri ile mikroorganizmaların hastalık oluşturmada sorumlu enzimlerini ve toksinlerini açıklayabilecekler,
12. Antijen ve antikor kavramını, allerji ve aşırı duyarlılık tepkimelerini ve aşı ve serumları tanımlayabilecekler,
13. Ruhsal gelişim basamaklarını açıklayabilir ve öğrenme kuramlarını tanımlayabilir,
14. Farklı psikopatoloji kuramlarını değerlendirebilir,
15. Ruhsal durum değerlendirmesini biyopsikososyal bir yaklaşımla tamamlayabilir,
16. Ruhsal durumların psikopatolojisini açıklayabilir,
17. Çocuğun ruhsal gelişim basamaklarını ve sağlıklı gelişim dönemlerini tanımlayabilir,
18. Dönemsel olarak meydana gelebilecek problemleri açıklayabilir,
19. Erken çocukluk döneminde anne bebek arasındaki bağlanma sürecini tanımlayabilir ve oluşabilecek sapmaları sıralayabilir,

22.04.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	HİST	T	Kan histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
09:30 - 10:15	MİK	T	İmmünolojiye giriş	Prof.Dr.Tekin KARSLIGİL
10:30 - 11:15	BKY	T	Vitaminler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
11:30 - 12:15	TF-100		Koordinatörlük saati	Koordinatörlük ve Dekanlık
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	FZY	T	Kan fizyolojisine giriş	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
16:30 - 17:15	FZY	T	Kanın özellikleri	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
23.04.2019 Salı				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15				
11:30 - 12:15			RESMİ TATİL	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15				
14:30 - 15:15				
15:30 - 16:15				
16:30 - 17:15				
24.04.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	BKY	T	Vitaminler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
09:30 - 10:15	BKY	T	Vitaminler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
10:30 - 11:15	FZY	T	Kan yapımının düzenlenmesi	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
11:30 - 12:15	FZY	T	Kan yapımının düzenlenmesi	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	MİK	T	İmmünitede rol alan organ ve hücreler	Prof.Dr.Tekin KARSLIGİL
14:30 - 15:15	MİK	T	İmmünitede rol alan organ ve hücreler	Prof.Dr.Tekin KARSLIGİL
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
25.04.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	HİST	T	Kan histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
09:30 - 10:15	HİST	T	Kan histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
10:30 - 11:15	İHU	T	Hekim gözünden yaşamın değeri	Prof.Dr. Hakan Şevki EREN
11:30 - 12:15	İHU	T	Gelecekteki ben	Prof.Dr. Murat SUCU
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	MİK	T	Organizmanın doğal savunma mekanizmaları	Prof.Dr.Tekin KARSLIGİL
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
26.04.2019 Cuma				
08:30 - 09:15	PANEL		Araştırma sorusu ve hipotez oluşturma. Veri tabanlarına ulaşma. 15 dk ara Araştırma nasıl planlanır? Bilimsel sunum teknikleri.	Prof.Dr. Feridun IŞIK, Prof.Dr.Tuncay DEMİRYÜREK, Prof.Dr. Piraye KERVANCIOĞLU, Doç.Dr. Seval KUL
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15				
11:30 - 12:15				
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Dr.Öğr.Üyesi Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve	Dr.Öğr.Üyesi Özge Nilay

			İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	ERBALABAN GÜRBÜZ/ Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Sabri GENÇ/ Dr.Öğr.Üyesi Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör. Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör. İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
29.04.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	FZY	P	Kan alma (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	FZY	P	Kan alma (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	FZY	P	Kan alma (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	FZY	P	Kan alma (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
30.04.2019 Salı				
08:30 - 09:15	DAV	T	Ruhsal gelişim ve psikopatoloji kuramları	Dr.Öğr.Üyesi Gülçin ELBOĞA
09:30 - 10:15	DAV	T	Ruhsal gelişim ve psikopatoloji kuramları	Dr.Öğr.Üyesi Gülçin ELBOĞA
10:30 - 11:15	DAV	T	Biyopsikososyal yaklaşım ve ruhsal durum değerlendirilmesi	Dr.Öğr.Üyesi Gülçin ELBOĞA
11:30 - 12:15	DAV	T	Biyopsikososyal yaklaşım ve ruhsal durum değerlendirilmesi	Dr.Öğr.Üyesi Gülçin ELBOĞA
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	FZY	T	Anemi çeşitleri ve polisitemi	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
14:30 - 15:15	FZY	T	Anemi çeşitleri ve polisitemi	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
15:30 - 16:15	MİK	T	Antijen ve antikorlar	Prof.Dr. Yasemin ZER
16:30 - 17:15	MİK	T	Antijen ve antikorlar	Prof.Dr. Yasemin ZER
01.05.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15			RESMİ TATİL	
11:30 - 12:15				
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15				
14:30 - 15:15				
15:30 - 16:15				
16:30 - 17:15				
02.05.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	FZY	P	Osmotik frajilite -(1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	FZY	P	Osmotik frajilite -(1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	FZY	P	Osmotik frajilite -(2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	FZY	P	Osmotik frajilite -(2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	MİK	T	İn-vitro Antijen-antikor reaksiyonları	Prof.Dr. Yasemin ZER
14:30 - 15:15	MİK	T	İn-vitro Antijen-antikor reaksiyonları	Prof.Dr. Yasemin ZER
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
03.05.2019 Cuma				
08:30 - 09:15	HİST	P	Kan histolojisi-(2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	HİST	P	Kan histolojisi-(2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	HİST	P	Kan histolojisi-(1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	HİST	P	Kan histolojisi-(1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri

12:15 - 13:30			DÖNEM 2 KURUL 5 SINAVI, SAAT: 10.00	
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Dr.Öğr.Üyesi Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Dr.Öğr.Üyesi Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/ Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Sabri GENÇ/ Dr.Öğr.Üyesi Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör. Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör. İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
06.05.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	FZY	P	Hematokrit ve hemoglobin (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	FZY	P	Hematokrit ve hemoglobin (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	FZY	P	Hematokrit ve hemoglobin (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	FZY	P	Hematokrit ve hemoglobin (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	HİST	T	Kemik iliği ve hemotopoiesis	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
16:30 - 17:15	HİST	T	Kemik iliği ve hemotopoiesis	Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ
07.05.2019 Salı				
08:30 - 09:15	FZY	P	Eritrosit sayımı (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	FZY	P	Eritrosit sayımı (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	FZY	P	Eritrosit sayımı (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	FZY	P	Eritrosit sayımı (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	HİST	T	Kemik iliği ve hemotopoiesis	Dr. Mehmet YÜNCÜ
14:30 - 15:15	FZY	T	Lökosit yapımı ve lokositlerin fonksiyonları	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
15:30 - 16:15	FZY	T	Lökosit yapımı ve lokositlerin fonksiyonları	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
08.05.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	FZY	P	Lökosit sayımı (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	FZY	P	Lökosit sayımı (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	FZY	P	Lökosit sayımı (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	FZY	P	Lökosit sayımı (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	FZY	T	Lökositöz ve lökopeni	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPLAN
14:30 - 15:15	BKY	T	Membran Yapısı ve Transport sistemleri	Prof. Dr. Seyithan TAYSI
15:30 - 16:15	BKY	T	Membran Yapısı ve Transport sistemleri	Prof. Dr. Seyithan TAYSI
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
09.05.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	FZY	P	Sedimentasyon (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	FZY	P	Sedimentasyon (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	FZY	P	Sedimentasyon (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	FZY	P	Sedimentasyon (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BKY	T	Serbest radikaller ve antioksidan sistemler	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ
14:30 - 15:15	İHU	T	Teknoloji Bağımlılığı ve Baş etme yolları	Dr. Öğr. Üyesi Gülçin ELBOĞA
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
10.05.2019 Cuma				
08:30 - 09:15	FZY	T	İmmün sistemin fizyolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Davut S.

				KAPAN
09:30 - 10:15	FZY	T	İmmün sistemin fizyolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPAN
10:30 - 11:15	BLM		Bilim Modülü	
11:30 - 12:15	BLM		Bilim Modülü	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Dr.Öğr.Üyesi Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Dr.Öğr.Üyesi Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/ Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Sabri GENÇ/ Dr.Öğr.Üyesi Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör. Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör. İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
13.05.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15	MİK	T	Bağışık yanıt	Prof.Dr.Tekin KARSLIGİL
09:30 - 10:15	MİK	T	Bağışık yanıt	Prof.Dr.Tekin KARSLIGİL
10:30 - 11:15	FZY	T	Lenfokinler ve sitokinler	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPAN
11:30 - 12:15	FZY	T	Kan grupları ve transfüzyon	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPAN
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	TYDM	T	Temel Yaşam Desteği	Prof.Dr. Ş.Hakan EREN
16:30 - 17:15	TYDM	T	Temel Yaşam Desteği	Prof.Dr. Ş.Hakan EREN
14.05.2019 Salı				
08:30 - 09:15	TYDM	T	Hayvan Isırıklarında İlk Müdahale	Doç.Dr. Suat ZENGİN
09:30 - 10:15	MİK	T	Kompleman sistemi	Prof.Dr. Fahriye EKŞİ
10:30 - 11:15	FZY	T	Hemostaz ve fibrinolitik sistem	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPAN
11:30 - 12:15	FZY	T	Hemostaz ve fibrinolitik sistem	Dr.Öğr.Üyesi Davut S. KAPAN
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	FZY	P	Kanama ve pıhtılaşma zamanı (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:15	FZY	P	Kanama ve pıhtılaşma zamanı (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:15	FZY	P	Kanama ve pıhtılaşma zamanı (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:15	FZY	P	Kanama ve pıhtılaşma zamanı (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15.05.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15	BKY	T	Eser elementler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
09:30 - 10:15	BKY	T	Eser elementler	Prof.Dr. Seyithan TAYSI
10:30 - 11:15	TYDM	T	Kanamayı Durdurma, Yanık ve Boğulmalarda İlk Müdahale	Prof.Dr. Ş.Hakan EREN
11:30 - 12:15	TYDM	T	Zehirlenmelerde İlk Müdahale.Acil Durumda Sağlık Merkezi ile İletişim	Doç.Dr. Suat ZENGİN
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	DAV	T	Klinik sendromlar ve psikopatoloji	Dr.Öğr.Üyesi Gülçin ELBOĞA
14:30 - 15:15	DAV	T	Klinik sendromlar ve psikopatoloji	Dr.Öğr.Üyesi Gülçin ELBOĞA
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
16.05.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	FZY	P	Periferik yayma (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	FZY	P	Periferik yayma (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	FZY	P	Periferik yayma (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri

11:30 - 12:15	FZY	P	Periferik yayma (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	MİK	T	Coombs testleri ve kan transfüzyonu	Prof.Dr. Fahriye EKŞİ
14:30 - 15:15	MİK	T	Coombs testleri ve kan transfüzyonu	Prof.Dr. Fahriye EKŞİ
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
17.05.2019 Cuma				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15	DAV	T	Klinik sendromlar ve psikopatoloji	Dr.Öğr.Üyesi Gülçin ELBOĞA
10:30 - 11:15	BKY	T	Ekstraselüler matriks	Doç.Dr. Hülya ÇİÇEK
11:30 - 12:15	BKY	T	Ekstraselüler matriks	Doç.Dr. Hülya ÇİÇEK
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Dr.Öğr.Üyesi Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Dr.Öğr.Üyesi Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/ Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Sabri GENÇ/ Dr.Öğr.Üyesi Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör. Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör. İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
20.05.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15	BKY	T	Kas biyokimyası	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ
11:30 - 12:15	BKY	T	Kas biyokimyası	Prof.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
21.05.2019 Salı				
08:30 - 09:15	TYDM	P	Pratik Ders (4 saat)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	TYDM	P	Arrest hastayı tanıma	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	TYDM	P	Resusitasyon (kalp masajı, solunum desteği)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	TYDM	P	Kanamalı hastaya müdahale	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	DAV	T	Ruhsal gelişim kuramları	Doç.Dr. Cem GÖKÇEN
14:30 - 15:15	DAV	T	Ruhsal gelişim kuramları	Doç.Dr. Cem GÖKÇEN
15:30 - 16:15	BLM		Bilim Modülü	
16:30 - 17:15	BLM		Bilim Modülü	
22.05.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15	PANEL		Myastenia Gravis	Prof.Dr. Feridun IŞIK (Başkan), Doç Dr. Sırma GEYİK, Dr.Öğr.Üye Deniz GAZEL, Dr.Öğr.Üye Ömer Faruk CİHAN, Dr.Öğr.Üye Davut S. KAPLAN
11:30 - 12:15				
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BKY	T	Nörotransmitterlerin metabolizması	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
14:30 - 15:15	BKY	T	Nörotransmitterlerin metabolizması	Prof.Dr. A. Binnur ÖZYURT
15:30 - 16:15	DAV	T	Bağlanma bozuklukları	Doç.Dr. Cem GÖKÇEN

16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
23.05.2019 Perşembe				
08:30 - 09:15	FZY	P	Lökosit formülü (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	FZY	P	Lökosit formülü (2. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	FZY	P	Lökosit formülü (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	FZY	P	Lökosit formülü (1. Grup)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30	TDP100			
13:30 - 14:15	BLM		Bilim Modülü	
14:30 - 15:15	BLM		Bilim Modülü	
15:30 - 16:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr.Üyesi.
16:30 - 17:15	KİTP		Klinikle İlk Tanışma Programı (Grup 1-16)	Anabilim Dalı İlgili Öğr.Üyesi.
24.05.2019 Cuma				
08:30 - 09:15	FZY	P	Kan grubu ve hemogram yorumlanması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:15	FZY	P	Kan grubu ve hemogram yorumlanması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:15	FZY	P	Kan grubu ve hemogram yorumlanması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:15	FZY	P	Kan grubu ve hemogram yorumlanması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Dr.Öğr.Üyesi Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Dr.Öğr.Üyesi Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/ Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Sabri GENÇ/ Dr.Öğr.Üyesi Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör. Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör. İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
27.05.2019 Pazartesi				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
14:30 - 15:15	TFYD100		İngilizce	Okt. Levent YIKICI
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
28.05.2019 Salı				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
29.05.2019 Çarşamba				
08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
30.05.2019 Perşembe				

08:30 - 09:15			Serbest Çalışma	
09:30 - 10:15			Serbest Çalışma	
10:30 - 11:15			Serbest Çalışma	
11:30 - 12:15			Serbest Çalışma	
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15			Serbest Çalışma	
14:30 - 15:15			Serbest Çalışma	
15:30 - 16:15			Serbest Çalışma	
16:30 - 17:15			Serbest Çalışma	
31.05.2019 Cuma				
08:30 - 09:15				
09:30 - 10:15				
10:30 - 11:15	DÖNEM 1 DERS KURULU V SINAVI, SAAT: 10.00			
11:30 - 12:15				
12:15 - 13:30				
13:30 - 14:15	SEÇ I		Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları/Sağlıklı Yaşam ve Spor	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet SÖYLEMEZ / Dr.Öğr.Üyesi Neslihan ERTURAL / Dr.Öğr.Üyesi Fırat AKCAN
14:30 - 15:15	SEÇ II		Sinema/Gastronomi/ Felsefe /Sosyal Medya ve İletişim/Diksiyon/Resim/Girişimcilik	Dr.Öğr.Üyesi Özge Nilay ERBALABAN GÜRBÜZ/ Dr.Öğr.Üyesi Tuğba PEHLİVAN/ Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Sabri GENÇ/ Dr.Öğr.Üyesi Zaim BAŞASLAN/ Öğr.Gör. Muhammed ALİYEV/ Öğr.Gör. İskender ÇALMAN
15:30 - 16:15			DÖNEM 2 KURUL SINAVI, SAAT: 14.00	
16:30 - 17:15			DÖNEM 3 KURUL SINAVI, SAAT: 14.00	

**GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ TÜRKÇE VE İNGİLİZCE TIP PROGRAMLARI (2018-2019)
DÖNEM 1 ÖĞRENCİLERİ "KLİNİKLE İLK TANIŞMA PROGRAMI"**

S.N.	ANABİLİM DALLARI	SORUMLU ÖĞRETİM ÜYESİ	18.10.2018 Saat: 15:30-17:15	29.11.2018 Saat: 15:30-17:15	20.12.2018 Saat: 15:30-17:15	10.01.2019 Saat: 15:30-17:15	07.02.2019 Saat: 15:30-17:15	14.03.2019 Saat: 15:30-17:15	04.04.2019 Saat: 15:30-17:15	23.05.2019 Saat: 15:30-17:15
1	Çocuk Sağlığı ve Hast.	Dr. Öğr. Üyesi. Münevver Tuğba TEMEL	Grup 1	Grup 16	Grup 15	Grup 14	Grup 13	Grup 12	Grup 11	Grup 10
2	Nükleer Tıp	Doç.Dr. Ertan ŞAHİN	Grup 2	Grup 1	Grup 16	Grup 15	Grup 14	Grup 13	Grup 12	Grup 11
3	Tıbbi Mikrobiyoloji	Prof.Dr. Fahriye EKŞİ	Grup 3	Grup 2	Grup 1	Grup 16	Grup 15	Grup 14	Grup 13	Grup 12
4	Kadın Hast. ve Doğum	Dr. Öğr. Üyesi. Neslihan Bayramoğlu Tepe Dr. Öğr. Üyesi. Seyhun Sucu	Grup 4	Grup 3	Grup 2	Grup 1	Grup 16	Grup 15	Grup 14	Grup 13
5	Göz Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi. Sabit Kimyon Dr. Öğr. Üyesi. Alper Mete	Grup 5	Grup 4	Grup 3	Grup 2	Grup 1	Grup 16	Grup 15	Grup 14
6	Göğüs Cerrahisi	Prof.Dr. Maruf ŞANLI	Grup 6	Grup 5	Grup 4	Grup 3	Grup 2	Grup 1	Grup 16	Grup 15
7	Üroloji	Doç.Dr. Ömer BAYRAK Doç.Dr. Haluk ŞEN	Grup 7	Grup 6	Grup 5	Grup 4	Grup 3	Grup 2	Grup 1	Grup 16
8	Ortopedi ve Trav.	Doç.Dr. Volkan KILINÇOĞLU	Grup 8	Grup 7	Grup 6	Grup 5	Grup 4	Grup 3	Grup 2	Grup 1
9	Fiziksel Tıp ve Reh.	Prof.Dr. Özlem ALTINDAĞ	Grup 9	Grup 8	Grup 7	Grup 6	Grup 5	Grup 4	Grup 3	Grup 2
10	Tıbbi Biyokimya	Dr. Öğr. Üyesi. Elif İŞBİLEN	Grup 10	Grup 9	Grup 8	Grup 7	Grup 6	Grup 5	Grup 4	Grup 3
11	Kardiyoloji	Dr. Öğr. Üyesi. Fatma Yılmaz COŞKUN	Grup 11	Grup 10	Grup 9	Grup 8	Grup 7	Grup 6	Grup 5	Grup 4
12	Göğüs Hastalıkları	Prof.Dr. Ayten FİLİZ	Grup 12	Grup 11	Grup 10	Grup 9	Grup 8	Grup 7	Grup 6	Grup 5
13	Adli Tıp	Dr. Öğr. Üyesi. Murat AKBABA	Grup 13	Grup 12	Grup 11	Grup 10	Grup 9	Grup 8	Grup 7	Grup 6
14	Acil Tıp	Prof.Dr. Cuma YILDIRIM	Grup 14	Grup 13	Grup 12	Grup 11	Grup 10	Grup 9	Grup 8	Grup 7
15	Enfeksiyon Hast.	Prof.Dr. İlkyay KARAOĞLAN	Grup 15	Grup 14	Grup 13	Grup 12	Grup 11	Grup 10	Grup 9	Grup 8
16	Radyoloji	Dr. Öğr. Üyesi. Hale Çolakoğlu ER Dr. Öğr. Üyesi. Feyza YILMAZ Doç.Dr. Ahmet METE	Grup 16	Grup 15	Grup 14	Grup 13	Grup 12	Grup 11	Grup 10	Grup 9

* Klinik Gezi programı her ay ilgili tarihte 15:30-17:15 saatlerinde ilgili bölüm öğretim elemanı ile birlikte yapılacaktır.



DÖNEM II AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

AMAÇ:

Dönem II öğrencileri, bu dönemin sonunda insan vücudunu oluşturan sistemlerin ve bu sistemlerle ilgili organların anatomisini, histolojisini, fizyolojisini, biyokimyasını ve bu sistemlerde hastalık oluşturan mikroorganizmalar ile ilgili temel teorik bilgileri öğrenecek ve pratik uygulamaları yapacaklardır. Diğer ifade ile daha sonraki dönemlerde görecekları klinik derslere temel teşkil edecek olan temel tıp bilim prensiplerini kavramaları ve konu ile ilgili klinik dersleri anlayabilecek bilgi düzeyine ulaşmaları amaçlanmaktadır.

ÖĞRENİM HEDEFLERİ:

Bu dönemin sonunda dönem II öğrencileri;

1. İnsan vücudunu meydana getiren sistemleri, organları ve bu organların yerleşimini sayabilecek,
2. İnsan vücudunu oluşturan yapıların birbirleriyle komşuluklarını sayabilecek,
3. İnsan vücudunu oluşturan yapıların gelişimini açıklayabilecek,
4. Organ ve dokuların histolojik yapıların özelliklerini açıklayabilecek ve mikroskopta tanıyabilecek,
5. Doku ve organların yapısını, fizyolojik mekanizmaları ve işleyişlerini ve biyokimyasal özelliklerini, tıbbi terminolojiye uygun olarak açıklayabilecek,
6. İnsan vücudundaki değişik sistem ve organlara ait normal florada yer alan ya da hastalık oluşturan mikrobiyal ajanları (bakteri, virüs, mantar, parazit) sayabilecek, bunların mikroskobik ve makroskobik özelliklerini tanıyabileceklerdir.
7. Hastalıkların patolojik temellerini açıklayabilecek,
8. İlaçların kullanım şekillerini, etki yollarını sayabilecektir.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM II DERS KURULU I

DOLAŞIM VE HEMOPOETİK SİSTEMLERİ DERS KURULU
(6 HAFTA) (17 EYLÜL – 26 EKİM 2018)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Anatomi	(ANA)	10	8	18
Tıbbi Biyokimya	(BKY)	20	-	20
Fizyoloji	(FZY)	35	24	59
Histoloji ve Embriyoloji	(HİST)	19	6	25
Tıbbi Mikrobiyoloji	(MİK)	22	-	22
Biyofizik	(BFZ)	4	-	4
Panel (1)	(PAN 1)	2		2
Modül 1	(MOD 1)	2	-	2
TFYD 200	(ING)	10	-	10
TOPLAM		124	38	162

DEKAN	Prof. Dr. Y. Zeki ÇELEN
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Mustafa ORHAN
DÖNEM II KOORDİNATÖR YRD.	Doç. Dr. Hülya ÇİÇEK
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Ramazan BAL

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof. Dr. Sinan AKBAYRAM	Doç. Dr. Şeniz DEMİRYÜREK
Prof. Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ	Doç. Dr. Hülya ÇİÇEK
Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN	Doç. Dr. Can DEMİREL
Prof. Dr. Serap İNALÖZ DEMİR	Dr. Öğr. Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ
Prof. Dr. Vahap OKAN	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk CİHAN
Prof. Dr. Mustafa ORHAN	Dr. Öğr. Üyesi Davut S. KAPLAN
Prof. Dr. Binnur ÖZYURT	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet TÜRKER
Prof. Dr. Mehmet TARAKÇIOĞLU	Dr. İlhan BAHŞI
Prof. Dr. Seyithan TAYSI	Okt. Levent YIKICI
Prof. Dr. Mehmet YÜNCÜ	
Prof. Dr. Yasemin ZER	
Prof. Dr. Fahriye EKŞİ	

- **Danışmanlık Saati hk:** Öğretim Üyesi Danışmanlık Saati, Haftada en az 1 saat olmak üzere öğretim üyelerinin belirlemiş olduğu ve ofis kapılarında ilan ettikleri tarih ve saatte yapılacaktır.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM II DERS KURULLARI

Kurullar	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Kurul Sınav Tarihi
Ders Kurulu I	17 Eylül 2018	26 Ekim 2018	26 Ekim 2018
Ders Kurulu II	30 Ekim 2018	23 Kasım 2018	23 Kasım 2018
Ders Kurulu III	26 Kasım 2018	11 Ocak 2019	11 Ocak 2019
Ders Kurulu IV	28 Ocak 2019	22 Mart 2019	22 Mart 2019
Ders Kurulu V	25 Mart 2019	3 Mayıs 2019	3 Mayıs 2019
Ders Kurulu VI	6 Mayıs 2019	31 Mayıs 2019	30 Mayıs 2019

Dönem Sonu Sınavı (Final) : 20 Haziran 2019 Perşembe

Dönem Sonu Bütünleme Sınavı: 11 Temmuz 2019 Perşembe

Resmi Tatiller:

- **Cumhuriyet Bayramı** – 29 Ekim 2018 Pazartesi
- **Yeni Yıl Tatili** - 1 Ocak 2019 Salı
- **Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı** – 23 Nisan 2019 Salı
- **Emek ve Dayanışma Günü** – 1 Mayıs 2019 Çarşamba
- **Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı** – 1 Mayıs 2019 Pazar
- **Ramazan Bayramı** – 5 Haziran Çarşamba - 7 Haziran Cuma 2019



**DOLAŞIM VE HEMOPOETİK SİSTEMLERİ DERS KURULU
AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ**

Amaç: Hemopoetik ve dolaşım sistemlerinin normal yapısı, gelişimi, mekaniği ve işlevleri, bu sistemle ilgili hastalıkların etyopatogenezi, belirtileri, temel klinik ve laboratuvar bulguları, tanı yöntemleri hakkında bilgi kazanmaları, immun sistemin temel yapılarının ve işleyişinin kavraması, virüslerin genel özellikleri, neden olduğu hastalıklar, bu hastalıkların tanı ve tedavi yaklaşımları hakkında bilgi sahibi olmalarıdır.

Öğrenim Hedefleri: Bu bölümün sonunda öğrenciler;

1. Hematopoetik organların yapı ve fonksiyonunu açıklayabilir.
2. Kanı oluşturan temel yapıların işlevlerini tanımlayabilir.
3. Dolaşım sistemin anatomik yapılarını tanımlayabilir.
4. Dolaşım sistemin embriyolojik kökenleri ve gelişimlerini tanımlayabilir.
5. Dolaşım sistemin histolojik yapılarını tanımlayabilir.
6. Dolaşım sistemin çalışma mekanizmalarını ve fizyopatolojisini tanımlayabilir.
7. Dolaşım sisteme ait hastalıkların etyopatogenezi, belirtilerini, klinik, laboratuvar, histopatolojik temel bulgularını sayabilir.
8. Kanın pıhtılaşmasında rol oynayan temel yapı ve mekanizmaları ve bunları kontrol eden sistemleri tanımlayabilir.
9. Asit-baz dengesine ilişkin temel fizyolojik ve biyokimyasal mekanizmaları açıklayabilir.
10. İmmün sistem ve hücreleri tanımlayabilir.
11. Hastalık etkeni mikroorganizmaları ve özelliklerini açıklayabilir.
12. Bu etkenlerin neden olduğu enfeksiyon hastalıklarının belirtilerini, klinik, laboratuvar, histopatolojik temel bulgularını ve tanısında kullanılan yöntemleri sayabilir.

17.09.2018	Pazartesi			
08:30	09:15	HİST-TR	Kan dokusu histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
09:30	10:15	HİST-TR	Kan dokusu histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
10:30	11:15	FZY-TR	Kan fizyolojisine giriş	Dr. Davut S. Kaplan
11:30	12:15	FZY-TR	Kanın özellikleri	Dr. Davut S. Kaplan
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Virolojiye giriş, sınıflandırma virüslerin yapısı ve üretilmesi	Dr. Tekin Karşılıgil
14:30	15:15	MİK-TR	Virolojiye giriş, sınıflandırma virüslerin yapısı ve üretilmesi	Dr. Tekin Karşılıgil
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
18.09.2018	Salı			
08:30	09:15	FZY-TR	Kan yapımının düzenlenmesi	Dr. Davut S. Kaplan
09:30	10:15	FZY-TR	Kan yapımının düzenlenmesi	Dr. Davut S. Kaplan
10:30	11:15	MİK-TR	Adenovirüsler	Dr. Fahriye Ekşi
11:30	12:15	MİK-TR	Adenovirüsler	Dr. Fahriye Ekşi
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	Ders	Koordinatörlük saati	Dekanlık + Koordinatörlük
14:30	15:15	HİST-TR	Kan dokusu histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
19.09.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	HİST-TR	Kan yapımı (Hemopoiesis)	Dr. Mehmet Yüncü
09:30	10:15	HİST-TR	Kan yapımı (Hemopoiesis)	Dr. Mehmet Yüncü
10:30	11:15	FZY-TR	Anemi, çeşitleri ve polisitemi	Dr. Davut S. Kaplan
11:30	12:15	FZY-TR	Anemi, çeşitleri ve polisitemi	Dr. Davut S. Kaplan
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	HİST-TR / FZY-TR	Kan dokusu histolojisi (hist. 1. grup) / Hematokrit ve hemoglobin (2. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	HİST-TR / FZY-TR	Kan dokusu histolojisi (hist. 1. grup) / Hematokrit ve hemoglobin (2. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	HİST-TR / FZY-TR	Kan dokusu histolojisi (hist. 2. grup) / Hematokrit ve hemoglobin (1. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	HİST-TR / FZY-TR	Kan dokusu histolojisi (hist. 2. grup) / Hematokrit ve hemoglobin (1. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
20.09.2018	Perşembe			
08:30	09:15	ANA-TR	Thoraks duvarı anatomisi	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Thoraks duvarı anatomisi	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	FZY-TR	Lökosit yapımı ve lökositlerin fonksiyonları	Dr. Davut S. Kaplan
11:30	12:15	FZY-TR	Lökosit yapımı ve lökositlerin fonksiyonları	Dr. Davut S. Kaplan
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Lökosit sayımı (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	FZY-TR	Lökosit sayımı (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri

15:30	16:15	FZY-TR	Lökosit sayımı (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	FZY-TR	Lökosit sayımı (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
21.09.2018	Cuma			
08:30	09:15	HİST-TR	İmmün ve lenforetiküler sistem	Dr. Nuray Bostancıeri
09:30	10:15	HİST-TR	İmmün ve lenforetiküler sistem	Dr. Nuray Bostancıeri
10:30	11:15	FZY-TR	Lökositoz ve lökopeni	Dr. Davut S. Kaplan
11:30	12:15	FZY-TR	Kan grupları ve transfüzyon	Dr. Davut S. Kaplan
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR / FZY-TR	Thoraks duvarı anatomisi (1. grup) / Eritrosit sayımı (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR / FZY-TR	Thoraks duvarı anatomisi (1. grup) / Eritrosit sayımı (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR / FZY-TR	Thoraks duvarı anatomisi (2. grup) / Eritrosit sayımı (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR / HİST-TR	Thoraks duvarı anatomisi (2. grup) / Eritrosit sayımı (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
24.09.2018	Pazartesi			
08:30	09:15	FZY-TR	İmmün sistemin fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
09:30	10:15	FZY-TR	İmmün sistemin fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
10:30	11:15	HİST-TR	İmmün ve lenforetiküler sistem	Dr. Nuray Bostancıeri
11:30	12:15	HİST-TR	İmmün ve lenforetiküler sistem	Dr. Nuray Bostancıeri
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Herpesviruslar	Dr. Tekin Karşılıgil
14:30	15:15	MİK-TR	Herpesviruslar	Dr. Tekin Karşılıgil
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
25.09.2018	Salı			
08:30	09:15	ANA-TR	Kalp ve perikardium	Dr. Ömer Faruk Cihan
09:30	10:15	ANA-TR	Kalp ve perikardium	Dr. Ömer Faruk Cihan
10:30	11:15	FZY-TR	Lenfokinler, sitokinler	Dr. Davut S. Kaplan
11:30	12:15	BKY-TR	Vücut sıvılarının biyokimyası	Dr. Mehmet Tarakçıoğlu
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Herpesviruslar	Dr. Tekin Karşılıgil
14:30	15:15			
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
26.09.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	MİK-TR	Papova-parvoviruslar	Dr. Yasemin Zer
09:30	10:15	MİK-TR	Papova-parvoviruslar	Dr. Yasemin Zer
10:30	11:15	FZY-TR	Hemostaz ve fibrinolitik sistem	Dr. Davut S. Kaplan
11:30	12:15	FZY-TR	Hemostaz ve fibrinolitik sistem	Dr. Davut S. Kaplan
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR / FZY-TR	Kalp ve perikardium (2. grup) / Sedimentasyon (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR / FZY-TR	Kalp ve perikardium (2. grup) / Sedimentasyon (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR /	Kalp ve perikardium (1. grup) /	Anatomi Tüm Öğretim

		FZY-TR	Sedimentasyon (2. grup)	Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR / FZY-TR	Kalp ve perikardium (1. grup) / Sedimentasyon (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
27.09.2018	Perşembe			
08:30	09:15	BKY-TR	Sıvı elektrolit dengesi	Dr. İclal Geyikli Çimenci
09:30	10:15	BKY-TR	Sıvı elektrolit dengesi	Dr. İclal Geyikli Çimenci
10:30	11:15	ANA-TR	Kalp ve perikardium	Dr. Ömer Faruk Cihan
11:30	12:15	ANA-TR	Kalp ve perikardium	Dr. Ömer Faruk Cihan
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	HİST-TR	İmmün ve lenforetiküler sistem (hist. 1. grup)	Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	HİST-TR	İmmün ve lenforetiküler sistem (hist. 1. grup)	Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	HİST-TR	İmmün ve lenforetiküler sistem (hist. 2. grup)	Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	HİST-TR	İmmün ve lenforetiküler sistem (hist. 2. grup)	Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
28.09.2018	Cuma			
08:30	09:15	BKY-TR	Asit baz dengesi	Dr. İclal Geyikli Çimenci
09:30	10:15	BKY-TR	Asit baz dengesi	Dr. İclal Geyikli Çimenci
10:30	11:15	MİK-TR	Paramiksoviruslar	Dr. Fahriye Ekşi
11:30	12:15	MİK-TR	Paramiksoviruslar	Dr. Fahriye Ekşi
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR / FZY-TR	Kalp ve perikardium (2. grup) /Kanama pıhtılaşma zamanı (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR / FZY-TR	Kalp ve perikardium (2. grup) /Kanama pıhtılaşma zamanı (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR / FZY-TR	Kalp ve perikardium (1. grup) / Kanama pıhtılaşma zamanı (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR / FZY-TR	Kalp ve perikardium (1. grup) / Kanama pıhtılaşma zamanı (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
01.10.2018	Pazartesi			
08:30	09:15	ANA-TR	Mediastinum ve posterior mediastinumda bulunan oluşumlar	Dr. Ömer Faruk Cihan
09:30	10:15	ANA-TR	Mediastinum ve posterior mediastinumda bulunan oluşumlar	Dr. Ömer Faruk Cihan
10:30	11:15	BKY-TR	Pıhtılaşma biyokimyası	Dr. Hülya Çiçek
11:30	12:15	BKY-TR	Pıhtılaşma biyokimyası	Dr. Hülya Çiçek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Kalp kasının fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
02.10.2018	Salı			
08:30	09:15	BKY-TR	Eritrosit metabolizması	Dr. Mehmet Tarakçıoğlu
09:30	10:15	BKY-TR	Eritrosit metabolizması	Dr. Mehmet Tarakçıoğlu
10:30	11:15	HİST-TR	Kalp ve damarların histolojisi	Dr. Mehmet Türker

11:30	12:15	HİST-TR	Kalp ve damarların histolojisi	Dr. Mehmet Türker
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Ortomiksoviruslar	Dr. Yasemin Zer
14:30	15:15	MİK-TR	Ortomiksoviruslar	Dr. Yasemin Zer
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
03.10.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	HİST-TR	Kalp ve damarların histolojisi	Dr. Mehmet Türker
09:30	10:15	HİST-TR	Kalp ve damarların histolojisi	Dr. Mehmet Türker
10:30	11:15	MİK-TR	Poksviruslar	Dr. Tekin Karşılıgil
11:30	12:15	MİK-TR	Virüs izolasyonu, kültürü ve tanı yöntemleri	Dr. Tekin Karşılıgil
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR / FZY-TR	Mediastinum ve posterior mediastinumda bulunan oluşumlar (1. grup) / Periferik yayma (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR / FZY-TR	Mediastinum ve posterior mediastinumda bulunan oluşumlar (1. grup) / Periferik yayma (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR / FZY-TR	Mediastinum ve posterior mediastinumda bulunan oluşumlar (2. grup) / Periferik yayma (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR / FZY-TR	Mediastinum ve posterior mediastinumda bulunan oluşumlar (2. grup) / Periferik yayma (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
04.10.2018	Perşembe			
08:30	09:15	BFZ-TR	Dolaşım dinamiği	Dr. Ömer C. Demirtaş
09:30	10:15	BFZ-TR	Dolaşım dinamiği	Dr. Ömer C. Demirtaş
10:30	11:15	FZY-TR	Kalp döngüsü ve kalp sesleri	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Kalp döngüsü ve kalp sesleri	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR / HİST-TR	Lökosit formülü (1. grup) / Kalp ve damarların histolojisi (hist. 2.grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	FZY-TR / HİST-TR	Lökosit formülü (1. grup) / Kalp ve damarların histolojisi (hist. 2.grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	FZY-TR / HİST-TR	Lökosit formülü (2. grup) / Kalp ve damarların histolojisi (hist. 1.grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	FZY-TR / HİST-TR	Lökosit formülü (2. grup) / Kalp ve damarların histolojisi (hist. 1.grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
05.10.2018	Cuma			
08:30	09:15	MİK-TR	Bakteriyofajlar	Dr. Yasemin Zer
09:30	10:15	MİK-TR	Tümörvirusları	Dr. Yasemin Zer
10:30	11:15	ANA-TR	Büyük damarlar	Dr. Piraye Kervancıoğlu
11:30	12:15	FZY-TR	Kalpdeki basınç değişiklikleri	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	HİST-TR	Dolaşım sisteminin gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
14:30	15:15	HİST-TR	Dolaşım sisteminin gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
08.10.2018	Pazartesi			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	

10:30	11:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram 1	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram 1	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Kan grubu ve hemogram yorumlanması (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	FZY-TR	Kan grubu ve hemogram yorumlanması (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	FZY-TR	Kan grubu ve hemogram yorumlanması (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	FZY-TR	Kan grubu ve hemogram yorumlanması (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09.10.2018	Salı			
08:30	09:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram 2	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram 2	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	BKY-TR	Sitokinler ve inflamasyon	Dr. İclal Geyikli Çimenci
11:30	12:15	BKY-TR	Sitokinler ve inflamasyon	Dr. İclal Geyikli Çimenci
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	BFZ-TR	Akışkanlar mekaniği	Dr. Can Demirel
14:30	15:15	BFZ-TR	Akışkanlar mekaniği	Dr. Can Demirel
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
10.10.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	FZY-TR	Kardiak patolojilerde EKG yorumu	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Kardiak patolojilerde EKG yorumu	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	HİST-TR	Dolaşım sisteminin gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
11:30	12:15	HİST-TR	Dolaşım sisteminin gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11.10.2018	Perşembe			
08:30	09:15	FZY-TR	Hemodinamiğin prensipleri	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Hemodinamiğin prensipleri	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	BKY-TR	Kanser biyokimyası	Dr. Seyithan Taysı
11:30	12:15	BKY-TR	Kanser biyokimyası	Dr. Seyithan Taysı
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
12.10.2018	Cuma			
08:30	09:15	FZY-TR	Dolaşımın regülasyonu	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Dolaşımın regülasyonu	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	HİST-TR	Dolaşım sisteminin gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir

11:30	12:15	HİST-TR	Fötal dolaşım	Dr. Serap İnalöz Demir
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	FZY-TR	Elektrokardiyogram (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15.10.2018	Pazartesi			
08:30	09:15	MİK-TR	Retroviruslar ve AIDS	Dr. Fahriye Ekşi
09:30	10:15	MİK-TR	Retroviruslar ve AIDS	Dr. Fahriye Ekşi
10:30	11:15	FZY-TR	Kardiyovasküler sistemin fizyopatolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Kardiyovasküler sistemin fizyopatolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	BKY-TR	Hemoglobin sentezi ve yapısı	Dr. İclal Geyikli Çimenci
14:30	15:15	BKY-TR	Hemoglobin sentezi ve yapısı	Dr. İclal Geyikli Çimenci
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
16.10.2018	Salı			
08:30	09:15	BKY-TR	Biyokimyada ölçüm yöntemleri	Dr. İclal Geyikli Çimenci
09:30	10:15	BKY-TR	Biyokimyada ölçüm yöntemleri	Dr. İclal Geyikli Çimenci
10:30	11:15	FZY-TR	Kan basıncı ve düzenlenmesi	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Kan basıncı ve düzenlenmesi	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Lenfatik sistem	Dr. İlhan Bahşi
14:30	15:15			
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
17.10.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	MİK-TR	Antiviral ilaçlar İnterferon ve interferens	Dr. Fahriye Ekşi
09:30	10:15	MİK-TR	Antiviral ilaçlar İnterferon ve interferens	Dr. Fahriye Ekşi
10:30	11:15	BKY-TR	İmmunglobulin ve kompleman	Dr. İclal Geyikli Çimenci
11:30	12:15	BKY-TR	İmmunglobulin ve kompleman	Dr. İclal Geyikli Çimenci
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Kan basıncı, nabız ve kalp sesleri (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	FZY-TR	Kan basıncı, nabız ve kalp sesleri (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	FZY-TR	Kan basıncı, nabız ve kalp sesleri (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	FZY-TR	Kan basıncı, nabız ve kalp sesleri (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
18.10.2018	Perşembe			
08:30	09:15	BKY-TR	Kalp hastalıklarında biyokimyasal belirteçler	Dr. A. Binnur Özyurt
09:30	10:15	MİK-TR	Moleküler testler (PCR)	Dr. Yasemin Zer
10:30	11:15	Çocuk	PANEL 1	Davut S. Kaplan

		Sağlığı ve Hastalıkları Fizyoloji Histoloji Tıbbi Biyokimya Dahiliye	Anemi	Dr. Nuray Bostancıeri Dr. Vahap Okan Dr. Sinan Akbayram Dr. İclal Geyikli Çimenci
11:30	12:15	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Fizyoloji Histoloji Tıbbi Biyokimya Dahiliye	PANEL 1 Anemi	Davut S. Kaplan Dr. Nuray Bostancıeri Dr. Vahap Okan Dr. Sinan Akbayram Dr. İclal Geyikli Çimenci
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Özel dolaşım sistemleri	Dr. Şeniz Demiryürek
14:30	15:15	FZY-TR	Özel dolaşım sistemleri	Dr. Şeniz Demiryürek
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
19.10.2018	Cuma			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
6. HAFTA				
22.10.2018	Pazartesi			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		MODÜL 1	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
23.10.2018	Salı		Serbest çalışma	
08:30	09:15		ANATOMİ PRATİK SINAVI 1. GRUP	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		ANATOMİ PRATİK SINAVI 2. GRUP	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
24.10.2018	Çarşamba			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	

11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
25.10.2018	Perşembe			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
26.10.2018	Cuma			
08:30	09:15			
09:30	10:15		DERS KURULU 1 SINAVI Saat: 10:00	
10:30	11:15			
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM II DERS KURULU II

SOLUNUM SİSTEMİ DERS KURULU
(4 HAFTA) (30 EKİM - 23 KASIM 2018)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Anatomi	(ANA-TR)	14	12	26
Biyofizik	(BFZ -TR)	16		16
Fizyoloji	(FZY-TR)	14	4	18
Histoloji ve Embriyoloji	(HİST-TR)	7	2	9
Tıbbi Mikrobiyoloji	(MİK-TR)	16	2	18
Panel 2	(PAN 2)	2		2
Modül 2	(MOD 2)	2		2
TFYD 200	(ING)	8		8
TOPLAM		79	20	99

DEKAN	Prof. Dr. Y. Zeki ÇELEN
DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Mustafa ORHAN
DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD.	Doç. Dr. Hülya ÇİÇEK
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Tekin KARSLIĞİL

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof. Dr. Ayten FİLİZ	
Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN	
Prof. Dr. Serap İNALÖZ DEMİR	
Prof. Dr. Tekin KARSLIĞİL	
Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU	
Prof. Dr. Mustafa ORHAN	
Prof. Dr. Yasemin ZER	
Prof. Dr. Fahriye EKŞİ	
Doç. Dr. Şeniz DEMİRYÜREK	
Doç. Dr. Suat ZENGİN	
Dr. Öğr. Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ	
Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk CİHAN	
Dr. Öğr. Üyesi Davut S. KAPLAN	
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet TÜRKER	
Dr. Öğr. Üyesi Deniz GAZEL	
Dr. İlhan BAHŞI	
Okt. Levent YIKICI	

- **Danışmanlık Saati hk:** Öğretim Üyesi Danışmanlık Saati, Haftada en az 1 saat olmak üzere öğretim üyelerinin belirlemiş olduğu ve ofis kapılarında ilan ettikleri tarih ve saatte yapılacaktır.



SOLUNUM SİSTEMİ DERS KURULU AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amaç: Solunum sisteminin normal yapısı, gelişimi ve işlevleri, bu sistemle ilgili hastalıkların etyopatogenezi, belirtileri, temel klinik ve laboratuvar bulguları, tanı yöntemleri hakkında bilgi kazanmaları; bakteri enfeksiyonlarında etkenler, bakterilerin genel özellikleri, neden olduğu hastalıklar, bu hastalıkların tanı ve tedavi yaklaşımları konusunda fikir sahibi olması amaçlanır.

Öğrenim Hedefleri: Bu bloğun sonunda öğrenciler;

- 1- Solunum sisteminin anatomik yapılarını tanımlayabilir.
- 2- Solunum sisteminin embriyolojik gelişimlerini tanımlayabilir.
- 3- Solunum sisteminin histolojik yapılarını tanımlayabilir.
- 4- Solunum sisteminin işlevsel mekanizmalarını tanımlayabilir.
- 5- Soluk alıp vermede rol oynayan ve hava yolunu oluşturan organ ve yapıların işlevlerini anatomik ve histolojik özellikleri temelinde açıklayabilir.
- 6- Solunum üzerinde etkili santral ve periferik kontrol mekanizmalarını tanımlayabilir.
- 7- Akciğerin yapı ve fonksiyonuna ilişkin temel kavram ve terimleri tanımlayabilmeli, normal değerlerini sayabilir.
- 8- Oksijen ve karbondioksitin kanda taşınması ve alveolde gaz alışverişi süreçlerini tanımlayabilir.
- 9- Kanı oluşturan temel yapıların işlevlerini tanımlayabilir.
- 10- Kandaki oksijen ve hemoglobin ile ilişkili biyokimyasal süreçleri açıklayabilir.
- 11- Solunum hareketlerinin gereksinime göre nasıl düzenlendiğini ilişkilendirebilir.
- 12- Kan gazlarının nasıl taşındığını ve normal değerlerini ayırt edebilir.
- 13- Akciğer hacim ve kapasitelerini tanımlayabilir ve normal olup olmadığını değerlendirebilir.
- 14- Solunum sistemine ait hastalıkların etyopatogenezi, belirtilerini, klinik, laboratuvar, histopatolojik temel bulgularını sayabilir.
- 15- Hastalık etkeni mikroorganizmaları ve özelliklerini açıklayabilir.
- 16- Bu etkenlerin neden olduğu enfeksiyon hastalıklarının belirtilerini, klinik, laboratuvar, histopatolojik temel bulgularını ve tanısında kullanılan yöntemleri sayabilir.

29.10.2018	Pazartesi			
08:30	09:15			
09:30	10:15			
10:30	11:15		CUMHURİYET BAYRAMI	
11:30	12:15			
12:15	13:30			
13:30	14:15			
14:30	15:15			
15:30	16:15			
16:30	17:15			
30.10.2018	Salı			
08:30	09:15	ANA-TR	Burun ve burunla ilgili yapılar	Dr. Piraye Kervancıoğlu
09:30	10:15	ANA-TR	Burun ve burunla ilgili yapılar	Dr. Piraye Kervancıoğlu
10:30	11:15	Ders-TR	Koordinatörlük saati	Dekanlık+Koordinatör
11:30	12:15	FZY-TR	Solunum fizyolojisine giriş	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	BFZ-TR	Biyolojik Sistemlerde Geri Besleme ve Kontrol Teorisi	Dr. Ömer C. Demirtaş
14:30	15:15	BFZ-TR	Biyolojik Sistemlerde Geri Besleme ve Kontrol Teorisi	Dr. Ömer C. Demirtaş
15:30	16:15	MİK-TR	Bakteri Morfolojisi ve Boyama Yöntemleri 2. Grup	Dr. Fahriye Ekşi
16:30	17:15	MİK-TR	Bakteri Morfolojisi ve Boyama Yöntemleri 1. Grup	Dr. Fahriye Ekşi
31.10.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	ANA-TR	Burun ve burunla ilgili yapılar (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	ANA-TR	Burun ve burunla ilgili yapılar (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
10:30	11:15	ANA-TR	Burun ve burunla ilgili yapılar (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
11:30	12:15	ANA-TR	Burun ve burunla ilgili yapılar (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Pharynx	Dr. Ömer Faruk Cihan
14:30	15:15	ANA-TR	Pharynx	Dr. Ömer Faruk Cihan
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
01.11.2018	Perşembe			
08:30	09:15	MİK-TR	Stafilokoklar	Dr. Tekin Karslıgil
09:30	10:15	MİK-TR	Stafilokoklar	Dr. Tekin Karslıgil
10:30	11:15	BFZ-TR	Fizyolojik Sistemlerin Modellenmesi	Dr. Can Demirel
11:30	12:15	BFZ-TR	Fizyolojik Sistemlerin Modellenmesi	Dr. Can Demirel
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Pharynx (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR	Pharynx (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR	Pharynx (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR	Pharynx (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
02.11.2018	Cuma			
08:30	09:15	ANA-TR	Larynx	Dr. Mustafa Orhan

09:30	10:15	ANA-TR	Larynx	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	BFZ-TR	Radyasyon Biyofiziğine Giriş	Dr. Ömer C. Demirtaş
11:30	12:15	BFZ-TR	Radyasyon Biyofiziğine Giriş	Dr. Ömer C. Demirtaş
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
2. HAFTA				
05.11.2018	Pazartesi			
08:30	09:15	ANA-TR	Larynx (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	ANA-TR	Larynx (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
10:30	11:15	ANA-TR	Larynx (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
11:30	12:15	ANA-TR	Larynx (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Neisseria, Moraxsella	Dr. Yasemin Zer
14:30	15:15	MİK-TR	Listeria, Erysipelothrix	Dr. Yasemin Zer
15:30	16:15	MİK-TR	Mycobacterium tuberculosis	Dr. Yasemin Zer
16:30	17:15		Serbest çalışma	
06.11.2018	Salı			
08:30	09:15	ANA-TR	Trachea, akciğerler ve pleura	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Trachea, akciğerler ve pleura	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	MİK-TR	Streptokoklar	Dr. Fahriye Ekşi
11:30	12:15	MİK-TR	Streptokoklar	Dr. Fahriye Ekşi
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	HİST-TR	Üst solunum yolları histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
14:30	15:15	HİST-TR	Üst solunum yolları histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
07.11.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	MİK-TR	Corynebacterium	Dr. Fahriye Ekşi
09:30	10:15	MİK-TR	Bacillus	Dr. Fahriye Ekşi
10:30	11:15	HİST-TR	Bronş ağacı ve akciğerlerin histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
11:30	12:15	HİST-TR	Bronş ağacı ve akciğerlerin histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Akciğer volüm ve kapasiteleri	Dr. Şeniz Demiryürek
14:30	15:15	BFZ-TR	Elektromanyetik alanlar ve canlı dokuya etkileri, radyasyon güvenliği	Dr. Can Demirel
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
08.11.2018	Perşembe			
08:30	09:15			
09:30	10:15			
10:30	11:15	FZY-TR	Akciğer ventilasyonu ve solunum sistemi mekaniği	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Akciğer ventilasyonu ve solunum sistemi	Dr. Şeniz Demiryürek

			mekaniği	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR / HİST-TR	Trachea, akciğerler ve pleura (1. grup) / solunum sistemi (2. hist. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR / HİST-TR	Trachea, akciğerler ve pleura (1. grup) / solunum sistemi (2. hist. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR / HİST-TR	Trachea, akciğerler ve pleura (2. grup) / solunum sistemi (1. hist. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR / HİST-TR	Trachea, akciğerler ve pleura (2. grup) / solunum sistemi (1. hist. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09.11.2018	Cuma			
08:30	09:15	ANA-TR	Boyun ön ve yan bölgeleri	Dr. Erdem Gümüşburun
09:30	10:15	ANA-TR	Boyun ön ve yan bölgeleri	Dr. Erdem Gümüşburun
10:30	11:15	BFZ-TR	Solunum Sistemi Mekaniği	Dr. Ömer C. Demirtaş
11:30	12:15	BFZ-TR	Solunum Sistemi Mekaniği	Dr. Ömer C. Demirtaş
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Pulmoner dolaşım ve plevra sıvısı	Dr. Şeniz Demiryürek
14:30	15:15	HİST-TR	Yüz ve solunum sisteminin gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
15:30	16:15	HİST-TR	Yüz ve solunum sisteminin gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
16:30	17:15			
3. HAFTA				
12.11.2018	Pazartesi			
08:30	09:15	ANA-TR	Kesitsel Anatomi	Dr. İlhan Bahşi
09:30	10:15	ANA-TR	Tartışma	Dr. İlhan Bahşi
10:30	11:15	FZY-TR	Gaz değişiminin fiziksel ilkeleri	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Gaz değişiminin fiziksel ilkeleri	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Boyun ön ve yan bölgeleri (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR / MİK-TR	Boyun ön ve yan bölgeleri (1. grup) / Mycobacterilerin Boyama ve İnceleme Yöntemleri (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Dr. Yasemin Zer
15:30	16:15	ANA-TR / MİK-TR	Boyun ön ve yan bölgeleri (2. grup) / Mycobacterilerin Boyama ve İnceleme Yöntemleri (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Dr. Yasemin Zer
16:30	17:15	ANA-TR	Boyun ön ve yan bölgeleri (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
13.11.2018	Salı			
08:30	09:15	FZY-TR	Oksijen, karbondioksit taşınması ve düzenlenmesi	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Oksijen, karbondioksit taşınması ve düzenlenmesi	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	BFZ-TR	Tıbbi Uygulamalarda Kullanılan Işıma Türleri	Dr. Ömer C. Demirtaş
11:30	12:15	BFZ-TR	Tıbbi Uygulamalarda Kullanılan Işıma Türleri	Dr. Ömer C. Demirtaş
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Mycobacterium lepra, diğer mycobacteriler	Dr. Yasemin Zer
14:30	15:15	MİK-TR	Mycobacterium tuberculosis	Dr. Yasemin Zer
15:30	16:15	MİK-TR	Mycobacterium lepra, diğer mycobacteriler	Dr. Yasemin Zer
16:30	17:15	HİST-TR	Yüz ve solunum sisteminin gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
14.11.2018	Çarşamba			

08:30	09:15	ANA-TR	Boyun kökü	Dr. Ömer Faruk Cihan
09:30	10:15	ANA-TR	Diaphragma	Dr. Ömer Faruk Cihan
10:30	11:15	MİK-TR	Hemofil bakteriler	Dr. Tekin Karşılıgil
11:30	12:15	MİK-TR	Legionella - Barthoneilla	Dr. Tekin Karşılıgil
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Bordatella	Dr. Tekin Karşılıgil
14:30	15:15	MİK-TR	Actinomyces - Nocardia	Dr. Fahriye Ekşi
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
15.11.2018	Perşembe			
08:30	09:15	FZY-TR	Solunumun regülasyonu	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Solunumun regülasyonu	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	BFZ-TR	Tıbbi Görüntüleme Yöntemleri – 1	Dr. Ömer C. Demirtaş
11:30	12:15	BFZ-TR	Tıbbi Görüntüleme Yöntemleri – 1	Dr. Ömer C. Demirtaş
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR/ FZY-TR	Diaphragma (2. grup) /Akciğer volüm ve kapasiteleri (Spirometri) (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR/ FZY-TR	Boyun kökü (2. grup) /Akciğer volüm ve kapasiteleri (Spirometri) (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR/ FZY-TR	Diaphragma (1. grup) /Akciğer volüm ve kapasiteleri (Spirometri) (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR/ FZY-TR	Boyun kökü (1. grup) /Akciğer volüm ve kapasiteleri (Spirometri) (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16.11.2018	Cuma			
08:30	09:15	BFZ-TR	Tıbbi Görüntüleme Yöntemleri – 2	Dr. Ömer C. Demirtaş
09:30	10:15	BFZ-TR	Tıbbi Görüntüleme Yöntemleri – 2	Dr. Ömer C. Demirtaş
10:30	11:15	FZY-TR	Hipoksi	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Hipoksi	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FİZ-TR	Akciğer sesleri (grup 2)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	FİZ-TR	Akciğer sesleri (grup 2)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	FİZ-TR	Akciğer sesleri (grup 1)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	FİZ-TR	Akciğer sesleri (grup 1)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
4. HAFTA				
19.11.2018	Pazartesi			
08:30	09:15			
09:30	10:15	Göğüs Hastalıkları Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Fizyoloji Tıbbi Mikrobiyoloji	PANEL 2 Pnömoni	Dr. Ayten Filiz (Başkan) Dr. Piraye Kervancıoğlu Dr. Mehmet Yüncü Dr. Şeniz Demiryürek Dr. Deniz Gazel Dr. Suat Zengin

		oloji Acil Tıp		
10:30	11:15	Göğüs Hastalıkları Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Fizyoloji Tıbbi Mikrobiyoloji Acil Tıp	PANEL 2 Pnömoni	Dr. Ayten Filiz (Başkan) Dr. Piraye Kervancıoğlu Dr. Mehmet Yüncü Dr. Şeniz Demiryürek Dr. Deniz Gazel Dr. Suat Zengin
11:30	12:15	FZY-TR	Solunum hastalıklarının patolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		MODÜL 2	
14:30	15:15			
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
20.11.2018	Salı			
08:30	09:15		08:30 ANATOMİ PRATİK SINAVI (2. grup)	
09:30	10:15			
10:30	11:15		10:30 ANATOMİ PRATİK SINAVI (1. grup)	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
21.11.2018	Çarşamba			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
22.11.2018	Perşembe			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
23.11.2018	Cuma			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	

10:30	11:15		DERS KURULU 2 SINAVI SAAT: 10:00	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM II DERS KURULU III

SİNDİRİM VE METABOLİZMA SİSTEMLERİ DERS KURULU
(7 HAFTA) (26 KASIM 2018 – 11 OCAK 2019)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Anatomi	(ANA-TR)	23	20	43
Tıbbi Biyokimya	(BKY-TR)	27		27
Fizyoloji	(FZY-TR)	21		21
Histoloji ve Embriyoloji	(HİST-TR)	12	8	20
Tıbbi Mikrobiyoloji	(MİK-TR)	28	3	31
Panel 3	(PAN 3)	2		2
Modül 3	(MOD 3)	2		2
TFYD 200	(ING)	14		14
TOPLAM		129	31	160

DEKAN	Prof. Dr. Y. Zeki ÇELEN
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Mustafa ORHAN
DÖNEM II KOORDİNATÖR YRD.	Doç. Dr. Hülya ÇİÇEK
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Mehmet TARAKÇIOĞLU

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof. Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ	
Prof. Dr. Ş. Hakan EREN	
Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN	
Prof. Dr. Tekin KARSLIGİL	
Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU	
Prof. Dr. Metin KILINÇ	
Prof. Dr. Mustafa ORHAN	
Prof. Dr. A. Binnur ÖZYURT	
Prof. Dr. Mehmet TARAKÇIOĞLU	
Prof. Dr. Seyithan TAYSI	
Prof. Dr. Mehmet YÜNCÜ	
Prof. Dr. Yasemin ZER	
Prof. Dr. Fahriye EKŞİ	
Doç. Dr. Hülya ÇİÇEK	
Doç. Dr. Şeniz DEMİRYÜREK	
Dr. Öğr. Üyesi Nuray BOSTANCIERİ	
Dr. Öğr. Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ	
Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk CİHAN	
Dr. Öğr. Üyesi Davut S. KAPLAN	
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet TÜRKER	
Dr. İlhan BAHŞI	
Okt. Levent YIKICI	

- **Danışmanlık Saati hk:** Öğretim Üyesi Danışmanlık Saati, Haftada en az 1 saat olmak üzere öğretim üyelerinin belirlemiş olduğu ve ofis kapılarında ilan ettikleri tarih ve saatte yapılacaktır.



SİNDİRİM VE METABOLİZMA SİSTEMLERİ DERS KURULU AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amaç: Sindirim sisteminin anatomisi, fizyolojisi, biyokimyası ve histolojisinin öğrenilmesi, metabolizmaya kapsamlı bir yaklaşım ve öneminin kavratılmasıdır. Kan glukoz düzeyi ve bazal metabolizmanın önemi ve ölçülmesinin öğretilmesi esastır. Termoregulasyon mekanizması öğretilerek kliniğe uyarlanması sağlanacaktır. Virus enfeksiyonlarında etkenler, virusların genel özellikleri, neden olduğu hastalıklar, bu hastalıkların tanı ve tedavi yaklaşımları konusunda fikir sahibi olması amaçlanır.

Öğrenim Hedefleri: Bu bloğun sonunda öğrenciler;

- 1- Gastrointestinal sistemin anatomik yapılarını tanımlayabilir.
- 2- Gastrointestinal sistemin embriyolojik gelişimini tanımlayabilir.
- 3- Gastrointestinal sistemin histolojik yapılarını tanımlayabilir.
- 4- Karbonhidrat, protein, lipid ve nükleotidlerin ,sindirim ve emilimlerini tartışabilmeli, bu yapıların sentez ve yıkım süreçlerini açıklayabilmeli, kendilerinden oluşan türevlerin metabolizmadaki yerini tanımlayabilmeli.
- 5- Karaciğer ve yağ dokusunda açlık ve toklukta Lipoliz, lipogenez, aerobik ve anaerobik glikoliz, glikogenez, glikojenoliz, glikoneogenez ve hormonal düzenlenmeler ile aminoasid metabolizması, vitaminler ve iz elementlerin metabolik önemini açıklayabilmeli, organ ve dokular arasındaki metabolik ilişkileri tartışabilmeli.
- 6- Gastrointestinal sistemin işlev mekanizmalarını tanımlayabilir.
- 7- Gastrointestinal sisteme ait hastalıkların etyopatogenezini, belirtilerini, klinik,
- 8- Laboratuvar temel bulgularını sayabilir.
- 9- Hastalık etkeni mikroorganizmaları ve özelliklerini açıklayabilir.
- 10- Bu etkenlerin neden olduğu enfeksiyon hastalıklarının belirtilerini, klinik, laboratuvar, histopatolojik temel bulgularını ve tanısında kullanılan yöntemleri sayabilir.

26.11.2018	Pazartesi			
08:30	09:15	ANA-TR	Sindirim sistemine giriş	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Ağız anatomisi	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	Ders-TR	Koordinatörlük saati	Dekanlık+Koordinatör
11:30	12:15	ANA-TR	Ağız anatomisi	Dr. Mustafa Orhan
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Enterobacteriaceae hakkında genel bilgiler	Dr. Tekin Karşılıgil
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
27.11.2018	Salı			
08:30	09:15	ANA-TR	Ağız anatomisi (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	ANA-TR / MİK-TR	Ağız anatomisi (2. grup) /Bakterilerin üretilmesi, besiyerleri, ekim teknikleri (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Dr. Yasemin Zer
10:30	11:15	ANA-TR / MİK-TR	Ağız anatomisi (1. grup) /Bakterilerin üretilmesi, besiyerleri, ekim teknikleri (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Dr. Yasemin Zer
11:30	12:15	ANA-TR	Ağız anatomisi (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Karın ön duvar anatomisi	Dr. Mustafa Orhan
14:30	15:15	ANA-TR	Karın ön duvar anatomisi	Dr. Mustafa Orhan
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
28.11.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	ANA-TR	Karın ön duvar anatomisi	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Karın ön duvar anatomisi	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	HİST-TR	Ağız boşluğu histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
11:30	12:15	HİST-TR	Ağız boşluğu histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY -TR	Sindirim fizyolojisine giriş	Dr. Şeniz Demiryürek
14:30	15:15	FZY-TR	Sindirim fizyolojisine giriş	Dr. Şeniz Demiryürek
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
29.11.2018	Perşembe			
08:30	09:15	MİK-TR	Kemoterapötikler, Antibiyotikler, Antibiyotikler arası ilişkiler, Antibiyotik duyarlık testleri	Dr. Yasemin Zer
09:30	10:15	MİK-TR	Kemoterapötikler, Antibiyotikler, Antibiyotikler arası ilişkiler, Antibiyotik duyarlık testleri	Dr. Yasemin Zer
10:30	11:15	FZY-TR	Sindirim fizyolojisine giriş	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	HİST-TR	Tükürük bezleri histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR/HİST-TR	Karın ön duvar anatomisi (1.grup) /Ağız boşluğu histolojisi (Hist. 2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR/HİST-TR	Karın ön duvar anatomisi (1.grup) /Ağız boşluğu histolojisi (Hist. 2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR/HİST-TR	Karın ön duvar anatomisi (2.grup) /Ağız boşluğu histolojisi (hist. 1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri

16:30	17:15	ANA-TR/ HİST-TR	Karın ön duvar anatomisi (2.grup) /Ağız boşluğu histolojisi (hist. 1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
30.11.2018	Cuma			
08:30	09:15	ANA-TR	Karın arka duvarı, büyük damarları ve sınırları	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Oesophagus'un abdominal kısmı ve mide	Dr. Erdem Gümüşburun
10:30	11:15	HİST-TR	Özefagus ve mide histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
11:30	12:15	HİST-TR	Özefagus ve mide histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Kemoterapötikler, Antibiyotikler, Antibiyotikler arası ilişkiler, Antibiyotik duyarlılık testleri	Dr. Yasemin Zer
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
2. HAFTA				
03.12.2018	Pazartesi			
08:30	09:15	BKY-TR	Açlıkta ve toklukta metabolizma	Dr. Hülya Çiçek
09:30	10:15	BKY-TR	Açlıkta ve toklukta metabolizma	Dr. Hülya Çiçek
10:30	11:15	MİK-TR	Echerichia	Dr. Fahriye Ekşi
11:30	12:15	MİK-TR	Echerichia	Dr. Fahriye Ekşi
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR/ HİST-TR	Oesophagus'un abdominal kısmı ve mide (2. grup)/Özefagus ve mide histolojisi (hist 1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR/ HİST-TR	Oesophagus'un abdominal kısmı ve mide (2. grup)/Özefagus ve mide histolojisi (hist 1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR/ HİST-TR	Oesophagus'un abdominal kısmı ve mide (1. grup)/Özefagus ve mide histolojisi (hist. 2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR/ HİST-TR	Oesophagus'un abdominal kısmı ve mide (1. grup)/Özefagus ve mide histolojisi (hist. 2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
04.12.2018	Salı			
08:30	09:15	BKY-TR	Beslenme	Dr. A. Binnur Özyurt
09:30	10:15	BKY-TR	Beslenme	Dr. A. Binnur Özyurt
10:30	11:15	ANA-TR	İnce bağırsak	Dr. İlhan Bahşi
11:30	12:15	ANA-TR	İnce bağırsak	Dr. İlhan Bahşi
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Karın arka duvarı, büyük damarları ve sınırları (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR	Karın arka duvarı, büyük damarları ve sınırları (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
05.12.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	FZY-TR	Besinlerin sindirim kanalında taşınması ve karıştırılması	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Besinlerin sindirim kanalında taşınması ve karıştırılması	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	MİK-TR	Shigella	Dr. Tekin Karşılıgil
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	İnce bağırsak (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim

				Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR	İnce bağırsak (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR	İnce bağırsak (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR	İnce bağırsak (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
06.12.2018	Perşembe			
08:30	09:15	ANA-TR	Kalınbağırsak	Dr. Piraye Kervancıoğlu
09:30	10:15	ANA-TR	Kalınbağırsak	Dr. Piraye Kervancıoğlu
10:30	11:15	BKY-TR	Plazma enzimleri	Dr. A. Binnur Özyurt
11:30	12:15	BKY-TR	Plazma enzimleri	Dr. A. Binnur Özyurt
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Besinlerin sindirim kanalında taşınması ve karıştırılması	Dr. Şeniz Demiryürek
14:30	15:15	FZY-TR	Besinlerin sindirim kanalında taşınması ve karıştırılması	Dr. Şeniz Demiryürek
15:30	16:15			
16:30	17:15			
07.12.2018	Cuma			
08:30	09:15	FZY-TR	Sindirim kanalı salgıları	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Sindirim kanalı salgıları	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	BKY-TR	Plazma enzimleri	Dr. A. Binnur Özyurt
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Kalınbarsak (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR	Kalınbarsak (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR	Kalınbarsak (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR	Kalınbarsak (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
3. HAFTA				
10.12.2018	Pazartesi			
08:30	09:15	HİST-TR	İnce ve kalın barsak, appendiks, rektum, anüs histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
09:30	10:15	HİST-TR	İnce ve kalın barsak, appendiks, rektum, anüs histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
10:30	11:15	ANA-TR	Karaciğer ve safra yolları	Dr. İlhan Bahşi
11:30	12:15	ANA-TR	Karaciğer ve safra yolları	Dr. İlhan Bahşi
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Sindirim kanalı salgıları	Dr. Şeniz Demiryürek
14:30	15:15	FZY-TR	Sindirim kanalı salgıları	Dr. Şeniz Demiryürek
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
11.12.2018	Salı			
08:30	09:15	ANA-TR/ HİST-TR	Karaciğer ve safra yolları (1.grup) / İnce ve kalın barsak, appendiks, rektum, anüs histolojisi (hist. 2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	ANA-TR/ HİST-TR	Karaciğer ve safra yolları (1.grup) / İnce ve kalın barsak, appendiks, rektum, anüs histolojisi (hist. 2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10:30	11:15	ANA-TR/ HİST-TR	Karaciğer ve safra yolları (2.grup) / İnce ve kalın barsak, appendiks, rektum, anüs histolojisi (hist. 1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30	12:15	ANA-TR/	Karaciğer ve safra yolları (2.grup) / İnce ve	Anatomi Tüm Öğretim

		HİST-TR	kalın barsak, appendiks, rektum, anüs histolojisi (hist. 1.grup)	Üyeleri/Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Pankreas ve dalak	Dr. Ömer Faruk Cihan
14:30	15:15			
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
12.12.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	MİK-TR	Salmonella'lar	Dr. Fahriye Ekşi
09:30	10:15	MİK-TR	Salmonella'lar	Dr. Fahriye Ekşi
10:30	11:15	BKY-TR	Plazma proteinleri	Dr. Mehmet Tarakçıoğlu
11:30	12:15	BKY-TR	Plazma proteinleri	Dr. Mehmet Tarakçıoğlu
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	HİST-TR	Büyük sindirim bezleri (karaciğer, safra kesesi, pankreas)	Dr. Nuray Bostancı
14:30	15:15	HİST-TR	Büyük sindirim bezleri (karaciğer, safra kesesi, pankreas)	Dr. Nuray Bostancı
15:30	16:15	ANA-TR	Pankreas ve dalak (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR	Pankreas ve dalak (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
13.12.2018	Perşembe			
08:30	09:15	ANA-TR	Sindirim kanalı arter ve sinirleri	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Sindirim kanalı arter ve sinirleri	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	BKY-TR	Plazma proteinleri	Dr. Mehmet Tarakçıoğlu
11:30	12:15	HİST-TR	Büyük sindirim bezleri (karaciğer, safra kesesi, pankreas)	Dr. Nuray Bostancı
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Portal sistem	Dr. Mustafa Orhan
14:30	15:15	MİK-TR	Antibiyotik duyarlılık Testleri (2. grup)	Dr. Fahriye Ekşi
15:30	16:15	MİK-TR	Antibiyotik duyarlılık Testleri (1. grup)	Dr. Fahriye Ekşi
16:30	17:15			
14.12.2018	Cuma			
08:30	09:15	ANA-TR/ HİST-TR	Sindirim kanalı damar ve sinirleri (1. grup) / Büyük sindirim bezleri (karaciğer, safra kesesi, pankreas) (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	ANA-TR/ HİST-TR	Sindirim kanalı damar ve sinirleri (1. grup) / Büyük sindirim bezleri (karaciğer, safra kesesi, pankreas) (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
10:30	11:15	ANA-TR/ HİST-TR	Sindirim kanalı damar ve sinirleri (2. grup) / Büyük sindirim bezleri (karaciğer, safra kesesi, pankreas) (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
11:30	12:15	ANA-TR/ HİST-TR	Sindirim kanalı damar ve sinirleri (2. grup) / Büyük sindirim bezleri (karaciğer, safra kesesi, pankreas) (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
4. HAFTA				
17.12.2018	Pazartesi			
08:30	09:15	FZY-TR	Karaciğerin metabolik fonksiyonları	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Karaciğerin metabolik fonksiyonları	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	BKY-TR	Karaciğer fonksiyon testleri	Dr. Hülya Çiçek

11:30	12:15	BKY-TR	Karaciğer fonksiyon testleri	Dr. Hülya Çiçek
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Periton	Dr. Ömer Faruk Cihan
14:30	15:15	ANA-TR	Periton	Dr. Ömer Faruk Cihan
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
18.12.2018	Salı			
08:30	09:15	FZY-TR	Besinlerin gastrointestinal sindirimi ve emilim	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Besinlerin gastrointestinal sindirimi ve emilim	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	BKY-TR	Pankreas ve GİS hormonları	Dr. Hülya Çiçek
11:30	12:15	BKY-TR	Pankreas ve GİS hormonları	Dr. Hülya Çiçek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
19.12.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	MİK-TR	Klebsiella, Enterobacter, Citrobacter, Edwardsiella	Dr. Tekin Karslıgil
09:30	10:15	MİK-TR	Proteus, Serratia, Hafnia, Morganella, Erwinia	Dr. Tekin Karslıgil
10:30	11:15	HİST-TR	Sindirim sisteminin gelişimi	Dr. Mehmet Türker
11:30	12:15	HİST-TR	Sindirim sisteminin gelişimi	Dr. Mehmet Türker
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Periton (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR	Periton (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR	Periton (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR	Periton (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
20.12.2018	Perşembe			
08:30	09:15	BKY-TR	Diyabet biyokimyası	Dr. A. Binnur Özyurt
09:30	10:15	BKY-TR	Diyabet biyokimyası	Dr. A. Binnur Özyurt
10:30	11:15	FZY-TR	İnce ve kalın barsakta absorpsiyon	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	MİK-TR	Vibrio, Aeromonas, Plesiomonas	Dr. Fahriye Ekşi
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
21.12.2018	Cuma			
08:30	09:15	MİK-TR	Helicobacter, Campylobacter	Dr. Yasemin Zer
09:30	10:15	MİK-TR	Helicobacter, Campylobacter	Dr. Yasemin Zer
10:30	11:15	BKY-TR	Diyabet biyokimyası	Dr. A. Binnur Özyurt
11:30	12:15	FZY-TR	Gastrointestinal sistem hastalıklarının fizyopatolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
5. HAFTA				
24.12.2018	Pazartesi			

08:30	09:15	MİK-TR	Brucella	Dr. Tekin Karşılıgil
09:30	10:15	MİK-TR	Brucella	Dr. Tekin Karşılıgil
10:30	11:15	BKY-TR	Porfirinler metabolizması	Dr. Mehmet Tarakçıoğlu
11:30	12:15	BKY-TR	Porfirinler metabolizması	Dr. Mehmet Tarakçıoğlu
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Enterobakterilerin identifikasyon yöntemleri (2. grup)	Dr. Yasemin Zer
14:30	15:15	MİK-TR	Enterobakterilerin identifikasyon yöntemleri (1. grup)	Dr. Yasemin Zer
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
25.12.2018	Salı			
08:30	09:15	MİK-TR	Yersinea, Pasteurella, Francisella	Dr. Yasemin Zer
09:30	10:15	MİK-TR	Yersinea, Pasteurella, Francisella	Dr. Yasemin Zer
10:30	11:15	BKY-TR	Bilirubin metabolizması	Dr. A. Binnur Özyurt
11:30	12:15	BKY-TR	Bilirubin metabolizması	Dr. A. Binnur Özyurt
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
26.12.2018	Çarşamba			
08:30	09:15			
09:30	10:15	MİK-TR	Sporsuz anaeroblar	Dr. Fahriye Ekşi
10:30	11:15	BKY-TR	Yağ dokusu biyokimyası	Dr. İclal Geyikli Çimenci
11:30	12:15	BKY-TR	Yağ dokusu biyokimyası	Dr. İclal Geyikli Çimenci
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
27.12.2018	Perşembe			
08:30	09:15	MİK-TR	Clostridium	Dr. Tekin Karşılıgil
09:30	10:15	MİK-TR	Clostridium	Dr. Tekin Karşılıgil
10:30	11:15	BKY-TR	Lipoproteinler ve ateroskleroz	Dr. İclal Geyikli Çimenci
11:30	12:15	BKY-TR	Lipoproteinler ve ateroskleroz	Dr. İclal Geyikli Çimenci
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
28.12.2018	Cuma			
08:30	09:15	FZY-TR	Beslenmenin düzenlenmesi	Dr. Davut S. Kaplan
09:30	10:15	FZY-TR	Beslenmenin düzenlenmesi	Dr. Davut S. Kaplan
10:30	11:15	MİK-TR	Treponema, Borrelia, Leptospira	Dr. Yasemin Zer
11:30	12:15	MİK-TR	Treponema, Borrelia, Leptospira	Dr. Yasemin Zer
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
6. HAFTA				
31.12.2018	Pazartesi			
08:30	09:15			

09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
01.01.2018	Salı			
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
02.01.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	ANA-TR	Kesitsel anatomi	Dr. İlhan Bahşi
09:30	10:15	ANA-TR	Tartışma	Dr. İlhan Bahşi
10:30	11:15	MİK-TR	Non-fermentatif bakteriler (Pseudomonas, Burkholderia, Stenotrophomonas, Acinetobacter, Moraxella)	Dr. Fahriye Ekşi
11:30	12:15	MİK-TR	Non-fermentatif bakteriler (Pseudomonas, Burkholderia, Stenotrophomonas, Acinetobacter, Moraxella)	Dr. Fahriye Ekşi
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Mikrobiyolojide tanı yöntemleri, serolojik tetkikler (1. grup)	Dr. Tekin Karşılıgil
14:30	15:15	MİK-TR	Mikrobiyolojide tanı yöntemleri, serolojik tetkikler (2. grup)	Dr. Tekin Karşılıgil
15:30	16:15			
16:30	17:15			
03.01.2018	Perşembe			
08:30	09:15	FZY-TR	Termoregülasyon	Dr. Davut S. Kaplan
09:30	10:15	FZY-TR	Enerji dengesi ve bazal metabolizma	Dr. Davut S. Kaplan
10:30	11:15	Çocuk Sağlığı ve Hast. Histoloji ve Embriyoloji Fiziyo loji Tıbbi Mikrobiyoloji Acil Tıp	PANEL 3 Diyare	Dr. Metin Kılınç (Başkan) Dr. Mehmet Yüncü Dr. Davut S. Kaplan Dr. Yasemin Zer Dr. Ş. H. Eren
11:30	12:15	Çocuk Sağlığı ve Hast. Histoloji ve Embriyolo	PANEL 3 Diyare	Dr. Metin Kılınç (Başkan) Dr. Mehmet Yüncü Dr. Davut S. Kaplan Dr. Yasemin Zer Dr. Ş. H. Eren

		ji Fizyoloji Tıbbi Mikrobiyo loji Acil Tıp		
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
04.01.2018	Cuma			
08:30	09:15	MİK-TR	Besin zehirlenmesi yapan etkenler	Dr. Tekin Karşılıgil
09:30	10:15	MİK-TR	Besin zehirlenmesi yapan etkenler	Dr. Tekin Karşılıgil
10:30	11:15	BKY-TR	Ksenobiyotik metabolizma	Dr. Seyithan Taysı
11:30	12:15	BKY-TR	Ksenobiyotik metabolizma	Dr. Seyithan Taysı
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Karın ön duvar anatomisi -pratik tekrarı (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR	Karın ön duvar anatomisi -pratik tekrarı (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR	Karın ön duvar anatomisi -pratik tekrarı (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR	Karın ön duvar anatomisi -pratik tekrarı (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
7. HAFTA				
07.01.2018	Pazartesi			
08:30	09:15		08:30 ANATOMİ PRATİK SINAVI (2. grup)	
09:30	10:15			
10:30	11:15		10:30 ANATOMİ PRATİK SINAVI (1. grup)	
11:30	12:15			
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		MODÜL 3	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15			
08.01.2018	Salı			
08:30	09:15		08:30 HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15			
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		13:30 MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAVI	
14:30	15:15			
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
09.01.2018	Çarşamba			
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	

12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
10.01.2018	Perşembe			
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
11.01.2018	Cuma			
08:30	09:15			
09:30	10:15		DERS KURULU 4 SINAVI SAAT 10:00	
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM II DERS KURULU IV

SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU
(8 HAFTA) (29 OCAK- 23 MART 2019)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Anatomi	(ANA)	49	26	75
Biyofizik	(BFZ)	22		22
Fizyoloji	(FİZ)	38	8	46
Histoloji ve Embriyoloji	(HİST)	21	4	25
Tıbbi Mikrobiyoloji	(MİK)	14		14
Modül 4	(MOD 4)	2		2
Panel 4	(PAN 4)	2		2
TFYD 200	(ING)	16		16
TOPLAM		164	38	202

DEKAN	Prof. Dr. Y. Zeki ÇELEN
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Mustafa ORHAN
DÖNEM II KOORDİNATÖR YRD.	Doç. Dr. Hülya ÇİÇEK
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Mustafa ORHAN

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof. Dr. Ramazan BAL	
Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN	
Prof. Dr. Serap İNALÖZ DEMİR	
Prof. Dr. Fahriye EKŞİ	
Prof. Dr. Tekin KARSLIGİL	
Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU	
Prof. Dr. Mustafa ORHAN	
Prof. Dr. Mehmet YÜNCÜ	
Prof. Dr. Yasemin ZER	
Doç. Dr. Can DEMİREL	
Doç. Dr. Şeniz DEMİRYÜREK	
Doç. Dr. Sırma GEYİK	
Dr. Öğr. Üyesi Nuray BOSTANCIERİ	
Dr. Öğr. Üyesi Ömer Can DEMİRTAŞ	
Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk CİHAN	
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet TÜRKER	
Dr. Öğr. Üyesi Feyza YILMAZ	
Dr. İlhan BAŞI	
Okt. Levent YIKICI	

- **Danışmanlık Saati hk:** Öğretim Üyesi Danışmanlık Saati, Haftada en az 1 saat olmak üzere öğretim üyelerinin belirlemiş olduğu ve ofis kapılarında ilan ettikleri tarih ve saatte yapılacaktır.



SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amaç: Santral sinir sisteminin anatomisi, fizyolojisi, histolojisi ve biyokimyasının öğrenilerek duyulara ait anatomi ve fizyolojik ilişkinin değerlendirilmesi; bakteriler, genel özellikleri, neden olduğu hastalıklar, bu hastalıkların tanı ve tedavi yaklaşımları konusunda fikir sahibi olması amaçlanır.

Öğrenim Hedefleri: Bu bloğun sonunda öğrenciler;

- 1- Sinir sistemi ve duyu organlarının anatomik yapılarını tanımlayabilir.
- 2- Sinir sistemi ve duyu organlarının embriyolojik gelişimini tanımlayabilir.
- 3- Sinir sistemi ve duyu organlarının histolojik yapılarını tanımlayabilir.
- 4- Sinir sistemi ve duyu organlarının işlev mekanizmalarını tanımlayabilir.
- 5- Sinir sistemi ve duyu organlarına ait hastalıkların etyopatogenezini, belirtilerini, klinik, laboratuvar, histopatolojik temel bulgularını sayabilir.
- 6- Hastalık etkeni mikroorganizmaları ve özelliklerini açıklayabilir.
- 7- Bu etkenlerin neden olduğu enfeksiyon hastalıklarının belirtilerini, klinik, laboratuvar, histopatolojik temel bulgularını ve tanısında kullanılan yöntemleri sayabilir.

28.01.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	ANA-TR	Sinir sistemine giriş	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Sinir sistemine giriş	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	MİK-TR	Viral hepatitler	Dr. Fahriye Ekşi
11:30	12:15	MİK-TR	Viral hepatitler	Dr. Fahriye Ekşi
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	HİST-TR	Merkezi sinir sistemi histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
14:30	15:15	HİST-TR	Merkezi sinir sistemi histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
29.01.2019	Salı			
08:30	09:15	ANA-TR	Medulla spinalis morfolojisi	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Medulla spinalis morfolojisi	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	HİST-TR	Merkezi sinir sistemi histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
11:30	12:15	HİST-TR	Merkezi sinir sistemi histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Viral hepatitler	Dr. Fahriye Ekşi
14:30	15:15	Ders-TR	Koordinatörlük saati	Dekanlık+ Koordinatör
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
30.01.2019	Çarşamba			
08:30	09:15	BFZ-TR	Pasif Geçişler, Zar Dinlenim Potansiyeli ve İyonik Denge	Dr. Can Demirel
09:30	10:15	BFZ-TR	Pasif Geçişler, Zar Dinlenim Potansiyeli ve İyonik Denge	Dr. Can Demirel
10:30	11:15	FZY-TR	Nörofizyolojiye giriş	Dr. Ramazan Bal
11:30	12:15	MİK-TR	Reoviruslar ve Coronaviruslar	Dr. Tekin Karşlıgil
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR/ HİST-TR	Medulla spinalis morfolojisi (1. grup) /Merkezi sinir sistemi histolojisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR/ HİST-TR	Medulla spinalis morfolojisi (1. grup) /Merkezi sinir sistemi histolojisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR/ HİST-TR	Medulla spinalis morfolojisi (2. grup)/Merkezi sinir sistemi histolojisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR/ HİST-TR	Medulla spinalis morfolojisi (2. grup)/Merkezi sinir sistemi histolojisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
31.01.2019	Perşembe			
08:30	09:15	ANA-TR	Çıkan yollar	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Çıkan yollar	Dr. Mustafa Orhan

10:30	11:15	BFZ-TR	Pasif Geçişler, Zar Dinlenim Potansiyeli ve İyonik Denge	Dr. Can Demirel
11:30	12:15	HİST-TR	Periferik sinir sistemi histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Picornaviruslar	Dr. Yasemin Zer
14:30	15:15	MİK-TR	Picornaviruslar	Dr. Yasemin Zer
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
01.02.2019	Cuma			
08:30	09:15	FZY-TR	Duyu ve reseptör fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Somatik duyu sistemi	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	HİST-TR	Sinir sistemi gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
11:30	12:15	HİST-TR	Sinir sistemi gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Çıkan yollar (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR	Çıkan yollar (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
2. HAFTA				
04.02.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	ANA-TR	İnen yollar	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	İnen yollar	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	MİK-TR	Arboviruslar (Flavi, Bunya, Tago)	Dr. Yasemin Zer
11:30	12:15	MİK-TR	Nörotrop Viruslar	Dr. Tekin Karşılıgil
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	BFZ-TR	Uyarılabilir Hücrelerde Aksiyon Potansiyeli	Dr. Can Demirel
14:30	15:15	BFZ-TR	Uyarılabilir Hücrelerde Aksiyon Potansiyeli	Dr. Can Demirel
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
05.02.2019	Salı			
08:30	09:15	ANA-TR	Medulla oblangata	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Medulla oblangata	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	HİST-TR	Sinir sistemi gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
11:30	12:15	HİST-TR	Sinir sistemi gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	İnen yollar (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR	İnen yollar (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI

06.02.2019	Çarşamba			
08:30	09:15	ANA-TR	Medulla oblangata (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	ANA-TR	Medulla oblangata (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
10:30	11:15	ANA-TR	Pons	Dr. Mustafa Orhan
11:30	12:15	ANA-TR	Mesencephalon	Dr. Mustafa Orhan
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	BFZ-TR	Aktif zar iletkenliği ve aksiyon potansiyeli	Dr. Can Demirel
14:30	15:15	BFZ-TR	Aktif zar iletkenliği ve aksiyon potansiyeli	Dr. Can Demirel
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
07.02.2019	Perşembe			
08:30	09:15	ANA-TR	Cerebellum	Dr. Ömer Faruk Cihan
09:30	10:15	ANA-TR	Cerebellum	Dr. Ömer Faruk Cihan
10:30	11:15	FZY-TR	Beyin sapının motor fonksiyonları	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Beyin sapının motor fonksiyonları	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Pons (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR	Mesencephalon (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR	Pons (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR	Mesencephalon (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
08.02.2019	Cuma			
08:30	09:15	BFZ-TR	Bileşik Aksiyon Potansiyeli	Dr. Can Demirel
09:30	10:15	BFZ-TR	Bileşik Aksiyon Potansiyeli	Dr. Can Demirel
10:30	11:15	ANA-TR	Kranial sinirler	Dr. İlhan Bahşi
11:30	12:15	ANA-TR	Kranial sinirler	Dr. İlhan Bahşi
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Omuriliğin motor fonksiyonları	Dr. Şeniz Demiryürek
14:30	15:15	ANA-TR	Cerebellum (1.grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR	Cerebellum (2.grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
16:30	17:15		Serbest çalışma	
3. HAFTA			Serbest çalışma	
11.02.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	ANA-TR	Kranial sinirler	Dr. İlhan Bahşi
09:30	10:15	ANA-TR	Kranial sinirler	Dr. İlhan Bahşi
10:30	11:15	FZY-TR	Motor korteks	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Motor korteks	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Rhabdoviruslar, Marburg-Ebolavirus	Dr. Fahriye Ekşi
14:30	15:15	MİK-TR	Rhabdoviruslar, Marburg-Ebolavirus	Dr. Fahriye Ekşi

15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
12.02.2019	Salı			
08:30	09:15	FZY-TR	Motor korteks	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Periferik sinir sistemi- kranial sinirler	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	ANA-TR / FZY- TR	Kranial sinirler (2.grup) / Refleksler (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Öğretim Üyeleri
11:30	12:15	ANA-TR / FZY- TR	Kranial sinirler (2.grup) / Refleksler (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Öğretim Üyeleri
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR / FZY- TR	Kranial sinirler (1.grup) /Refleksler (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR / FZY- TR	Kranial sinirler (1.grup) /Refleksler (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
13.02.2019	Çarşamba			
08:30	09:15	ANA-TR	Otonom sinir sistemi: sempatikler	Dr. İlhan Bahşi
09:30	10:15	ANA-TR	Otonom sinir sistemi: sempatikler	Dr. İlhan Bahşi
10:30	11:15	FZY-TR	Serebellum fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Serebellum fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	BFZ-TR	Kasılma Kinetiği	Dr. Can Demirel
14:30	15:15	BFZ-TR	Kasılma Kinetiği	Dr. Can Demirel
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
14.02.2019	Perşembe			
08:30	09:15	MİK-TR	Riketsiya'lar	Dr. Yasemin Zer
09:30	10:15	MİK-TR	Riketsiya'lar	Dr. Yasemin Zer
10:30	11:15	ANA-TR	Otonom sinir sistemi: parasempatikler	Dr. İlhan Bahşi
11:30	12:15	ANA-TR	Otonom sinir sistemi: parasempatikler	Dr. İlhan Bahşi
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	BFZ-TR	Sinaptik İletim	Dr. Can Demirel
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
15.02.2019	Cuma			
08:30	09:15	ANA-TR	Thalamus	Dr. Ömer Faruk Cihan
09:30	10:15	ANA-TR	Hypothalamus	Dr. Ömer Faruk Cihan

10:30	11:15	FZY-TR	Otonom sinir sistemi	Dr. Ramazan Bal
11:30	12:15	FZY-TR	Otonom sinir sistemi	Dr. Ramazan Bal
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	EMG ve sinir ileti hızı (1. grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR / FZY-TR	EMG ve sinir ileti hızı (1. grup) / Otonom sinir sistemi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR / FZY-TR	EMG ve sinir ileti hızı (2. grup) / Otonom sinir sistemi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	FZY-TR	EMG ve sinir ileti hızı (2. grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri
4. HAFTA				
18.02.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	BFZ-TR	Biyolojik Sistemlerde Duyusal Sinyallerin İletilmesi ve İşlenmesi	Dr. Ömer Can Demirtaş
09:30	10:15	BFZ-TR	Biyolojik Sistemlerde Duyusal Sinyallerin İletilmesi ve İşlenmesi	Dr. Ömer Can Demirtaş
10:30	11:15	ANA-TR	Subthalamus, epithalamus ve nuclei basales	Dr. Ömer Faruk Cihan
11:30	12:15	ANA-TR	Subthalamus, epithalamus ve nuclei basales	Dr. Ömer Faruk Cihan
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
19.02.2019	Salı			
08:30	09:15	ANA-TR	Diencephalon ve nuclei basales (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	ANA-TR	Diencephalon ve nuclei basales (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
10:30	11:15	ANA-TR	Diencephalon ve nuclei basales(2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
11:30	12:15	ANA-TR	Diencephalon ve nuclei basales(2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Beyin hemisferleri morfolojisi	Dr. Piraye Kervancıoğlu
14:30	15:15	ANA-TR	Beyin hemisferleri: motor ve duyu bölgeleri	Dr. Piraye Kervancıoğlu
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI

20.02.2019	Çarşamba			
08:30	09:15	FZY-TR	Ağrı ve analjezi	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Bazal ganglionlar	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	BFZ-TR	Temel Biyopotansiyel Kavramlar	Dr. Ömer Can Demirtaş
11:30	12:15	BFZ-TR	Temel Biyopotansiyel Kavramlar	Dr. Ömer Can Demirtaş
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Beyin hemisferleri morfolojisi(2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR	Beyin hemisferleri morfolojisi(2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR	Beyin hemisferleri morfolojisi(1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR	Beyin hemisferleri morfolojisi(1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
21.02.2019	Perşembe			
08:30	09:15	ANA-TR	Beyin hemisferleri: beyaz cevher	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Koku yolları, rhinencephalon ve limbik sistem	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	FZY-TR	Bazal ganglionlar	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Bazal ganglionlar	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	BFZ-TR	Klinik Önemi Olan Biyopotansiyeller	Dr. Ömer Can Demirtaş
14:30	15:15	BFZ-TR	Klinik Önemi Olan Biyopotansiyeller	Dr. Ömer Can Demirtaş
15:30	16:15	ANA-TR	Beyin hemisferleri: motor ve duyu bölgeleri (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR	Beyin hemisferleri: motor ve duyu bölgeleri (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
22.02.2019	Cuma			
08:30	09:15	FZY-TR	Hipotalamus ve limbik sistem	Dr. Ramazan Bal
09:30	10:15	FZY-TR	Hipotalamus ve limbik sistem	Dr. Ramazan Bal
10:30	11:15	ANA-TR	Beyin ventriculusları ve serebrospinal sıvı dolaşımı	Dr. Ömer Faruk Cihan
11:30	12:15	ANA-TR	Beyin zarları ve sinusleri	Dr. Ömer Faruk Cihan
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
5. HAFTA				
25.02.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	FZY-TR	Beyin korteksi	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Beyin korteksi	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	MİK-TR	Chlamydia, Mycoplasma, Ureoplasma	Dr. Tekin Karslıgil
11:30	12:15	MİK-TR	Chlamydia, Mycoplasma, Ureoplasma	Dr. Tekin Karslıgil
12:15	13:30		öğle arası	

13:30	14:15	ANA-TR	Beyin ventriculusları ve serebrospinal sıvı dolaşımı (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR	Beyin ventriculusları ve serebrospinal sıvı dolaşımı (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR	Beyin ventriculusları ve serebrospinal sıvı dolaşımı (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR	Beyin ventriculusları ve serebrospinal sıvı dolaşımı (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
26.02.2019	Salı			
08:30	09:15	ANA-TR	Beyin zarları ve sinusleri (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	ANA-TR	Beyin zarları ve sinusleri (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
10:30	11:15	ANA-TR	Beyin zarları ve sinusleri (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
11:30	12:15	ANA-TR	Beyin zarları ve sinusleri (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Merkezi sinir sistemi damarları	Dr. Ömer Faruk Cihan
14:30	15:15	ANA-TR	Merkezi sinir sistemi damarları	Dr. Ömer Faruk Cihan
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
27.02.2019	Çarşamba			
08:30	09:15	ANA-TR	Orbita ve içindekiler	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Orbita ve içindekiler	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	ANA-TR	Merkezi sinir sistemi damarları (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
11:30	12:15	ANA-TR	Merkezi sinir sistemi damarları (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	EEG ve Epilepsi	Dr. Ramazan Bal
14:30	15:15	FZY-TR	EEG ve Epilepsi	Dr. Ramazan Bal
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
28.02.2019	Perşembe			
08:30	09:15	ANA-TR	Orbita ve içindekiler (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	ANA-TR	Orbita ve içindekiler (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
10:30	11:15	ANA-TR	Bulbus Oculi	Dr. Mustafa Orhan
11:30	12:15	ANA-TR	Bulbus Oculi	Dr. Mustafa Orhan
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	BOS ve kan beyin bariyeri	Dr. Şeniz Demiryürek

14:30	15:15			
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
01.03.2019	Cuma			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15	FZY-TR	Öğrenme ve hafıza fizyolojisi	Dr. Ramazan Bal
11:30	12:15	FZY-TR	Öğrenme ve hafıza fizyolojisi	Dr. Ramazan Bal
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR / FZY- TR	Bulbus Oculi (2. grup) / EEG ve reaksiyon zamanı (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR / FZY- TR	Bulbus Oculi (2. grup) / EEG ve reaksiyon zamanı (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR / FZY- TR	Bulbus Oculi (1. grup) / EEG ve reaksiyon zamanı (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR / FZY- TR	Bulbus Oculi (1. grup) / EEG ve reaksiyon zamanı (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Öğretim Üyeleri
6. HAFTA				
04.03.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	FZY-TR	Tat fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
09:30	10:15	FZY-TR	Koku fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
10:30	11:15	HİST-TR	Göz gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
11:30	12:15	HİST-TR	Göz gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Görme yolları	Dr. Erdem Gümüşburun
14:30	15:15	FZY-TR	Uyku ve uyanıklık	Dr. Ramazan Bal
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
05.03.2019	Salı			
08:30	09:15	HİST-TR	Göz gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
09:30	10:15	HİST-TR	Göz gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
10:30	11:15	ANA-TR	Kulak anatomisi	Dr. Piraye Kervancıoğlu
11:30	12:15	ANA-TR	Kulak anatomisi	Dr. Piraye Kervancıoğlu
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Görme fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
14:30	15:15	FZY-TR	Görme fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
06.03.2019	Çarşamba			

08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15	FZY-TR	Görme fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
10:30	11:15	BFZ-TR	Görme Biyofiziği	Dr. Ömer Can Demirtaş
11:30	12:15	BFZ-TR	Görme Biyofiziği	Dr. Ömer Can Demirtaş
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Kulak Anatomisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR	Kulak Anatomisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR	Kulak Anatomisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR	Kulak Anatomisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
07.03.2019	Perşembe			
08:30	09:15	ANA-TR	Vestibular sistem	Dr. Ömer Faruk Cihan
09:30	10:15	ANA-TR	İşitme yolları	Dr. Ömer Faruk Cihan
10:30	11:15	HİST-TR	Kulak gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
11:30	12:15	HİST-TR	Kulak gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	İşitme fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
14:30	15:15	FZY-TR	İşitme fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
08.03.2019	Cuma			
08:30	09:15	ANA-TR	Merkezi sinir sistemi: afferent yollar	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Merkezi sinir sistemi: afferent yollar	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	HİST-TR	Kulak gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
11:30	12:15	HİST-TR	Kulak gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
7. HAFTA				
11.03.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	ANA-TR	Merkezi sinir sistemi: efferent yollar	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Merkezi sinir sistemi: efferent yollar	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	HİST-TR	Deri ve eklerinin gelişimi ve histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
11:30	12:15	HİST-TR	Deri ve eklerinin gelişimi ve histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
12.03.2019	Salı			
08:30	09:15	ANA-TR	Kesitsel anatomi	Dr. İlhan Bahşi
09:30	10:15	ANA-TR	Tartışma	Dr. İlhan Bahşi

10:30	11:15	HİST-TR	Deri ve eklerinin gelişimi ve histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
11:30	12:15	HİST-TR	Deri ve eklerinin gelişimi ve histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
13.03.2019	Çarşamba			
08:30	09:15	BFZ-TR	İşitme Biyofiziği	Dr. Ömer Can Demirtaş
09:30	10:15	BFZ-TR	İşitme Biyofiziği	Dr. Ömer Can Demirtaş
10:30	11:15	FZY-TR	Denge fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR/ HİST-TR	Görme ve işitme testleri (1. grup)/Göz ve kulak histolojisi (2. grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	FZY-TR/ HİST-TR	Görme ve işitme testleri (1. grup)/Göz ve kulak histolojisi (2. grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	FZY-TR/ HİST-TR	Görme ve işitme testleri (2. grup)/Göz ve kulak histolojisi (1. grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	FZY-TR/ HİST-TR	Görme ve işitme testleri (2. grup)/Göz ve kulak histolojisi (1. grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
14.03.2019	Perşembe			
08:30	09:15	FZY-TR	Yaşlılık fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
09:30	10:15	FZY-TR	Yaşlılık fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
10:30	11:15	Nöroloji Anatomi Fizyoloji Biyofizik Radyoloji	PANEL 4 Santral sinir sisteminde lezyon lokalizasyonu	Dr. Sırma Geyik (Başkan) Dr. Mustafa Orhan Dr. Şeniz Demiryürek Dr. Ömer Can Demirtaş Dr. Feyza Yılmaz
11:30	12:15	Nöroloji Anatomi Fizyoloji Biyofizik Radyoloji	PANEL 4 Santral sinir sisteminde lezyon lokalizasyonu	Dr. Sırma Geyik (Başkan) Dr. Mustafa Orhan Dr. Şeniz Demiryürek Dr. Ömer Can Demirtaş Dr. Feyza Yılmaz

12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	HİST-TR	Deri histolojisi (1. grup)	Histoloji Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	HİST-TR	Deri histolojisi (1. grup)	Histoloji Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	HİST-TR	Deri histolojisi (2. grup)	Histoloji Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	HİST-TR	Deri histolojisi (2. grup)	Histoloji Öğretim Üyeleri
15.03.2019	Cuma			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
8. HAFTA				
18.03.2019	Pazartesi			
08:30	09:15		Saat: 08:30 HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		MODÜL 4	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
19.03.2019	Salı			
08:30	09:15		08:30 ANATOMİ PRATİK SINAVI (2. grup)	
09:30	10:15			
10:30	11:15		10:30 ANATOMİ PRATİK SINAVI (1. grup)	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent YIKICI
20.03.2019	Çarşamba			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	

11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
21.03.2019	Perşembe			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
22.03.2019	Cuma			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		DERS KURULU 4 SINAVI SAAT 10:00	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM II DERS KURULU V

ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEMLERİ DERS KURULU
(6 HAFTA) (26 MART- 4 MAYIS 2019)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Anatomi	(ANA)	14	11	25
Tıbbi Biyokimya	(BKY)	20	2	22
Fizyoloji	(FİZ)	40	0	40
Histoloji ve Embriyoloji	(HİST)	24	8	32
Tıbbi Mikrobiyoloji	(MİK)	24	2	26
Panel 5	(PAN 5)	2		2
Modül 5	(MOD 5)	2		2
TFYD 200	(ING)	12		12
TOPLAM		138	23	161

DEKAN	Prof. Dr. Y. Zeki ÇELEN
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Mustafa ORHAN
DÖNEM II KOORDİNATÖR YRD.	Doç. Dr. Hülya ÇİÇEK
DERS KURULU BAŞKANI	Dr. Öğr. Üyesi Nuray BOSTANCIERİ

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof. Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ	
Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN	
Prof. Dr. Tekin KARSLIĞİL	
Prof. Dr. Mehmet KESKİN	
Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU	
Prof. Dr. Mustafa ORHAN	
Prof. Dr. A. Binnur ÖZYURT	
Prof. Dr. Seyithan TAYSI	
Prof. Dr. Mehmet YÜNCÜ	
Prof. Dr. Yasemin ZER	
Doç. Dr. Hülya ÇİÇEK	
Doç. Dr. Fahriye EKŞİ	
Doç. Dr. Şeniz DEMİRYÜREK	
Dr. Öğr. Üyesi Nuray BOSTANCIERİ	
Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk CİHAN	
Dr. Öğr. Üyesi Davut S. KAPLAN	
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet TÜRKER	
Dr. İlhan BAŞŞİ	
Okt. Levent YIKICI	

- **Danışmanlık Saati hk:** Öğretim Üyesi Danışmanlık Saati, Haftada en az 1 saat olmak üzere öğretim üyelerinin belirlemiş olduğu ve ofis kapılarında ilan ettikleri tarih ve saatte yapılacaktır.



**ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEMLERİ DERS KURULU
AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ**

Amaç: Endokrin ve ürogenital sistemlerin anatomisi, fizyoloji, histolojisi ve biyokimyasının öğrenilmesidir.

Öğrenim Hedefleri: Bu bloğun sonunda öğrenciler;

- 1- Endokrin sistem ve ürogenital sistemin anatomik yapılarını tanımlayabilir.
- 2- Endokrin sistem ve ürogenital sistemin embriyonik gelişimini tanımlayabilir.
- 3- Endokrin sistem ve ürogenital sistem organlarının histolojik yapılarını tanımlayabilir.
- 4- Endokrin sistem ve ürogenital sistemin işlev mekanizmalarını tanımlayabilir.
- 5- Ürogenital sisteme ilişkin hastalıkların etyolojisini, fizyopatolojisini ve bu hastalıkların oluşturduğu patolojik değişiklikleri tanımlayabilir.
- 6- Endokrin sisteme ait hastalıkların etyopatogenezini, klinik, laboratuvar belirtilerini, histopatolojik temel bulgularını bilir.
- 7- Hastalık etkeni protozoonlar, helmintler ve artropodların özelliklerini açıklayabilir.
- 8- Bu etkenlerin neden olduğu enfeksiyon hastalıklarının belirtilerini, klinik, laboratuvar, histopatolojik temel bulgularını ve tanısında kullanılan yöntemleri sayabilir.

26.03.2018	Pazartesi			
08:30	09:15	ANA-TR	Hypophysis	Dr. Ömer Faruk Cihan
09:30	10:15	ANA-TR	Glandula Thyroidea ve Parathyroidea	Dr. Ömer Faruk Cihan
10:30	11:15	BKY-TR	Sinyal ileti mekanizması	Dr. A. Binnur Özyurt
11:30	12:15	BKY-TR	Sinyal ileti mekanizması	Dr. A. Binnur Özyurt
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	Endokrin fizyolojisine giriş	Dr. Şeniz Demiryürek
14:30	15:15	FZY-TR	Endokrin fizyolojisine giriş	Dr. Şeniz Demiryürek
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
26.03.2019	Salı			
08:30	09:15	FZY-TR	Hormonların etki mekanizmaları	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Pineal bez	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	HİST-TR	Hipofiz ve epifiz gelişimi ve histoloji	Dr. Nuray Bostancıeri
11:30	12:15	HİST-TR	Hipofiz ve epifiz gelişimi ve histoloji	Dr. Nuray Bostancıeri
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Glandula Suprarenalis ve Thymus	Dr. Ömer Faruk Cihan
14:30	15:15	DERS	Koordinatörlük saati	Dekanlık+ Koordinatör
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
27.03.2019	Çarşamba			
08:30	09:15	FZY-TR	Hipotalamik hormonlar	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Arka hipofiz hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	HİST-TR	Tiroid ve paratiroid bezlerinin gelişimi ve histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
11:30	12:15	HİST-TR	Tiroid ve paratiroid bezlerinin gelişimi ve histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	BKY-TR	Sinyal ileti mekanizması	Dr. A. Binnur Özyurt
14:30	15:15	ANA-TR	Glandula Thyroidea ve Parathyroidea (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR	Glandula Thyroidea ve Parathyroidea (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15		Serbest çalışma	
28.03.2019	Perşembe			
08:30	09:15	HİST-TR	Böbreküstü bezi ve endokrin pankreas gelişimi ve histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
09:30	10:15	HİST-TR	Böbreküstü bezi ve endokrin pankreas gelişimi ve histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
10:30	11:15	FZY-TR	Ön hipofiz hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Ön hipofiz hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Parazitolojiye giriş	Dr. Tekin Karslığil
14:30	15:15	MİK-TR	Parazitolojiye giriş	Dr. Tekin Karslığil
15:30	16:15	ANA-TR	Glandula Suprarenalis ve Thymus (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR	Glandula Suprarenalis ve Thymus (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
29.03.2019	Cuma			
08:30	09:15	FZY-TR	Tiroid hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Tiroid hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	ANA-TR	Pelvis anatomisi ve Perineum	Dr. Piraye Kervancıoğlu

11:30	12:15	ANA-TR	Pelvis anatomisi ve Perineum	Dr. Piraye Kervancıoğlu
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	BKY-TR	Hipotalamus ve hipofiz hormonları	Dr. A. Binnur Özyurt
14:30	15:15	BKY-TR	Hipotalamus ve hipofiz hormonları	Dr. A. Binnur Özyurt
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
2. HAFTA				
01.04.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	BKY-TR	Tiroid hormonları	Dr. İclal Geyikli Çimenci
09:30	10:15	BKY-TR	Tiroid hormonları	Dr. İclal Geyikli Çimenci
10:30	11:15	FZY-TR	Böbrek üstü bezi hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Böbrek üstü bezi hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR/ HİST-TR	Pelvis anatomisi ve Perineum (1.grup)/Endokrin Bezler Histolojisi(2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR/ HİST-TR	Pelvis anatomisi ve Perineum (1.grup)/Endokrin Bezler Histolojisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR/ HİST-TR	Pelvis anatomisi ve Perineum (2.grup)/Endokrin Bezler Histolojisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR/ HİST-TR	Pelvis anatomisi ve Perineum (2.grup)/Endokrin Bezler Histolojisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
02.04.2019	Salı			
08:30	09:15	HİST-TR	Dişi genital sistem histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
09:30	10:15	HİST-TR	Dişi genital sistem histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
10:30	11:15	ANA-TR	Kadın genital organları	Dr. Erdem Gümüşburun
11:30	12:15	ANA-TR	Kadın genital organları	Dr. Erdem Gümüşburun
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	BKY-TR	Adrenal bez hormonları	Dr. Hülya Çiçek
14:30	15:15	BKY-TR	Adrenal bez hormonları	Dr. Hülya Çiçek
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
03.04.2019	Çarşamba			
08:30	09:15	HİST-TR	Dişi genital sistem histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
09:30	10:15	HİST-TR	Dişi genital sistem histolojisi	Dr. Nuray Bostancıeri
10:30	11:15	BKY-TR	Adrenal bez hormonları	Dr. Hülya Çiçek
11:30	12:15	FZY-TR	Böbrek üstü bezi hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Entamoeba'lar	Dr. Yasemin Zer
14:30	15:15	MİK-TR	Entamoeba'lar	Dr. Yasemin Zer
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
04.04.2019	Perşembe			
08:30	09:15	BKY-TR	Reproduktif endokrin sistem	Dr. A. Binnur Özyurt
09:30	10:15	BKY-TR	Reproduktif endokrin sistem	Dr. A. Binnur Özyurt
10:30	11:15	FZY-TR	Pankreasın endokrin fonksiyonları	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Pankreasın endokrin fonksiyonları	Dr. Şeniz Demiryürek

12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR/ HİST-TR	Kadın genital organları (2.grup)/Dişi genital sistem histolojisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR/ HİST-TR	Kadın genital organları (2.grup)/Dişi genital sistem histolojisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR/ HİST-TR	Kadın genital organları (1.grup)/Dişi genital sistem histolojisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR/ HİST-TR	Kadın genital organları (1.grup)/Dişi genital sistem histolojisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
05.04.2019	Cuma			
08:30	09:15	FZY-TR	Kadın üreme fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Kadın üreme fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	ANA-TR	Erkek genital organları	Dr. Ömer Faruk Cihan
11:30	12:15	ANA-TR	Erkek genital organları	Dr. Ömer Faruk Cihan
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	BKY-TR	Reproduktif endokrin sistem	Dr. A. Binnur Özyurt
14:30	15:15	BKY-TR	Reproduktif endokrin sistem	Dr. A. Binnur Özyurt
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
3. HAFTA				
08.04.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	HİST-TR	Erkek genital sistem histolojisi	Dr. Mehmet Türker
09:30	10:15	HİST-TR	Erkek genital sistem histolojisi	Dr. Mehmet Türker
10:30	11:15	FZY-TR	Kalsiyum metabolizması ve kemik fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Kalsiyum metabolizması ve kemik fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Giardia-Balantidium	Dr. Yasemin Zer
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
09.04.2019	Salı			
08:30	09:15	HİST-TR	Erkek genital sistem histolojisi	Dr. Mehmet Türker
09:30	10:15	HİST-TR	Erkek genital sistem histolojisi	Dr. Mehmet Türker
10:30	11:15	FZY-TR	Gebelik ve doğum	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Gebelik ve doğum	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Sindirim sistemi protozoon hastalıklarında tanı yöntemleri (2.grup)	Dr. Yasemin Zer
14:30	15:15	MİK-TR	Sindirim sistemi protozoon hastalıklarında tanı yöntemleri (1.grup)	Dr. Yasemin Zer
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
10.04.2019	Çarşamba			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15	BKY-TR	Kalsiyum ve fosfor metabolizması	Dr. Hülya Çiçek
10:30	11:15	BKY-TR	Kalsiyum ve fosfor metabolizması	Dr. Hülya Çiçek
11:30	12:15	FZY-TR	Laktasyon	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR/ HİST-TR	Erkek genital organları (2.grup)/Erkek genital sistem histolojisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji

				Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	ANA-TR/ HİST-TR	Erkek genital organları (2.grup)/Erkek genital sistem histolojisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	ANA-TR/ HİST-TR	Erkek genital organları (1.grup)/Erkek genital sistem histolojisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	ANA-TR/ HİST-TR	Erkek genital organları (1.grup)/Erkek genital sistem histolojisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Histoloji Öğretim Üyeleri
11.04.2019	Perşembe			
08:30	09:15	ANA-TR	Böbrekler ve Ureter	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Böbrekler ve Ureter	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	FZY-TR	Erkek üreme fizyolojisi ve Hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30	12:15	FZY-TR	Erkek üreme fizyolojisi ve Hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15			
14:30	15:15	MİK-TR	Toxoplasma	Dr. Yasemin Zer
15:30	16:15	MİK-TR	Toxoplasma	Dr. Yasemin Zer
16:30	17:15		Serbest çalışma	
12.04.2019	Cuma			
08:30	09:15	ANA-TR	Böbrekler ve Ureter (2.grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	ANA-TR	Böbrekler ve Ureter (2.grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
10:30	11:15	ANA-TR	Böbrekler ve Ureter (1.grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
11:30	12:15	ANA-TR	Böbrekler ve Ureter (1.grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	HİST-TR	Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
14:30	15:15	HİST-TR	Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
15:30	16:15	MİK-TR	Tripanosoma	Dr. Fahriye Ekşi
16:30	17:15		Serbest çalışma	
4. HAFTA				
15.04.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	FZY-TR	Yenidoğan fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30	10:15	FZY-TR	Yenidoğan fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30	11:15	HİST-TR	Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
11:30	12:15	HİST-TR	Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Leishmania	Dr. Tekin Karslıgil
14:30	15:15	MİK-TR	Leishmania	Dr. Tekin Karslıgil
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
16.04.2019	Salı			
08:30	09:15	FZY-TR	Boşaltım fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
09:30	10:15	FZY-TR	Boşaltım fizyolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
10:30	11:15	BKY-TR	Üriner sistem ve idrar biyokimyası	Dr. Seyithan Taysı
11:30	12:15	BKY-TR	Üriner sistem ve idrar biyokimyası	Dr. Seyithan Taysı
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	ANA-TR	Vesica Urinaria ve Urethra	Dr. İlhan Bahşi
14:30	15:15	MİK-TR	Trichomonas	Dr. Fahriye Ekşi
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve	Okt. Levent Yıkıcı

		Mesleki Yabancı Dil		
17.04.2019	Çarşamba			
08:30	09:15	FZY-TR	Ekstraselüler osmolaritenin düzenlenmesi	Dr. Davut S. Kaplan
09:30	10:15	FZY-TR	Ekstraselüler sıvı hacminin kontrolü	Dr. Davut S. Kaplan
10:30	11:15	MİK-TR	Plasmodium	Dr. Fahriye Ekşi
11:30	12:15	MİK-TR	Plasmodium	Dr. Fahriye Ekşi
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	HİST-TR	Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi (1. grup)	Histoloji Öğretim Üyeleri
14:30	15:15	HİST-TR	Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi (1. grup)	Histoloji Öğretim Üyeleri
15:30	16:15	HİST-TR	Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi (2. grup)	Histoloji Öğretim Üyeleri
16:30	17:15	HİST-TR	Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi (2. grup)	Histoloji Öğretim Üyeleri
18.04.2019	Perşembe			
08:30	09:15	HİST-TR	Üriner sistemin gelişmesi	Dr. Mehmet Türker
09:30	10:15	HİST-TR	Üriner sistemin gelişmesi	Dr. Mehmet Türker
10:30	11:15	MİK-TR	Plasmodium	Dr. Fahriye Ekşi
11:30	12:15	FZY-TR	Sıvı elektrolit metabolizması	Dr. Davut S. Kaplan
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Cestod'lar	Dr. Yasemin Zer
14:30	15:15	MİK-TR	Cestod'lar	Dr. Yasemin Zer
15:30	16:15	ANA-TR / MİK-TR	Vesica Urinaria ve Urethra (1.grup) / Kan ve doku sistemi protozoon hastalıklarında tanı yöntemleri (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Dr. Fahriye Ekşi
16:30	17:15	ANA-TR / MİK-TR	Vesica Urinaria ve Urethra (2.grup) / Kan ve doku sistemi protozoon hastalıklarında tanı yöntemleri (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Dr. Fahriye Ekşi
19.04.2019	Cuma			
08:30	09:15	BKY-TR	Üriner sistem ve idrar biyokimyası (1. grup)	Dr. Seyithan Taysı
09:30	10:15	BKY-TR	Üriner sistem ve idrar biyokimyası (1. grup)	Dr. Seyithan Taysı
10:30	11:15	BKY-TR	Üriner sistem ve idrar biyokimyası (2. grup)	Dr. Seyithan Taysı
11:30	12:15	BKY-TR	Üriner sistem ve idrar biyokimyası (2. grup)	Dr. Seyithan Taysı
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
5. HAFTA				
22.04.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	FZY-TR	Glomeruler filtrasyon	Dr. Davut S. Kaplan
09:30	10:15	FZY-TR	Glomeruler filtrasyon	Dr. Davut S. Kaplan
10:30	11:15	BKY-TR	Böbrek fonksiyon testleri	Dr. İclal Geyikli Çimenci
11:30	12:15	BKY-TR	Böbrek fonksiyon testleri	Dr. İclal Geyikli Çimenci
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Trematodlar	Dr. Tekin Karşılıgil
14:30	15:15	MİK-TR	Trematodlar	Dr. Tekin Karşılıgil
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
23.04.2019	Salı			
08:30	09:15			

09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:15	13:30		ULUSAL EGEMENLİK ve ÇOCUK BAYRAMI	
13:30	14:15			
14:30	15:15			
15:30	16:15			
16:30	17:15			
16:30	17:15			
24.04.2018	Çarşamba			
08:30	09:15	ANA-TR	Kesitsel Anatomi	Dr. Mustafa Orhan
09:30	10:15	ANA-TR	Tartışma	Dr. Mustafa Orhan
10:30	11:15	MİK-TR	Nematodlar	Dr. Fahriye Ekşi
11:30	12:15	MİK-TR	Nematodlar	Dr. Fahriye Ekşi
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	HİST-TR	Genital sistem gelişimi	Dr. Mehmet Türker
14:30	15:15	HİST-TR	Genital sistem gelişimi	Dr. Mehmet Türker
15:30	16:15	MİK-TR	Helminthlerin parazitolojik tanı yöntemleri (2. grup)	Dr. Tekin Karslıgil
16:30	17:15	MİK-TR	Helminthlerin parazitolojik tanı yöntemleri (1. grup)	Dr. Tekin Karslıgil
25.04.2019	Perşembe			
08:30	09:15	MİK-TR	Entomolojiye Giriş, Artropodların genel özellikleri ve sınıflandırılması, Artropodlarla savaş yöntemleri	Dr. Tekin Karslıgil
09:30	10:15	FZY-TR	Renal klirens	Dr. Davut S. Kaplan
10:30	11:15	HİST-TR	Genital sistem gelişimi	Dr. Mehmet Türker
11:30	12:15	MİK-TR	Sinekler	Dr. Fahriye Ekşi
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	HİST-TR	Yardımlı Üreme Teknikleri	Dr. Nuray Bostancıeri
14:30	15:15	FZY-TR	Asit-baz dengesi	Dr. Davut S. Kaplan
15:30	16:15	FZY-TR	Asit-baz dengesi	Dr. Davut S. Kaplan
16:30	17:15		Serbest çalışma	
26.04.2019	Cuma			
08:30	09:15	MİK-TR	Bit, pire, tahtakurusu ve akarlar	Dr. Yasemin Zer
09:30	10:15	MİK-TR	Bit, pire, tahtakurusu ve akarlar	Dr. Yasemin Zer
10:30	11:15	Çocuk Sağ. ve hast Anatomi	PANEL 5	Dr. Mehmet Keskin (Başkan) Dr. Ömer Faruk Cihan
		Histoloji	Laktasyon	Dr. Nuray Bostancıeri
		Fizyoloji		Dr. Şeniz Demiryürek
		Biyokimya		Dr. Hülya Çiçek
11:30	12:15	Çocuk Sağ. ve hast Anatomi	PANEL 5	Dr. Mehmet Keskin (Başkan) Dr. Ömer Faruk Cihan
		Histoloji	Laktasyon	Dr. Nuray Bostancıeri
		Fizyoloji		Dr. Şeniz Demiryürek
		Biyokimya		Dr. Hülya Çiçek
12:15	13:30		Öğle arası	
13:30	14:15	FZY-TR	İdrar mekanizması	Dr. Davut S. Kaplan
14:30	15:15	FZY-TR	Böbrek hastalıkları fizyopatolojisi	Dr. Davut S. Kaplan
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	

6. HAFTA			
29.04.2019	Pazartesi		
08:30	09:15		08:30 ANATOMİ PRATİK SINAVI (1. grup)
09:30	10:15		
10:30	11:15		10:30 ANATOMİ PRATİK SINAVI (2. grup)
11:30	12:15		
12:15	13:30		Öğle arası
13:30	14:15		MODÜL 5
14:30	15:15		
15:30	16:15		Serbest çalışma
16:30	17:15		Serbest çalışma
30.04.2019	Salı		
08:30	09:15		HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI
09:30	10:15		Serbest çalışma
10:30	11:15		Serbest çalışma
11:30	12:15		
12:15	13:30		Öğle arası
13:30	14:15		13:30 MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAVI (1. grup)
14:30	15:15		
15:30	16:15		15:30 MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAVI (2. grup)
16:30	17:15		
01.05.2019	Çarşamba		
08:30	09:15		
09:30	10:15		
10:30	11:15		
11:30	12:15		
12:15	13:30		EMEK ve DAYANIŞMA GÜNÜ
13:30	14:15		
14:30	15:15		
15:30	16:15		
16:30	17:15		
02.05.2019	Perşembe		
08:30	09:15		Serbest çalışma
09:30	10:15		Serbest çalışma
10:30	11:15		Serbest çalışma
11:30	12:15		Serbest çalışma
12:15	13:30		
13:30	14:15		Serbest çalışma
14:30	15:15		Serbest çalışma
15:30	16:15		Serbest çalışma
16:30	17:15		Serbest çalışma
03.05.2019	Cuma		
08:30	09:15		
09:30	10:15		DERS KURULU 5 SINAVI Saat: 10:00
10:30	11:15		
11:30	12:15		
12:15	13:30		Öğle arası
13:30	14:15		Serbest çalışma
14:30	15:15		Serbest çalışma
15:30	16:15		Serbest çalışma
16:30	17:15		Serbest çalışma



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM II DERS KURULU VI

HÜCRE VE DOKU DERS KURULU
(4 HAFTA) (7 MAYIS – 1 HAZİRAN 2019)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Alerji İmmunoloji	(PED)	4		4
Farmakoloji	(FAR)	21		21
Tıbbi Mikrobiyoloji	(MİK)	10	1	11
Patoloji	(PAT)	31	4	35
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	(TBG)	8		8
Modül	(MOD 6)	2		2
TFYD 200	(ING)	8		8
TOPLAM		84	5	89

DEKAN	Prof. Dr. Y. Zeki ÇELEN
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Mustafa ORHAN
DÖNEM II KOORDİNATÖR YRD.	Doç. Dr. Hülya ÇİÇEK
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Suna ERKİLİÇ

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof. Dr. Belgin ALAŞEHİRLİ	
Prof. Dr. Sibel Oğuzkan BALCI	
Prof. Dr. M. Yavuz COŞKUN	
Prof. Dr. Suna ERKİLİÇ	
Prof. Dr. Metin KARAKÖK	
Prof. Dr. Tekin KARSLIGİL	
Prof. Dr. Özlem KESKİN	
Prof. Dr. Muradiye NACAĞ	
Prof. Dr. Yasemin ZER	
Doç. Dr. Fahriye EKŞİ	
Dr. Öğr. Üyesi Sibel CANGİ	
Okt. Levent YIKICI	

- **Danışmanlık Saati hk:** Öğretim Üyesi Danışmanlık Saati, Haftada en az 1 saat olmak üzere öğretim üyelerinin belirlemiş olduğu ve ofis kapılarında ilan ettikleri tarih ve saatte yapılacaktır.



HÜCRE VE DOKU DERS KURULU AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amaç: normal insan organizmasını öğrenmiş olan öğrencilerin sistemler bazında hastalıkları öğrenmeye başlamadan önce hastalık kavramıyla tanışmaları, sağlık ile hastalık kavramlarının ayrımını, sağlıklı organizmanın dengesini bozan incitici (hasar yapıcı) iç ve dış etkenleri, hastalıkları oluşturan patolojik ve immünolojik mekanizmaları, laboratuvar ve klinik tanı yöntemlerinin genel özelliklerini, sağlığı korumak için gerekli olan savunma, korunma ve tedavinin temel prensiplerini öğrenmeleri, ilaçların farmakokinetik özelliklerinin kavranması; mantarlar, genel özellikleri, neden olduğu hastalıklar, bu hastalıkların tanı ve tedavi yaklaşımları konusunda fikir sahibi olması amaçlanmaktadır.

Öğrenim çıktıları: Bu bloğun sonunda öğrenciler;

- 1- Hücre zedelenme tiplerinin tanımlamalı ve açıklayabilir.
- 2- Adaptasyon değişikliklerinin sayabilmek ve tanımlayabilir.
- 3- Hücre yaşlanmasını açıklayabilmek.
- 4- İltihabın etyolojisi ve etki mekanizmalarını açıklayabilir.
- 5- İltihabın patogenezi ve olayları sıralayabilir.
- 6- İltihap çeşitlerini ve morfolojisini tanımlayabilir.
- 7- İyileşmenin koşullarını ve çeşitlerini, bunları etkileyen faktörleri sayabilir.
- 8- Farmakolojinin ve ilgili kavramlarının diğer tıp bilimleri içindeki yerini belirleyebilir.
- 9- Farmakokinetik süreçlerin tanımlanması, bu süreçlerin aşamalarını tanımlayabilir.
- 10- İlaçların etkilerinin oluşmasında rol alan başlıca mekanizmalar.

06.05.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	PAT-TR	Strese karşı hücresel uyumlar	Dr. Suna Erkılıç
09:30	10:15	PAT-TR	Hücre zedelenmesi nedenleri	Dr. Suna Erkılıç
10:30	11:15	FAR-TR	Farmakolojide genel kavramlar	Dr. Belgin Alaşehirli
11:30	12:15	FAR-TR	İlaçların uygulama yolları	Dr. Belgin Alaşehirli
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	PED-TR	Hastalıkların immünolojik temelleri	Dr. Yavuz Coşkun
14:30	15:15	PED-TR	Hastalıkların immünolojik temelleri	Dr. Yavuz Coşkun
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
07.05.2019	Salı			
08:30	09:15	FAR-TR	İlaçların biyolojik membranlardan geçişi ve dağılımı	Dr. Belgin Alaşehirli
09:30	10:15	FAR-TR	İlaçların biyolojik membranlardan geçişi ve dağılımı	Dr. Belgin Alaşehirli
10:30	11:15	PAT-TR	Hücre zedelenmesi morfolojisi	Dr. Suna Erkılıç
11:30	12:15	PAT-TR	Hücre zedelenme mekanizmaları	Dr. Suna Erkılıç
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Mikolojiye giriş	Dr. Tekin Karşılıgil
14:30	15:15	DERS	Koordinatörlük saati	Dekanlık+Koordinatör
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
08.05.2019	Çarşamba			
08:30	09:15	MİK-TR	Yüzeyel mantarlar	Dr. Yasemin Zer
09:30	10:15	MİK-TR	Yüzeyel mantarlar	Dr. Yasemin Zer
10:30	11:15	PAT-TR	Apopitoz	Dr. Suna Erkılıç
11:30	12:15	PAT-TR	İltihap tanımı, sınıflandırması oluş mekanizması	Dr. Suna Erkılıç
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	FAR-TR	İlaçların biyotransformasyonu	Dr. Muradiye Nacak
14:30	15:15	FAR-TR	İlaçların biyotransformasyonu	Dr. Muradiye Nacak
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
09.05.2019	Perşembe			
08:30	09:15	FAR-TR	İlaçların itrahi	Dr. Belgin Alaşehirli
09:30	10:15	FAR-TR	İlaçların etki mekanizmaları	Dr. Belgin Alaşehirli
10:30	11:15	TBG-TR	Otozomal kromozomlar ve düzensizlikleri	Dr. Sibel Oğuzkan Balcı
11:30	12:15	TBG-TR	Otozomal kromozomlar ve düzensizlikleri	Dr. Sibel Oğuzkan Balcı
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	PAT-TR	Akut inflamasyon	Dr. Suna Erkılıç
14:30	15:15	PAT-TR	Akut inflamasyon	Dr. Suna Erkılıç
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
10.05.2019	Cuma			
08:30	09:15	PAT-TR	Kronik inflamasyon	Dr. Suna Erkılıç
09:30	10:15	PAT-TR	Kronik inflamasyon	Dr. Suna Erkılıç
10:30	11:15	TBG-TR	Cinsiyet kromozomları ve düzensizlikleri	Dr. Sibel Oğuzkan Balcı
11:30	12:15	TBG-TR	Cinsiyet kromozomları ve düzensizlikleri	Dr. Sibel Oğuzkan Balcı
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	FAR-TR	Doz- konsantrasyon-etki ilişkisi	Dr. Muradiye Nacak
14:30	15:15	FAR-TR	Doz- konsantrasyon-etki ilişkisi	Dr. Muradiye Nacak
15:30	16:15		Serbest çalışma	

16:30	17:15		Serbest çalışma	
2. HAFTA				
13.05.2019 Pazartesi				
08:30	09:15	PAT-TR	Rejenerasyon ve bağ dokusu ile onarım	Dr. Suna Erkılıç
09:30	10:15	PAT-TR	Yara iyileşmesi	Dr. Suna Erkılıç
10:30	11:15	MİK-TR	Subkutan Mantarlar	Dr. Fahriye Ekşi
11:30	12:15	MİK-TR	Subkutan Mantarlar	Dr. Fahriye Ekşi
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	PAT-TR	Ödem, hiperemi, konjesyon	Dr. Metin Karakök
14:30	15:15	PAT-TR	İmmün sistem hücreleri	Dr. Metin Karakök
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
14.05.2019 Salı				
08:30	09:15	PAT-TR	İmfarktüs, tromboz ve emboli	Dr. Metin Karakök
09:30	10:15	PAT-TR	Doku hasarı immün mekanizmaları	Dr. Metin Karakök
10:30	11:15	FAR-TR	Reseptör kavramı ve ilaç reseptör ilişkisi	Dr. Muradiye Nacak
11:30	12:15	FAR-TR	Reseptör kavramı ve ilaç reseptör ilişkisi	Dr. Muradiye Nacak
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	TBG-TR	Moleküler teşhis ve moleküler patoloji yöntemleri	Dr. Sibel Oğuzkan Balcı
14:30	15:15	TBG-TR	Moleküler teşhis ve moleküler patoloji yöntemleri	Dr. Sibel Oğuzkan Balcı
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
15.05.2019 Çarşamba				
08:30	09:15	PAT-TR	Sitokinler ve HLA	Dr. Metin Karakök
09:30	10:15	PAT-TR	Otoimmün hastalıklar	Dr. Metin Karakök
10:30	11:15	MİK-TR	Sistemik Mantarlar	Dr. Tekin Karşılıgil
11:30	12:15	MİK-TR	Sistemik Mantarlar	Dr. Tekin Karşılıgil
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	FAR-TR	İlaçların etkisini değiştiren faktörler	Dr. Belgin Alaşehirli
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
16.05.2019 Perşembe				
08:30	09:15	FAR-TR	İlaçlar arasındaki etkileşimler	Dr. Muradiye Nacak
09:30	10:15	FAR-TR	İlaçlar arasındaki etkileşimler	Dr. Muradiye Nacak
10:30	11:15	TBG-TR	Kanserin genetik temeli	Dr. Sibel Oğuzkan Balcı
11:30	12:15	TBG-TR	Kanserin genetik temeli	Dr. Sibel Oğuzkan Balcı
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	PAT-TR	Neoplazi tanım ve isimlendirme	Dr. Metin Karakök
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
17.05.2019 Cuma				
08:30	09:15	PAT-TR	Benign ve malign tümör özellikleri (Differansiyasyon ve anaplazi)	Dr. Metin Karakök
09:30	10:15	PAT-TR	Benign ve malign tümör özellikleri (Differansiyasyon ve anaplazi)	Dr. Metin Karakök
10:30	11:15	FAR-TR	Akut zehirlenmede tedavi ilkeleri ve İlaçların toksik tesirleri	Dr. Muradiye Nacak
11:30	12:15	FAR-TR	Akut zehirlenmede tedavi ilkeleri ve İlaçların toksik tesirleri	Dr. Muradiye Nacak
12:15	13:30		öğle arası	

13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
3. HAFTA				
20.05.2019	Pazartesi			
08:30	09:15	MİK-TR	Fırsatçı Mantarlar	Dr. Fahriye Ekşi
09:30	10:15	MİK-TR	Fırsatçı Mantarlar	Dr. Fahriye Ekşi
10:30	11:15	PAT-TR	Benign ve malign tümör özellikleri (Büyüme hızı, lokal invazyon, met)	Dr. Metin Karakök
11:30	12:15	PAT-TR	Kanser epidemiyolojisi	Dr. Metin Karakök
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	FAR-TR	Farmakogenetik	Dr. Belgin Alaşehirli
14:30	15:15	FAR-TR	Farmakogenetik	Dr. Belgin Alaşehirli
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
21.05.2019	Salı			
08:30	09:15	PAT-TR	Karsinogenez	Dr. Metin Karakök
09:30	10:15	PAT-TR	Amiloidoz	Dr. Metin Karakök
10:30	11:15	PAT-TR	Tümör büyümesinin biyolojisi (Hücre Siklusu ve Onkogenler)	Dr. Sibel Cangı
11:30	12:15	PAT-TR	Tümör büyümesinin biyolojisi (Hücre Siklusu ve Onkogenler)	Dr. Sibel Cangı
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	MİK-TR	Antifungal ilaçlar	Dr. Yasemin Zer
14:30	15:15			
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
22.05.2019	Çarşamba			
08:30	09:15	PAT-TR	Tümör büyümesinin biyolojisi (Tümör Supresör genler)	Dr. Sibel Cangı
09:30	10:15	PAT-TR	Kanser etiyojisi	Dr. Sibel Cangı
10:30	11:15	FAR-TR	Farmakovijilans	Dr. Muradiye Nacak
11:30	12:15	FAR-TR	Akılcı ilaç kullanımı	Dr. Belgin Alaşehirli
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
23.05.2019	Perşembe			
08:30	09:15	PED-TR	Allerjik hastalıklarda etiyopatogenez	Dr. Özlem Keskin
09:30	10:15	PED-TR	Allerjik hastalıklarda etiyopatogenez	Dr. Özlem Keskin
10:30	11:15	PAT-TR	Tümör immünolojisi	Dr. Sibel Cangı
11:30	12:15	PAT-TR	Pediyatrik Tümörler	Dr. Suna Erkılıç
12:15	13:30		öğle arası	
13:30	14:15	PAT-TR	Patoloji Pratik	Dr. Sibel Cangı
14:30	15:15	PAT-TR	Patoloji Pratik	Dr. Sibel Cangı
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
24.05.2019	Cuma			
08:30	09:15	MİK-TR	Mikolojik besiyerleri, mikolojide boyama yöntemleri (pratik) (1. grup)	Dr. Fahriye Ekşi
09:30	10:15	MİK-TR	Mikolojik besiyerleri, mikolojide boyama yöntemleri (pratik) (2. grup)	Dr. Fahriye Ekşi

10:30	11:15	PAT-TR	Patoloji Pratik	Dr. Suna Erkilic
11:30	12:15	PAT-TR	Patoloji Pratik	Dr. Suna Erkilic
12:15	13:30		ögle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
4. HAFTA				
27.05.2019	Pazartesi			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		ögle arası	
13:30	14:15		MODÜL 6	
14:30	15:15			
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
28.05.2019	Salı			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		ögle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
16:30	17:15	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Levent Yıkıcı
29.05.2019	Çarşamba			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		ögle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
30.05.2019	Perşembe			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30		ögle arası	
13:30	14:15		Serbest çalışma	
14:30	15:15		Serbest çalışma	
15:30	16:15		Serbest çalışma	
16:30	17:15		Serbest çalışma	
31.05.2019	Cuma			
08:30	09:15		Serbest çalışma	
09:30	10:15		Serbest çalışma	
10:30	11:15		Serbest çalışma	
11:30	12:15		Serbest çalışma	
12:15	13:30			

13:30	14:15		DERS KURULU 6 SINAVI (14:00)	
14:30	15:15			
15:30	16:15			
16:30	17:15			



DÖNEM III AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amaç:

Hastalıkların; etyopatogenezi, farmakolojisi, mikrobiyolojisi, klinik ve radyolojik bulguları ile ilgili temel ve güncel bilgileri kazanmak, başlıca toplum sağlığı sorunları ve uygulamaları konusunda bilgi edinmek. Klinik stajlar öncesinde hekimliğe hazırlık amacıyla mesleğin gerektirdiği temel beceri ve tutumları kazanmak.

Hedefler:

- 1.Hastalıkların nedenlerini (Genetik, gelişimsel, metabolik, toksik, mikrobiyolojik, otoimmün, neoplastik, dejeneratif, travmatik, v.b.) tanımlama.
- 2.Toplumda sık görülen hastalıkların klinik, laboratuvar, radyolojik ve patolojik bulgularını sıralama ve yorumlama.
- 3.Hastalıkların hücre, doku ve organlarda oluşturdukları zedelenmenin mekanizmalarını, yapısal değişiklikleri ve hastalıkların zaman içindeki gelişimlerini kavrama.
- 4.İlaçların etkisini, etki mekanizmasını (farmakodinami), yan etkilerini, farmakokinetik özelliklerini, ilaç-ilaç etkileşimlerini, kullanım endikasyonları ve kontrendikasyonlarını tanımlama.
- 5.Enfeksiyon hastalıklarını oluşturan mikrobiyolojik etkenleri ve hastalık oluşum mekanizmalarını kavrama.
- 6.Hekimlik sanatının etik kavram ve ilkelerini tanımlama ve ortaya çıkabilecek etik sorunları yorumlama.
- 7.Türkiye’de sağlık hizmetleri ve sorunlarını tanımlama, epidemiyolojik araştırmaların uygulama alanlarını ve kullanım yerlerini açıklama.
- 8.Bir tıbbi makaleyi oluşturan bölümleri ve amaçlarını öğrenme.

Beceriler:

- 1.“Patoloji laboratuvar eğitimi” sonunda, hastalıkların organ, doku ve hücre düzeyinde yol açtığı temel değişiklikleri tanımak ve gösterebilmek.
- 2.“Mikrobiyoloji laboratuvar eğitimi” sonunda, mikrobiyolojik örnek alabilmek, işleyebilmek ve mikroorganizmaların mikroskopik görünümünü tanıyabilmek.
- 3.“Klinik beceri laboratuvarları eğitimi” sonunda: i) önceki yıllarda edindiği klinik becerileri tekrarlayarak pekiştirmek; ii) dikiş atma, kadında ve erkekte idrar sondası takma, buruna tampon yerleştirme, meme muayenesi, rektal muayene yapma, spekulum takma ve jinekolojik muayene yapma becerilerini kazanmak. Ayrıntılı ve güvenilir öykü alma becerisi kazanmak. Bir tıbbi makaleyi oluşturan bölümleri değerlendirebilme becerisi kazanma.
- 4.Temel ve İleri Yaşam Destek modülü sonunda, canlandırma işlemleri, entübasyon, acil hava yolu temini, damar yolu açma becerileri kazanma.
- 5.İletişim Modülü sonunda, Tıpta İletişimin Önemi, Tıpta etik değerler (aydınlatılmış onam, sır saklama), -Hastayı bilgilendirme, geri bildirim verme, Zor hasta ile görüşme, Kötü haber verme, Sorun çözme, çatışma yönetimine ilişkin becerileri kazanma.

Tutum:

Hekimin öncelikli görevinin, hastalıkları önlemek ve hastalıkları iyileştirmeye çalışarak insan yaşamını ve sağlığını korumak olduğunu benimsemek. Hasta ile sağlıklı bir iletişim kurmanın tedavi başarısındaki öneminin farkında olmak. Hastalıkların nedenleri, oluşum mekanizmasını anlama, tanı ve tedavilerine karar vermede bilimsel yöntemlerin gücünü anlama ve benimsemek. Tıp mesleğini uygulamada bilimsel ve etik değerleri benimsemek.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM III DERS KURULU I

ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE HEMATOPOETİK SİSTEM KURULU
(7 HAFTA)(17 EYLÜL-02 KASIM 2018)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Farmakoloji	(FAR)	23	-	23
Patoloji	(PAT)	11	2	13
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	(PED)	33	-	33
İç Hastalıkları (Genel Dahiliye, Hematoloji ve Geriatri)	(DAH)	22	-	22
Dermatoloji	(DER)	5	-	5
Enfeksiyon Hastalıkları	(ENF)	16	-	16
Acil Tıp	(ACİL)	8	-	8
Klinik Biyokimya	(TBK)	5	-	5
Tıbbi Mikrobiyoloji	(KMİK)	17	2	19
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	(TBG)	2	-	2
İyi Hekimlik Uygulamaları ve Tıbbi Beceri Modül	(İHU)	8	6	14
Mesleki Yabancı Dil	TFYD-300	8	-	8
TOPLAM		160	10	170

DEKAN	Prof. Dr. Zeki ÇELEN
DÖNEM III KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Muradiye NACAK
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.	Dr. Öğr. Üyesi Murat KARAOĞLAN
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.	Dr. Öğr. Üyesi Ömer ERONAT
DERS KURULU BAŞKANI	Doç. Dr. Nilgün ÇÖL

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof. Dr. M. Yavuz Coşkun	Doç. Dr. Seval Kul
Prof. Dr. Ziya Bayraktaroğlu	Doç. Dr. Suat Zengin
Prof. Dr. Mustafa Namıduru	Doç. Dr. Ercan Küçükosmanoğlu
Prof. Dr. Muradiye Nacak	Doç. Dr. Zeynel Abidin Öztürk
Prof. Dr. A. Binnur Özyurt	Doç. Dr. Nilgün Çöl
Prof. Dr. Tekin Karşılığil	Doç. Dr. Abdullah Emre Yıldırım
Prof. Dr. Orhan Özgöztaş	Doç. Dr. Haluk Şen
Prof. Dr. Mehmet Tarakçıoğlu	Doç. Dr. Aslıhan Abbasoğlu
Prof. Dr. Cuma Yıldırım	Doç. Dr. Emel Şahin
Prof. Dr. Necmettin Kırtak	Dr. Öğr. Üyesi M. Enes Coşkun
Prof. Dr. Sinan Akbayram	Dr. Öğr. Üyesi Dr. M. Tuğba Temel
Prof. Dr. İlkey Karaoğlan	Dr. Öğr. Üyesi Sibel Cangı
Prof. Dr. Yasemin Zer	Dr. Öğr. Üyesi Esra Pekpak
Prof. Dr. Belgin Alaşehirli	Dr. Öğr. Üyesi Hamit Yıldız
Prof. Dr. Mustafa Pehlivan	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe Özlem Mete
Prof. Dr. Fahriye Ekşi	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe Ceyda Ören
Prof. Dr. Ş. Hakan Eren	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Baştürk
Prof. Dr. Bülent H. Özokutan	



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM III DERS KURULLARI

Kurullar	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Kurul Sınav Tarihi
Ders Kurulu I	17 Eylül 2018	02 Kasım 2018	02 Kasım 2018
Ders Kurulu II	05 Kasım 2018	14 Aralık 2018	14 Aralık 2018
Ders Kurulu III	17 Aralık 2018	11 Ocak 2019	11 Ocak 2019
Ders Kurulu IV	21 Ocak 2019	01 Mart 2019	01 Mart 2019
Ders Kurulu V	04 Mart 2019	19 Nisan 2019	19 Nisan 2019
Ders Kurulu VI	22 Nisan 2019	31 Mayıs 2019	30 Mayıs 2019

Dönem Sonu Sınavı (Final) : 21 Haziran 2019

Dönem Sonu Bütünleme Sınavı: 12 Temmuz 2019

Resmi Tatiller:

- **Kurban Bayramı:** 21-24 Ağustos 2018
- **Cumhuriyet Bayramı:** 29 Ekim 2018
- **Yeni Yıl Tatili:** 1 Ocak 2019
- **Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı:** 23 Nisan 2019
- **Emek ve Dayanışma Günü:** 1 Mayıs 2019
- **Gençlik ve Spor Bayramı:** 19 Mayıs 2019
- **Ramazan Bayramı:** 5-7 Haziran 2019

- **Danışmanlık Saati hk:** Öğretim Üyesi Danışmanlık Saati, Haftada en az 1 saat olmak üzere öğretim üyelerinin belirlemiş olduğu ve ofis kapılarında ilan ettikleri tarih ve saatte yapılacaktır.



**ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE HEMATOPOETİK SİSTEM KURULU
AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ**

Amaç:

Bu ders kurulda; yangı, enfeksiyon etkenleri ve onkogenz gibi temel patolojik kavramları, bakteri, virüs ve mantar gibi etkenlere bağlı hastalık oluşma mekanizmalarını, enfeksiyon etkenlerine yönelik farmakoloji ve enfeksiyon hastalıklarının semptom, bulgu ve muayene yöntemlerini, hematopoetik sistemin işleyişi ve hastalıklarının klinik bulgu ve muayene yöntemlerini öğrenmeleri amaçlanmaktadır.

Bu ders kurulunun sonunda öğrenciler;

1. Enfeksiyon etkenlerinin ve genetik hastalıkların doku ve organ sistemleri üzerinde yarattığı değişiklikleri tanımlayabilecek,
2. Bakteriler, virüs ve mantar ilgili bilgi sahibi olabilecek, patogeneiz mekanizmalarını kavrayacak,
3. Enfeksiyon hastalıkları genel semptom ve bulgularını açıklayabilecek.
4. Enfeksiyon hastalıkları muayene yöntemlerini anlatabilecek
5. Enfeksiyon etkenlerinin tanısında kanıta dayalı, etkinliği yüksek yöntemleri seçebilecek,
6. Enfeksiyon etkenlerinin tanımlanmasında temel laboratuvar testlerini uygulayabilecek,
7. Antimikrobiyal ilaç gruplarını, etki mekanizmalarını ve kullanım alanlarını açıklayabilecek,
8. Kan hastalıkları ve lenfatik sistem patolojilerinin semptom ve bulgularını sayabilecek, muayenesini tarif edebilecek,
9. Kan hastalıkları ve lenfatik sistem patolojilerinin tanısında kullanılan laboratuvar ve radyolojik inceleme yöntemlerini sayabilecek,

MODÜLLER HAKKINDA BİLGİ

- 1- Modül için, Ders Kurulu Başkanı tarafından oluşturulacak ve o ders kurulu Öğretim Üyelerinden en az beş kişilik heyet, o ders kurulunda anlatılan konuları kapsayan ortak tek bir senaryo hazırlayacaktır.
- 2-Bu senaryo Ders Kurulu Başkanı tarafından en geç 22 Ekim 2018 Pazartesi günü mesai bitimine kadar yazılı metin halinde Koordinatörlüğe elektronik posta ile gönderilecektir (nacak@gantep.edu.tr adresine).
- 3-Öğrenci işleri senaryoyu çoğaltarak o hafta içerisinde öğrencilere dağıtacaktır.
- 4-Öğrenci işleri sınıf mevcudunu bölerek altı grup (A-F) oluşturacak ve öğrencilere bildirecektir.
- 5-Öğretim üyeleri belirtilen modül saatinde 24 Ekim 2018 Çarşamba günü öğrenci işleri tarafından belirlenen sınıflarda modüle katılacaktır.
- 6-Modülde tüm Anabilim dallarını ilgilendiren tek senaryo işlenecek süresi en fazla 1.5 saat olacaktır.
- 7-Modülde amaç öğrencinin analiz ve sentez yeteneğinin geliştirilmesidir. Bu nedenle tartışma ortamı yaratılacak, karşılıklı soru-cevap yerine öğrencilerin sorunu birbirleriyle tartışması sağlanacaktır.
- 8- Modülde puanlama öğrencinin modüldeki etkinliğine bağlı olarak 0-4 puan arası üzerinden olacaktır. Modüle katılmayan öğrenciler (-4) puan alacaklardır, sonuçlar öğretim elemanı ve öğrencilerin imzalarıyla birlikte öğrenci İşlerine teslim edilecektir.

SINAV HAKKINDA BİLGİ

- 1-Sınavda anabilim dallarının soracakları soru sayısı mail ile kendilerinden istenecektir. Bu amaçla Öğretim elemanlarının Öğrenci İşlerine vermiş oldukları mail adresleri kullanılacaktır. (Lütfen mail adresinizi kontrol ediniz)
- 2-Öğretim elemanları ders kurulu başında, bildirilecek tarihe kadar sorularını nacak@gantep.edu.tr adresine gönderecektir. Sorular şifrelenerek gönderilecek, şifreler 0505 252 54 69 nolu cep telefonuna kısa mesaj ile bildirilecektir.
- 3-Sınav gözetmenleri sınav tarihinden bir hafta önce dekanlık tarafından belirlenip ilgili kişilere bildirecektir.
- 4-Sınav gözetmeni olarak atanan öğretim üyeleri sınav saatinden 30 dakika önce belirtilen salonda bulunmak zorundadır. Mazereti olan kişiler sınav tarihinden en geç bir gün önce dekanlığa durumlarını bildirecektirler.
- 5-Koordinatörlük tarafından hazırlanan sorular sınav tarih ve saatinde sınav gözetmenlerine teslim edilecek, sınav bitiminde teslim alınacaktır.
- 6-Sınavda 96 test sorusu sorulacaktır.
- 7-Sınav 2 Kasım 2018 Cuma günü saat 14.00 da başlayıp 100 dakika sürecektir.
- 8-Sınav dersane numaraları ilan panosunda belirtilecektir.

DERS KURULU BAŞKANININ GÖREV VE YETKİLERİ

- 1-Ders Kurulu başkanı derslerin zamanında yapılmasından sorumludur.
- 2-Modül hazırlama komitesinin oluşturulması (modül gruplarında yer alan öğretim üyelerinden seçebilir) ve modülün hazırlanarak öğrenci işlerine ulaştırılmasını sağlar.
- 3-Ders Kurulu sınavının uygun biçimde yapılmasını gözetir.

17 Eylül 2018 Pazartesi			
08:30-09:15		Dekanlık ve koordinatörlük saati	Dr. M. NACAĞ
09:30-10:15	DAH-GER	Hastaya yaklaşım ve anamnez ve vaka hazırlama	Dr. Z. A. ÖZTÜRK
10:30-11:15	ENF	Sistemik enfeksiyon hastalıkları semiyolojisi	Dr. M. NAMIDURU
11:30-12:15	ENF	Enfeksiyon hastalıklarında muayene ve terminoloji	Dr. M. NAMIDURU
13:30-14:15	PED	Pediyatrik öykü alma, fizik muayene ve değerlendirme	Dr. M. Y. COŞKUN
14:30-15:15	PED	Pediyatrik öykü alma, fizik muayene ve değerlendirme	Dr. M. Y. COŞKUN
15:30-16:15	PED	Çocuklarda baş boyun muayenesi	Dr. N. ÇÖL
16:30-17:15	PED	Lenf sistemi muayenesi ve lenfadenopati	Dr. A. C. ÖREN
18 Eylül 2018 Salı			
08:30-09:15	PED	Vital bulgular	Dr. E. KÜÇÜKOSMANOĞLU
09:30-10:15	PED	Yenidoğan muayenesi	Dr. A. ABBASOĞLU
10:30-11:15	PED	Yenidoğan muayenesi	Dr. A. ABBASOĞLU
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15	PED	Çocukluk çağı üst solunum yolları enfeksiyonları	Dr. M. E. COŞKUN
14:30-15:15	PED	Çocukluk çağı streptokok enfeksiyonları	Dr. M. E. COŞKUN
15:30-16:15	ENF	Sistemik enfeksiyon hastalıkları ve organomegali	Dr. M. NAMIDURU
16:30-17:15	ENF	Ateşli hastaya yaklaşım	Dr. M. NAMIDURU
19 Eylül 2018 Çarşamba			
08:30-09:15	KMİK	Ust solunum yolu enfeksiyonları ve laboratuvar	Dr. T. KARSLIĞİL
09:30-10:15	KMİK	Menenjit etkenleri	Dr. T. KARSLIĞİL
10:30-11:15	DER	Derinin yapısı ve fonksiyonları	Dr. O. ÖZGÖZTAŞI
11:30-12:15	DER	Deri hastalıklarının muayenesi ve tanı yöntemleri	Dr. O. ÖZGÖZTAŞI
13:30-14:15	FAR	Enfeksiyon tedavisinin esasları, kemoterapötiklere giriş	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
14:30-15:15	FAR	Enfeksiyon tedavisinin esasları, kemoterapötiklere giriş	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
15:30-16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
20 Eylül 2018 Perşembe			
08:30-09:15	ENF	Sepsis	Dr. A. Ö. METE
09:30-10:15	ENF	Sepsis	Dr. A. Ö. METE
10:30-11:15	FAR	Penisilinler ve dar spektrumlu kemoterapi / diğer beta-laktam antibiyotikler	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
11:30-12:15	FAR	Penisilinler ve dar spektrumlu kemoterapi / diğer beta-laktam antibiyotikler	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
13:30-14:15	FAR	Penisilinler ve dar spektrumlu kemoterapi / diğer beta-laktam antibiyotikler	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
14:30-15:15	DAH-GER	Geriyatrik hastaya yaklaşım, geriyatrik sorunlar	Dr. Z. A. ÖZTÜRK
15:30-16:15	DAH-GER	Geriyatrik sendromlar	Dr. Z. A. ÖZTÜRK
16:30-17:15	DAH-GER	Kronik yorgunluk sendromu, kilo kaybı olan hastaya yaklaşım	Dr. Z. A. ÖZTÜRK
21 Eylül 2018 Cuma			
08:30-09:15	KMİK	Nazokomiyal enfeksiyon etkenleri	Dr. T. KARSLIĞİL
09:30-10:15	KMİK	Cinsel yolla bulaşan hastalık etkenleri	Dr. T. KARSLIĞİL
10:30-11:15	FAR	Makrolid, linkozamid, streptogramin, linezolidler	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
11:30-12:15	FAR	Aminoglikozidler	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
13:30-14:15	ENF	Kuduz	Dr. M. NAMIDURU
14:30-15:15	ENF	AIDS	Dr. M. NAMIDURU
15:30-16:15	ENF	Üriner sistem enfeksiyonları	Dr. A. Ö. METE
16:30-17:15	FAR	Sefalosporinler	Dr. M. NACAĞ
24 Eylül 2018 Pazartesi			
08:30-09:15	KMİK	Yumuşak doku enfeksiyonu etkenleri	Dr. F. EKŞİ
09:30-10:15	KMİK	Gastroenterit yapan etkenler	Dr. F. EKŞİ
10:30-11:15	KMİK	Mikroorganizmalarda direnç mekanizmaları	Dr. Y. ZER
11:30-12:15	KMİK	Mikroorganizmalarda direnç mekanizmaları	Dr. Y. ZER

13:30-14:15	DER	Derinin bakteriyel infeksiyonları	Dr. O. ÖZGÖZTAŞI
14:30-15:15	DER	Derinin yüzeysel fungal infeksiyonları	Dr. O. ÖZGÖZTAŞI
15:30-16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
25 Eylül 2018 Salı			
08:30-09:15	FAR	Fluorokinolonlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
09:30-10:15	FAR	Sülfonamidler ve kombinasyonları	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
10:30-11:15	ENF	Solunum yolu İnfeksiyonları	Dr. M. NAMIDURU
11:30-12:15	DER	Derinin viral enfeksiyonları	Dr. N. KIRTAK
13:30-14:15	KMİK	Enfeksiyon hastalıklarında laboratuvar yöntemleri ve yorumu (Pratik)	Dr. Y. ZER
14:30-15:15	KMİK	Enfeksiyon hastalıklarında laboratuvar yöntemleri ve yorumu (Pratik)	Dr. Y. ZER
15:30-16:15	İHU	Boğaz ve diğer kültürleri alma becerisi (Pratik)	Dr. Y. ZER
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
26 Eylül 2018 Çarşamba			
08:30-09:15	FAR	Antiamibik ve diğer antiprotozoal ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
09:30-10:15	FAR	Tetrasiklinler ve amfenikoller	Dr. M. NACAĞ
10:30-11:15	ENF	Tetanoz	Dr. M. NAMIDURU
11:30-12:15	ENF	Sıtma	Dr. M. NAMIDURU
13:30-14:15	FAR	Antimalaryal. antihelmintik ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
14:30-15:15	FAR	Antimalaryal. antihelmintik ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
15:30-16:15	KMİK	Alt solunum yolu enfeksiyonları ve laboratuvar	Dr. F. EKŞİ
16:30-17:15	KMİK	Konjenital enfeksiyon yapan etkenler	Dr. F. EKŞİ
27 Eylül 2018 Perşembe			
08:30-09:15	FAR	Antifungal ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
09:30-10:15			
10:30-11:15	PAT	Patolojide enfeksiyon ajanlarının teşhisinde özel teknikler	Dr. S.CANGİ
11:30-12:15	PAT	Enfeksiyon ajanlarına iltihabi yanıtlar	Dr. S.CANGİ
13:30-14:15	İHU	Vital bulguları alma becerisi	Dr.A. E. YILDIRIM
14:30-15:15	İHU	Vital bulguları alma becerisi	Dr.A. E. YILDIRIM
15:30-16:15	İHU	Laboratuvara örnek kabulü ve preanalitik faktörler	Dr. B. ÖZYURT
16:30-17:15	İHU	Laboratuvara örnek kabulü ve preanalitik faktörler(Uygulama)	Dr. B. ÖZYURT
28 Eylül 2018 Cuma			
08:30-09:15	FAR	Antiviral ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
09:30-10:15	FAR	Antiviral ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
10:30-11:15	PED	Difteri, boğmaca, tetanoz	DR. N. ÇÖL
11:30-12:15	PED	Kabakulak	DR. N. ÇÖL
13:30-14:15	PED	İntrauterin enfeksiyonlar	Dr. M.TUĞBA TEMEL
14:30-15:15	PED	İntrauterin enfeksiyonlar	Dr. M.TUĞBA TEMEL
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
01 Ekim 2018 Pazartesi			
08:30-09:15	PED	Döküntülü hastalıklar	Dr. N. ÇÖL
09:30-10:15	PED	Döküntülü hastalıklar	Dr. N. ÇÖL
10:30-11:15	ENF	Menenjitler	Dr. M. NAMIDURU
11:30-12:15	ENF	Menenjitler	Dr. M. NAMIDURU
13:30-14:15	ACİL	Acil serviste sepsisin tanınması ve yönetimi	Dr. Ş. H. EREN
14:30-15:15	ACİL	Acil intrakranial enfeksiyonlar yönetimi	Dr. Ş. H. EREN
15:30-16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
02 Ekim 2018 Salı			
08:30-09:15	PED	Aşlar ve çocukluk çağında aşı uygulamaları	DR. N. ÇÖL
9:30-10:15	PED	Aşlar ve çocukluk çağında aşı uygulamaları	DR. N. ÇÖL
10:30-11:15	ENF	Nozokomiyal enfeksiyonlar	Dr. M. NAMIDURU
11:30-12:15	ENF	Nozokomiyal enfeksiyonlar	Dr. M. NAMIDURU
13:30-14:15	PAT	Hematopoezis ve kemik iliği normal yapısı	Dr. S. CANGİ

14:30-15:15	PAT	Retikuloendotekyal sistem ve neoplazmları patolojisi	Dr. S. CANGİ
15:30-16:15	DAH-HEM	Hematopoez	Dr. M. PEHLİVAN
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
03 Ekim 2018 Çarşamba			
08:30-09:15	PAT	Normal lenf nodu yapısı ve lenfadenitler	Dr. S. CANGİ
09:30-10:15	PAT	Dalak Patolojisi	Dr. S. CANGİ
10:30-11:15	DAH	Lenfadenopati ve lenfadenomegaliye yaklaşım	Dr. H. HAYDAROĞLU ŞAHİN
11:30-12:15	DAH	Periferik Yayma	Dr. H. HAYDAROĞLU ŞAHİN
13:30-14:15	İHU	Merkez laboratuvarı ve işleyişi	Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENÇİ
14:30-15:15	İHU	Merkez laboratuvarı ve işleyişi (Uygulama)	Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENÇİ
15:30-16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
04 Ekim 2018 Perşembe			
08:30-09:15	DAH-HEM	Anemilerin sınıflandırılması	Dr. V. OKAN
09:30-10:15	DAH-HEM	Demir eksikliği anemileri	Dr. V. OKAN
10:30-11:15	DAH-HEM	Megaloblastik anemiler	Dr. H. HAYDAROĞLU ŞAHİN
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15	PED	Anemiler ve sınıflandırılması	Dr. M. Y. COŞKUN
14:30-15:15	PED	Anemiler ve sınıflandırılması	Dr. M. Y. COŞKUN
15:30-16:15	PED	Anemiler ve sınıflandırılması	Dr. M. Y. COŞKUN
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
05 Ekim 2018 Cuma			
08:30-09:15	PED	Hepatosplenomegali	Dr. A. BAŞTÜRK
09:30-10:15	PED	Hepatosplenomegali	Dr. A. BAŞTÜRK
10:30-11:15	DAH-HEM	Kanama diatezi ve kanamalı hastaya yaklaşım	Dr. H. HAYDAROĞLU ŞAHİN
11:30-12:15	DAH-HEM	Trombositopeniler ve kalitatif trombosit hastalıkları	Dr. H. HAYDAROĞLU ŞAHİN
13:30-14:15	ACİL	Zehirlenme vakalarına genel yaklaşım	Dr. S. ZENGİN
14:30-15:15	ACİL	Zehirlenme vakalarına genel yaklaşım	Dr. S. ZENGİN
15:30-16:15	TBK	Klinik biyokimyada testlerin yorumu ve hata kaynakları	Dr. M. TARAKÇIOĞLU
16:30-17:15	TBK	Klinik biyokimyada tanısal duyarlılık	Dr. M. TARAKÇIOĞLU
08 Ekim 2018 Pazartesi			
08:30-09:15	DAH-HEM	Hemolitik anemiler	Dr. V. OKAN
09:30-10:15	DAH-HEM	Aplastik anemi	Dr. M. PEHLİVAN
10:30-11:15	DAH-HEM	Yaygın damar içi pıhtılaşması	Dr. M. PEHLİVAN
11:30-12:15	TBK	Klinik biyokimyada biyolojik ve fizyolojik varyasyonlar	Dr. M. TARAKÇIOĞLU
13:30-14:15	FAR	Megaloblastik ve diğer anemilerde kullanılan ilaçlar ve eritropoetin	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
14:30-15:15	FAR	Antianemik ilaçlar (Demir)	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
09 Ekim 2018 Salı			
08:30-09:15	PED	Hemoglobinopatiler	Dr. M. Y. COŞKUN
09:30-10:15	PED	Hemoglobinopatiler	Dr. M. Y. COŞKUN
10:30-11:15	PED	Hemoglobinopatiler	Dr. M. Y. COŞKUN
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15	TBK	Hematopoetik sistem hastalıklarında biyokimyasal testler	Dr. M. ÖRKMEZ
14:30-15:15	TBK	Hematopoetik sistem hastalıklarında biyokimyasal testler	Dr. M. ÖRKMEZ
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
10 Ekim 2018 Çarşamba			
08:30-09:15	PAT	Hodgkin lenfoma patolojisi	Dr. S. CANGİ
09:30-10:15	PAT	Non-Hodgkin lenfoma patolojisi	Dr. S. CANGİ
10:30-11:15	PAT	Myelodisplastik/ Myeloproliferatif Neoplazmlar ve MDS	Dr. S. CANGİ
11:30-12:15		Serbest Çalışma	

13:30-14:15	DAH-HEM	Hodgkin Hastalığı	Dr. V. OKAN
14:30-15:15	DAH-HEM	Hodgkin-dışı lenfomalar	Dr. V. OKAN
15:30-16:15	DAH-HEM	Myeloproliferatif hastalıklar (non-KML)	Dr. V. OKAN
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
11 Ekim 2018 Perşembe			
08:30-09:15	PAT	Akut lösemiler	Dr. S. CANGİ
09:30-10:15	PAT	Myeloproliferatif neoplasmlar ve kronik lenfositik lösemi	Dr. S. CANGİ
10:30-11:15	DAH-HEM	Akut ve kronik lösemiler (AML)	Dr. M. PEHLİVAN
11:30-12:15	DAH-HEM	Myeloproliferatif hastalıklar (KML)	Dr. M. PEHLİVAN
13:30-14:15	DAH-HEM	Akut ve kronik lösemiler (ALL + KLL)	Dr. H. HAYDAROĞLU ŞAHİN
14:30-15:15	PED	Kan ürünleri ve transfüzyonu	Dr. Z. BAYRAKTAROĞLU
15:30-16:15	PED	Kan ürünleri ve transfüzyonu	Dr. Z. BAYRAKTAROĞLU
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
12 Ekim 2018 Cuma			
08:30-09:15	PED	ALL	Dr. E. PEKPAK
09:30-10:15	DAH-HEM	Paraproteinemiler ve multipl myeloma	Dr. M. PEHLİVAN
10:30-11:15	PED	Hereditör koagülasyon bozuklukları	Dr. S. AKBAYRAM
11:30-12:15	PED	Solid tümörler	Dr. A. C. ÖREN
13:30-14:15	ACİL	Temel yaşam desteği	Dr. S. ZENGİN
14:30-15:15	PAT	Hematopoetik sistem (Pratik)	Dr. S. CANGİ
15:30-16:15	PAT	Hematopoetik sistem (Pratik)	Dr. S. CANGİ
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
15 Ekim 2018 Pazartesi			
08:30-09:15	KMİK	Klinik immünolojiye giriş, Enfeksiyon immünolojisi	Dr. T. KARSLIGİL
09:30-10:15	KMİK	Konjenital ve kazanılmış immün yetmezlikler	Dr. T. KARSLIGİL
10:30-11:15	KMİK	İmmün tolerans, otoimmünitenin oluş mekanizması ve otoimmün hastalıklar	Dr. F. EKŞİ
11:30-12:15	KMİK	İmmün tolerans, otoimmünitenin oluş mekanizması ve otoimmün hastalıklar	Dr. F. EKŞİ
13:30-14:15	PED	Hastalıkların immünolojik mekanizması	Dr. M. Y. COŞKUN
14:30-15:15	PED	Primer immün yetmezlikler	Dr. M. Y. COŞKUN
15:30-16:15	ACİL	İleri yaşam desteği	Dr. S. ZENGİN
16:30-17:15	ACİL	İleri yaşam desteği	Dr. S. ZENGİN
16 Ekim 2018 Salı			
08:30-09:15	PED	İmmunolojik yöntemler	Dr. M. Y. COŞKUN
09:30-10:15	KMİK	Tümör immünolojisi ve transplantasyon immünolojisi	Dr. Y. ZER
10:30-11:15	KMİK	Tümör immünolojisi ve transplantasyon immünolojisi	Dr. Y. ZER
11:30-12:15	KMİK	Fertilite immünolojisi	Dr. T. KARSLIGİL
13:30-14:15	FAR	İmmünomodülatörler	Dr. M. NACAĞ
14:30-15:15	İHU	Zor hasta görüşmesi, kötü haber verme	Dr. H. Ş. EREN
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
17 Ekim 2018 Çarşamba			
08:30-09:15	ACİL	Acil serviste premedikasyon, analjezi ve anestezi	Dr. Ş. H. EREN
09:30-10:15	ACİL	Anafaksi yönetimi	Dr. Ş. H. EREN
10:30-11:15	İHU	Hasta görüşmesinde temel kavramlar	Dr. H. ŞEN
11:30-12:15	İHU	Hasta hekim iletişimi ve hasta bilgilendirme	Dr. B. H. ÖZOKUTAN
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
18 Ekim 2018 Perşembe			
08:30-09:15	FAR	Antineoplastik ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
09:30-10:15	FAR	Antineoplastik ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
10:30-11:15	FAR	Antineoplastik ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
11:30-12:15		Serbest Çalışma	

13:30-14:15	TBG	Kişiselleştirilmiş Tıp, Tanı ve Tedavi	Dr. E. ŞAHİN
14:30-15:15	TBG	Kişiselleştirilmiş Tıp, Tanı ve Tedavi	Dr. E. ŞAHİN
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
19 Ekim 2017 Cuma			
08:30-09:15	İHU	Yoğun bakım kavramı ve işleyişi	Dr. H. YILDIZ
09:30-10:15	İHU	Yoğun bakım kavramı ve işleyişi (uygulama)	Dr. H. YILDIZ
10:30-11:15	IHU	Tıp Bilişimi	Öğretim Üyesi
11:30-12:15	IHU	Tıp Bilişimi	Öğretim Üyesi
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
22 Ekim 2018 Pazartesi			
08:30-09:15			
09:30-10:15	PANEL	Ateşi yüksek hastaya yaklaşım	Dr. N. ÇÖL
10:30-11:15	PANEL	Ateşi yüksek hastaya yaklaşım	Dr. V. OKAN/ M. PEHLİVAN
11:30-12:15			Dr. H. YILDIZ
			Dr. M. NAMIDURU
13:30-14:15			Dr. Ş. H. EREN
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			
23 Ekim 2018 Salı			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
24 Ekim 2018 Çarşamba			
8:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		MODUL 13:30-15:00	
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			
25 Ekim 2018 Perşembe			
08:30-09:15			
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
		DÖNEM I DERS KURULU SINAVI	
13:30-14:15			
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			
26 Ekim 2018 Cuma			
08:30-09:15			
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
		DÖNEM II DERS KURULU SINAVI	
13:30-14:15			
14:30-15:15			

15:30-16:15			
16:30-17:15			
29 Ekim 2018 Pazartesi			
08:30-09:15			
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
CUMHURİYET BAYRAMI			
13:30-14:15			
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			
30 Ekim 2018 Salı			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
31 Ekim 2018 Çarşamba			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
01 Kasım 2018 Perşembe			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
02 Kasım 2018 Cuma			
08:30-09:15			
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
DÖNEM III DERS KURULU SINAVI SAAT 14:00			
13:30-14:15			
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM III DERS KURULU II

SOLUNUM VE DOLAŞIM SİSTEMİ KURULU
(05 KASIM-14 ARALIK 2018)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Farmakoloji	(FAR)	22	-	21
Patoloji	(PAT)	17	3	20
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	(PED)	13	-	13
Kardiyoloji	(KAR)	24	-	24
Göğüs Hastalıkları	(GÖH)	15	-	15
Göğüs Cerrahisi	(GCER)	5	-	5
Acil Tıp	(ACİL)	7	-	6
Radyoloji	(RAD)	7	-	7
Nükleer Tıp	(NÜK)	1	-	1
Kulak Burun Boğaz	(KBB)	10	-	10
İyi Hekimlik Uygulamaları ve Tıbbi Beceri	(İHU)	7	5	12
Modül		2	-	2
Mesleki Yabancı Dil	(TFYD-300)	6	-	6
TOPLAM		136	8	144

DEKAN	Prof. Dr. Zeki ÇELEN
DÖNEM III KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Muradiye NACAK
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.	Dr. Öğr. Üyesi Murat KARAOĞLAN
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.	Dr. Öğr. Üyesi Ömer ERONAT
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Murat SUCU

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
	Doç. Dr. Zeynel Abidin Öztürk
Prof. Dr. Feridun Işık	Doç. Dr. Suat Zengin
Prof. Dr. Özlem Keskin	Doç. Dr. Ercan Küçükosmanoğlu
Prof. Dr. Osman Başpınar	Doç. Dr. Umut Elboğa
Prof. Dr. Ayten Filiz	Doç. Dr. Ertan Vuruşkan
Prof. Dr. Muzaffer Kanlıkama	Dr. Öğr. Üyesi Feyza Yılmaz
Prof. Dr. Mehmet Kervancıoğlu	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Yavuz Coşkun
Prof. Dr. Metin Kılınç	Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Altunbaş
Prof. Dr. Semih Mumbruç	Dr. Öğr. Üyesi Nazan Bayram
Prof. Dr. Cuma Yıldırım	Dr. Öğr. Üyesi Orhan Tunç
Prof. Dr. Muradiye Nacak	Dr. Öğr. Üyesi İsmail Aytaç
Prof. Dr. Belgin Alaşehirli	Dr. Öğr. Üyesi Hale Çolakoğlu Er
Prof. Dr. Murat Sucu	Dr. Öğr. Üyesi Sibel Cangi
Prof. Dr. Maruf Şanlı	Dr. Öğr. Üyesi Melih Akşamoğlu
Prof. Dr. Ş.Hakan Eren	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Eronat
Prof. Dr. Behçet Al	Dr. Öğr. Üyesi Çağan Damar
Prof. Dr. Serap İnalöz Demir	



**SOLUNUM VE DOLAŞIM SİSTEMİ KURULU
AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ**

Amaç:

Bu ders kurulda; Sık görülen dolaşım ve solunum sistemi hastalıklarının patolojisi, hastalık oluşum mekanizmaları ve enfeksiyon etkenlerine yönelik farmakoloji ve enfeksiyon hastalıklarının semptom, bulgu ve muayene yöntemlerini öğrenmeleri amaçlanmaktadır.

Bu kurulun sonunda öğrenciler;

1. Dolaşım ve solunum sistemi hastalıklarının doku ve organ sistemleri üzerinde yarattığı değişiklikleri tanımlayabilecek,
2. Dolaşım ve solunum sistemi hastalıklarına ait yakınmalar ve fizik muayene bulgularını kavrayacak,
3. Normal ve patolojik kalp seslerinin patofizyolojisini ve özelliklerini anlatabilecek,
4. Dolaşım ve solunum sistemi hastalıklarının muayene yöntemlerini tanımlayabilecek,
5. İnvazif ve noninvazif, radyolojik, nükleer tıp tanı yöntemlerini sayabilecek,
6. Dolaşım ve solunum sistemleri hastalıklarında kullanılan ilaç gruplarını, etki mekanizmalarını ve kullanım alanlarını açıklayabileceklerdir.
7. Üst ve alt solunum yollarının yangısal hastalıklarının patolojisi ve klinik bulgularını sayabilecek,
8. Solunum ve dolaşım sistemi hastalarına yol açan temel risk faktörlerini ve tedavi yöntemlerini sayabilecek,
9. Tütün ürünlerinin zararlarını ve bu ürünlerin kullanımını bıraktırma yöntemlerini sayabilecek,
10. Yükseklik ve dalma hastalıklarının fizyopatolojisini, tanısını, klinik seyrini açıklayabilecek,
11. Dolaşım sistemi hastalıklarının epidemiyolojisini, tanısını, komplikasyonlarını ve korunma yollarını sayabilecek,
12. Kardiyopulmoner resusitasyon uygulamasının nasıl yapıldığını tarif edebilecek ve maket üzerinde gösterebilecek,
13. Kalp sesleri için dinleme odaklarını sayabilecek, patolojik kalp seslerinin özelliklerini tarif edebilecek,
14. Otonom Sinir Sistemini etkileyen ilaçların etki mekanizmasını, farmakokinetiğini, toksik etkilerini, ilaç etkileşimlerini açıklayabilecek ve klinik kullanımını açıklayabilecek,
15. Kardiyovasküler sistem ve solunum sistemi hastalıklarında kullanılan ilaçların etki mekanizmasını, farmakokinetiğini, toksik etkilerini, ilaç etkileşimlerini ve klinik kullanımını açıklayabileceklerdir.

05 Kasım 2018 Pazartesi			
08:30-09:15			
09:30-10:15		Dekanlık ve koordinatörlük saati	Dr. M. NACAĞ
10:30-11:15	PED	Çocuklarda dolaşım sistemi muayenesi	Dr. O. BAŞPINAR
11:30-12:15	PED	Çocuklarda dolaşım sistemi muayenesi	Dr. O. BAŞPINAR
13:30-14:15	KAR	Kalp hastalıklarında fizik muayene	Dr. E.VURUŞKAN
14:30-15:15	KAR	Kalp hastalıkları anamnezi	Dr. E.VURUŞKAN
15:30-16:15	KAR	Kalp hastalıklarında semptomlar	Dr. E.VURUŞKAN
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
06 Kasım 2018 Salı			
08:30-09:15	PAT	Vasküler hastalıklar patolojisi	Dr. Ö. ERONAT
09:30-10:15	PAT	Ateroskleroz	Dr. S. CANGİ
10:30-11:15	KAR	Temel EKG	Dr. M. SUCU
11:30-12:15	KAR	Temel EKG	Dr. M. SUCU
13:30-14:15	KAR	Temel EKG	Dr. M. SUCU
14:30-15:15	KAR	Temel EKG	Dr. M. SUCU
15:30-16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
07 Kasım 2018 Çarşamba			
8:30-09:15	KAR	Nabız ve kan basıncı ölçümü	Dr. F. Y.COŞKUN
09:30-10:15	KAR	Hipertansiyon	Dr. G. ALTUNBAŞ
10:30-11:15	KAR	Hipertansiyon	Dr. G. ALTUNBAŞ
11:30-12:15	FAR	Otonom sinir sistemi ilaçları	Dr. M. NACAĞ
13:30-14:15	FAR	Otonom sinir sistemi ilaçları	Dr. M. NACAĞ
14:30-15:15	FAR	Parasempatomimetik ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
15:30-16:15	ACİL	Acilde hipertansiyon yönetimi	Dr. S. ZENGİN
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
08 Kasım 2018 Perşembe			
08:30-09:15	FAR	Parasempatolitikler ve antikolinesterazlar	Dr. M. NACAĞ
09:30-10:15	FAR	Sempatomimetik ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
10:30-11:15	FAR	Sempatolitik ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
11:30-12:15	KAR	Kardiyopulmoner resusitasyon	Dr. F. Y. COŞKUN
13:30-14:15	PAT	Kalp kapak hastalıkları	Dr. S.CANGİ
14:30-15:15	PAT	Kan damarları tümörleri	Dr. S.CANGİ
15:30-16:15	KAR	Disritmiler	Dr. M. SUCU
16:30-17:15	KAR	Disritmiler	Dr. M. SUCU
9 Kasım 2018 Cuma			
08:30-09:15	FAR	Nikotin ve ganglion stimulanları ve ganglion blokörleri	Dr. M. NACAĞ
09:30-10:15	FAR	Antihipertansif ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
10:30-11:15	FAR	Antihipertansif ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
11:30-12:15	FAR	Antihipertansif ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
13:30-14:15	FAR	Antiaritmik ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
14:30-15:15	PAT	İskemik kalp hastalıkları	Dr. S.CANGİ
15:30-16:15	KAR	Koroner risk faktörleri	Dr. F. Y. COŞKUN
16:30-17:15	PED	Akut romatizmal ateş	Dr. O. BAŞPINAR
12 Kasım 2018 Pazartesi			
08:30-09:15	PED	Konjenital kalp hastalıkları (Siyanotik)	Dr. O. BAŞPINAR
09:30-10:15	PED	Konjenital kalp hastalıkları (Siyanotik)	Dr. O. BAŞPINAR
10:30-11:15	PED	Konjenital kalp hastalıkları (Asiyanotik)	Dr. M. KERVANCIOĞLU
11:30-12:15	PED	Konjenital kalp hastalıkları (Asiyanotik)	Dr. M. KERVANCIOĞLU
13:30-14:15	FAR	Diüretikler	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
14:30-15:15	FAR	Beta adrenerjik reseptör blokerleri	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
15:30-16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
13 Kasım 2018 Salı			
08:30-09:15	KAR	Koroner arter hastalıkları	Dr. F. Y. COŞKUN
09:30-10:15	KAR	Koroner arter hastalıkları	Dr. F. Y. COŞKUN

10:30-11:15	KAR	Koroner arter hastalıkları	Dr. F. Y. COŞKUN
11:30-12:15	FAR	Antianjinal ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
13:30-14:15	FAR	Hipolipidemik ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
14:30-15:15	RAD	Radyolojik tetkik istemede dikkat edilecek hususlar	Dr. Ç. DAMAR
15:30-16:15	İHU	Radyoloji ünitesi tanıtımı(Hastane, Uygulama)	Dr. H. ÇOLAKOĞLU ER
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
14 Kasım 2018 Çarşamba			
08:30-09:15	İHU	Temel ilk yardım eğitimi becerisi (Uygulama)	Dr. B. AL
09:30-10:15	İHU	Temel ilk yardım eğitimi becerisi (Uygulama)	Dr. B. AL
10:30-11:15	İHU	Temel ilk yardım eğitimi becerisi (Uygulama)	Dr. B. AL
11:30-12:15	İHU	Temel ilk yardım eğitimi becerisi (Uygulama)	Dr. B. AL
13:30-14:15	KAR	Kalp yetmezliği	Dr. G. ALTUNBAŞ
14:30-15:15	KAR	Kalp yetmezliği	Dr. G. ALTUNBAŞ
15:30-16:15	PED	Çocukluk çağı kalp yetmezliği	Dr. M. KERVANCIOĞLU
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
15 Kasım 2018 Perşembe			
08:30-09:15	FAR	Kalp glikozidleri ve kalp yetmezliğinde kullanılan diğer ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
09:30-10:15	KAR	Kalp kapak hastalıkları	Dr. E. VURUŞKAN
10:30-11:15	KAR	Kalp kapak hastalıkları	Dr. E. VURUŞKAN
11:30-12:15	KAR	Enfektif endokarditler	Dr. E. VURUŞKAN
13:30-14:15	PAT	Myokardit ve kardiyomyopatiler	Dr. S. CANGİ
14:30-15:15	PAT	Vaskülitler	Dr. S. CANGİ
15:30-16:15	ACİL	Hızlı EKG okuma	Dr. Ş. H. EREN
16:30-17:15	ACİL	Hayatı tehdit eden disritmiler	Dr. Ş. H. EREN
16 Kasım 2018 Cuma			
08:30-09:15	KAR	Perikardit	Dr. G. ALTUNBAŞ
09:30-10:15	KA	Kardiyomyopatiler	Dr. G. ALTUNBAŞ
10:30-11:15	FAR	Periferik vazodilatatörler	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
11:30-12:15	RAD	Kalp hastalıklarında radyolojik yaklaşım	Dr. F. YILMAZ
13:30-14:15	FAR	Antitrombotik ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
14:30-15:15	FAR	Antitrombotik ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
15:30-16:15	ACİL	Göğüs ağrılı hasta yönetimi	Dr. Ş. H. EREN
16:30-17:15	ACİL	Göğüs ağrılı hasta yönetimi	Dr. Ş. H. EREN
19 Kasım 2018 Pazartesi			
08:30-09:15	PAT	Üst solunum yolu hastalıkları patolojisi	Dr. Ö. ERONAT
09:30-10:15	PAT	Solunum yolu konjenital anomalileri	Dr. Ö. ERONAT
10:30-11:15	GÖH	Solunum sistemi hastalıklarında semptomatoloji	Dr. A. FİLİZ
11:30-12:15	GÖH	Solunum sistemi hastalıklarında fizik muayene	Dr. N. BAYRAM
13:30-14:15	KBB	KBB hastalarında tanı ve muayene yöntemleri	Dr. O. TUNÇ
14:30-15:15	KBB	KBB hastalarında tanı ve muayene yöntemleri	Dr. O. TUNÇ
15:30-16:15	RAD	Toraks radyolojisi (Akciğerin radyolojik inceleme yöntemleri)	Dr. M. AKŞAMOĞLU
16:30-17:15	RAD	Toraks radyolojisi (Akciğerin radyolojik inceleme yöntemleri)	Dr. M. AKŞAMOĞLU
20 Kasım 2018 Salı			
08:30-09:15	GÖH	Solunum Fonksiyon Testleri ve yorumu	Dr. N. BAYRAM
09:30-10:15	KBB	Ses kısıklığı	Dr. M. KANLIKAMA
10:30-11:15	KBB	Dispne ve Stridor	Dr. M. KANLIKAMA
11:30-12:15	KBB	Boyun Kitleleri	Dr. M. KANLIKAMA
13:30-14:15	PAT	Pulmoner infeksiyonlar	Dr. Ö. ERONAT
14:30-15:15	PAT	Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalığı	Dr. Ö. ERONAT
15:30-16:15	İHU	Nasıl akademisyen olurum? (3. Sınıf amfisi)	Dr. S. İNALÖZ DEMİR
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
21 Kasım 2018 Çarşamba			
08:30-09:15	PED	Çocukluk çağında pnömoni	Dr. Ö. KESKİN
09:30-10:15	PED	Çocukluk çağında pnömoni	Dr. Ö. KESKİN
10:30-11:15	GÖH	Pnömoni	Dr. N. BAYRAM
11:30-12:15	GÖH	Pnömoni	Dr. N. BAYRAM
13:30-14:15	GÖH	Solunum yetmezliğinde etyopatogenez	Dr. A. FİLİZ

14:30-15:15	GÖH	KOAH patogenezi ve kliniği	Dr. A. FİLİZ
15:30-16:15	ACİL	Nefes darlığı yönetimi	Dr. S. ZENGİN
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
22 Kasım 2018 Perşembe			
08:30-09:15	KBB	Horlama ve uyku apne sendromu(OSAS)	Dr. S. MUMBUÇ
09:30-10:15	KBB	Burun kanaması (Epistaksis)	Dr. İ. AYTAÇ
10:30-11:15	GÖH	Tüberküloz	Dr. N. BAYRAM
11:30-12:15	GÖH	Tüberküloz	Dr. N. BAYRAM
13:30-14:15	PED	Çocukluk çağı tüberkülozu	Dr. M. KILINÇ
14:30-15:15	FAR	Anti-tüberküloz ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
23 Kasım 2017 Cuma			
08:30-09:15			
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
		DÖNEM II DERS KURULU SINAVI	
13:30-14:15			
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			
26 Kasım 2018 Pazartesi			
08:30-09:15	KBB	Boğaz ağrısı ve ağızda yara	Dr. O. TUNÇ
09:30-10:15	PAT	Diffüz interstisyel akciğer hastalıkları	Dr. Ö. ERONAT
10:30-11:15	PAT	Bronşiektazi, amfizem	Dr. Ö. ERONAT
11:30-12:15	İHU	Klinik konsültasyon tıbbi ve iletişim (3. Sınıf amfisi)	Dr. C. YILDIRIM
13:30-14:15	PED	Kistik fibrozis	Dr. Ö. KESKİN
14:30-15:15	İHU	Tıpta uzmanlık kavramı, nasıl uzman olurum? (3. Sınıf amfisi)	Dr. Ö. KESKİN
15:30-16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
27 Kasım 2018 Salı			
08:30-09:15	PAT	Atektazi ve vasküler akciğer hastalıkları	Dr. S. CANGİ
09:30-10:15	PAT	Plevra hastalıkları	Ö. ERONAT
10:30-11:15	GÖH	Plevral hastalıklar patogenezi ve kliniği	Dr. A. FİLİZ
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15	GÖH	Obstrüktif uyku apne sendromu	Dr. N. BAYRAM
14:30-15:15	GÖH	Tütün ve akciğer sağlığı	Dr. N. BAYRAM
15:30-16:15	İHU	Tıp öğrencisi ve araştırma görevlisi ilişkisi (3. Sınıf amfisi)	Dr. Z. A. ÖZTÜRK
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
28 Kasım 2018 Çarşamba			
08:30-09:15	GÖH	Astım patogenezi ve kliniği	Dr. N. BAYRAM
09:30-10:15	GÖH	Pulmoner emboli	Dr. N. BAYRAM
10:30-11:15	FAR	Bronkodilatör ilaçlar ve diğer antiasmatik ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
11:30-12:15	FAR	Ekspektoranlar, surfaktanlar, mukolitik ve antitussif ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
13:30-14:15	GCER	Göğüs travmalı hastaya yaklaşım	Dr. F. İŞİK
14:30-15:15	GCER	Göğüs travmalı hastaya yaklaşım	Dr. F. İŞİK
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
29 Kasım 2018 Perşembe			
08:30-09:15	ACİL	Toraks travması	Dr. Ş. H. EREN
09:30-10:15	PED	Hışırtilı çocuğa yaklaşım	Dr. E. KÜÇÜKOSMANOĞLU
10:30-11:15	KBB	Burun tıkanıklığı ve akıntısı	Dr. S. MUMBUÇ
11:30-12:15	KBB	Burun tıkanıklığı ve akıntısı	Dr. S. MUMBUÇ
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

29 Kasım 2018 Cuma			
08:30-09:15	PAT	Akciğer tümörleri (KHDAK)	Dr. Ö. ERONAT
09:30-10:15	PAT	Akciğer tümörleri (Nöroendokrin CA ve seyrek akc tüm.)	Dr. Ö. ERONAT
10:30-11:15	GÖH	Akciğer kanseri fizyopatolojisi ve kliniği	Dr. A. FİLİZ
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15	RAD	Toraks Radyolojisi (Akciğer parankim lezyonları)	Dr. M. AKŞAMOĞLU
14:30-15:15	RAD	Toraks Radyolojisi (Akciğer benign patolojileri)	Dr. M. AKŞAMOĞLU
15:30-16:15	RAD	Toraks Radyolojisi (Akciğer maling patolojileri)	Dr. M. AKŞAMOĞLU
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
03 Aralık 2018 Pazartesi			
08:30-09:15	GCER	Yabancı Cisim Aspirasyonları	Dr. M. ŞANLI
09:30-10:15	GCER	Akciğer hastalıkları- cerrahi acilleri	Dr. F. IŞIK
10:30-11:15	GCER	Akciğer hastalıkları- cerrahi acilleri (Toraks Travmaları)	Dr. F. IŞIK
11:30-12:15	NÜK	Solunum ve dolaşım sisteminin sintigrafik tetkikleri	Dr. U. ELBOĞA
13:30-14:15	PAT	Patoloji pratik	Dr. Ö. ERONAT
14:30-15:15	PAT	Patoloji pratik	Dr. Ö. ERONAT
15:30-16:15	PAT	Patoloji pratik	Dr. Ö. ERONAT
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
04 Aralık 2018 Salı			
08:30-09:15	IHU	Tıp Bilişimi	Öğretim Üyesi
09:30-10:15	IHU	Tıp Bilişimi	Öğretim Üyesi
10:30-11:15	IHU	Tıp Bilişimi	Öğretim Üyesi
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
05 Aralık 2018 Çarşamba			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
06 Aralık 2018 Perşembe			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
07 Aralık 2018 Cuma			
08:30-09:15			
09:30-10:15	PANEL	Solunum sıkıntısı olan hastaya yaklaşım	Dr. A. FİLİZ
10:30-11:15	PANEL	Solunum sıkıntısı olan hastaya yaklaşım	Dr. S. ZENGİN
11:30-12:15			Dr. E. KÜÇÜKOSMANOĞLU
			DR. F. IŞIK
			Dr. F. Y. COŞKUN
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
10 Aralık 2018 Pazartesi			

08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		MODUL 13:30-15:00	
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			
11 Aralık 2018 Salı			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
12 Aralık 2018 Çarşamba			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
13 Aralık 2018 Perşembe			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
14 Aralık 2018 Cuma			
08:30-09:15			
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
13:30-14:15		DERS KURULU SINAVI SAAT:14:00	
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM III DERS KURULU III

SİNDİRİM SİSTEMİ DERS KURULU
(4 HAFTA)(17 ARALIK 2018 - 11 OCAK 2019)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Farmakoloji	(FAR)	5	-	5
Patoloji	(PAT)	15	4	19
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	(PED)	10	-	10
İç Hastalıkları (Gastroenteroloji)	(DAH)	28	-	28
Genel Cerrahi	(CER)	12	-	12
Enfeksiyon Hastalıkları	(ENF)	8	-	8
Acil Tıp	(ACİL)	5	-	5
Nükleer Tıp	(NÜK)	2	-	2
Radyoloji	(RAD)	5	-	5
İyi Hekimlik Uygulamaları ve Tıbbi Beceri Modül	(İHU)	13	3	16
Mesleki Yabancı Dil	(TFYD-300)	10	-	10
TOPLAM		115	7	122

DEKAN	Prof. Dr. Zeki ÇELEN
DÖNEM III KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Muradiye NACAĞ
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.	Dr. Öğr. Üyesi Murat KARAOĞLAN
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.	Dr. Öğr. Üyesi Ömer ERONAT
DERS KURULU BAŞKANI	Doç. Dr. Ayhan BALKAN

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof. Dr. Mehmet Yavuz Coşkun	Doç. Dr. Ayhan Balkan
Prof. Dr. Mithat Büyükçelik	Doç. Dr. Abdullah Emre Yıldırım
Prof. Dr. Metin Kılınc	Doç. Dr. Umut Elboğa
Prof. Dr. Belgin Alaşehirli	Doç. Dr. Nilgün Çöl
Prof. Dr. Mustafa Namıduru	Doç. Dr. Ertan Şahin
Prof. Dr. Metin Karakök	Dr. Öğr. Üyesi Alper Aytekin
Prof. Dr. Cuma Yıldırım	Dr. Öğr. Üyesi Latif Yılmaz
Prof. Dr. Muradiye Nacak	Dr. Öğr. Üyesi Hale Çolakoğlu Er
Prof. Dr. Yasemin Zer	Dr. Öğr. Üyesi Elzem Şen
Prof. Dr. Ş. Hakan Eren	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe Özlem Mete
Doç. Dr. Sacid Çoban	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Baştürk
Doç. Dr. Murat Taner Gülşen	
Doç. Dr. Suat Zengin	



SİNDİRİM SİSTEMİ DERS KURULU AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amaç:

Bu ders kurulda; sindirim sistemi hastalıklarının patolojisini, fizyopatolojisini, etyolojisini, klinik belirti, bulgu ve muayene yöntemleri ile tanısında kullanılan laboratuvar yöntemlerini, radyoloji ve nükleer tıp yöntemlerini ve tedavisinde kullanılan temel ilaçları öğretmektir.

Bu ders kurulunun sonunda öğrenciler;

1. Bu sistemin hastalıklarını öğrenmesi, bu bilgilerin ileriki yıllardaki stajlar için teorik bilgi temelini oluşturması; stajlardaki teorik ve hasta başı eğitimlerle birleştirilerek hastalıkların tanısına doğru yaklaşabilmesi hedeflenmektedir.
2. Akut karın semptom ve muayene bulgularını açıklayabilecekler,
3. Sindirim sistemi hastalıklarının tanısında kullanılan laboratuvar, radyoloji ve endoskopik yöntemleri sayabilecekler,
4. Ekzokrin ve endokrin sindirim sistemi yapılarının işlevleri hastalıkları ile ilgili semptomoloji muayene bulgularını açıklayabilecekler,
5. Karaciğer ve safra yolları hastalıklarının semptom ve muayene bulgularını açıklayabilecekler,
6. Sindirim sistemi enfeksiyonlarının fizyopatolojisini, semptomlarını ve muayene bulgularını sayabilecekler,

17 Aralık 2018 Pazartesi				
08:30	09:15		Dekanlık ve koordinatörlük saati	Dr. M. NACAK
09:30	10:15	DAH-GASTRO	Gastroenterolojide öykü ve karın muayenesi	Dr. E. YILDIRIM
10:30	11:15	CER	Cerrahide anamnez ve semptomatoloji	Dr. S. ÇOBAN
11:30	12:15	CER	Cerrahide anamnez ve semptomatoloji	Dr. S. ÇOBAN
13:30	14:15	DAH-GASTRO	Endoskopik tanı ve tedavi yöntemleri	Dr. A. BALKAN
14:30	15:15	DAH-GASTRO	Reflü özefajit (GÖRH)	Dr. A. BALKAN
15:30	16:15	DAH-GASTRO	Diğer özefagus hastalıkları	Dr. A. BALKAN
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
18 Aralık 2018 Salı				
08:30	09:15	PED	Çocuklarda batın muayenesi	Dr. M. BÜYÜKÇELİK
09:30	10:15	PAT	Özefagus hastalıkları	Dr. M. KARAKÖK
10:30	11:15	CER	Cerrahide preoperatif ve postoperatif değerlendirme	Dr. A. AYTEKİN
11:30	12:15	CER	Cerrahide preoperatif ve postoperatif değerlendirme	Dr. A. AYTEKİN
13:30	14:15	CER	Cerrahide karın muayenesi ve akut karın	Dr. L. YILMAZ
14:30	15:15	CER	Cerrahide karın muayenesi ve akut karın	Dr. L. YILMAZ
15:30	16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30	17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
19 Aralık 2018 Çarşamba				
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15	İHU	Dekontaminasyon ve sterilizasyon	Dr. Y. ZER
10:30	11:15	PAT	Mide neoplazmları	Dr. M. KARAKÖK
11:30	12:15	PAT	Gastrit ve mide ülseri	Dr. M. KARAKÖK
13:30	14:15	DAH-GASTRO	Dispepsi	Dr. A. BALKAN
14:30	15:15	DAH-GASTRO	Peptik ülser ve Helikobakter pylori	Dr. A. BALKAN
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
20 Aralık 2018 Perşembe				
08:30	09:15	RAD	GIS anatomisi ve radyolojik yöntemler	Dr. H. ÇOLAKOĞLU ER
09:30	10:15	RAD	Özefagus hastalıkları	Dr. H. ÇOLAKOĞLU ER
10:30	11:15	FAR	Emetik, antiemetik ilaçlar ve prokinetikler	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
11:30	12:15	FAR	Peptik ülser tedavisinde kullanılan ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
13:30	14:15	DAH-GASTRO	Üst GIS kanamaları	Dr. E. YILDIRIM
14:30	15:15	DAH-GASTRO	Mide malignansileri	Dr. E. YILDIRIM
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
21 Aralık 2018 Cuma				
08:30	09:15	CER	Peptik ülser komplikasyonları	Dr. A. AYTEKİN
09:30	10:15	CER	Peptik ülser komplikasyonları	Dr. A. AYTEKİN
10:30	11:15	PAT	Barsak anomalileri ve enfeksiyonları patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
11:30	12:15	PAT	İnflamatuvar barsak hastalıkları patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
13:30	14:15	DAH-GASTRO	Malabsorbsiyon	Dr. A. BALKAN
14:30	15:15	DAH-GASTRO	Malabsorbsiyon	Dr. A. BALKAN
15:30	16:15	RAD	Mide-duodenum hastalıkları	Dr. H. ÇOLAKOĞLU ER
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
24 Aralık 2018 Pazartesi				
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15	DAH-GASTRO	İnflamatuvar barsak hastalıkları	Dr. E. YILDIRIM
10:30	11:15	İHU	Endoskopi ünitesi ve işleyişi	Dr. E. YILDIRIM
11:30	12:15	İHU	Endoskopi ünitesi ve işleyişi	Dr. E. YILDIRIM
13:30	14:15	CER	Akut apandisit	Dr. A. AYTEKİN
14:30	15:15	ENF	Akut gastroenteritler ve besin zehirlenmesi	Dr. M. NAMIDURU
15:30	16:15	ENF	Akut gastroenteritler ve besin zehirlenmesi	Dr. M. NAMIDURU
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
25 Aralık 2018 Salı				
08:30	09:15	DAH-GASTRO	Diare ve konstipasyon	Dr. A. BALKAN
09:30	10:15	DAH-GASTRO	Diare ve konstipasyon	Dr. A. BALKAN

10:30	11:15	ACİL	Acil serviste karın ağrısı olan hastalara yaklaşım	Dr. S. ZENGİN
11:30	12:15	ACİL	Acil serviste karın ağrısı olan hastalara yaklaşım	Dr. S. ZENGİN
13:30	14:15	PED	Kronik ishaller	Dr. A. BAŞTÜRK
14:30	15:15	PED	Kronik ishaller	Dr. A. BAŞTÜRK
15:30	16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30	17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
26 Aralık 2018 Çarşamba				
08:30	09:15	PAT	İnce ve kalın barsak epitelyal tümörleri	Dr. M. KARAKÖK
09:30	10:15	PAT	Gastrointestinal sistemin diğer tümörleri	Dr. M. KARAKÖK
10:30	11:15	DAH-GASTRO	İnce bağırsak ve kolon tümörleri	Dr. E. YILDIRIM
11:30	12:15	DAH-GASTRO	GİS endokrin tümörleri	Dr. E. YILDIRIM
13:30	14:15	PED	Beslenme, malnutrisyon	Dr. A. BAŞTÜRK
14:30	15:15	CER	Mekanik İntestinal obstrüksiyonlar	Dr. L. YILMAZ
15:30	16:15	CER	Mekanik İntestinal obstrüksiyonlar	Dr. L. YILMAZ
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
27 Aralık 2018 Perşembe				
08:30	09:15	FAR	Laksatif ve purgatif ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
09:30	10:15	FAR	Sindirim sistemini etkileyen diğer ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
10:30	11:15	PED	Çocukluk çağı infeksiyöz ishalleri ve ORS uygulaması	Dr. M. KILINÇ
11:30	12:15	PED	Çocukluk çağı infeksiyöz ishalleri ve ORS uygulaması	Dr. M. KILINÇ
13:30	14:15	DAH-GASTRO	İrritable barsak sendromu	Dr. E. YILDIRIM
14:30	15:15	NÜK	Nükleer tıpta metabolik görüntüleme	Dr. U. ELBOĞA
15:30	16:15	PANEL	Karın ağrısı olan hastaya yaklaşım	Dr. E. YILDIRIM Dr. A. Ö. METE
16:30	17:15	PANEL	Karın ağrısı olan hastaya yaklaşım	Dr. A. BAŞTÜRK Dr. A. AYTEKİN Dr. L. YILMAZ
28 Aralık 2018 Cuma				
08:30	09:15	ENF	Salmonelloz	Dr. A. Ö. METE
09:30	10:15	ENF	Salmonelloz	Dr. A. Ö. METE
10:30	11:15	PAT	Hepatit patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
11:30	12:15	PAT	Toksik hepatit patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
13:30	14:15	FAR	Antidiyareik ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
14:30	15:15	RAD	İnce bağırsak hastalıkları	Dr. H. ÇOLAKOĞLU ER
15:30	16:15	RAD	Kalın bağırsak hastalıkları	Dr. H. ÇOLAKOĞLU ER
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
31 Aralık 2019 Pazartesi				
08:30	09:15	PED	Çocukluk çağı viral hepatitleri	Dr. M. Y. COŞKUN
09:30	10:15	PED	Çocukluk çağı viral hepatitleri	Dr. M. Y. COŞKUN
10:30	11:15	DAH-GASTRO	Karaciğer fonksiyon testleri	Dr. A. BALKAN
11:30	12:15	DAH-GASTRO	Kronik viral hepatitler	Dr. M. T. GÜLŞEN
13:30	14:15	PAT	Metabolik ve Kalıtsal karaciğer hastalıkları patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
14:30	15:15	PAT	Karaciğer tümörleri patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
15:30	16:15	İHU	Nazogastrik sonda takma ve mide yıkama becerisi	Dr. C. YILDIRIM
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
02 Ocak 2019 Çarşamba				
08:30	09:15	CER	Rektum ve perianal bölge hastalıkları	Dr. L. YILMAZ
09:30	10:15	ENF	Bruselloz	Dr. M. NAMIDURU
10:30	11:15	ENF	Kolera	Dr. A. Ö. METE
11:30	12:15	PED	Neonatal hepatit	Dr. A. BAŞTÜRK
13:30	14:15	DAH-GASTRO	Metabolik ve immün karaciğer hastalıkları	Dr. M. T. GÜLŞEN
14:30	15:15	DAH-GASTRO	Sarılık ve ayırıcı tanısı	Dr. M. T. GÜLŞEN
15:30	16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30	17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
03 Ocak 2019 Perşembe				
08:30	09:15	ENF	Akut hepatitler	Dr. M. NAMIDURU

09:30	10:15	ENF	Akut hepatitler	Dr. M. NAMIDURU
10:30	11:15	DAH-GASTRO	Portal hipertansiyon ve komplikasyonları	Dr. M. T. GÜLŞEN
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15	PAT	Safra kesesi ve safra yolları patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
14:30	15:15	PAT	Ekzokrin pankreas hastalıkları patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
15:30	16:15	İHU	Ameliyathane tanıtımı ve işleyişi	Dr. E. ŞEN
16:30	17:15	İHU	Ameliyathane tanıtımı ve işleyişi	Dr. E. ŞEN
04 Ocak 2019 Cuma				
08:30	09:15	DAH-GASTRO	Karaciğer sirozu	Dr. E. YILDIRIM
09:30	10:15	DAH-GASTRO	Karaciğer ve pankreas tümörleri	Dr. E. YILDIRIM
10:30	11:15	DAH-GASTRO	Hepatotoksisite	Dr. M. T. GÜLŞEN
11:30	12:15	DAH-GASTRO	Hepatik ensefalopati	Dr. M. T. GÜLŞEN
13:30	14:15	PAT	Pankreas tümörleri patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
14:30	15:15	PAT	Apendiks ve periton patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
15:30	16:15	İHU	Nükleer Tıp laboratuvarı ve işleyişi	Dr. U. ELBOĞA
16:30	17:15	İHU	Nükleer Tıp laboratuvarı ve işleyişi	Dr. U. ELBOĞA
07 Ocak 2019 Pazartesi				
08:30	09:15	NÜK	Gastrointestinal sistemin sintigrafik incelemeleri	Dr. E. ŞAHİN
09:30	10:15	DAH-GASTRO	Akut ve kronik pankreatitler	Dr. E. YILDIRIM
10:30	11:15	DAH-GASTRO	Safra kesesi ve safra yolu hastalıkları	Dr. E. YILDIRIM
11:30	12:15	ACİL	GİS kanamalı hastanın acilde yönetimi	Dr. Ş. H. EREN
13:30	14:15	İHU	Bebek beslenmesi ve emzirme	Dr. N. ÇÖL
14:30	15:15	İHU	Hasta taşıma yöntemleri	Dr. C. YILDIRIM
15:30	16:15	PAT	GIS Patoloji Pratiği	Dr. M. KARAKÖK
16:30	17:15	PAT	GIS Patoloji Pratiği	Dr. M. KARAKÖK
08 Ocak 2019 Salı				
08:30	09:15	DAH-GASTRO	Alkolik ve non-alkolik karaciğer hastalığı	Dr. M. T. GÜLŞEN
09:30	10:15	ACİL	Pulmoner Emboli	Dr. S. ZENGİN
10:30	11:15	ACİL	Kötü haber verme ve zor hasta	Dr. S. ZENGİN
11:30	12:15	PED	Rikets, vitamin eksikliği	Dr. M. KILINÇ
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
15:30	16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
09 Ocak 2019 Çarşamba				
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15	PAT	GİS Patoloji pratiği	Dr. M. KARAKÖK
14:30	15:15	PAT	GİS Patoloji pratiği	Dr. M. KARAKÖK
15:30	16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30	17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
10 Ocak 2019 Perşembe				
08:30	09:15	IHU	Tıp Bilişimi	Öğretim Üyesi
09:30	10:15	IHU	Tıp Bilişimi	Öğretim Üyesi
10:30	11:15	IHU	Tıp Bilişimi	Öğretim Üyesi
11:30	12:15			
13:30	14:15		MODUL 13:30-15:00	
14:30	15:15			
15:30	16:15			
16:30	17:15			
11 Ocak 2019 Cuma				
08:30	09:15			
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			

13:30	14:15		DERS KURULU SINAVI SAAT:14:00	
14:30	15:15			
15:30	16:15			
16:30	17:15			



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM III DERS KURULU IV

ENDOKRİN, ÜREME VE ÜRİNER SİSTEM HASTALIKLARI DERS KURULU
(6 HAFTA)(21 OCAK - 01 MART 2019)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Farmakoloji	(FAR)	14	-	14
Patoloji	(PAT)	27	5	32
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	(PED)	23	-	23
İç Hastalıkları (Endokrinoloji ve Nefroloji)	(DAH)	33	-	33
Kadın- Doğum	(KAD)	15	-	15
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	(TBG)	2	-	2
Üroloji	(ÜRO)	11	-	11
Nükleer Tıp	(NÜK)	2	-	2
Radyoloji	(RAD)	4	-	4
Acil Tıp	(ACİL)	5	-	5
İyi Hekimlik Uygulamaları ve Tıbbi Beceri Modül	(İHU)	4	5	9
Mesleki Yabancı Dil	(TFYD-300)	2	-	2
10		10	-	10
TOPLAM		152	10	162

DEKAN	Prof. Dr. Y. Zeki Çelen
DÖNEM III KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Muradiye Nacak
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.	Dr. Öğr. Üyesi Murat Karaoğlan
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Eronat
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Mehmet Keskin

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof. Dr. İlker Seçkiner	Doç. Dr. Suat Zengin
Prof. Dr. Özcan Balat	Doç. Dr. Suzan Tabur
Prof. Dr. Ahmet Erbağcı	Doç. Dr. Ömer Bayrak
Prof. Dr. Ersin Akarsu	Doç. Dr. Özlem Usalan
Prof. Dr. Yusuf Zeki Çelen	Doç. Dr. Mete Gürol Uğur
Prof. Dr. Muradiye Nacak	Doç. Dr. Emel Şahin
Prof. Dr. Belgin Alaşehirli	Doç. Dr. Haluk Şen
Prof. Dr. Mustafa Araz	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin Çağlayan Özcan
Prof. Dr. Sakıp Erturhan	Dr. Öğr. Üyesi Seyhun Sucu
Prof. Dr. Suna Erkılıç	Dr. Öğr. Üyesi Özge Kömürcü Karuserci
Prof. Dr. Mithat Büyükçelik	Dr. Öğr. Üyesi Neslihan Bayramoğlu Tepe
Prof. Dr. A.İrfan Kutlar	Dr. Öğr. Üyesi Beltinge Demircioğlu Kılıç
Prof. Dr. Celalettin Usalan	Dr. Öğr. Üyesi Murat Karaoğlan
Prof. Dr. Faruk Yağcı	Dr. Öğr. Üyesi Çağan Damar
Prof. Dr. Mehmet Keskin	Dr. Öğr. Üyesi Hamit Yıldız
Prof. Dr. Metin Karakök	Dr. Öğr. Üyesi Muhittin Çelik
Prof. Dr. Şevki Hakan Eren	



**ENDOKRİN, ÜREME VE ÜRİNER SİSTEM HASTALIKLARI DERS KURULU
AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ**

Amaç:

Bu ders kurulda; endokrin, üriner ve genital sisteme ait klinik fizyoloji ile bu sistemlere ait hastalıkların oluşum mekanizmaları, hastalık nedenleri, hastalıkların klinik özellikleri, muayene yöntem ve bulguları, laboratuvar ve görüntüleme bulguları ile ilgili temel kavramların öğretilmesi amaçlanmıştır.

Bu ders kurulunun sonunda öğrenciler;

1. Endokrin sisteme ait fonksiyonel fizyolojiyi ve terminolojiyi açıklayabilecek,
2. İç salgı bez hormonlarının farmakolojik özelliklerini sayabilecek,
3. Çocukluk çağında ve erişkinde glukoz metabolizmasına ait hastalıkların oluşum mekanizmasını, klinik bulgularını ve tedavisi yöntemlerini açıklayabilecek,
4. Üreme sisteminde rol oynayan hormonların ve antagonistlerinin farmakolojik özelliklerini açıklayabilecek,
5. Üriner sistem hastalıkları semptom ve muayene bulgularını sayabilecek,
6. Kadın üreme sisteminde hormonal düzensizliğe bağlı gelişen hastalıklarını sınıflandırabilmeli, klinik özelliklerini açıklayabilecek,
7. Fetus ve plasentaya ait hastalıkları sınıflar ve tanımlayabilecek,
8. Normal doğum fizyolojisi ve mekanizmasını açıklayabilecek,
9. Jinekolojideki semptomları tanımlayıp, klinik ve görüntüleme tanı yöntemlerini sıralayabilecek,
10. Üreme fizyolojisini açıklayıp, infertilite tanımlamasını ve sınıflamasını yapabilecek, tanı yöntemlerini açıklayabilecek,

21 Ocak 2019 Pazartesi			
08:30-09:15		Dekanlık ve koordinatörlük saati	Dr. M. NACAĞ
09:30-10:15	PAT	Hipofiz ve hipotalamus patolojisi	Dr. S. ERKİLİÇ
10:30-11:15	PAT	Surrenal patolojisi ve multiple endokrin neoplazi sendromları	Dr. S. ERKİLİÇ
11:30-12:15	PAT	Surrenal patolojisi ve multiple endokrin neoplazi sendromları	Dr. S. ERKİLİÇ
13:30-14:15	DAH-END	Endokrin sistem hastalıklarına giriş	Dr. E. AKARSU
14:30-15:15	DAH-END	Endokrin sistem (hastaya yaklaşım ve fizik muayene)	Dr. E. AKARSU
15:30-16:15	DAH-END	Surrenal bez fizyopatolojisi ve testleri	Dr. S. TABUR
16:30-17:15	DAH-END	Cushing ve Addison hastalığı	Dr. S. TABUR
22 Ocak 2019 Salı			
08:30-09:15	PED	Hipofiz hastalıkları	Dr. M. KESKİN
09:30-10:15	PED	Hipofiz hastalıkları	Dr. M. KESKİN
10:30-11:15	FAR	Endokrin sistem farmakolojisine giriş	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15	DAH-END	Hipotalamus, hipofiz fizyopatolojisi, gonadal hastalıklar ve testleri	Dr. E. AKARSU
15:30-16:15	PED	Çocuklarda Cushing sendromu	Dr. M. KARAOĞLAN
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
23 Ocak 2019 Çarşamba			
08:30-09:15	FAR	Kortikosteroidler, antagonistleri ve ACTH	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
09:30-10:15	FAR	Kortikosteroidler, antagonistleri ve ACTH	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
10:30-11:15	PED	Adrenogenital sendrom	Dr. M. KARAOĞLAN
11:30-12:15	PED	Adrenogenital sendrom	Dr. M. KARAOĞLAN
13:30-14:15	PAT	Tiroid ve paratiroid patolojisi	Dr. S. ERKİLİÇ
14:30-15:15	PAT	Tiroid ve paratiroid patolojisi	Dr. S. ERKİLİÇ
15:30-16:15	PAT	Endokrin sistem patolojisi(Pratik)	Dr. S. ERKİLİÇ
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
24 Ocak 2019 Perşembe			
08:30-09:15	DAH-END	Tiroid bezi fizyopatolojisi ve testleri	Dr. E. AKARSU
09:30-10:15	DAH-END	Hipotiroidi	Dr. E. AKARSU
10:30-11:15	DAH-END	Basit guatr, tiroidit, tiroid kanserleri	Dr. E. AKARSU
11:30-12:15	DAH-END	Hipertiroidi	Dr. M. ARAZ
13:30-14:15	PED	Çocukluk çağında hipokalsemi	Dr. M. KESKİN
14:30-15:15	PED	Çocukluk çağında hipotiroidizm	Dr. M. KARAOĞLAN
15:30-16:15	NÜK	Nükleer tıpta tiroid bezi hastalıklarının tanı ve tedavisi	Dr. Y.Z. ÇELEN
16:30-17:15	RAD	Endokrin sistem patolojilerinde görüntüleme	Dr. Ç. DAMAR
25 Ocak 2019 Cuma			
08:30-09:15	FAR	Tiroid ilaçları; tiroid hormonları ve antitiroid ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
09:30-10:15	FAR	Tiroid ilaçları; tiroid hormonları ve antitiroid ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
10:30-11:15	DAH-END	Diabetes Mellitus	Dr. M. ARAZ
11:30-12:15	DAH-END	Diabetes Mellitus	Dr. M. ARAZ
13:30-14:15	PED	Çocukluk çağında Diabetes Mellitus	Dr. M. KESKİN
14:30-15:15	PED	Çocukluk çağında Diabetes Mellitus	Dr. M. KESKİN
15:30-16:15	PED	Çocukluk çağında hipoglisemi	Dr. M. KESKİN
16:30-17:15	PAT	Pankreas endokrin tümörleri	Dr. S. ERKİLİÇ
28 Ocak 2019 Pazartesi			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	FAR	İnsülin, oral antidiyabetik ilaçlar ve Glukagon	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
10:30-11:15	FAR	İnsülin, oral antidiyabetik ilaçlar ve Glukagon	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
11:30-12:15	İHU	Glukometre ile kan şekeri ölçme (Uygulama)	Dr. H. YILDIZ
13:30-14:15	DAH-END	Osteoporoz ve Metabolik Kemik Hastalıkları	Dr. E.AKARSU
14:30-15:15	DAH-END	Paratiroid hastalıkları	Dr. M. ARAZ
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
29 Ocak 2019 Salı			
08:30-09:15	FAR	Kalsiyotropik ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
09:30-10:15	FAR	Kalsiyotropik ilaçlar	Dr. M. NACAĞ

10:30-11:15	ACİL	Endokrin Aciller	S. ZENGİN
11:30-12:15	DAH-NEF	Üriner sistem (hastaya yaklaşım ve fizik muayene)	Dr. C. USALAN
13:30-14:15	DAH-NEF	Renal fizyoloji	Dr. C. USALAN
14:30-15:15	DAH-NEF	Renal fizyoloji	Dr. C. USALAN
15:30-16:15	PAT	Glomerüler hastalıkların patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
16:30-17:15	PAT	Glomerüler hastalıkların patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
30 Ocak 2019 Çarşamba			
08:30-09:15	DAH-NEF	Glomerulopatiler	Dr. Ö. USALAN
09:30-10:15	DAH-NEF	Glomerulopatiler	Dr. Ö. USALAN
10:30-11:15	DAH-NEF	Piyelonefrit ve tübuloepitelilere genel bakış	Dr. Ö. USALAN
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15	PED	Glomerülonefritler	Dr. M. BÜYÜKÇELİK
14:30-15:15	PED	Glomerülonefritler	Dr. M. BÜYÜKÇELİK
15:30-16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
31 Ocak 2019 Perşembe			
08:30-09:15	PAT	Böbreğin vasküler hastalıklarının patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
09:30-10:15	PAT	Tübulointerstisyel hastalıklar	Dr. M. KARAKÖK
10:30-11:15	DAH-END	Sistemik hastalıklar ve böbrek	Dr. Ö. USALAN
11:30-12:15	DAH-NEF	Nefrotik sendrom	Dr. Ö. USALAN
13:30-14:15	DAH-NEF	Hipertansiyon ve böbrek	Dr. C. USALAN
14:30-15:15	DAH-NEF	Hipertansiyon ve böbrek	Dr. C. USALAN
15:30-16:15	DAH-END	Endokrin hipertansiyon	Dr. M. ARAZ
16:30-17:15	DAH-END	Hiperlipidemiler ve Obezite	Dr. M. ARAZ
01 Şubat 2019 Cuma			
08:30-09:15	PED	Nefrotik sendrom kliniği	Dr. B. D. KILIÇ
09:30-10:15	PED	Ödemli çocuğa yaklaşım	Dr. B. D. KILIÇ
10:30-11:15	PAT	Böbrek parankim tümörleri patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
11:30-12:15	PAT	Böbrek parankim tümörleri patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
13:30-14:15	NÜK	Böbreğin sintigrafik tetkikleri	Dr. Y. Z. ÇELEN
14:30-15:15	DAH-NEF	İdrar muayenesi ve idrar miktar değişiklikleri	Dr. Ö. USALAN
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
04 Şubat 2019 Pazartesi			
08:30-09:15	URO	Genitoüriner sistem hastalıklarında semptomatoloji	Dr. H.ŞEN
09:30-10:15	ÜRO	Ürogenital Sistemin doğumsal anomalileri	Dr. H. ŞEN
10:30-11:15	ÜRO	Üriner sistem enfeksiyonları	Dr. H. ŞEN
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15	DAH-NEF	Akut böbrek yetmezliği	Dr. C. USALAN
14:30-15:15	DAH-NEF	Akut böbrek yetmezliği	Dr. C. USALAN
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
05 Şubat 2019 Salı			
08:30-09:15	PAT	Mesane, ureter ve uretra patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
09:30-10:15	PAT	Obstrüktif üropati ve üriner sistem konjenital anomalileri patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
10:30-11:15	DAH-NEF	Kronik böbrek yetmezliği	Dr. C. USALAN
11:30-12:15	DAH-NEF	Kronik böbrek yetmezliği	Dr. C. USALAN
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
06 Şubat 2019 Çarşamba			
08:30-09:15	ÜRO	Miksiyon fizyolojisi ve üriner İnkontinans	Dr. Ö. BAYRAK
09:30-10:15	ÜRO	Obstrüktif üropati fizyopatolojisi	Dr. Ö. BAYRAK
10:30-11:15	DAH-NEF	Asit-baz metabolizması bozuklukları	Dr. C. USALAN
11:30-12:15		Serbest Çalışma	

13:30-14:15	ÜRO	Seksüel disfonksiyon patofizyolojisi	Dr. A. ERBAĞCI
14:30-15:15	ÜRO	Erkek infertilitesi	Dr. A. ERBAĞCI
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
07 Şubat 2019 Perşembe			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15	ACİL	Pelvik ve ürogenital aciller	Dr. Ş. H. EREN
11:30-12:15	ACİL	Yara bakımı ve sütür teknikleri	Dr. Ş. H. EREN
13:30-14:15	DAH-NEF	Sıvı-elektrolit dengesi	Dr. C. USALAN
14:30-15:15	DAH-NEF	Sıvı-elektrolit dengesi	Dr. C. USALAN
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
08 Şubat 2019 Cuma			
08:30-09:15	PAT	Prostat hastalıkları patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
09:30-10:15	PAT	Prostat tümörleri	Dr. M. KARAKÖK
10:30-11:15	PAT	Testis tümörleri patolojisi	Dr. M. KARAKÖK
11:30-12:15	ÜRO	Prostat ve testis tümörleri	Dr. S. ERTURHAN
13:30-14:15	ÜRO	Benign Prostat Hiperplazisi	Dr. İ. SEÇKİNER
14:30-15:15	ÜRO	Üriner sistem taş hastalığı	Dr. İ. SEÇKİNER
15:30-16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
11 Şubat 2019 Pazartesi			
08:30-09:15	ÜRO	Böbrek ve mesane tümörleri	Dr. F. YAĞCI
09:30-10:15	RAD	Üriner sistemin radyolojik anatomisi ve inceleme yöntemleri	Dr. Ç. DAMAR
10:30-11:15	RAD	Üriner sistem patolojileri radyolojisi	Dr. Ç. DAMAR
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15	İHU	Kadında ve erkekte üretral kateterizasyon(Teorik)	Dr. İ. SEÇKİNER
14:30-15:15	İHU	Kadında ve erkekte üretral kateterizasyon(Teorik)	Dr. İ. SEÇKİNER
15:30-16:15	İHU	Kadında ve erkekte üretral kateterizasyon (Uygulama)	Dr. İ. SEÇKİNER
16:30-17:15	İHU	Kadında ve erkekte üretral kateterizasyon (Uygulama)	Dr. İ. SEÇKİNER
12 Şubat 2019 Salı			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	FAR	Anabolik steroidler ve Antiandrojenik ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
10:30-11:15	PAT	Üriner sistem ve erkek genital sistem patolojisi (PRATİK)	Dr. M. KARAKÖK
11:30-12:15	PAT	Üriner sistem ve erkek genital sistem patolojisi (PRATİK)	Dr. M. KARAKÖK
13:30-14:15	KAD	Obstetrik ve Jinekolojik anamnez	Dr. A. İ. KUTLAR
14:30-15:15	KAD	Obstetrik ve Jinekolojide Muayene ve Tanı Yöntemleri	Dr. A. İ. KUTLAR
15:30-16:15	KAD	Menstruel fizyoloji	Dr. S. SUCU
16:30-17:15	KAD	Menstruel fizyoloji	Dr. S. SUCU
13 Şubat 2019 Çarşamba			
08:30-09:15	KAD	Amenore ve anormal uterin kanamalar	Dr. S. SUCU
09:30-10:15	KAD	Amenoreye yaklaşım	Dr. H. Ç. ÖZCAN
10:30-11:15	PAT	Serviks uteri hastalıkları patolojisi	Dr. S. ERKİLİÇ
11:30-12:15	PAT	Serviks uteri hastalıkları patolojisi	Dr. S. ERKİLİÇ
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
14 Şubat 2019 Perşembe			
08:30-09:15	PAT	Over Patolojisi	Dr. S. ERKİLİÇ
09:30-10:15	PAT	Over Patolojisi	Dr. S. ERKİLİÇ
10:30-11:15	KAD	Over kanserleri	Dr. Ö. BALAT
11:30-12:15	KAD	Over kanserleri	Dr. Ö. BALAT
13:30-14:15	PAT	Kadın Genital sistem patolojisi (PRATİK)	Dr. S. ERKİLİÇ
14:30-15:15	PAT	Kadın Genital sistem patolojisi (PRATİK)	Dr. S. ERKİLİÇ
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	

15 Şubat 2019 Cuma			
08:30-09:15	PAT	Endometrium ve myometrium tümörleri	Dr. S. ERKİLİÇ
09:30-10:15	KAD	Endometrium kanserleri	Dr. H. Ç. ÖZCAN
10:30-11:15	KAD	Endometrium kanserleri	Dr. H.Ç. ÖZCAN
11:30-12:15	FAR	Oral Kontraseptifler ve Oksitosik ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
13:30-14:15	İHU	Kontraseptif yöntemler, aile planlama danışmanlığı	Dr. İ. KUTLAR
14:30-15:15	İHU	Kontraseptif yöntemler, aile planlama danışmanlığı	Dr. İ. KUTLAR
15:30-16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
18 Şubat 2019 Pazartesi			
08:30-09:15	KAD	Normal doğum fizyolojisi	Dr. Ö. KÖMÜRCÜ KARUSERCİ
09:30-10:15	PAT	Vulva ve vagen hastalıkları patolojisi	Dr. S. ERKİLİÇ
10:30-11:15	PAT	Korpus Uteri hastalıkları patolojisi	Dr. S. ERKİLİÇ
11:30-12:15	PAT	Plasenta patolojisi ve gestasyonel trofoblastik hastalıklar	Dr. S. ERKİLİÇ
13:30-14:15	KAD	Gebelik ve endokrin hastalıklar	Dr. N. B. TEPE
14:30-15:15	KAD	Gebelik ve endokrin hastalıklar	Dr. N. B. TEPE
15:30-16:15	ACİL	Gebelik travması	Dr. S. ZENGİN
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
19 Şubat 2019 Salı			
08:30-09:15	PED	İntrauterin gelişme geriliği	Dr. M. ÇELİK
09:30-10:15	PED	Doğuştan metabolizma hastalıkları	Dr. M. KESKİN
10:30-11:15	PED	Doğuştan metabolizma hastalıkları	Dr. M. KESKİN
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15	PED	Büyümenin değerlendirilmesi	Dr. M. KARAOĞLAN
14:30-15:15	PED	Büyümenin değerlendirilmesi	Dr. M. KARAOĞLAN
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
20 Şubat 2019 Çarşamba			
08:30-09:15	PED	Kısa boylu çocuğa yaklaşım	Dr. M. KARAOĞLAN
09:30-10:15	PED	Kısa boylu çocuğa yaklaşım	Dr. M. KARAOĞLAN
10:30-11:15	TBG	Prenatal tanı yöntemleri	Dr. E. ŞAHİN
11:30-12:15	TBG	Prenatal tanı yöntemleri	Dr. E. ŞAHİN
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15	KAD	İnfertil çifte yaklaşım	Dr. M.G. UĞUR
15:30-16:15	KAD	İnfertil çifte yaklaşım	Dr. M.G. UĞUR
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
21 Şubat 2019 Perşembe			
08:30-09:15	PED	Puberte, puberte bozuklukları	Dr. M. KARAOĞLAN
09:30-10:15	PED	Ambigus genitalia	Dr. M. KARAOĞLAN
10:30-11:15	PAT	Meme hastalıkları patolojisi	Dr. S. ERKİLİÇ
11:30-12:15	PAT	Meme hastalıkları patolojisi	Dr. S. ERKİLİÇ
13:30-14:15	RAD	Meme radyolojisi	Dr. Ç. DAMAR
14:30-15:15	ACİL	Acilde premedikasyon, analjezi, anestezi	Dr. Ş. H. EREN
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
22 Şubat 2019 Cuma			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15	FAR	Otakoidler	Dr. M. NACAĞ
10:30-11:15	FAR	Otakoidler	Dr. M. NACAĞ
11:30-12:15	FAR	Otakoidler	Dr. M. NACAĞ
13:30-14:15	İHU	Jinekolojik muayene ve smear alma becerisi (Uygulama)	Dr. Ö. KÖMÜRCÜ KARUSERCİ
14:30-15:15	İHU	RİA uygulama (Uygulama)	Dr. Ö.ÖMÜRCÜ KARUSERCİ
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
25 Şubat 2019 Pazartesi			

08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		MODUL 13:30-15:00	
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			
26 Şubat 2019 Salı			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13.30-14.15	PANEL	Anürik hastaya yaklaşım	Dr. Ö. BAYRAK
14.30-15.15	PANEL	Anürik hastaya yaklaşım	DR. C. USALAN
			DR. B. DEMİRCİOĞLU KILIÇ
			Dr. S. ZENGİN
27 Şubat2019 Çarşamba			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30-17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
28 Şubat 2019 Perşembe			
08:30-09:15		Serbest Çalışma	
09:30-10:15		Serbest Çalışma	
10:30-11:15		Serbest Çalışma	
11:30-12:15		Serbest Çalışma	
13:30-14:15		Serbest Çalışma	
14:30-15:15		Serbest Çalışma	
15:30-16:15		Serbest Çalışma	
16:30-17:15		Serbest Çalışma	
01 Mart 2019 Cuma			
08:30-09:15			
09:30-10:15			
10:30-11:15			
11:30-12:15			
		DERS KURULU SINAVI SAAT 14:00	
13:30-14:15			
14:30-15:15			
15:30-16:15			
16:30-17:15			



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM III DERS KURULU V

SİNİR SİSTEMİ, PSİKİYATRİ, MOTOR VE DUYU SİSTEMİ HASTALIKLARI
(7 HAFTA)(04 MART-19 NİSAN 2019)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Farmakoloji	(FAR)	19	-	19
Patoloji	(PAT)	19	4	23
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	(PED)	7	-	7
Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon (Romatoloji)	(FTR-ROM)	5	-	5
Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	(FTR)	6	-	6
Psikiyatri	(PSİ)	12	-	12
Nöroloji	(NÖRO)	17	-	17
Beyin Cerrahisi	(BCER)	10	-	10
Göz	(GÖZ)	6	-	6
Radyoloji	(RAD)	8	-	8
Ortopedi	(ORT)	15	-	15
Çocuk Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	(ÇPSİ)	5	-	5
Acil Tıp	(ACİL)	5	-	5
Kulak Burun Boğaz	(KBB)	8	-	8
Anesteziyoloji	(ANES)	5	-	5
Nükleer Tıp	(NÜK)	1	-	1
İyi Hekimlik Uygulamalar ve Tıbbi Beceri	(İHU)	-	8	8
Modül		2	-	2
Mesleki Yabancı Dil	(TFYD-300)	4	-	4
TOPLAM		154	12	166

DEKAN	Prof. Dr. Y. Zeki Çelen
DÖNEM III KOORDİNATÖRÜ	Prof.Dr. Muradiye Nacak
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.	Dr. Öğr. Üyesi Murat Karaoğlan
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Eronat
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Aylin Akçalı

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ		
Prof. Dr. Ali Gür	Prof. Dr. Sıtkı Göksu	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Alptekin
Prof. Dr. Y. Zeki Çelen	Prof. Dr. Şevki Hakan Eren	Dr. Öğr. Üyesi İsmail Aytaç
Prof. Dr. Ayşe Mızrak Aslan	Prof. Dr. Oğuzhan Saygılı	
Prof. Dr. Metin Karakök	Doç. Dr. Suat Zengin	
Prof. Dr. Orhan Büyükbebeci	Doç. Dr. Cem Gökçen	
Prof. Dr. Suna Erkilic	Doç. Dr. Nilgün Çöl	
Prof. Dr. Muzaffer Kanlıkama	Doç. Dr. Ayşe Aysima Özçelik	
Prof. Dr. Semih Mumbruç	Doç. Dr. Ahmet Mete	
Prof. Dr. Süleyman Ganıdağlı	Doç. Dr. Sırma Geyik	
Prof. Dr. İclal G. Çimenci	Dr. Öğr. Üyesi Necip Kara	
Prof. Dr. Kıvanç Güngör	Dr. Öğr. Üyesi Sabit Kimyon	
Prof. Dr. Savaş Gürsoy	Dr. Öğr. Üyesi A. Murat Geyik	
Prof. Dr. Muradiye Nacak	Dr. Öğr. Üyesi Yusuf İnanç	
Prof. Dr. Lütfiye Pirbudak	Dr. Öğr. Üyesi Alper Mete	
Prof. Dr. Belgin Alaşehirli	Dr. Öğr. Üyesi Volkan Kılınçoğlu	
Prof. Dr. Semih Giray	Dr. Öğr. Üyesi Sibel Cangi	
Prof. Dr. Dr. Aylin Akçalı	Dr. Öğr. Üyesi Feyza Yılmaz	
Prof. Dr. Özlem Altındağ	Dr. Öğr. Üyesi Burçin Karşlı	
Prof. Dr. Mehmet Cesur	Dr. Öğr. Üyesi Gülçin Elboğa	



**SİNİR SİSTEMİ, PSİKİYATRİ, MOTOR VE DUYU SİSTEMİ HASTALIKLARI KURULU
AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ**

Amaç:

Bu ders kurulda; ruh sağlığı ve sinir sistemi ile ilgili hastalıkların oluşum mekanizmaları, hastalık nedenleri, hastalıkların klinik özellikleri, laboratuvar ve görüntüleme bulguları ve bu hastalıkların tedavisinde kullanılan ilaçların farmakolojik özellikleri ile ilgili temel kavramlarını öğrenmesi amaçlanmıştır.

Bu ders kurulunun sonunda öğrenciler;

1. Nöropsikiyatrik sistemin işlevlerini, hastalıklarının sınıflandırmalarını ve terminolojiyi sayabilecek,
2. Psikiyatride görüşme ilkelerini, belirti ve bulguları, davranışın psikososyal temellerini sayabilecek,
3. Çocuklukta görülen ruhsal bozuklukları, anne-bebek ilişkisinin dinamiklerini, hastalıklar karşısında çocuk, ebeveyn ve hekim davranışlarını bilmeli Psikiyatrik hastalıkların nedenlerini, bulgularını, tanı-ayırıcı tanı, tedavi ve izlemlerini sayabilecek,
4. Psikoterapi ve ruhsal hastalıkların tedavisinde kullanılan ilaç ve yöntemler açıklayabilecek,
5. Sinir sisteminin hastalıklarının nedenlerini, bulgularını, tanı-ayırıcı tanı ve izlemlerini sayabilecek,
6. Sinir sisteminin hastalıklarının tedavisinde kullanılan farmakolojik ajanların türlerini, mekanizmalarını, yan etki spektrumlarını sayabilecek,
7. Sinir sistemi hastalıklarının tanısında kullanılan görüntüleme yöntemlerini sayabilecek,
8. Nörolojik hastalıkların uzun dönem tedavisinde rehabilitasyon yöntemlerinin önemini benimseyecek,

04 Mart 2019 Pazartesi				
08:30	09:15			
09:30	10:15		Dekanlık ve koordinatörlük saati	Dr. M. NACAĞ
10:30	11:15	NÖRO	Nörolojik bilimlere giriş	Dr. S. GEYİK
11:30	12:15	NÖRO	Nörolojik bilimlere giriş	Dr. S. GEYİK
13:30	14:15	FAR	SSS Farmakolojisinin temelleri	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
14:30	15:15	PAT	Nöropatolojiye giriş- konjenital anomaliler	Dr. S. CANGİ
15:30	16:15	PAT	Serebrovasküler hastalıklar	Dr. S. CANGİ
16:30	17:15	PAT	Serebrovasküler hastalıklar	Dr. S. CANGİ
05 Mart 2019 Salı				
08:30	09:15	NÖRO	Nörolojik bilimlerde semiyoloji	Dr. S. GEYİK
09:30	10:15	NÖRO	Nörolojik muayene ve nörolojik hastalıklarda tanı yöntemleri	Dr. Y. İNANÇ
10:30	11:15	NÖRO	Nörolojik muayene ve nörolojik hastalıklarda tanı yöntemleri	Dr. Y. İNANÇ
11:30	12:15	NÖRO	Beynin hemodinamisi ve serebrovasküler hastalıklar	Dr. Y. İNANÇ
13:30	14:15	NÖRO	Baş ağrısı	Dr. S. GEYİK
14:30	15:15	NÖRO	Üst kognitif fonksiyonlar ve bozuklukları	Dr. S. GEYİK
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
06 Mart 2019 Çarşamba				
08:30	09:15	PAT	SSS dejeneratif hastalıkları patolojisi	Dr. S. CANGİ
09:30	10:15	PAT	Demyelizan hastalıklar	Dr. S. CANGİ
10:30	11:15	NÖRO	Hareket Bozuklukları	Dr. A. AKÇALI
11:30	12:15	NÖRO	Demanslar	Dr. Y. İNANÇ
13:30	14:15	FAR	Nörodejeneratif hastalıklarda kullanılan ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
14:30	15:15	BCER	Subaraknoid kanamalar	M. GEYİK
15:30	16:15	BCER	Kafa içi Basınç Artış Sendromu (KİBAS)	M. GEYİK
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
07 Mart 2019 Perşembe				
08:30	09:15	PAT	SSS Tümörleri	Dr. S. CANGİ
09:30	10:15	PAT	SSS Tümörleri	Dr. S. CANGİ
10:30	11:15	BCER	Beyin tümörleri	M. GEYİK
11:30	12:15	BCER	Kafa travmaları	M. GEYİK
13:30	14:15	BCER	Spinal tümörler	Dr. M. ALPTEKİN
14:30	15:15	NÖRO	Komadaki hastaya yaklaşım	Dr. S. GİRAY
15:30	16:15	ACİL	Senkop yönetimi	Dr. S. ZENGİN
16:30	17:15	ACİL	Koma yönetimi	Dr. S. ZENGİN
08 Mart 2019 Cuma				
08:30	09:15	RAD	Kafa travmasına radyolojik yaklaşım	Dr. F. YILMAZ
09:30	10:15	RAD	SVO radyolojik yaklaşım	Dr. F. YILMAZ
10:30	11:15	NÖRO	Nörolojik aciller	Dr. Y. İNANÇ
11:30	12:15	NÖRO	Nörolojik aciller	Dr. Y. İNANÇ
13:30	14:15	PAT	SSS toksik ve metabolik hastalıkları	Dr. S. CANGİ
14:30	15:15	PAT	SSS enfeksiyonları	Dr. S. CANGİ
15:30	16:15	ACİL	Acilde başağrısı	Dr. Ş. H. EREN
16:30	17:15	ACİL	Kafa travması	Dr. Ş. H. EREN
11 Mart 2019 Pazartesi				
08:30	09:15	PAT	Periferik sinir tümörleri	Dr. S. CANGİ
09:30	10:15	PAT	Periferik sinir tümörleri	Dr. S. CANGİ
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
14:30	15:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
15:30	16:15	BCER	Konjenital malformasyonlar	Dr. M. GEYİK
16:30	17:15	BCER	Hidrosefali	Dr. M. GEYİK
12 Mart 2019 Salı				
08:30	09:15	NÖRO	Nöromuskuler bileşke ve kas hastalıkları	Dr. Y. İNANÇ
09:30	10:15	NÖRO	Periferik nöropatiler ve Ön boynuz motor nöron hastalıkları	Dr. Y. İNANÇ

10:30	11:15	NÖRO	Santral sinir sisteminin demyelinizan hastalıkları	Dr. A. AKÇALI
11:30	12:15	BCER	Periferik sinir yaralanmaları ve Konjenital malformasyonlar	Dr. M. ALPTEKİN
13:30	14:15	PED	Çocukluk çağında nöromusküler hastalıklara yaklaşım	Dr. A. A. ÖZÇELİK
14:30	15:15	PED	Konjenital musküler bozukluklar	Dr. A. A. ÖZÇELİK
15:30	16:15	FAR	Nöromusküler bloke edici ilaçlar ve Santral Kas Gevşeticiler	Dr. M. NACAĞ
16:30	17:15	ACİL	İnme yönetimi	Dr. Ş. H. EREN
13 Mart 2019 Çarşamba				
8:30	9:15	PED	Çocukluk çağında epilepsi	Dr. A. A. ÖZÇELİK
9:30	10:15	PED	Çocukluk çağında epilepsi	Dr. A. A. ÖZÇELİK
10:30	11:15	NÖRO	Epilepsi	Dr. Y. İNANÇ
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15	PAT	Sinir Sistemi Patolojisi pratiği (UYG)	Dr. S. CANGİ
14:30	15:15	PAT	Sinir Sistemi Patolojisi pratiği (UYG)	Dr. S. CANGİ
15:30	16:15	RAD	Santral sinir sisteminin radyolojik anatomisi	Dr. F. YILMAZ
16:30	17:15	RAD	Santral sinir sistemi radyolojik inceleme yöntemleri	Dr. F. YILMAZ
14 Mart 2019 Perşembe				
08:30	09:15	PED	Konvülsiyonlar	Dr. A. A. ÖZÇELİK
09:30	10:15	PED	Konvülsiyonlar	Dr. A. A. ÖZÇELİK
10:30	11:15	FAR	Antiepileptik ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15	PSİ	Psikiyatrik öykü alma ve ruhsal durum muayenesi	Dr. G. ELBOĞA
14:30	15:15	PSİ	Duygu durum bozuklukları	Dr. G. ELBOĞA
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
15 Mart 2019 Cuma				
08:30	09:15	FAR	Duygudurum bozukluklarında kullanılan ilaçlar (antidepresanlar)	Dr. M. NACAĞ
09:30	10:15	FAR	Duygudurum bozukluklarında kullanılan ilaçlar (antidepresanlar)	Dr. M. NACAĞ
10:30	11:15	PSİ	Bağımlılık	Dr. G. ELBOĞA
11:30	12:15	FAR	İlaç kötüye kullanımı ve ilaç bağımlılığı	Dr. M. NACAĞ
13:30	14:15	ÇPSİ	Çocuk ruhsal gelişimi	Dr. C. GÖKÇEN
14:30	15:15	ÇPSİ	Dikkat eksikliği ve hiperaktivite bozukluğu	Dr. C. GÖKÇEN
15:30	16:15	PED	Çocuk istismarı ve ihtimallerine yaklaşım	Dr. N. ÇÖL
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
18 Mart 2019 Pazartesi				
08:30	09:15	PSİ	Anksiyete bozuklukları ve somatoform bozukluklar	Dr. G. ELBOĞA
09:30	10:15	PSİ	Anksiyete bozuklukları ve somatoform bozukluklar	Dr. G. ELBOĞA
10:30	11:15	FAR	Sedatif hipnotik ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
11:30	12:15	FAR	Sedatif hipnotik ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
13:30	14:15	ÇPSİ	Enürezis ve enkoprezis	Dr. C. GÖKÇEN
14:30	15:15	ÇPSİ	Yaygın gelişimsel bozukluklar	Dr. C. GÖKÇEN
15:30	16:15	FAR	SSS stimülanları ve kilo kaybettiren ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
19 Mart 2019 Salı				
08:30	09:15	PSİ	Kişilik ve psikopatoloji durumları	Dr. G. ELBOĞA
09:30	10:15	PSİ	Ruhsal travma ve ruhsal travma ile ilgili bozukluklar	Dr. G. ELBOĞA
10:30	11:15	İHU	Psikiyatri kliniği tanıtımı	Dr. G. ELBOĞA
11:30	12:15	İHU	Psikiyatri kliniği tanıtımı	Dr. G. ELBOĞA
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
20 Mart 2019 Çarşamba				
08:30	09:15	PSİ	Deliryum, demans ve diğer kognitif bozukluklar	Dr. G. ELBOĞA
09:30	10:15	PSİ	Psikoterapiler, psikiyatrik aciller	Dr. G. ELBOĞA
10:30	11:15	PSİ	Şizofreni ve diğer psikotik bozukluklar	Dr. G. ELBOĞA

11:30	12:15	ÇPSİ	Uyku bozuklukları	Dr. C. GÖKÇEN
13:30	14:15	FAR	Nöroleptik ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
14:30	15:15	FAR	Nöroleptik ilaçlar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
21 Mart 2019 Perşembe				
08:30	09:15	ANES	Anestezi – Genel Yaklaşım	Dr. S. GANİDAĞLI
09:30	10:15	ANES	Premedikasyon	Dr. S. GÖKSU
10:30	11:15	ANES	Genel Anestezi	Dr. A. M. ASLAN
11:30	12:15	ANES	Bölgesel Anestezi	Dr. M. CESUR
13:30	14:15	FAR	Genel anestezipler	Dr. M. NACAĞ
14:30	15:15	FAR	Lokal anestezipler	Dr. M. NACAĞ
15:30	16:15	ANES	Ağrı ve ağrı tedavisi	Dr. L. PİRBUDAK
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
22 Mart 2019 Cuma				
08:30	09:15			
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
DÖNEM II DERS KURULU SINAVI				
13:30	14:15			
14:30	15:15			
15:30	16:15			
16:30	17:15			
25 Mart 2019 Pazartesi				
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15	FAR	Opioid analjezikler	Dr. M. NACAĞ
11:30	12:15	FAR	Opioid analjezikler	Dr. M. NACAĞ
13:30	14:15	ORT	Hareket sistemi muayenesi ve ortopediye giriş	Dr. B. KARSLI
14:30	15:15	ORT	Hareket sistemi muayenesi ve ortopediye giriş	Dr. B. KARSLI
15:30	16:15	FTR	Bel ağrıları ve boyun ağrıları	Dr. Ö. ALTINDAĞ
16:30	17:15	FTR	Artrit nedir (artritli hastaya yaklaşım)	Dr. Ö. ALTINDAĞ
26 Mart 2019 Salı				
08:30	09:15	FTR	Ankilozan spondilit ve rehabilitasyonu	Dr. S. GÜRSOY
09:30	10:15	İHU	Fizik tedavi ünitesi tanıtımı	DR. Ö. ALTINDAĞ
10:30	11:15	İHU	Fizik tedavi ünitesi tanıtımı	DR. Ö. ALTINDAĞ
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15	PAT	Yumuşak doku tümörleri	M. KARAKÖK
14:30	15:15	ORT	Osteokondrozlar	Dr. B. KARSLI
15:30	16:15	ORT	Kolumna vertebralis deformiteleri	Dr. O. BÜYÜKBEBECİ
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
27 Mart 2019 Çarşamba				
08:30	09:15	FTR	Osteoporoz ve rehabilitasyonu	Dr. Ö. ALTINDAĞ
09:30	10:15	PAT	Yumuşak doku tümörleri	M. KARAKÖK
10:30	11:15	ORT	Travmalı hastaya yaklaşım	Dr. B. KARSLI
11:30	12:15	ORT	Kırık çıkıklar	Dr. V. KILINÇOĞLU
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
15:30	16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
28 Mart 2019 Perşembe				
08:30	09:15	BYK	Kemik metabolizması hastalıklarının tanısında kullanılan biyokimyasal testler	Dr. İ. G. ÇİMENÇİ
09:30	10:15	BCER	Spinal Travmalar	Dr. M. ALPTEKİN
10:30	11:15	BCER	Disk hernileri	Dr. M. ALPTEKİN
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15	PAT	Kemik ve yumuşak doku patolojisi pratiği (UYG)	Dr. M. KARAKÖK

14:30	15:15	PAT	Kemik ve yumuşak doku patolojisi pratiği (UYG)	Dr. M. KARAKÖK
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
29 Mart 2019 Cuma				
08:30	09:15	ORT	Romatizmal eklem hastalıkları ortopedik cerrahi	Dr. O. BÜYÜKBEBECİ
09:30	10:15	ORT	Konjental ortopedik anomaliler	Dr. O. BÜYÜKBEBECİ
10:30	11:15	FTR-ROM	Romatoid Artrit ve rehabilitasyonu	Dr. S. GÜR SOY
11:30	12:15	FTR-ROM	Romatoid Artrit ve rehabilitasyonu	Dr. S. GÜR SOY
13:30	14:15	PAT	Kemik tümörleri patolojisi	M. KARAKÖK
14:30	15:15	PAT	Kemik tümörleri patolojisi	M. KARAKÖK
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
01 Nisan 2019 Pazartesi				
08:30	09:15	FTR-ROM	Behçet hastalığı	Dr. A. GÜR
09:30	10:15	FTR-ROM	Ailesel Akdeniz Ateşi	Dr. A. GÜR
10:30	11:15	FTR-ROM	Sistemik lupus eritamatozus	Dr. S. GÜR SOY
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15	ORT	Spor yaralanmaları ve artroskopi	Dr. B. KARSLI
14:30	15:15	ORT	El travmatolojisi ve el cerrahisi	Dr. V. KILINÇOĞLU
15:30	16:15	ORT	Kolumna vertebralis travmaları ve hastalıkları	Dr. O. BÜYÜKBEBECİ
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
02 Nisan 2019 Salı				
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15	İHU	Tesbit ve atele alma becerisi (Uygulama)	Dr. B. KARSLI
11:30	12:15	İHU	Tesbit ve atele alma becerisi (Uygulama)	Dr. B. KARSLI
13:30	14:15	ORT	Doğumsal kalça çıkığı	Dr. V. KILINÇOĞLU
14:30	15:15	ORT	İskelet sistemi tümörleri	Dr. O. BÜYÜKBEBECİ
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
03 Nisan 2019 Çarşamba				
08:30	09:15	ORT	Septik artrit ve osteomyelit	Dr. B. KARSLI
09:30	10:15	ORT	Osteoartrit	Dr. B. KARSLI
10:30	11:15	FTR	Dejeneratif hastalıklar ve rehabilitasyonu	Dr. Ö. ALTINDAĞ
11:30	12:15	NÜK	Kemik Sintigrafisi ve kemik mineral yoğunluğu ölçümü	Dr. Y. Z. ÇELEN
13:30	14:15	FAR	Nonsteroid antiinflamatuvar ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
14:30	15:15	FAR	Nonsteroid antiinflamatuvar ilaçlar	Dr. M. NACAĞ
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
04 Nisan 2019 Perşembe				
08:30	09:15	RAD	Lökomotor sistem radyolojik anatomisi	Dr. Ahmet METE
09:30	10:15	RAD	Lökomotor sistem inceleme yöntemleri	Dr. Ahmet METE
10:30	11:15	KBB	Kulak ağrısı ve akıntısı	Dr. M.KANLIKAMA
11:30	12:15	KBB	Kulak ağrısı ve akıntısı	Dr. M.KANLIKAMA
13:30	14:15	KBB	Vertigo	Dr. S.MUMBUÇ
14:30	15:15	KBB	Vertigo	Dr. S.MUMBUÇ
15:30	16:15	KBB	Periferik Fasial paralizi	Dr. S. MUMBUÇ
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
05 Nisan 2019 Cuma				
08:30	09:15	KBB	İşitme Kayıpları	Dr. M.KANLIKAMA
09:30	10:15	KBB	Tinnitus	Dr. İ. AYTAÇ
10:30	11:15	KBB	KBB acilleri	Dr. İ. AYTAÇ
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15	GÖZ	Gözün anatomisi, fizyolojisi, Optik sinir, görme yolları hastalıkları	Dr. Alper METE
14:30	15:15	GÖZ	Göz hastalıkları muayene yöntemleri	Dr. O. SAYGILI

15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
08 Nisan 2019 Pazartesi				
08:30	09:15	RAD	Paranasal sinüslerin radyolojisi	Dr. Ahmet METE
09:30	10:15	RAD	Orbita radyolojisi	Dr. Ahmet METE
10:30	11:15	KBB	Kulak ağrısı ve akıntısı	Dr. M.KANLIKAMA
11:30	12:15	KBB	Kulak ağrısı ve akıntısı	Dr. M.KANLIKAMA
13:30	14:15	GÖZ	Kırmızı göz	Dr. N. KARA
14:30	15:15	GÖZ	Kırma kusurları ve tedavisi	Dr. N. KARA
15:30	16:15	GÖZ	Şaşılık ve tedavisi	Dr. S. KİMYON
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
09 Nisan 2019 Salı				
08:30	09:15	GÖZ	Glokom	Dr. K. GÜNGÖR
09:30	10:15	İHU	Göz kliniği ve polikliniği tanıtımı	Dr. Alper METE
10:30	11:15	İHU	Göz kliniği ve polikliniği tanıtımı	Dr. Alper METE
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15	FAR	Alkoller	Dr. M. NACAĞ
14:30	15:15	PAT	Derinin epitelyal tümörleri	Dr. S. ERKİLİÇ
15:30	16:15	PAT	Melanosit kaynaklı tümör ve tümöre benzer lezyonlar	Dr. S. ERKİLİÇ
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
10 Nisan 2019 Çarşamba				
08:30	09:15			
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:30	14:15		MODUL 13:30-15:00	
14:30	15:15			
15:30	16:15			
16:30	17:15			
11 Nisan 2019 Perşembe				
08:30	09:15	PAT	İnflamatuvar dermatozlar	Dr. S. ERKİLİÇ
09:30	10:15	PAT	Büllü hastalıklar	Dr. S. ERKİLİÇ
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
12 Nisan 2019 Cuma				
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
15 Nisan 2019 Pazartesi				
10:30	11:15	PANEL	Bayılma ile gelen hastaya yaklaşım	Dr. A. AKÇALI
11:30	12:15	PANEL	Bayılma ile gelen hastaya yaklaşım	Dr. A. M. GEYİK
				Dr. G. ELBOĞA
				Dr. C. GÖKÇEN
13:30	14:15		Serbest Çalışma	Dr. A. A. ÖZÇELİK
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
16 Nisan 2019 Salı				
08:30	09:15		Serbest Çalışma	

09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
17 Nisan 2019 Çarşamba				
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
18 Nisan 2019 Perşembe				
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
19 Nisan 2019 Cuma				
08:30	09:15			
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
			DERS KURULU SINAVI SAAT 14:00	
13:30	14:15			
14:30	15:15			
15:30	16:15			
16:30	17:15			



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018–2019 ÖĞRETİM YILI TÜRKÇE TIP
DÖNEM III DERS KURULU VI

HALK SAĞLIĞI, AİLE HEKİMLİĞİ, BİYOİSTATİSTİK VE TIP ETİĞİ
(6 HAFTA) (22 NİSAN-31 MAYIS 2019)

DERSLER	KODLAR	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Halk sağlığı	(HALK)	55	-	55
Aile Hekimliği	(A.HEK)	2	30	32
Biyoistatistik	(İST)	22	-	22
Tıp Etiği	(TEİ)	14	-	14
Acil Tıp	(ACİL)	6	-	6
Mesleki Yabancı Dil	(TFYD-300)	6	-	6
TOPLAM		105	30	135

DEKAN	Prof. Dr. Y. Zeki Çelen
DÖNEM III KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Muradiye Nacak
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.	Dr. Öğr. Üyesi Murat Karaoğlan
DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Eronat
DERS KURULU BAŞKANI	Dr. Öğr. Üyesi Neriman Aydın

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Prof. Dr. Muradiye Nacak	Dr. Öğr. Üyesi Neriman Aydın
Prof. Dr. Belgin Alaşehirli	Dr. Öğr. Üyesi Hatice Tuğba Akbayram
Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Dr. Öğr. Üyesi İlkay Doğan
Prof. Dr. Yasemin Zer	Dr. Öğr. Üyesi Gülçin Elboğa
Prof. Dr. Şevki Hakan Eren	Dr. Öğr. Üyesi H. Çağlayan Özcan
Doç. Dr. Cem Gökçen	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Türker
Doç. Dr. Suat Zengin	Dr. Öğr. Üyesi Hamit Yıldız
Doç. Dr. Seval Kul	
Doç. Dr. Nilgün Çöl	
Doç. Dr. Sacid Çoban	
Doç. Dr. Mehmet Şahin	



**HALK SAĞLIĞI, AİLE HEKİMLİĞİ, BİYOSTATİSTİK VE TIP ETİĞİ DERS KURULU
AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ**

Amaç:

Bu ders kurulunda; öğrencilere halk sağlığında temel kavramların öğretilmesi, toplumdaki sağlık sorunlarının saptanması ve çözümlenmesinde halk sağlığı bakış açısı ile yaklaşımının kazandırılmasıdır. Tıp etiği derslerinde öğrencinin koruyucu ve tedavi edici sağlık hizmetlerinin etiğe uygunluğunu değerlendirebilmesine, karşılaşılan etik sorunları fark edebilmesine ve çözüm üretebilmesine dayanak oluşturmaktadır.

Bu ders kurulunun sonunda öğrenciler;

1. Hekimliğin gelişim aşamalarını sayabilecek,
2. Bir bölgede öncelikli toplum sağlığı sorunlarını saptayabilecekler ve bu sorunların çözülebilmesi için gereken yaklaşımı özetleyebilecek,
3. Hastalıklara koruyucu hekimlik bakış açısı ile yaklaşabilecek,
4. Toplumda sık görülen hastalıkların epidemiyolojisini açıklayabilecek,
5. İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili verileri yorumlayabilecek,
6. İleri istatistik analiz yöntemlerini açıklayabilecek,
7. Tıp etiğinin temel ilke ve kurallarını kullanarak etik sorunları sayabilecek,

22 Nisan 2019 Pazartesi				
08:30	09:15			
09:30	10:15		Dekanlık ve koordinatörlük saati	Dr. M. NACAĞ
10:30	11:15	HALK	Hastalık ve sağlık	Dr. N. AYDIN
11:30	12:15	HALK	Sosyal hekimliğin ve halk sağlığı bilimlerinin doğuşu ve gelişmesi	Dr. N. AYDIN
13:30	14:15	İST	Kanıtı dayalı tıp	Dr. S. KUL
14:30	15:15	İST	Kanıtı dayalı tıp	Dr. S. KUL
15:30	16:15	TEİ	Temel biyoetik ilkeler ve bu ilkelere doğan kurallar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
16:30	17:15	TEİ	Bilgi hakkı ve aydınlatılmış onam	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
23 Nisan 2019 Salı				
08:30	09:15			
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
			ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI	
13:30	14:15			
14:30	15:15			
15:30	16:15			
16:30	17:15			
24 Nisan 2019 Çarşamba				
08:30	09:15	HALK	Hekimlikte çağdaş görüşler ve hekimliğin amacı	Dr. N. AYDIN
09:30	10:15	HALK	Sağlık yönetim ilkeleri	Dr. N. AYDIN
10:30	11:15	İST	Klinik deneme düzenleme	Dr. S. KUL
11:30	12:15	İST	Klinik deneme düzenleme	Dr. S. KUL
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
15:30	16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
25 Nisan 2019 Perşembe				
08:30	09:15	İST	Korelasyon analizi	Dr. İ. DOĞAN
09:30	10:15	İST	Korelasyon analizi	Dr. İ. DOĞAN
10:30	11:15	HALK	Sağlık hizmetlerinde örgütlenme	Dr. N. AYDIN
11:30	12:15	HALK	Sağlık insan gücü	Dr. N. AYDIN
13:30	14:15	HALK	Sağlık hizmetlerinde finansman	Dr. N. AYDIN
14:30	15:15	HALK	Tedavi hekimliği ve koruyucu hekimlikte gelişme aşamaları	Dr. N. AYDIN
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
26 Nisan 2019 Cuma				
08:30	09:15	İST	Regresyon analizi	Dr. İ. DOĞAN
09:30	10:15	HALK	Türkiye'de ve Dünyada sağlık sistemleri	Dr. N. AYDIN
10:30	11:15	HALK	Türkiye'de sağlık düzeyi ve sorunları	Dr. N. AYDIN
11:30	12:15	HALK	Okul sağlığı	Dr. N. AYDIN
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
29 Nisan 2019 Pazartesi				
08:30	09:15	İST	Lineer regresyon analizi	Dr. İ. DOĞAN
09:30	10:15	İST	Lineer regresyon analizi	Dr. İ. DOĞAN
10:30	11:15	HALK	Çevre sağlığına giriş ve ekoloji	Dr. N. AYDIN
11:30	12:15	HALK	İçme ve kullanma suları	Dr. N. AYDIN
13:30	14:15	HALK	Kirlenme ve atıklar	Dr. N. AYDIN
14:30	15:15	HALK	Hava kirliliği, küresel ısınma ve sağlık etkileri	Dr. N. AYDIN
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	

30 Nisan 2019 Salı				
08:30	09:15	HALK	Gürültü kirliliği, gayrisihhi müesseseler ve çevresel etki değerlendirmesi	Dr. N. AYDIN
09:30	10:15	HALK	Göç, yoksulluk ve halk sağlığı	Dr. N. AYDIN
10:30	11:15	TEİ	Jinekoloji ve obstetride etik konular	Dr. H. Ç. ÖZCAN
11:30	12:15	TEİ	Jinekoloji ve obstetride etik konular	Dr. H. Ç. ÖZCAN
13:30	14:15	İST	Ki-kare analizleri	Dr. İ. DOĞAN
14:30	15:15	İST	Ki-kare analizleri	Dr. İ. DOĞAN
15:30	16:15	TEİ	Ölümün tanımı, beyin ölümü ve ölüm süreci	Dr. H. YILDIZ
16:30	17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
01 Mayıs 2019 Çarşamba				
08:30	09:15			
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
			EMEK VE DAYANIŞMA GÜNÜ	
13:30	14:15			
14:30	15:15			
15:30	16:15			
16:30	17:15			
02 Mayıs 2019 Perşembe				
08:30	09:15	HALK	Epidemiyolojiye giriş	Dr. N. AYDIN
09:30	10:15	HALK	Epidemiyolojide nedensellik (neden kavramı)	Dr. N. AYDIN
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15	HALK	Epidemiyolojide kullanılan ölçütler	Dr. N. AYDIN
13:30	14:15	TEİ	Genetik mühendislik ve genetik kopyalamanın etik boyutu	Dr. M. ŞAHİN
14:30	15:15	TEİ	Kök hücre uygulamalarının etik boyutu	Dr. M. ŞAHİN
15:30	16:15	HALK	Epidemiyolojide araştırma tipleri	Dr. N. AYDIN
16:30	17:15	HALK	Epidemiyolojide araştırma tipleri	Dr. N. AYDIN
03 Mayıs 2019 Cuma				
08:30	09:15			
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
			DÖNEM II KURUL SINAVI	
13:30	14:15			
14:30	15:15			
15:30	16:15			
16:30	17:15			
06 Mayıs 2019 Pazartesi				
08:30	09:15	HALK	Sağlık ve hastalıkla ilgili olayların betimlenmesi	Dr. N. AYDIN
09:30	10:15	HALK	Epidemiyoloji ve korunma	Dr. N. AYDIN
10:30	11:15	ACİL	Türkiye' de ve dünyada acil servis	Dr. Ş. H. EREN
11:30	12:15	ACİL	Hasta ve hasta yakınlarıyla iletişim	Dr. Ş. H. EREN
13:30	14:15	HALK	Toplumun demografik yapısının incelenmesi	Dr. N. AYDIN
14:30	15:15	HALK	Erken Tanı	Dr. N. AYDIN
15:30	16:15	HALK	Bulaşıcı hastalıklarla savaş yöntemleri	Dr. N. AYDIN
17:00	18:00		Serbest Çalışma	
07 Mayıs 2019 Salı				
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15	ACİL	Çevresel aciller (yanık donuk sıcak çarpmasında ilkyardım)	Dr. S. ZENGİN
11:30	12:15	ACİL	Metanol, etanol ve ASA zehirlenmesi	Dr. S. ZENGİN
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
15:30	16:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
16:30	17:15	TFYD-300	Mesleki Yabancı Dil	
08 Mayıs 2019 Çarşamba				

08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15	TEİ	Hasta hakları	Dr. M. NACAĞ
13:30	14:15	İST	Risk faktörlerinin belirlenmesi: lojistik regresyon analizi	Dr. İ. DOĞAN
14:30	15:15	İST	Risk faktörlerinin belirlenmesi: lojistik regresyon analizi	Dr. İ. DOĞAN
15:30	16:15	İST	Tamı testleri ve etkinlik istatistikleri	Dr. S. KUL
16:30	17:15	TEİ	Hayatın başlangıcına ilişkin etik tartışmalar	Dr. M. TÜRKER
09 Mayıs 2019 Perşembe				
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15	İST	Hayatta kalma analizleri-Kaplan Meier	Dr. S. KUL
14:30	15:15	İST	Hayatta kalma analizleri-life table	Dr. S. KUL
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
10 Mayıs 2019 Cuma				
08:30	09:15	İST	Yaşam eğrilerinin karşılaştırılması	Dr. S. KUL
09:30	10:15	İST	Hazard regresyon analizi	Dr. S. KUL
10:30	11:15	TEİ	Yaşlı hastayla iletişim	Dr. Gülçin ELBOĞA
11:30	12:15	TEİ	Psikiyatrik ve kanserli hasta ile iletişim	Dr. Gülçin ELBOĞA
13:30	14:15	HALK	Enfeksiyon ve enfeksiyonlara direnç ve bağışıklık	Dr. N. AYDIN
14:30	15:15	HALK	Aşılar ve Türkiye'de bağışıklama çalışmaları	Dr. N. AYDIN
15:30	16:15	TEİ	Tıp meslek etiği tüzüğü ve deontoloji nizamnamesi	Dr. Y. ZER
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
13 Mayıs 2019 Pazartesi				
08:30	09:15	İST	Hazard regresyon analizi	Dr. S. KUL
09:30	10:15	İST	Güç analizi	Dr. S. KUL
10:30	11:15	HALK	Akut solunum yolu enfeksiyonları ile savaş	Dr. N. AYDIN
11:30	12:15	HALK	Gözleme Dayalı Araştırmalar	Dr. N. AYDIN
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
14 Mayıs 2019 Salı				
08:30	09:15	İST	Güç analizi	Dr. S. KUL
09:30	10:15	İST	Bilimsel çalışmaların raporlanması	Dr. İ. DOĞAN
10:30	11:15	ACİL	Afet yönetimi	Dr. S. ZENGİN
11:30	12:15	ACİL	Afet yönetimi	Dr. S. ZENGİN
13:30	14:15	HALK	İshalli hastalıklarla savaş	Dr. N. AYDIN
14:30	15:15	HALK	Sıtma savaşı	Dr. N. AYDIN
15:30	16:15	HALK	Kuduz savaşı	Dr. N. AYDIN
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
15 Mayıs 2019 Çarşamba				
08:30	09:15	HALK	Cinsel Yolla Bulaşan Hastalık Epidemiyolojisi	Dr. N. AYDIN
09:30	10:15	HALK	Salgınların epidemiyolojik olarak incelenmesi	Dr. N. AYDIN
10:30	11:15	HALK	Kronik hastalıklarla savaş yöntemleri	Dr. N. AYDIN
11:30	12:15	TEİ	Çocuk hastayla iletişim	Dr. C. GÖKÇEN
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
16 Mayıs 2019 Perşembe				
08:30	09:15			
09:30	10:15		BEYAZ ÖNLÜK GİYME TÖRENİ PROVA 10:00-12:00	

10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:30	14:15	A.HEK	Türkiye'de Aile hekimliği uygulamaları (Teorik)	Dr. H.T. AKBAYRAM
14:30	15:15	A.HEK	Türkiye'de Aile hekimliği uygulamaları (Teorik)	Dr. H.T. AKBAYRAM
15:30	16:15	HALK	Yaşam kalitesi ve yaşlılık	Dr. N. AYDIN
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
17 Mayıs 2019 Cuma				
08:30	09:15			
09:30	10:15		BEYAZ ÖNLÜK GİYME TÖRENİ 09:30-12:00	
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
20 Mayıs 2019 Pazartesi				
08:30	09:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
09:30	10:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
10:30	11:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
11:30	12:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
13:30	14:15	PANEL	Çocuk istismarı	Dr. C. GÖKÇEN
14:30	15:15	PANEL	Çocuk istismarı	Dr. A. B. ISIR
15:30	16:15	PANEL	Çocuk istismarı	Dr. N. ÇÖL
16:30	17:15	PANEL	Tartışma	
21 Mayıs 2019 Salı				
08:30	09:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
09:30	10:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
10:30	11:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
11:30	12:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
13:30	14:15	HALK	Hastalıkların ve ölüm nedenlerinin sınıflandırılması	Dr. N. AYDIN
14:30	15:15	HALK	Toplumsal kıranlarda tıbbi önlemler	Dr. N. AYDIN
15:30	16:15	HALK	İş sağlığı	Dr. N. AYDIN
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
22 Mayıs 2019 Çarşamba				
08:30	09:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
09:30	10:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
10:30	11:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
11:30	12:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
13:30	14:15	HALK	İş kazaları ve meslek hastalığı	Dr. N. AYDIN
14:30	15:15	HALK	İş kazaları ve meslek hastalığı	Dr. N. AYDIN
15:30	16:15	TEİ	Organ ve doku nakillerinin etik boyutu	Dr. A. S. ÇOBAN
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
23 Mayıs 2019 Perşembe				
08:30	09:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
09:30	10:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
10:30	11:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
11:30	12:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
13:30	14:15	HALK	Beslenmenin önemi ve beslenme durumunun saptanması	Dr. N. AYDIN
14:30	15:15	HALK	Türkiye'de beslenme sorunları ve çözüm yolları	Dr. N. AYDIN
15:30	16:15	HALK	Riskli grupların beslenmesi	Dr. N. AYDIN
16:30	17:15	HALK	Protein ve enerji malnutrisyonu	Dr. N. AYDIN
24 Mayıs 2019 Cuma				
08:30	09:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
09:30	10:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
10:30	11:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
11:30	12:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
13:30	14:15	HALK	Besin sanitasyonu	Dr. N. AYDIN

14:30	15:15	HALK	Sağlık eğitimi	Dr. N. AYDIN
15:30	16:15	HALK	Doğum Öncesi Bakım ve Bebek Ölümleri	Dr. N. AYDIN
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
27 Mayıs 2019 Pazartesi				
08:30	09:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
09:30	10:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
10:30	11:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
11:30	12:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
13:30	14:15	HALK	Dünya'da ve Türkiye'de nüfus sorunu ve aile planlaması	Dr. N. AYDIN
14:30	15:15	HALK	Dünya'da ve Türkiye'de nüfus sorunu ve aile planlaması	Dr. N. AYDIN
15:30	16:15	HALK	Düşük sorunu ve ana ölümleri	Dr. N. AYDIN
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
28 Mayıs 2019 Salı				
08:30	09:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
09:30	10:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
10:30	11:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
11:30	12:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
13:30	14:15	HALK	Aile Planlaması yöntemleri ve güvenilirlikleri	Dr. N. AYDIN
14:30	15:15	HALK	Aile Planlaması yöntemleri ve güvenilirlikleri	Dr. N. AYDIN
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
29 Mayıs 2019 Çarşamba				
08:30	09:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
09:30	10:15	A.HEK	Aile hekimliği uygulamaları (Uygulama)	Dr. H.T. AKBAYRAM
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
30 Mayıs 2019 Perşembe				
08:30	09:15		Serbest Çalışma	
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15		Serbest Çalışma	
11:30	12:15		Serbest Çalışma	
13:30	14:15		Serbest Çalışma	
14:30	15:15		Serbest Çalışma	
15:30	16:15		Serbest Çalışma	
16:30	17:15		Serbest Çalışma	
31 Mayıs 2019 Cuma				
08:30	09:15			
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:30	14:15		DERS KURULU SINAVI SAAT:14:00	
14:30	15:15			
15:30	16:15			
16:30	17:15			

T.C.
GAZIANTEP ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ



TIP FAKÜLTESİ
2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
TÜRKÇE TIP PROGRAMI
DÖNEM 4 STAJ PROGRAMLARI

Dönem 4 Koordinatörü: Prof. Dr. Özlem Keskin

DÖNEM 4		Kredi	AKTS	Hafta
TFD 402	Adli Tıp	3	3	2
TFC 403	Çocuk Cerrahisi	2	2	1
TFD 403	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	15	15	10
TFC 401	Genel Cerrahi	10	10	8
TFD 401	İç Hastalıkları	15	15	10
TFC 402	Kadın Hastalıkları ve Doğum	9	9	6
TFC 404	Kalp Damar Cerrahisi	2	2	1
TFD 404	Kardiyoloji	4	4	2
TOPLAM		60	60	40

ADLİ TIP ANABİLİM DALI 4. SINIF STAJ PROGRAMI

Amaç:

Adli tıp stajı sonunda 4.sınıf öğrencileri, bir tıp fakültesi mezunu pratisyen hekimin bilmesi gereken konulara hâkim olacak, adli muayene yapabilecek, adli rapor düzenleyebilecek, diğer adli konularda ise gerekli bilgilerle donanacak ve ilgili kuruluşlarla temasa geçecektir.

Hedefler:

1. Adli tıp, adli tıp bilimleri ve adli bilimlerin neler olduğunu bilecek ve tanımlayacak,
2. Adli muayenenin nasıl ve hangi koşullarda yapılacağını bilecek, adli rapor düzenleyebilecek, hekimin yasal sorumlulukları, istismar ve ihmal konularında gerekli bilgi ve donanıma sahip olacak, yeterli olmadığı durumlarda hangi kurumlar ile iletişime geçeceğini bilecek,
3. Adli tıbbın tüm sorumluluk alanlarını kavrayacak,
4. Bu sorumluluk alanları içerisinde bilgilerini etkin olarak kullanmayı öğrenecek,

DÖNEM 4 ADLİ TIP STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 2 Hafta

Staj Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Adli Bilimler ve Adli Tıbbı Giriş	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
09:30	10:15	T	Adli Bilimler ve Adli Tıbbı Giriş	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
10:30	11:15	T	Adli Bilimler ve Adli Tıbbı Giriş	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
11:30	12:15	T	Ölüm	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
13:15	14:00	T	Ölüm	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
14:15	15:00	T	Ölümün Belirtileri	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
15:15	16:00	T	Ölümün Belirtileri	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
16.15	17.00	T	Ölümün Belirtileri	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Adli Raporlar	Adli Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Adli Raporlar	
10:30	11:15	T	Adli Raporlar	
11:30	12:15	T	Adli Raporlar	
13:15	14:00	P	Adli Raporlar	
14:15	15:00	P	Adli Raporlar	
15:15	16:00	P	Adli Raporlar	
16.15	17.00	P	Adli Raporlar	
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Otopsi ve Ölü Muayenesi	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
09:30	10:15	T	Otopsi ve Ölü Muayenesi	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
10:30	11:15	T	Otopsi ve Ölü Muayenesi	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
11:30	12:15	T	Otopsi ve Ölü Muayenesi	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
13:15	14:00	T	Yaralar	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
14:15	15:00	T	Yaralar	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
15:15	16:00	T	Yaralar	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
16.15	17.00	T	Yaralar	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	Adli Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
10:30	11:15	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
11:30	12:15	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
13:15	14:00	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
14:15	15:00	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
15:15	16:00	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
16.15	17.00	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Olay Yeri İncelemesi	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
09:30	10:15	T	Olay Yeri İncelemesi	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
10:30	11:15	T	Olay Yeri İncelemesi	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
11:30	12:15	T	Olay Yeri İncelemesi	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
13:15	14:00	P	Adli Raporlar	Adli Tıp Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	P	Adli Raporlar	
15:15	16:00	P	Adli Raporlar	
16.15	17.00	P	Adli Raporlar	

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Kokuşma	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
09:30	10:15	T	Kokuşma	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
10:30	11:15	T	Asfiksi	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
11:30	12:15	T	Asfiksi	Prof. Dr. H. Ergin DÜLGER
13:15	14:00	P	Adli Olgu Muayenesi	Adli Tıp Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	P	Adli Olgu Muayenesi	
15:15	16:00	P	Adli Olgu Muayenesi	
16.15	17.00	P	Adli Olgu Muayenesi	
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	Adli Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
10:30	11:15	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
11:30	12:15	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
13:15	14:00	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
14:15	15:00	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
15:15	16:00	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
16.15	17.00	P	Otopsi ve Ölü Muayenesi	
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Hekimin Etik ve Yasal Sorumlulukları	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
09:30	10:15	T	Hekimin Etik ve Yasal Sorumlulukları	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
10:30	11:15	T	Hekimin Etik ve Yasal Sorumlulukları	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
11:30	12:15	T	Hekimin Etik ve Yasal Sorumlulukları	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
13:15	14:00	T	İstismar ve İhmal	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
14:15	15:00	T	İstismar ve İhmal	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
15:15	16:00	T	İstismar ve İhmal	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
16.15	17.00	T	İstismar ve İhmal	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Adli Psikiatri	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
09:30	10:15	T	Adli Psikiatri	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
10:30	11:15	T	Adli Toksikoloji ve Madde Bağımlılığı	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
11:30	12:15	T	Adli Toksikoloji ve Madde Bağımlılığı	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
13:15	14:00	T	Adli Toksikoloji ve Madde Bağımlılığı	Dr. Öğr. Üyesi Murat AKBABA
14:15	15:00	T	Adli Yönden Kadın - Doğum	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
15:15	16:00	T	Adli Yönden Kadın - Doğum	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
16.15	17.00	T	İstismar ve İhmal	Prof.Dr. Aysun BARANSEL ISIR
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

ÇOCUK CERRAHİSİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Çocuk Cerrahisi stajı sonunda 4.sınıf öğrencileri, bir tıp fakültesi mezunu pratisyen hekimin bilmesi gereken konulara hakim olacak, gerekli durumlarda özellikle acil hastalarda hayat kurtarıcı müdahaleleri yapabilecek, elektif olgularda ise hastaların tanılarının konulmasında gerekli bilgilerle donanacaktır.

Hedefler:

1. Çocuklarda gastrointestinal ve ürogenital sisteme ait konjenital veya edinilmiş cerrahi patolojilerin gerek anatomik gerekse radyolojik değerlendirmesini öğrenecek
2. Acil durumlarda tanı ve tedaviyi bilecek, yeterli olmadığı durumlarda kime başvuracağını öğrenecek,
3. Çocuk cerrahisinin sorumluluk alanlarını kavrayacak,
4. Bu sorumluluk alanlarına giren hastalıklarda hem koruyucu hem de tedavi edici hekimliği öğrenecek.

DÖNEM 4 ÇOCUK CERRAHİSİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 1 Hafta

Staj Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi. İdil Rana USER

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Çocuklarda Kasık Fıtığı, Hidrosel ve Kordon Kisti	Prof. Dr. Bülent Hayri Özokutan
09:30	10:15	T	Çocuklarda Kasık Fıtığı, Hidrosel ve Kordon Kisti	Prof. Dr. Bülent Hayri Özokutan
10:30	11:15	T	Konjenital Diyafragma Hernisi	Dr. Öğr. Üyesi. İdil Rana User
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Çocuklarda akut apandisit	Prof. Dr. Bülent Hayri Özokutan
14:15	15:00	T	Çocuklarda akut apandisit	Prof. Dr. Bülent Hayri Özokutan
15:15	16:00	P	Grup 1: Servis	Çocuk Cerrahisi Öğr. Üyeleri
16:15	17:00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	İnmemiş testis ve akut skrotum	Prof. Dr. Bülent Hayri Özokutan
09:30	10:15	T	İnmemiş testis ve akut skrotum	Prof. Dr. Bülent Hayri Özokutan
10:30	11:15	T	Gastroözofageal Reflü Hastalığı ve Infantil Hipertrofik Pilor Stenozu	Dr. Öğr. Üyesi. İdil Rana User
11:30	12:15	T	Gastroözofageal Reflü Hastalığı ve Infantil Hipertrofik Pilor Stenozu	Dr. Öğr. Üyesi. İdil Rana User
13:15	14:00			
14:15	15:00	T	Özofagus atrezisi ve trakeoözofajial fistül	Prof. Dr. Bülent Hayri Özokutan
15:15	16:00	P	Grup 2: Servis	Çocuk Cerrahisi Öğr. Üyeleri
16:15	17:00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Barsak atrezileri Hirschsprung hastalığı	Dr. Öğr. Üyesi. İdil Rana User
09:30	10:15	T	Barsak atrezileri Hirschsprung hastalığı	Dr. Öğr. Üyesi. İdil Rana User
10:30	11:15	T	Korozif özofagus-mide yanıkları	Prof. Dr. Bülent Hayri Özokutan
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Çocuklarda Gastrointestinal Sistem Kanamaları	Dr. Öğr. Üyesi. İdil Rana User
14:15	15:00	T	Çocuklarda Gastrointestinal Sistem Kanamaları	Dr. Öğr. Üyesi. İdil Rana User
15:15	16:00	P	Grup 3: Servis	Çocuk Cerrahisi Öğr. Üyeleri
16:15	17:00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Karnı duvarı anomalileri	Prof. Dr. Bülent Hayri Özokutan
09:30	10:15	T	Karnı duvarı anomalileri	Prof. Dr. Bülent Hayri Özokutan
10:30	11:15	T	Hidronefroza yaklaşım ve Üreteropelvik bileşke darlığı Vezikoüreteral reflü	Dr. Öğr. Üyesi. İdil Rana User
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Konjenital Ürolojik Anomaliler	Dr. Öğr. Üyesi. İdil Rana User
14:15	15:00	T	Konjenital Ürolojik Anomaliler	Dr. Öğr. Üyesi. İdil Rana User
15:15	16:00	P	Grup 4: Servis	Çocuk Cerrahisi Öğr. Üyeleri
16:15	17:00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI	
08:30	09:15			
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI 4. SINIF STAJ PROGRAMI

Amaç:

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları stajı sonunda 4. Sınıf öğrencileri Tıp Fakültesi mezunu bir pratisyen hekimin “Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları” alanında bilmesi gereken konulara hakim olarak, çocuk hastaya temel yaklaşım ve değerlendirme becerisi kazanır. Hastalıkların tanısı ve ayırıcı tanısını yapabilme, birinci basamakta tedavi edebileceği hastalıkları tedavi edebilme, acil müdahale gerektiren olguları tanıyarak müdahalede bulunabilme, ileri tetkik ve tedavi gerektiren olguların ön tanılarını koyarak sevk edebilme bilgi ve donanımını kazanır.

Hedef:

1. Çocukluk çağı hastalıklarının semptomlarını değerlendirebilecek, anamnez alabilecek ve fizik muayene yapabilecek,
2. Çocuğun yaşına uygun olarak normal ve patolojik muayene bulgularını ayırt edebilecek,
3. Çocukluk çağı hastalıklarının tanısında kullanılan uygun laboratuvar ve radyolojik tetkikleri isteyebilecek, sonuçlarını değerlendirebilecek,
4. Hastalıkların ön tanısı/tanısını koyabilecek,
5. Hastalıkların tedavisini, takibini yapabilecek, yol açtığı komplikasyonları tanıyarak tedavi edebilecek,
6. İleri tetkik ve tedavi gerektiren olguların ön tanılarını koyarak sevk edebilecek,
7. “Sağlam Çocuk İzlemi”nin ne olduğunu açıklayıp uygulayabilecek,
8. Hastalıklar hakkında aileye bilgi verebilecek ve ailenin sorularını cevaplayabilecektir.

DÖNEM 4 ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 10 Hafta

Staj Sorumlusu: Prof.Dr.Metin Kılınç

Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Konvülsiyonlu hastaya yaklaşım ve status epileptikus	Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK
11:00	11:50	T	Konvülsiyonlu hastaya yaklaşım ve status epileptikus	Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Metin KILINÇ Grup 2: Prof.Dr. Metin KILINÇ Grup 3: Prof.Dr. Metin KILINÇ Grup 4: Prof.Dr. Metin KILINÇ	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
1.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Ürtiker, anjioödem ve atopik dermatit	Doç.Dr. Ercan KÜÇÜKOSMANOĞLU
11:00	11:50	T	Anaflaksi	Doç.Dr. Ercan KÜÇÜKOSMANOĞLU
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Alper DAİ Grup 2: Doç.Dr. Ercan KÜÇÜKOSMANOĞLU Grup 3: Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ Grup 4: Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
1.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Yenidoğanın fizyolojik ve patolojik sarlıkları	Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU
11:00	11:50	T	Yenidoğanın fizyolojik ve patolojik sarlıkları	Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Osman BAŞPINAR Grup 2: Prof.Dr. Alper DAİ Grup 3: Prof.Dr. Özlem KESKİN Grup 4: Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
1.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Nörokutanöz hastalıklar ve dejeneratif beyin hastalıkları	Prof.Dr. Alper DAİ
11:00	11:50	T	Nörokutanöz hastalıklar ve dejeneratif beyin hastalıkları	Prof.Dr. Alper DAİ
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ Grup 2: Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK Grup 3: Prof.Dr. Alper DAİ Grup 4: Doç.Dr. Ercan KÜÇÜKOSMANOĞLU	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	T	Klinik Eğitim Saati (İngilizce)	Prof.Dr. Alper DAİ
1.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Yenidoğan solunum sistemi hastalıkları	Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU
11:00	11:50	T	Yenidoğan solunum sistemi hastalıkları	Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU
12:45	13:30		Serbest Çalışma	
14:00	14:50	P	Grup 1: Doç.Dr. Ercan KÜÇÜKOSMANOĞLU Grup 2: Prof.Dr. Özlem KESKİN Grup 3: Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK Grup 4: Prof.Dr. Alper DAİ	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Yenidoğan konvülsiyonları	Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK
11:00	11:50	T	Yenidoğan konvülsiyonları	Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK Grup 2: Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ Grup 3: Doç.Dr. Ercan KÜÇÜKOSMANOĞLU Grup 4: Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
2.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Üriner sistem enfeksiyonları ve veziköüretal reflü	Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ
11:00	11:50	T	Üriner sistem enfeksiyonları ve veziköüretal reflü	Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Poliklinik Grup 2: Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU Grup 3: Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ Grup 4: Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
2.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Kronik akciğer hastalıkları	Doç.Dr. Ercan KÜÇÜKOSMANOĞLU
11:00	11:50	T	Diyabetik anne bebeği ve çoğul gebelikler	Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ Grup 2: Prof.Dr. Osman BAŞPINAR Grup 3: Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK Grup 4: Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
2.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Kronik böbrek yetmezliği	Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ
11:00	11:50	T	Kronik böbrek yetmezliği	Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK Grup 2: Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ Grup 3: Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU Grup 4: Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	T	Klinik Eğitim Saati (İngilizce)	Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU
2.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Prematürite, postmatürite ve sorunları	Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU
11:00	11:50	T	Doğum travmaları	Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU
12:45	13:30		Serbest Çalışma	
14:00	14:50	P	Grup 1: Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU Grup 2: Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK Grup 3: Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU Grup 4: Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Trombosit hastalıkları (ITP, TTP)	Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM
11:00	11:50	T	Onkolojik acil durumlar	Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU Grup 2: Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM Grup 3: Prof.Dr. Osman BAŞPINAR Grup 4: Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	T	Klinik Eğitim Saati (İngilizce)	Prof.Dr. Mehmet KESKİN
3.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Hipertansiyon	Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ
11:00	11:50	T	Çocuklarda Nefrotik sendrom	Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM Grup 2: Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU Grup 3: Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK Grup 4: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
3.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Hematüri ve proteinüri çocuğa yaklaşım	Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK
11:00	11:50	T	Diğer kollojen doku hastalıkları	Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Osman BAŞPINAR Grup 2: Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK Grup 3: Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM Grup 4: Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
3.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Akut böbrek yetmezliği	Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ
11:00	11:50	T	Akut böbrek yetmezliği	Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK Grup 2: Yoğun Bakım Grup 3: Yrd.Doç.Dr. Aslıhan ABBASOĞLU Grup 4: Pediatri Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	T	Klinik Eğitim Saati (İngilizce)	Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ
3.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Lenfomalar	Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM
11:00	11:50	T	Anemili hastaya yaklaşım ve demir eksikliği anemisi	Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM
12:45	13:30		Serbest Çalışma	
14:00	14:50	P	Grup 1: Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL Grup 2: Pediatri Poliklinik Grup 3: Pediatri Acil Grup 4: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri

4.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Kanamalı hastaya yaklaşım ve kanama diyatezleri	Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM
11:00	11:50	T	Kanamalı hastaya yaklaşım ve kanama diyatezleri	Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Poliklinik Grup 2: Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU Grup 3: Pediatri Acil Grup 4: Prof.Dr. Osman BAŞPINAR	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	T	Klinik Eğitim Saati (İngilizce)	Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN
4.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Enüresis	Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ
11:00	11:50	T	Enüresis	Yrd.Doç.Dr. Beltinge Demircioğlu KILIÇ
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU Grup 2: Pediatri Poliklinik Grup 3: Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL Grup 4: Yoğun Bakım	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
4.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Transfüzyon ve komplikasyonları	Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU
11:00	11:50	T	Transfüzyon ve komplikasyonları	Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil Grup 3: Pediatri Poliklinik Grup 4: Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
4.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Konjenital böbrek anomalileri	Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK
11:00	11:50	T	Transfüzyon ve komplikasyonları	Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU Grup 2: Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL Grup 3: Yoğun Bakım Grup 4: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	T	Klinik Eğitim Saati (İngilizce)	Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU
4.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Yenidoğanın hematolojik bozuklukları	Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM
11:00	11:50	T	Yenidoğanın hematolojik bozuklukları	Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM
12:45	13:30		Serbest Çalışma	
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU Grup 3: Pediatri Poliklinik Grup 4: Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri

5.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Konnektif doku hastalıkları (JRA, SLE, PAN)	Prof.Dr. Mehmet Yavuz COŞKUN
11:00	11:50	T	Konnektif doku hastalıkları (JRA, SLE, PAN)	Prof.Dr. Mehmet Yavuz COŞKUN
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Poliklinik Grup 2: Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK Grup 3: Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU Grup 4: Prof.Dr. Osman BAŞPINAR	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
5.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Çocukluk çağında malnütrisyon	Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN
11:00	11:50	T	Çocukluk çağında malnütrisyon	Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Yoğun Bakım Grup 2: Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM Grup 3: Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN Grup 4: Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
5.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	İntertisyel nefrit	Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK
11:00	11:50	T	İntertisyel nefrit	Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK Grup 2: Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU Grup 3: Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM Grup 4: Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
5.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Ateşli hastaya yaklaşım	Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL
11:00	11:50	T	Ateşli hastaya yaklaşım	Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN Grup 2: Pediatri Acil Grup 3: Yoğun Bakım Grup 4: Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	T	Klinik Eğitim Saati (İngilizce)	Prof.Dr. Mehmet Yavuz COŞKUN
5.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Lösemiler	Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM
11:00	11:50	T	Lösemiler	Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM
12:45	13:30		Serbest Çalışma	
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Sinan AKBAYRAM Grup 2: Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN Grup 3: Pediatri Acil Grup 4: Prof.Dr. Mehmet KESKİN	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri

6.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Puberte ve gonadal bozukluklar	Prof.Dr. Mehmet KESKİN
11:00	11:50	T	Puberte ve gonodal bozukluklar	Prof.Dr. Mehmet KESKİN
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Doç.Dr. Nilgün ÇÖL Grup 2: Pediatri Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Grup 3: Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN Grup 4: Prof.Dr. Mehmet KESKİN	
16:00	17:00	T	Klinik Eğitim Saati (İngilizce)	Prof.Dr. Özlem KESKİN
6.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Astım tedavisi	Prof.Dr. Özlem KESKİN
11:00	11:50	T	Alerjik rinit	Prof.Dr. Özlem KESKİN
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Doç.Dr. Nilgün ÇÖL	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Grup 3: Pediatri Poliklinik Grup 4: Yoğun Bakım	
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
6.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Perikard ve miyokard hastalıkları	Prof.Dr. Osman BAŞPINAR
11:00	11:50	T	Perikard ve miyokard hastalıkları	Prof.Dr. Osman BAŞPINAR
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Mehmet KESKİN Grup 2: Yoğun Bakım	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Grup 3: Doç.Dr. Nilgün ÇÖL Grup 4: Pediatri Acil	
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
6.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	İmmün yetmezlikli hastalar	Prof.Dr. Mehmet Yavuz COŞKUN
11:00	11:50	T	İmmün yetmezlikli hastalar	Prof.Dr. Mehmet Yavuz COŞKUN
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Poliklinik Grup 2: Prof.Dr. Mehmet KESKİN	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Grup 3: Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK Grup 4: Pediatri Acil	
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
6.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Sepsis	Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL
11:00	11:50	T	Sepsis	Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL
12:45	13:30		Serbest Çalışma	
14:00	14:50	P	Grup 1: Yoğun Bakım Grup 2: Pediatri Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Grup 3: Prof.Dr. Mehmet KESKİN Grup 4: Doç.Dr. Nilgün ÇÖL	
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri

7.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Disritmi	Prof.Dr. Osman BAŞPINAR
11:00	11:50	T	Disritmi	Prof.Dr. Osman BAŞPINAR
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Özlem KESKİN Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Grup 3: Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU Grup 4: Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN	
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
7.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Tubuler Hastalıklar	Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK
11:00	11:50	T	Tubuler Hastalıklar	Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN Grup 2: Pediatri Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Grup 3: Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL Grup 4: Pediatri Acil	
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
7.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Karın ağrısı ve kusması olan hastaya yaklaşım	Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN
11:00	11:50	T	Meningitler	Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Poliklinik Grup 2: Prof.Dr. Özlem KESKİN	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Grup 3: Pediatri Acil Grup 4: Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU	
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
7.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Metabolik hast. yaklaşım ve sık görülen metabolik hast.	Prof.Dr. Mehmet KESKİN
11:00	11:50	T	Metabolik hast. yaklaşım ve sık görülen metabolik hast.	Prof.Dr. Mehmet KESKİN
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU Grup 2: Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Grup 3: Pediatri Poliklinik Grup 4: Pediatri Acil	
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
7.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	EKG ve diğer tanı yöntemleri	Prof.Dr. Metin KILINÇ
11:00	11:50	T	EKG ve diğer tanı yöntemleri	Prof.Dr. Metin KILINÇ
12:45	13:30		Serbest Çalışma	
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Grup 3: Prof.Dr. Mehmet KESKİN Grup 4: Pediatri Poliklinik	
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri

8.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Konjenital kalp hastalıkları (Asiyantotik ve Siyantotik)	Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU
11:00	11:50	T	Konjenital kalp hastalıkları (Asiyantotik ve Siyantotik)	Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Doç.Dr. Nilgün ÇÖL Grup 2: Doç.Dr. Ercan KÜÇÜKOSMANOĞLU Grup 3: Pediatri Poliklinik Grup 4: Prof.Dr. Özlem KESKİN	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	T	Klinik Eğitim Saati (İngilizce)	Doç.Dr. Nilgün ÇÖL
8.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Eklem ağırlı hastaya yaklaşım	Prof.Dr. Metin KILINÇ
11:00	11:50	T	Besin alerjisi	Prof.Dr. Özlem KESKİN
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Doç.Dr. Nilgün ÇÖL Grup 3: Pediatri Poliklinik Grup 4: Doç.Dr. Ercan KÜÇÜKOSMANOĞLU	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
8.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Sağlam çocuk izlemi	Doç.Dr. Nilgün ÇÖL
11:00	11:50	T	Aşılama	Doç.Dr. Nilgün ÇÖL
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Poliklinik Grup 2: Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL Grup 3: Doç.Dr. Nilgün ÇÖL Grup 4: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
8.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Statik ensefalopatiler (serebral palsy)	Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK
11:00	11:50	T	Statik ensefalopatiler (serebral palsy)	Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL Grup 2: Pediatri Acil Grup 3: Doç.Dr. Ercan KÜÇÜKOSMANOĞLU Grup 4: Doç.Dr. Nilgün ÇÖL	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
8.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Diabetik ketoasidoz	Prof.Dr. Mehmet KESKİN
11:00	11:50	T	Diabetik ketoasidoz	Prof.Dr. Mehmet KESKİN
12:45	13:30		Serbest Çalışma	
14:00	14:50	P	Grup 1: Doç.Dr. Ercan KÜÇÜKOSMANOĞLU Grup 2: Pediatri Acil Grup 3: Prof.Dr. Özlem KESKİN Grup 4: Pediatri Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50			
16:00	17:00	P	Hasta Başı Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri

9.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başu Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Enfektif endokardit	Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU
11:00	11:50	T	Enfektif endokardit	Prof.Dr. Mehmet KERVANCIOĞLU
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Özlem KESKİN Grup 2: Prof.Dr. Osman BAŞPINAR Grup 3: Pediatri Poliklinik Grup 4: Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri	
16:00	17:00	P	Hasta Başu Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
9.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başu Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Kalp yetmezliği	Prof.Dr. Metin KILINÇ
11:00	11:50	T	Kalp yetmezliği	Prof.Dr. Metin KILINÇ
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Poliklinik Grup 3: Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU Grup 4: Pediatri Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri	
16:00	17:00	P	Hasta Başu Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
9.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başu Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Nöromüsküler hastalıklar ve Guillain Barre sendromu	Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK
11:00	11:50	T	Nöromüsküler hastalıklar ve Guillain Barre sendromu	Doç.Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Mehmet KESKİN Grup 2: Pediatri Acil Grup 3: Prof.Dr. Osman BAŞPINAR Grup 4: Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri	
16:00	17:00	P	Hasta Başu Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
9.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başu Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Şok	Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN
11:00	11:50	T	Şok	Yrd.Doç.Dr. Enes COŞKUN
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50	P	Grup 1: Pediatri Poliklinik Grup 2: Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU Grup 3: Pediatri Poliklinik Grup 4: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri	
16:00	17:00	P	Hasta Başu Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
9.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başu Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Büyüme	Prof.Dr. Mehmet KESKİN
11:00	11:50	T	Konjenital hipotiroidi	Prof.Dr. Mehmet KESKİN
12:45	13:30		Serbest Çalışma	
14:00	14:50	P	Grup 1: Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU Grup 2: Prof.Dr. Mehmet KESKİN Grup 3: Pediatri Acil Grup 4: Prof.Dr. Özlem KESKİN	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:00	15:50		Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri	
16:00	17:00	P	Hasta Başu Vizit	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri

10.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Astım Bronşiale	Prof.Dr. Mehmet Yavuz COŞKUN
11:00	11:50	T	Astım Bronşiale	Prof.Dr. Mehmet Yavuz COŞKUN
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50		SERBEST ÇALIŞMA	
15:00	15:50			
16:00	17:00			
10.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Sıvı ve elektrolit tedavisi	Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK
11:00	11:50	T	Sıvı ve elektrolit tedavisi	Prof.Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50		SERBEST ÇALIŞMA	
15:00	15:50			
16:00	17:00			
10.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45	T/P	Hasta Başı Eğitim ve Uygulama	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
10:00	10:50	T	Pediyatrik resutasyon	Yrd.Doç.Dr. Münevver Tuğba TEMEL
11:00	11:50	T	Kronik karaciğer hastalıkları ve sirozlar	Prof.Dr. Mehmet Yavuz COŞKUN
12:45	13:30	T/P	Klinik Eğitim Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:00	14:50		SERBEST ÇALIŞMA	
15:00	15:50			
16:00	17:00			
10.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45		STAJ SONU DEĞERLENDİRME SINAVI (PRATİK VE YAZILI SINAV)	
10:00	10:50			
11:00	11:50			
12:45	13:30			
14:00	14:50			
15:00	15:50			
16:00	17:00			
10.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:45		STAJ SONU DEĞERLENDİRME SINAVI (SÖZLÜ SINAV)	
10:00	10:50			
11:00	11:50			
12:45	13:30			
14:00	14:50			
15:00	15:50			
16:00	17:00			

GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

AMAÇ:

Staj süresince, cerrahi hastalarda fizik muayene, tanı ve tedavi aşamaları ile başlıca cerrahi hastalıkların yönetiminin nasıl yapılacağı hakkında gereken teorik bilgiyi vermek; poliklinik, servis ve ameliyathane koşullarında yapılan uygulama ve pratiklerle de bu bilgileri kullanma becerisini staj sonunda öğrencilere kazandırmış olmak amaçlanır.

ÖĞRENİM HEDEFLERİ:

1. Genel cerrahi hastasından anamnez alabilecek. Sistemik fizik muayene, meme muayenesi, baş-boyun muayenesi ve anorektal muayene yapabilecek.
2. Klinik, laboratuvar ve radyolojik bulguları birleştirerek tanı ve ayırıcı tanı yapabilme becerisi kazanacak.
3. Akut karın, akut apandisitini tanı, ayırıcı tanısını yapabilecek, cerrahi endikasyonları sayabilecek ve doğru zamanda uygun kliniğe yönlendirebilecek.
4. Üst ve alt gastrointestinal sistem kanamaları, intestinal obstrüksiyon gibi cerrahi acillerin tanı, ayırıcı tanısını yapabilecek ve tedavileri protokollerini sayabilecek.
5. Şok fizyopatolojisi, çeşitleri, kliniği, tanı, ayırıcı tanı ve yönetimini yapabilecek.
6. Sıvı-elektrolit ve asit-baz dengesi bozukluklarının tanı ve tedavisini yapabilecek.
7. Preoperatif hasta hazırlığı ve postoperatif hasta takibini yapabilecek.
8. Hastalarla, hasta yakınlarıyla, sağlık personeliyle etkin ve olumlu iletişim kurabilecek.
9. Pansuman, idrar sondası, nazogastrik tüp takma, rektal tuşe, sütür atma, enjeksiyon yapma, damar yolu açma, rektal tüp, lavman, kan alma, kolostomi bakımı vb girişimler konusunda beceri sahibi olur.

DÖNEM 4 GENEL CERRAHİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 8 Hafta

Staj Sorumlusu: Doç. Dr. İlyas BAŞKONUŞ

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	T/P	Kliniğe Giriş-Planlama ve Görev Dağılımı	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	T	Kliniğe Giriş	Prof.Dr. Avni GÖKALP
09:30	10:15	T	Kliniğe Giriş	Prof.Dr. Avni GÖKALP
10:30	11:15	T	Yara İyileşmesi	Dr.Öğr.Üyesi Ersin BORAZAN
11:30	12:15	T	Yara İyileşmesi	Dr.Öğr.Üyesi Ersin BORAZAN
13:15	14:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Özefagus varis kanamaları ve portal hipertansiyon	Prof.Dr. Ahmet BALIK
10:30	11:15	T	Özefagus varis kanamaları ve portal hipertansiyon	Prof.Dr. Ahmet BALIK
11:30	12:15	T	Özefagus varis kanamaları ve portal hipertansiyon	Prof.Dr. Ahmet BALIK
13:15	14:00	T	Cerrahi karın muayenesi	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
14:15	15:00	T	Cerrahi karın muayenesi	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
15:15	16:00	T	Cerrahi karın muayenesi	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Meme muayenesi	Prof.Dr. Avni GÖKALP
10:30	11:15	T	Meme muayenesi	Prof.Dr. Avni GÖKALP
11:30	12:15	T	Meme muayenesi	Prof.Dr. Avni GÖKALP
13:15	14:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

2. Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15	T	Asepsi, antisepsi, sterilizasyon	Prof. Dr. Sacid ÇOBAN
10:30	11:15	T	Asepsi, antisepsi, sterilizasyon	Prof. Dr. Sacid ÇOBAN
11:30	12:15	T	Hemostaz ve Transfüzyon	Prof. Dr. Sacid ÇOBAN
13:15	14:00	T	Travmaya metabolik ve endokrin cevap	Prof. Dr. Fahrettin YILDIZ
14:15	15:00	T	Travmaya metabolik ve endokrin cevap	Prof. Dr. Fahrettin YILDIZ
15:15	16:00	T	Karaciğer apseleri	Prof. Dr. Fahrettin YILDIZ
16:15	17:00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15	T	Akut karın ve akut apandisit	Prof. Dr. Necdet AYBASTI
10:30	11:15	T	Akut karın ve akut apandisit	Prof. Dr. Necdet AYBASTI
11:30	12:15	T	Akut karın ve akut apandisit	Prof. Dr. Necdet AYBASTI
13:15	14:00	T	Özofagusun malign hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Ersin BORAZAN
14:15	15:00	T	Özofagusun malign hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Ersin BORAZAN
15:15	16:00	T	Özofagusun malign hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Ersin BORAZAN
16:15	17:00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15	T	Üst-alt gastrointestinal sistem kanamaları	Prof. Dr. Ahmet BALIK
10:30	11:15	T	Üst-alt gastrointestinal sistem kanamaları	Prof. Dr. Ahmet BALIK
11:30	12:15	T	Üst-alt gastrointestinal sistem kanamaları	Prof. Dr. Ahmet BALIK
13:15	14:00	T	Soliter tiroid nodüllerine yaklaşım	Doç. Dr. İlyas BAŞKONUŞ
14:15	15:00	T	Soliter tiroid nodüllerine yaklaşım	Doç. Dr. İlyas BAŞKONUŞ
15:15	16:00	T	Soliter tiroid nodüllerine yaklaşım	Doç. Dr. İlyas BAŞKONUŞ
16:15	17:00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15	T	Memenin benign hastalıkları	Prof. Dr. Avni GÖKALP
10:30	11:15	T	Memenin benign hastalıkları	Prof. Dr. Avni GÖKALP
11:30	12:15	T	Memenin benign hastalıkları	Prof. Dr. Avni GÖKALP
13:15	14:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

3. Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15	T	Hiatus hernileri ve gastroözofageal reflü hastalığı	Prof. Dr. Sacid ÇOBAN
10:30	11:15	T	Hiatus hernileri ve gastroözofageal reflü hastalığı	Prof. Dr. Sacid ÇOBAN
11:30	12:15	T	Hiatus hernileri ve gastroözofageal reflü hastalığı	Prof. Dr. Sacid ÇOBAN
13:15	14:00	T	Gastrointestinal sistemin stromal tümörleri	Prof. Dr. Fahrettin YILDIZ
14:15	15:00	T	Gastrointestinal sistemin stromal tümörleri	Prof. Dr. Fahrettin YILDIZ
15:15	16:00	T	Gastrointestinal sistemin stromal tümörleri	Prof. Dr. Fahrettin YILDIZ
16:15	17:00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15	T	Karın travmaları	Prof. Dr. Necdet AYBASTI
10:30	11:15	T	Karın travmaları	Prof. Dr. Necdet AYBASTI
11:30	12:15	T	Karın travmaları	Prof. Dr. Necdet AYBASTI
13:15	14:00	T	Şok	Dr. Öğr. Üyesi Ersin BORAZAN
14:15	15:00	T	Şok	Dr. Öğr. Üyesi Ersin BORAZAN
15:15	16:00	T	Şok	Dr. Öğr. Üyesi Ersin BORAZAN
16:15	17:00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15	T	Safra kesesi ve safra yolları benign hastalıkları	Prof. Dr. Ahmet BALIK
10:30	11:15	T	Safra kesesi ve safra yolları benign hastalıkları	Prof. Dr. Ahmet BALIK
11:30	12:15	T	Safra kesesi ve safra yolları benign hastalıkları	Prof. Dr. Ahmet BALIK
13:15	14:00	T	İntestinal obstrüksiyonlar	Doç. Dr. İlyas BAŞKONUŞ
14:15	15:00	T	İntestinal obstrüksiyonlar	Doç. Dr. İlyas BAŞKONUŞ
15:15	16:00	T	İntestinal obstrüksiyonlar	Doç. Dr. İlyas BAŞKONUŞ
16:15	17:00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15	T	Meme kanseri	Prof. Dr. Avni GÖKALP
10:30	11:15	T	Meme kanseri	Prof. Dr. Avni GÖKALP
11:30	12:15	T	Meme kanseri	Prof. Dr. Avni GÖKALP
13:15	14:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

4.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Adrenal hastalıkları	Prof.Dr. Sacid ÇOBAN
10:30	11:15	T	Adrenal hastalıkları	Prof.Dr. Sacid ÇOBAN
11:30	12:15	T	Adrenal hastalıkları	Prof.Dr. Sacid ÇOBAN
13:15	14:00	T	Peptik ülser cerrahisi ve postgastrektomi sendromları	Prof.Dr. Fahrettin YILDIZ
14:15	15:00	T	Peptik ülser cerrahisi ve postgastrektomi sendromları	Prof.Dr. Fahrettin YILDIZ
15:15	16:00	T	Peptik ülser cerrahisi ve postgastrektomi sendromları	Prof.Dr. Fahrettin YILDIZ
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
4. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Pankreatitler	Prof.Dr. Necdet AYBASTI
10:30	11:15	T	Pankreatitler	Prof.Dr. Necdet AYBASTI
11:30	12:15	T	Pankreatitler	Prof.Dr. Necdet AYBASTI
13:15	14:00	T	Cerrahi dalak hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi Ersin BORAZAN
14:15	15:00	T	Cerrahi dalak hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi Ersin BORAZAN
15:15	16:00	T	Cerrahi dalak hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi Ersin BORAZAN
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
4. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Gastrointestinal sistem polipleri	Prof.Dr. Ahmet BALIK
10:30	11:15	T	Gastrointestinal sistem polipleri	Prof.Dr. Ahmet BALIK
11:30	12:15	T	Gastrointestinal sistem polipleri	Prof.Dr. Ahmet BALIK
13:15	14:00	T	Anal bölgenin benign hastalıkları	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
14:15	15:00	T	Anal bölgenin benign hastalıkları	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
15:15	16:00	T	Anal bölgenin benign hastalıkları	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
4. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Meme kanseri	Prof.Dr. Avni GÖKALP
10:30	11:15	T	Meme kanseri	Prof.Dr. Avni GÖKALP
11:30	12:15	T	Meme kanseri	Prof.Dr. Avni GÖKALP
13:15	14:00	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

5.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Mide tümörleri	Prof.Dr. Sacid ÇOBAN
10:30	11:15	T	Mide tümörleri	Prof.Dr. Sacid ÇOBAN
11:30	12:15	T	Mide tümörleri	Prof.Dr. Sacid ÇOBAN
13:15	14:00	T	Mezenterik vasküler hastalıklar	Prof.Dr. Fahrettin YILDIZ
14:15	15:00	T	Mezenterik vasküler hastalıklar	Prof.Dr. Fahrettin YILDIZ
15:15	16:00	T	Mezenterik vasküler hastalıklar	Prof.Dr. Fahrettin YILDIZ
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
5. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Periampuller bölge tümörleri ve pankreas kanseri	Prof.Dr. Necdet AYBASTI
10:30	11:15	T	Periampuller bölge tümörleri ve pankreas kanseri	Prof.Dr. Necdet AYBASTI
11:30	12:15	T	Periampuller bölge tümörleri ve pankreas kanseri	Prof.Dr. Necdet AYBASTI
13:15	14:00	T	Sıvı-elektrolit dengesi ve bozuklukları	Dr.Öğr.Üyesi Ersin BORAZAN
14:15	15:00	T	Sıvı-elektrolit dengesi ve bozuklukları	Dr.Öğr.Üyesi Ersin BORAZAN
15:15	16:00	T	Sıvı-elektrolit dengesi ve bozuklukları	Dr.Öğr.Üyesi Ersin BORAZAN
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
5. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Kolorektal kanserler	Prof.Dr. Ahmet BALIK
10:30	11:15	T	Kolorektal kanserler	Prof.Dr. Ahmet BALIK
11:30	12:15	T	Kolorektal kanserler	Prof.Dr. Ahmet BALIK
13:15	14:00	T	İntestinal stomalar ve komplikasyonları	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
14:15	15:00	T	İntestinal stomalar ve komplikasyonları	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
15:15	16:00	T	İntestinal stomalar ve komplikasyonları	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
5. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Karın duvarı hernileri (1)	Prof.Dr. Avni GÖKALP
10:30	11:15	T	Karın duvarı hernileri (1)	Prof.Dr. Avni GÖKALP
11:30	12:15	T	Karın duvarı hernileri (1)	Prof.Dr. Avni GÖKALP
13:15	14:00	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

6. Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15	T	Karaciğer Tümörleri	Prof.Dr. Sacid ÇOBAN
10:30	11:15	T	Karaciğer Tümörleri	Prof.Dr. Sacid ÇOBAN
11:30	12:15	T	Karaciğer Tümörleri	Prof.Dr. Sacid ÇOBAN
13:15	14:00	T	Safra kesesi ve safra yolları malign hastalıkları	Prof.Dr. Fahrettin YILDIZ
14:15	15:00	T	Safra kesesi ve safra yolları malign hastalıkları	Prof.Dr. Fahrettin YILDIZ
15:15	16:00	T	Safra kesesi ve safra yolları malign hastalıkları	Prof.Dr. Fahrettin YILDIZ
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
6. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15	T	Periampuller bölge tümörleri ve pankreas kanseri	Prof.Dr. Necdet AYBASTI
10:30	11:15	T	Periampuller bölge tümörleri ve pankreas kanseri	Prof.Dr. Necdet AYBASTI
11:30	12:15	T	Periampuller bölge tümörleri ve pankreas kanseri	Prof.Dr. Necdet AYBASTI
13:15	14:00	T	Asit-baz dengesi ve bozuklukları	Dr. Öğr. Üyesi Ersin BORAZAN
14:15	15:00	T	Asit-baz dengesi ve bozuklukları	Dr. Öğr. Üyesi Ersin BORAZAN
15:15	16:00	T	Asit-baz dengesi ve bozuklukları	Dr. Öğr. Üyesi Ersin BORAZAN
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
6. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15	T	Karaciğerin kistik hastalıkları	Prof.Dr. Ahmet BALIK
10:30	11:15	T	Karaciğerin kistik hastalıkları	Prof.Dr. Ahmet BALIK
11:30	12:15	T	Karaciğerin kistik hastalıkları	Prof.Dr. Ahmet BALIK
13:15	14:00	T	Cerrahide nutrisyon tedavisi	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
14:15	15:00	T	Cerrahide nutrisyon tedavisi	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
15:15	16:00	T	Cerrahide nutrisyon tedavisi	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
6. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
09:30	10:15	T	Karın duvarı hernileri (2)	Prof.Dr. Avni GÖKALP
10:30	11:15	T	Karın duvarı hernileri (2)	Prof.Dr. Avni GÖKALP
11:30	12:15	T	Karın duvarı hernileri (2)	Prof.Dr. Avni GÖKALP
13:15	14:00	P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr. Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

7.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Cerrahi hastada preoperatif ve postoperatif monitörizasyon	Prof.Dr. Sacid ÇOBAN
10:30	11:15	T	Cerrahi hastada preoperatif ve postoperatif monitörizasyon	Prof.Dr. Sacid ÇOBAN
11:30	12:15	T	Cerrahi hastada preoperatif ve postoperatif monitörizasyon	Prof.Dr. Sacid ÇOBAN
13:15	14:00	T	İntraabdominal enfeksiyonlar ve apseler	Prof.Dr. Fahrettin YILDIZ
14:15	15:00	T	İntraabdominal enfeksiyonlar ve apseler	Prof.Dr. Fahrettin YILDIZ
15:15	16:00	T	İntraabdominal enfeksiyonlar ve apseler	Prof.Dr. Fahrettin YILDIZ
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
7. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Gastrointestinal sistemin endokrin neoplazmaları	Prof.Dr. Necdet AYBASTI
10:30	11:15	T	Gastrointestinal sistemin endokrin neoplazmaları	Prof.Dr. Necdet AYBASTI
11:30	12:15	T	Gastrointestinal sistemin endokrin neoplazmaları	Prof.Dr. Necdet AYBASTI
13:15	14:00	T	Cerrahi enfeksiyonlar ve antibiyotik kullanımı	Dr.Öğr.Üyesi Ersin BORAZAN
14:15	15:00	T	Cerrahi enfeksiyonlar ve antibiyotik kullanımı	Dr.Öğr.Üyesi Ersin BORAZAN
15:15	16:00	T	Cerrahi enfeksiyonlar ve antibiyotik kullanımı	Dr.Öğr.Üyesi Ersin BORAZAN
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
7. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Cerrahinin geleceği	Prof.Dr. Ahmet BALIK
10:30	11:15	T	Cerrahinin geleceği	Prof.Dr. Ahmet BALIK
11:30	12:15	T	Cerrahinin geleceği	Prof.Dr. Ahmet BALIK
13:15	14:00	T	Paratiroid bezi cerrahi hastalıkları	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
14:15	15:00	T	Paratiroid bezi cerrahi hastalıkları	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
15:15	16:00	T	Paratiroid bezi cerrahi hastalıkları	Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ
16.15	17.00	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
7. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
7. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	P	Hastabaşı Eğitim ve Uygulama	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15	T	Tiroid kanserleri	Prof.Dr. Avni GÖKALP
10:30	11:15	T	Tiroid kanserleri	Prof.Dr. Avni GÖKALP
11:30	12:15	T	Tiroid kanserleri	Prof.Dr. Avni GÖKALP
13:15	14:00	P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Ameliyathane 1-2-3	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

8.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	T/P	TELAFİ DERSLERİ	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
8. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15	T/P	TELAFİ DERSLERİ	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğr.Üye.
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
8. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15		ETÜD-SERBEST ÇALIŞMA	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
8. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI (TEORİK-YAZILI)	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
8. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI (SÖZLÜ)	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

İÇ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

Amaç:

İç Hastalıkları stajı sonunda 4. Sınıf öğrencileri; prelinik dönemde kazandıkları bilgi ve becerileri klinik disiplinlere entegre ederek, tıp fakültesi mezunu bir pratisyen hekimin “İç Hastalıkları” alanında acil ve sık görülen hastalıkların tanı ve tedavi yaklaşımları konularına hakim olarak, erişkin ve geriatrik hastaya temel yaklaşım ve değerlendirme becerisi kazanır. Hastalıkların tanısı ve ayırıcı tanısını yapabilme, birinci basamakta tedavi edebileceği hastalıkları tedavi edebilme, acil müdahale gerektiren olguları tanıyarak müdahalede bulunabilme, ileri tetkik ve tedavi gerektiren olguların ön tanılarını koyarak sevk edebilme bilgi ve donanımını kazanır.

Hedefler:

1. Erişkin ve geriatrik yaş gurubu hastalıklarının ayrıntılı öyküsünü alabilecek ve semptomlarını değerlendirebilecek,
2. Erişkin ve geriatrik yaş gurubu hastalarla ve yakınları ile iyi iletişim kurabilecek,
3. Erişkin ve geriatrik yaş gurubu hastalıkların sistematik muayenesini yapabilecek,
4. Erişkin ve geriatrik yaş gurubu hastalıklara uygun olarak normal ve patolojik muayene bulgularını ayırt edebilecek,
5. Erişkin ve geriatrik yaş gurubu hastalıkların tanısında kullanılan uygun laboratuvar ve radyolojik tetkikleri isteyebilecek, sonuçlarını değerlendirebilecek,
6. Gastroenteroloji, Nefroloji, Hematoloji, Romatoloji, Endokrin ve Metabolizma Hastalıkları, Geriatri ve Tıbbi Onkoloji hastalıklarında tanı yaklaşımlarını öğrenerek, sık görülen ve acil durum teşkil eden hastalıkların ayırıcı tanılarını yaparak ön tanısı / tanısını koyabilecek,
7. Sık görülen ve aciliyet gerektiren hastalıkların tedavisini, takibini yapabilecek, yol açtığı komplikasyonları ön görüp tanıyarak tedavi edebilecek,
8. İleri tetkik ve tedavi gerektiren olguların ön tanılarını koyarak gerekiyorsa acil tedavi planını yaparak sevk edebilecek,
9. Erişkin ve geriatrik yaş gurubunda önlenabilir hastalıkların ve sık görülen kanserlerin taramasını yapabilecek,
10. Hastalıklar hakkında hasta yakınlarına bilgi verebilecek ve sorularını cevaplayabilecek,
11. Akılcı ilaç kullanımı yaklaşımını ve reçete yazmada etik sorumluluğu açıklayabilecek.

DÖNEM 4 İÇ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 10 Hafta

Staj Sorumlusu: Prof. Dr. Mustafa ARAZ

1. Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:20		Serbest çalışma	
09:30	10:20	T	İç Hastalıkları'na giriş, Anemnez ve hastaya yaklaşım	Prof.Dr. Mustafa ARAZ
10:30	11:20			
11:30	12:20	T	Yaşlanma Biyolojisi	Doç.Dr. Z. Abidin ÖZTÜRK
13:30	14:15	T	Kapsamlı geriatrik değerlendirme	Doç.Dr. Z. Abidin ÖZTÜRK
14:25	15:10	T	İç Hastalıklarında Ağrılı Hastaya Yaklaşım	Prof.Dr. Lütfiye PİRBUDAK
15:20	16:05	T	Onkolojik Semtom ve bulgular	Dr. Öğr.Üyesi Havva YEŞİL ÇINKİR
16.15	17.00		Ekstremitte muayenesi	Prof.Dr. Savaş GÜRSOY
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:20		Serbest Çalışma	
09:30	10:20	T	İç Hastalıkları Pratiğinde Laboratuvar	Prof.Dr. Mehmet TARAKÇIOĞLU
10:30	11:20	T	Karın muayenesi	Doç.Dr. Murat Taner GÜLŞEN
11:30	12:20	T	Gastroenterolojik Semptom ve bulgular	Doç.Dr. Murat Taner GÜLŞEN
13:30	14:15	T	Hemogram değerlendirmesi	Prof.Dr. Vahap OKAN
14:25	15:10	T	Hematolojide Laboratuvar değerlendirilmesi	Prof.Dr. Vahap OKAN
15:20	16:05	T	Artritli hastaya yaklaşım	Prof.Dr. Savaş GÜRSOY
16.15	17.00		Romatoid artrit	Prof.Dr. Savaş GÜRSOY
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:20		Serbest Çalışma	
09:30	10:20	T	Nefrolojik Semptomoloji	Doç.Dr. Özlem USALAN
10:30	11:20	T	Endokrinolojik Semptomoloji	Doç.Dr. Suzan TABUR
11:30	12:20	T	Endokrinolojik Laboratuvar testlerinin yorumlanması	Doç.Dr. Suzan TABUR
13:30	14:15	P	Prepedötik Hasta Baş Eğitim Genel & Vital Muayene	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:25	15:10			
15:20	16:05	P	Prepedötik Hasta Baş Eğitim Baş & Boyun Muayenesi	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
16.15	17.00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:20		Serbest Çalışma	
09:30	10:20	T	İç Hastalıkları İçin Cilt Muayenesi	Prof.Dr. Necmettin KIRTAĞ
10:30	11:20	T	Vital bulguların değerlendirilmesi	Dr. Öğr.Üyesi Hamit YILDIZ
11:30	12:20	T	Kardiyovasküler sistem muayenesi	Dr. Öğr.Üyesi Hamit YILDIZ
13:30	14:45	P	Prepedötik Hasta Baş Eğitim Kalp & Göğüs Muayenesi	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:00				
16:30		P	Prepedötik Hasta Baş Eğitim Karın Muayenesi (Grup V,VI,VII) Ekstremitte Muayenesi → (Grup I, II, III, IV)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:20	T	Yoğunbakım solunum ve destek tedavileri	Dr. Öğr.Üyesi Hamit YILDIZ
09:30	10:20	T	Ateşi Olan Hastaya yaklaşım	Prof.Dr. İlçay KARAOĞLAN
10:30	11:20	T	Pulmoner semptom ve bulgular	Dr. Öğr.Üyesi Nazan BAYRAM
11:30	12:20	T	Akciğer muayenesi	Dr. Öğr.Üyesi Nazan BAYRAM
13:30	14:15	P	Prepedötik Hasta Baş Eğitim Ekstremitte Muayenesi (Grup V,VI,VII) Karın Muayenesi → (Grup I, II, III, IV)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:25	15:10			
15:20	16:05	T	Şok tipleri ve Tedavisi	Dr. Öğr.Üyesi Hamit YILDIZ
16.15	17.00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Diabetes Mellitus	Prof.Dr. Mustafa ARAZ
15:40	16:20	T	Diabetes Mellitus	Prof.Dr. Mustafa ARAZ
16:30	17:00		Serbest Çalışma	
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Hematolojik Semptomatoloji	Dr. Öğr.Üyesi Handan HAYDAROĞLU ŞAHİN
15:40	16:20	T	Baş ve Boyun muayenesi	Dr. Öğr.Üyesi Handan HAYDAROĞLU ŞAHİN
16:30	17:00		Serbest Çalışma	
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Endokrinolojik aciller	Prof.Dr. Ersin AKARSU
15:40	16:20	T	Tirotoksik hastaya yaklaşım	Prof.Dr. Ersin AKARSU
16:30	17:00		Serbest Çalışma	
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Hipogonad hastaya yaklaşım	Doç.Dr. Suzan TABUR
15:40	16:20	T	Paratiroid hastaya yaklaşım	Doç.Dr. Suzan TABUR
16:30	17:00		Serbest Çalışma	
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması (Doğru Progresin Anlamı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Hiperkalsemik hastaya yaklaşım	Prof.Dr. Mustafa ARAZ
15:40	16:20	T	Hipoglisemik hastaya yaklaşım	Prof.Dr. Mustafa ARAZ
16:30	17:00		Serbest Çalışma	

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Böbrek fonksiyon testleri ve idrar analizi	Doç.Dr. Özlem USALAN
15:40	16:20		Serbest Çalışma	
16.30	17.00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	HBs AG'si ve anti HCV ilkef da pozitif bulunan hasta	Dr.Öğr.Üyesi Ayhan BALKAN
15:40	16:20	T	Hafif –orta karaciğer enzim yüksekliği olan hasta	Dr.Öğr.Üyesi Ayhan BALKAN
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Kronik karaciğer hastalığına yaklaşım	Dr. Öğr. Üyesi Abdullah Emre YILDIRIM
15:40	16:20	T	Anemili hastaya yaklaşım	Prof.Dr. Vahap OKAN
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Bilinç bulanıklığı ile gelen karaciğer hastası	Yrd.Doç.Dr. Abdullah Emre YILDIRIM
15:40	16:20	T	2 yıldır karın ağrısı, kabızlık, gaz ve bağırsak düzensizliği olan hasta	Yrd.Doç.Dr. Abdullah Emre YILDIRIM
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması (Grafı Okuma)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Meme kanseri	Dr. Öğr.Üyesi Havva YEŞİL ÇINKİR
15:40	16:20	T	Asitli hastaya yaklaşım	Dr. Öğr.Üyesi Buğra Tolga KONDUK
16.30	17.00		Serbest Çalışma	

4.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Kanser epidemiyolojive etyolojisi, Kanser tarama programları ve kanserde destek tedaviler	Doç.Dr. Fatih TEKER
15:40	16:20			
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
4. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Beyin, baş, boyun kanserleri	Dr. Öğr.Üyesi Havva YEŞİL ÇINKİR
15:40	16:20	T	Ürogenital – Jinekolojik kanserler	Dr. Öğr.Üyesi Havva YEŞİL ÇINKİR
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
4. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Kemik iliği transplantasyonu	Prof.Dr. Mustafa PEHLİVAN
15:40	16:20			
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
4. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Hematürü ve nefritik sendrom	Doç.Dr. Özlem USALAN
15:40	16:20	T	Polikistik böbrek	Doç.Dr. Özlem USALAN
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
4. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması (Multidisipliner Hasta Yaklaşımı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Metabolik sendrom ve Kardiyovasküler risk faktörlerine yaklaşım	Prof.Dr. Mustafa ARAZ
15:40	16:20	T	Endokrin Hipertansiyon	Prof.Dr. Mustafa ARAZ
16.30	17.00		Serbest Çalışma	

5.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması (Acil Hastada ilk Yaklaşım)(Acil Hasta Kimdir?)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Lökopeni – Lökositoz	Prof.Dr. Vahap OKAN
15:40	16:20	T	Pıhtılaşma Bozuklukları	Prof.Dr. Vahap OKAN
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
5. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Tiroid kanserleri	Prof.Dr. Ersin AKARSU
15:40	16:20	T	Tiroid nodüllerine yaklaşım	Prof.Dr. Ersin AKARSU
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
5. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Akut böbrek yetmezliği	Prof.Dr. Celalettin USALAN
15:40	16:20	T	Kronik böbrek yetmezliği	Prof.Dr. Celalettin USALAN
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
5. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Kan komponentleri	Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU
15:40	16:20	T	Tranfizyon tedavisi ve pratiği	Prof.Dr. Ziya BAYRAKTAROĞLU
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
5. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması (Elektrolit Replasmanı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Hemostoz testlerinin değerlendirilmesi	Dr. Öğr.Üyesi Handan HAYDAROĞLU ŞAHİN
15:40	16:20	T	Adrenal yetmezlikte tanı ve tedavi	Doç.Dr. Suzan TABUR
16.30	17.00		Serbest Çalışma	

6.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması (IV Mayi Planı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Polistemi	Dr. Öğr.Üyesi Handan HAYDAROĞLU ŞAHİN
15:40	16:20	T	Platelet ve vasküler disfonksiyonları	Dr. Öğr.Üyesi Handan HAYDAROĞLU ŞAHİN
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
6. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Vaskülitler	Prof.Dr.Savaş GÜRSOY
15:40	16:20	T	Skleroderma	Prof.Dr.Savaş GÜRSOY
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
6. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Akciğer kanserleri	Doç.Dr. Fatih TEKER
15:40	16:20	T	Onkolojik Aciller	Dr. Öğr.Üyesi Havva YEŞİL ÇINKIR
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
6. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Asit baz metabolizmasına yaklaşım	Prof.Dr. Celalettin USALAN
15:40	16:20			
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
6. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması (Hastane Personeli ile iletişim)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Otoimmün Hastalıklara Yaklaşım	Prof.Dr. Savaş GÜRSOY
15:40	16:20	T	Diyabetik nefropati	Doç.Dr. Özlem USALAN
16.30	17.00		Serbest Çalışma	

7.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40		Serbest Çalışma	
14:50	15:30	T	Geriatrik Sendromlar	Doç.Dr. Zeynel Abidn ÖZTÜRK
15:40	16:20	T	Geriatrik Sendromlar 2	Doç.Dr. Zeynel Abidn ÖZTÜRK
16:30	17:00		Serbest Çalışma	
7. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40		Serbest Çalışma	
14:50	15:30	T	Kuşak tarzında akut karın ağrısı başlayan bayan hasta	Yrd.Doç.Dr. Abdullah Emre YILDIRIM
15:40	16:20	T	Geriatrik Sendromlar 3	Doç.Dr. Zeynel Abidn ÖZTÜRK
16:30	17:00		Serbest Çalışma	
7. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Behçet hastalığı	Prof.Dr. Savaş GÜRİSOY
15:40	16:20	T	FMF	Prof.Dr. Savaş GÜRİSOY
16:30	17:00		Serbest Çalışma	
7. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Epigastrik ağrı, reflü, şişkinlikle gelen hasta	Dr. Öğr.Üyesi Buğra Tolga KONDUK
15:40	16:20	T	Sarılıkla başvuran hasta	Dr. Öğr.Üyesi Buğra Tolga KONDUK
16:30	17:00		Serbest Çalışma	
7. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması (Ne Zaman Yoğun Bakım ?)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Hipofiz adenom ve hiperfonksiyonu	Prof.Dr.Ersin AKARSU
15:40	16:20	T	Hipofiz yetmezliğine yaklaşım	Prof.Dr.Ersin AKARSU
16:30	17:00		Serbest Çalışma	

8.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Gastrointestinal kanserler(mide, karaciğer, safra yolları, pankreas, kolorektal)	Doç.Dr. Fatih TEKER
15:40	16:20			
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
8. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Sık görülen Elektrolit bozukluğuna yaklaşım	Prof.Dr. Celalettin USALAN
15:40	16:20			
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
8. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Spondiloartrit	Prof.Dr. Savaş GÜRSOY
15:40	16:20			
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
8. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Hereditör hastalıklar ve polikistik böbrek	Doç.Dr. Özlem USALAN
15:40	16:20	T	Sistemik hastalıklar ve böbrek bozukluğu	Doç.Dr. Özlem USALAN
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
8. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	PDÖ	Doç.Dr. Suzan TABUR
15:40	16:20	T	Hirsutismus ve hiperandrojenemi	Doç.Dr. Suzan TABUR
16.30	17.00		Serbest Çalışma	

9.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Kıdemli ile Servis çalışması	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	PDÖ	Doç.Dr. Murat Taner GÜLŞEN
15:40	16:20	T	Trombositopeni- Trombositoz	Prpf.Dr. Mustafa PEHLİVAN
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
9. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Glomerülonefritler	Doç.Dr. Özlem USALAN
15:40	16:20			
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
9. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Yanlışlıkla veya intihar amacı ile sıvı temizlik maddesi içen, yabancı cisim yutan hasta	Dr.Öğr.Üyesi Ayhan BALKAN
15:40	16:20	T	Kanlı kusma ile ilk defa başvuran hasta	Dr.Öğr.Üyesi Ayhan BALKAN
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
9. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Hipertansif hastaya yaklaşım	Prof.Dr. Celalettin USALAN
15:40	16:20			
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
9. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Miyozitler	Prof.Dr. Özlem ALTINDAĞ
15:40	16:20	T	Sistemik lupus eritematozus	Prof.Dr. Özlem ALTINDAĞ
16.30	17.00		Serbest Çalışma	

10.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	P	Hasta Başı Servis Rotasyon Eğitimi (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40	P	Hasta Başı Eğitim (Gruplara göre İlgili Bilim Dalı)	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
14:50	15:30	T	Rektal kanama ve aralıklı ishal ile başvuran hasta	Dr. Öğr.Üyesi Buğra Tolga KONDUK
15:40	16:20	T	İshalli hastaya yaklaşım	Dr. Öğr.Üyesi Buğra Tolga KONDUK
16.30	17.00		Serbest Çalışma	
10. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20	T/P	MODÜL	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40			
14:50	15:30			
15:40	16:20			
16.30	17.00			
10. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI (YAZILI)	
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40			
14:50	15:30			
15:40	16:20			
16.30	17.00			
10. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI (SÖZLÜ)	
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40			
14:50	15:30			
15:40	16:20			
16.30	17.00			
10. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:00	09:20		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI (SÖZLÜ)	
09:30	10:20			
10:30	11:20			
11:30	13:30			
13:40	14:40			
14:50	15:30			
15:40	16:20			
16.30	17.00			

GRUPLARIN KLİNİKLERDEKİ DAĞILIMI

GRUP 1	GRUP 2	GRUP 3	GRUP 4	GRUP 5	GRUP 6	GRUP 7
Endokrinoloji	Gastroenteroloji	Hematoloji	Nefroloji	Onkoloji	Romatoloji	Geriatric Genel Dahiliye
Romatoloji	Endokrinoloji	Gastroenteroloji	Hematoloji	Geriatric Genel Dahiliye	Nefroloji	Onkoloji
Onkoloji	Romatoloji	Endokrinoloji	Geriatric Genel Dahiliye	Gastroenteroloji	Hematoloji	Nefroloji
Nefroloji	Onkoloji	Romatoloji	Gastroenteroloji	Endokrinoloji	Geriatric Genel Dahiliye	Hematoloji
Hematoloji	Nefroloji	Geriatric Genel Dahiliye	Onkoloji	Romatoloji	Endokrinoloji	Gastroenteroloji
Gastroenteroloji	Geriatric Genel Dahiliye	Nefroloji	Romatoloji	Hematoloji	Onkoloji	Endokrinoloji
Geriatric Genel Dahiliye	Hematoloji	Onkoloji	Endokrinoloji	Nefroloji	Gastroenteroloji	Romatoloji

KADIN HAST. VE DOĞUM ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Kadın Hastalıkları ve Doğum stajı sonunda 4.sınıf öğrencileri, tıp fakültesi mezunu hekimin bilmesi gereken konulara hakim olacak, gerekli durumlarda özellikle acil obstetrik ve jinekolojik hastalarda hayat kurtarıcı müdahaleleri yapabilecek, elektif olgularda ise tanıya götürecek bilgilere sahip olacaklardır.

Hedefler:

1. Gebe hastaların rutin birinci düzey takiplerini yapabilecek,
2. Acil durumlarda tanı ve tedaviyi planlayabilecek, gerekli olduğu durumlarda kime başvuracağını ve sevk edeceğini açıklayacak,
3. Rutin smear alabilecek,
4. Kadın hastalıkları, gebelik ve doğum ile ilgili alanlara giren hastalıklarda koruyucu hekimlik yaklaşımını benimseyebilecek.

DÖNEM 4-KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 6 Hafta

Staj Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi. Neslihan BAYRAMOĞLU TEPE

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Pre ve postoperatif bakım	Prof. Dr. Necip Kepkep
09:30	10:15	T	Tekrarlayan gebelik kayıpları	Doç. Dr.Mete Gürol Uğur
10:30	11:15	T	Erken membran rüptürü	Dr. Öğr. Üyesi.Çağlayan Özcan
11:30	12:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Doğum Fizyolojisi	Dr. Öğr. Üyesi.Özge Karuserci
09:30	10:15	T	Normal ve operatif doğum	Yrd. Doç.Dr. Çağlayan Özcan
10:30	11:15	T	Anormal fetal prezentasyon	Dr. Öğr. Üyesi.Özge Karuserci
11:30	12:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	İnfertilite	Prof. Dr.İrfan Kutlar
09:30	10:15	T	Menopoz ve HRT	Prof.Dr.Özcan Balat
10:30	11:15	T	Plasenta,fetal membranlar	Dr. Öğr. Üyesi.Özge Karuserci
11:30	12:15	P	Grup 1-2-3: Servis (Vizit) Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Amnios sıvısının fizyoloji ve anatomisi , polihidramnios oligohidramnios	Dr. Öğr. Üyesi.Seyhun Sucu
09:30	10:15	T	Puerperium ve puerperal enfeksiyonlar	Dr. Öğr. Üyesi.Özge Karuserci
10:30	11:15	T	Antepartum-İnapartum Fetal İzleme Testleri	Prof. Dr.İrfan Kutlar
11:30	12:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Prenatal tanı ve bakım	Prof. Dr.İrfan Kutlar
09:30	10:15	T	Erken doğum eylemi	Doç. Dr. Mete Gürol Uğur
10:30	11:15	T	Pelvisin cerrahi ve fonksiyonel anatomisi	Doç. Dr. Mete Gürol Uğur
11:30	12:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	İntrauterin enfeksiyonlar (torch)	Dr. Öğr. Üyesi. Seyhun Sucu
09:30	10:15	T	İmmün ve nonimmün hidrops fetalis	Dr. Öğr. Üyesi. Neslihan B. Tepe
10:30	11:15	T	Anormal uterin kanama	Dr. Öğr. Üyesi. Seyhun Sucu
11:30	12:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Amenore	Dr. Öğr. Üyesi. Çağlayan Özcan
09:30	10:15	T	Gebelik + GİS hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi. Neslihan Tepe
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Ovulasyon indüksiyonu	Prof. Dr. İrfan Kutlar
09:30	10:15	T	Kontrasepsiyon	Prof. Dr. İrfan Kutlar
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis (Vizit) Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Hirsutismus ve Polikistik over	Doç. Dr. Mete Gürol Uğur
09:30	10:15	T	Jinekolojide endoskopik cerrahi	Doç. Dr. Mete Gürol Uğur
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Gebelik ve endokrin hastalıklar	Dr. Öğr. Üyesi. Çağlayan Özcan
09:30	10:15	T	Gebelik ve kalp hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi. Neslihan Bayramoğlu Tepe
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Serviksin prekanseröz lezyonları	Doç. Dr. Mete Gürol Uğur
09:30	10:15	T	Dismenore ve PMS	Dr. Öğr. Üyesi.Özge Karuserci
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Endometriozis	Dr. Öğr. Üyesi. Çağlayan Özcan
09:30	10:15	T	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Over kanserleri	Prof.Dr.Özcan Balat
09:30	10:15	T	Uterusun malign hastalıkları	Prof.Dr.Özcan Balat
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis (Vizit) Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Gebelik ve böbrek hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi. Seyhun Sucu
09:30	10:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Gebelik ve hipertansiyon	Dr. Öğr. Üyesi. Seyhun Sucu
09:30	10:15	T	Uterusun benign hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi.Özge Karuserci
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

4.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	İnterseks ve puberte anomalileri	Dr. Öğr. Üyesi. Özge Karuserci
09:30	10:15	T	Çoğul gebelikler	Dr. Öğr. Üyesi. Neslihan Tepe
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Alt genital yol enfeksiyonları	Dr. Öğr. Üyesi.Neslihan Tepe
09:30	10:15	T	Üst genital sistem enfeksiyonları	Dr. Öğr. Üyesi.Neslihan Tepe
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Gestasyonel Trofoblastik hastalıklar	Prof Dr. Özcan Balat
09:30	10:15	T	Ektopik gebelik	Prof Dr.İrfan Kutlar
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis (Vizit) Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	İntrauterin gelişme bozuklukları	Dr. Öğr. Üyesi.Çağlayan Özcan
09:30	10:15	T	Obstetrik ve postpartum kanamalar	Dr. Öğr. Üyesi.Çağlayan Özcan
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Serviks kanseri	Prof.Dr.Özcan Balat
09:30	10:15	T	Vulva ve Vajen kanserleri	Dr. Öğr. Üyesi.Özge Karuserci
10:30	11:15	T	Vulvanın Preinvazif Hastalıkları	Prof.Dr.Özcan Balat
11:30	12:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

5.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Pelvik relaksasyon ve Üriner inkontinans	Doç.Dr.Mete Gürol Uğur
09:30	10:15	T	Genital sistem embriyolojisi	Dr. Öğr. Üyesi.Çağlayan Özcan
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Gebelik ve hematolojik hastalıklar	Dr. Öğr. Üyesi.Neslihan Tepe
09:30	10:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Gebelikte aşı programları	Prof. Dr. İrfan Kutlar
09:30	10:15	T	Onkofertilite	Dr. Öğr. Üyesi. Seyhun Sucu
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis (Vizit) Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Gebelik ve Kanser	Prof.Dr.Özcan Balat
09:30	10:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Teratoloji	Dr. Öğr. Üyesi. Neslihan Tepe
09:30	10:15	T	Hiperprolaktinemi	Dr. Öğr. Üyesi. Seyhun Sucu
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik Grup 1-2-3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

6.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	SERBEST ÇALIŞMA		
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	SERBEST ÇALIŞMA		
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	SERBEST ÇALIŞMA		
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	SERBEST ÇALIŞMA		
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI		
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

DÖNEM 4 KALP VE DAMAR CERRAHİSİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 1 Hafta

Staj Sorumlusu: Doç.Dr. M. Adnan Celkan

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Hasta Viziti	Kalp ve Damar Cer. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Kalbin Cerrahi Anatomisi	Doç.Dr. M. Adnan CELKAN
10:30	11:15	T	Kalbin Cerrahi Anatomisi	Doç.Dr. M. Adnan CELKAN
11:30	12:15	T	Kalbin Cerrahi Anatomisi	Doç.Dr. M. Adnan CELKAN
13:15	14:00	T/P	Poliklinik	
14:15	15:00	T	Perifer Arter Hastalıkları, Venöz Sistem Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Erhan HAFIZ
15:15	16:00	T	Perifer Arter Hastalıkları, Venöz Sistem Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Erhan HAFIZ
16.15	17.00	T/P	Hasta Viziti	
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Hasta Viziti	Kalp ve Damar Cer. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Aort Diseksiyonu, Aort anevrizması, Abdominal aort anevrizması	Dr. Öğr. Üyesi Erhan HAFIZ
10:30	11:15	T	Aort Diseksiyonu, Aort anevrizması, Abdominal aort anevrizması	Dr. Öğr. Üyesi Erhan HAFIZ
11:30	12:15	T	Aort Diseksiyonu, Aort anevrizması, Abdominal aort anevrizması	Dr. Öğr. Üyesi Erhan HAFIZ
13:15	14:00	T/P	Poliklinik	Kalp ve Damar Cer. Öğretim Üyeleri
14:15	15:00	T	Konjenital Kalp Hastalıkları	Doç.Dr. M. Adnan CELKAN
15:15	16:00	T	Konjenital Kalp Hastalıkları	Doç.Dr. M. Adnan CELKAN
16.15	17.00	T/P	Hasta Viziti	Kalp ve Damar Cer. Öğretim Üyeleri
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Hasta Viziti	Kalp ve Damar Cer. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Kapak Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Doğan KAHRAMAN
10:30	11:15	T	Kapak Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Doğan KAHRAMAN
11:30	12:15	T	Kapak Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Doğan KAHRAMAN
13:15	14:00	T/P	Poliklinik	Kalp ve Damar Cer. Öğretim Üyeleri
14:15	15:00	T	Koroner Arter Hastalıkları	Doç.Dr. M. Adnan CELKAN
15:15	16:00	T	Koroner Arter Hastalıkları	Doç.Dr. M. Adnan CELKAN
16.15	17.00	T/P	Hasta Viziti	Kalp ve Damar Cer. Öğretim Üyeleri
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Hasta Viziti	Kalp ve Damar Cer. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Perikardiyal hastalıklar	Dr. Öğr. Üyesi Erhan HAFIZ
10:30	11:15	T	Kolajen doku hastalıkları ve vazospatik damar hast.	Dr. Öğr. Üyesi Doğan KAHRAMAN
11:30	12:15	T/P	Poliklinik	Kalp ve Damar Cer. Öğretim Üyeleri
13:15	14:00	T	Kalp Tümörler	Dr. Öğr. Üyesi Doğan KAHRAMAN
14:15	15:00	T	Kalp Tümörler	Dr. Öğr. Üyesi Doğan KAHRAMAN
15:15	16:00	T	Kalp Tümörler	Dr. Öğr. Üyesi Doğan KAHRAMAN
16.15	17.00	T/P	Hasta Viziti	Kalp ve Damar Cer. Öğretim Üyeleri
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ SONU DEĞERLENDİRME SINAVI	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

KARDİYOLOJİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaçlar:

Kalp hastalıklarında, kardiyak semptomlar, bulgular ve kardiyak fizik muayeneyi göstermek. Tanı metotlarını tanıtmak. Tanı ve tedavi süresince dikkat edilmesi gereken noktaları öğretmek.

Hedefler:

1. Dünya’da ve Türkiye’de en sık morbidite ve mortalite nedeni olan kardiyovasküler hastalıklar hakkında farkındalık kazanacak,
2. Kardiyak semptomları tanıyabilme ve yorumlayabilmeli, tanı ve ayırıcı tanıya yönelik anamnez alabilecek,
3. Kardiyak oskültasyonda duyulan ses ve üfürümlerin fizyolojik veya patolojik olduğunun ayırt edebilecek,
4. Uygun tanı yöntemini seçerek gereğinde hastayı yönlendirebilecek,
5. EKG çekebilecek ve EKG örneklerini okuyup yorumlayabilecek,
6. Kardiyovasküler hastalıklara yol açan risk faktörlerini ve bu risk faktörlerine yönelik alınabilecek önlemleri sayabilecek, risk faktörlerinin yönetimini yapabilecek,
7. Göğüs ağrısı ile gelen hastada ayırıcı tanıya yönelik klinik ve tanısal testler ile yaklaşımı yapabilecek, tedaviyi planlayabilecek ve gerektiğinde hastayı yönlendirebilecek,
8. Kalp yetmezliği semptom, bulgu ve tanı yöntemlerini sayabilecek. Kalp yetmezliğine neden olabilecek etyolojik nedenleri ve ayırıcı tanıda düşünülmesi gereken nedenleri sıralayabilecek. Kalp yetmezliği ilaç ve ilaç dışı tedavi uygulamalarını sayabilecek, birinci basamakta uygulanabilecek tedavileri sayabilecek, uygulayabilecek ve gereğinde ileri tetkik ve tedavi amacıyla hastayı bir üst basamağa yönlendirebilecek,
9. Hipertansiyon tanımını ve tedavi hedeflerini sayabilecek, antihipertansif ilaç gruplarını ve ilaçların kontraendikasyonlarını sayabilecek, hipertansiyonun tedavisinde önerilen yaşam tarzı değişikliklerini sayabilecek, birinci basamakta hipertansiyon tedavi ve takibi yapabilecek, dirençli hipertansiyon tanımını yaparak hastayı bir üst basamağa yönlendirebilecek,
10. Kardiyak arrest tanımını yapabilmeli, kardiyak arrest nedenlerini sayabilmeli, efektif kardiyopulmoner resusitasyon (KPR) yöntemini, defibrillatör kullanımını ve KPR ve ileri yaşam desteğinde kullanılan ilaçları sayarak uygulayabilecek.

DÖNEM 4 KARDİYOLOJİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 2 Hafta

Staj Sorumlusu: Dr.Öğr.Üyesi. Fatma YILMAZ COŞKUN

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		Kardiyoloji Staj tanıtımı	Prof.Dr. Murat SUCU
09:30	10:15	T	EKG'ye Giriş	Prof.Dr. Murat SUCU
10:30	11:15	T	Kalp Hastalıklarında Semptomlar ve Bulgular	Dr.Öğr.Ü. Gökhan ALTUNBAŞ
11:30	12:15	T	Kalp Hastalıklarında Semptomlar ve Bulgular	Dr.Öğr.Ü. Gökhan ALTUNBAŞ
13:30	14:15	T	Kalp Hastalıklarında Fizik Muayene	Dr.Öğr.Ü. Gökhan ALTUNBAŞ
14:30	15:15	T	Kalp Hastalıklarında Fizik Muayene	Dr.Öğr.Ü. Gökhan ALTUNBAŞ
15:30	16:30	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Yoğun Bakım	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Yoğun Bakım	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	EKG (genel)	Prof.Dr. Murat SUCU
10:30	11:15	T	Kardiyovasküler Hastalıkların Epidemiyolojisi	Dr.Öğr.Ü. Fatma YILMAZ COŞKUN
11:30	12:15	T	Kardiyovasküler Hastalıklarda Primer Korunma	Dr.Öğr.Ü. Fatma YILMAZ COŞKUN
13:30	14:15	T	Koroner Arter Hastalığı	Dr.Öğr.Ü. Fatma YILMAZ COŞKUN
14:30	15:15	T	Stabil Koroner Arter Hastalığı	Dr.Öğr.Ü. Fatma YILMAZ COŞKUN
15:30	16:30	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Yoğun Bakım	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Yoğun Bakım Grup 3: Servis	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	EKG (Taşiaritmiler)	Prof.Dr. Murat SUCU
10:30	11:15	T	EKG (Taşiaritmiler)	Prof.Dr. Murat SUCU
11:30	12:15	T	KPR (Kardiyo-Pulmoner Restüsitasyon)	Dr.Öğr.Ü. İrfan Veysel DÜZEN
13:30	14:15	T	Akut Koroner Sendromlar	Dr.Öğr.Ü. Fatma YILMAZ COŞKUN
14:30	15:15	T	Akut Koroner Sendromlar	Dr.Öğr.Ü. Fatma YILMAZ COŞKUN
15:30	16:30	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Yoğun Bakım Grup 3: Servis	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Yoğun Bakım Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	EKG (Bradikaritmiler)	Prof.Dr. Murat SUCU
10:30	11:15	T	EKG (Bradikaritmiler)	Prof.Dr. Murat SUCU
11:30	12:15	T	Atrial Fibrilasyon	Prof.Dr. Murat SUCU
13:30	14:15	T	Kalp Yetmezliği Tanı ve Tedavisi	Dr.Öğr.Ü. Gökhan ALTUNBAŞ
14:30	15:15	T	Kalp Yetmezliği Tanı ve Tedavisi	Dr.Öğr.Ü. Gökhan ALTUNBAŞ
15:30	16:30	P	Grup 1: Yoğun Bakım Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Yoğun Bakım	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Senkop	Prof.Dr. Murat SUCU
10:30	11:15	T	Kardiyojenik Şok	Dr.Öğr.Ü. Gökhan ALTUNBAŞ
11:30	12:15	T	Akut Pulmoner Ödem	Dr.Öğr.Ü. Gökhan ALTUNBAŞ
13:30	14:15	T	Myokard İnfarktüsü Komplikasyonları	Dr.Öğr.Ü. Fatma YILMAZ COŞKUN
14:30	15:15	T	Varyant Angina	Dr.Öğr.Ü. Fatma YILMAZ COŞKUN
15:30	16:30	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Yoğun Bakım	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Yoğun Bakım Grup 3: Servis	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Kapak Hastalıkları	Dr.Öğr.Ü. Ertan VURUŞKAN
10:30	11:15	T	Kapak Hastalıkları	Dr.Öğr.Ü. Ertan VURUŞKAN
11:30	12:15	T	Kapak Hastalıkları	Dr.Öğr.Ü. Ertan VURUŞKAN
13:30	14:15	T	İnfektif Endokardit	Dr.Öğr.Ü. Ertan VURUŞKAN
14:30	15:15	T	İnfektif Endokardit	Dr.Öğr.Ü. Ertan VURUŞKAN
15:30	16:30	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Yoğun Bakım Grup 3: Servis	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Yoğun Bakım Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Dislipidemili Hastaya yaklaşım	Dr.Öğr.Ü. İrfan Veysel DÜZEN
10:30	11:15	T	Hipertansiyon	Dr.Öğr.Ü. İrfan Veysel DÜZEN
11:30	12:15	T	Hipertansiyon	Dr.Öğr.Ü. İrfan Veysel DÜZEN
13:30	14:15	T	Perikart Hastalıkları ve Tamponat	Dr.Öğr.Ü. Ertan VURUŞKAN
14:30	15:15	T	Perikart Hastalıkları ve Tamponat	Dr.Öğr.Ü. Ertan VURUŞKAN
15:30	16:30	P	Grup 1: Yoğun Bakım Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Yoğun Bakım	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	EKG (tekrar)	Prof.Dr. Murat SUCU
10:30	11:15	T	Pulmoner emboli	Dr.Öğr.Ü. Fatma YILMAZ COŞKUN
11:30	12:15	T	Aort Diseksiyonu	Dr.Öğr.Ü. Fatma YILMAZ COŞKUN
13:30	14:15	T	Kardiyomyopatiler	Dr.Öğr.Ü. Gökhan ALTUNBAŞ
14:30	15:15	T	Kardiyomyopatiler	Dr.Öğr.Ü. Gökhan ALTUNBAŞ
15:30	16:30	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Yoğun Bakım	Kardiyoloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
			STAJ DEĞERLENDİRME (YAZILI)	
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
			STAJ DEĞERLENDİRME (SÖZLÜ)	

T.C.
GAZIANTEP ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ



TIP FAKÜLTESİ
2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
TÜRKÇE TIP PROGRAMI
DÖNEM 5 STAJ PROGRAMLARI

Dönem 5 Koordinatörü: Prof. Dr. Necmettin KIRTAK

DÖNEM 5		Kredi	AKTS	Hafta
TFC 506	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	3	3	2
TFC 507	Beyin Cerrahisi	2	2	2
TFD 505	Dermatoloji	4	4	3
TFD 502	Enfeksiyon Hastalıkları ve Kl. Bakt.	4	4	3
TFD 507	Fiziksel Tıp ve Rahabilitasyon	3	3	2
TFC 505	Göğüs Cerrahisi	3	3	2
TFD 501	Göğüs Hastalıkları	4	4	3
TFC 502	Göz Hastalıkları	4	4	3
TFC 501	Kulak Burun Boğaz	5	5	3
TFD 504	Nöroloji	4	4	3
TFD 506	Nükleer Tıp	2	2	1
TFC 503	Ortopedi ve Travmatoloji	5	5	3
TFD 503	Psikiyatri	4	4	3
TFC 504	Üroloji	5	5	3
TFD 508	Radyoloji	3	3	2
		55	55	38
SEÇMELİ STAJLAR				
TFCS 501	Plastik, Rek. ve Estetik Cerrahi	5	5	1
TFDS 501	Radyasyon Onkolojisi	5	5	1
TOPLAM		60	60	2

ANESTEZİYOLOJİ VE REAN. ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Anesteziyoloji ve Reanimasyon stajı sonunda 5. sınıf öğrencileri farklı anestezi uygulama yöntemleri konusunda temel bilgi kazanımı, yoğun bakım ünitesinde hasta tedavi izlenmesine ilişkin teorik ve pratik bilgi edinilmesi yanında havayolu açıklığının sağlanması ve sürdürülmesi, acil hastalarda hayat kurtarıcı müdahaleleri yapabilmek ile birlikte diğer bazı el becerilerinin kazanılmasıdır.

Hedefler:

1. Havayolu açılmasında gerekli araç ve gereçleri kullanmaları ve özellikle bağımsız olarak endotrakeal entübasyon becerisini kazanmalarını sağlamak
2. Kardiyak arrest tanısı koyabilmek, kardiyak arrest olmuş olan hastada kardiyopulmoner resüsitasyon (KPR) yapabilecek düzeyde teorik ve pratik kazanımı sağlamak
3. Genel, rejyonel ve lokal anestezi uygulamaları ile ilgili teorik ve pratik bilgiler öğretmek
4. Yoğun bakım gerektiren hastaları tanımak, yoğun bakım tedavi ve izlem yöntemleri hakkında bilgi aktarmak
5. Akut ve kronik ağırlı hastalara temel yaklaşım konularında bilgi sahibi olmak, tedavi ve izlem becerisi kazandırmak

DÖNEM 5 ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 2 Hafta

Staj Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi. Elzem ŞEN

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Staj programı hakkında bilgilendirme	Dr. Öğr. Üyesi. Elzem ŞEN
09:30	10:15	T	Anesteziinin Tanımı, Tarihçesi, Kazanılacak Beceriler	Prof.Dr. Sıtkı GÖKSU
10:30	11:15	T/P	Ameliyathane	Anesteziyoloji ve Ren. Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Havayolu Yönetimi	Prof.Dr. Sıtkı GÖKSU
09:30	10:15	T/P	Ameliyathane	Anesteziyoloji ve Ren. Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	İntravenöz anesteziikleri	Dr. Öğr. Üyesi. Berna KAYA UĞUR
09:30	10:15	T/P	Ameliyathane	Anesteziyoloji ve Ren. Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Seminer Saati	Anesteziyoloji ve Ren. Öğr. Ele.
09:30	10:15	T	İnhalasyon anesteziikleri	Dr. Öğr. Üyesi. Elzem ŞEN
10:30	11:15	T/P	Ameliyathane	Anesteziyoloji ve Ren. Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Ağrı ve Ağrı Tedavisi	Prof.Dr. Lütüfiye PİRBUDAK
09:30	10:15	T/P	Ameliyathane	Anesteziyoloji ve Ren. Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Literatür Saati	Anesteziyoloji ve Ren. Arş. Görevlileri
09:30	10:15	T	Yoğun Bakımda Hastaya Yaklaşım	Prof.Dr. Süleyman GANİDAĞLI
10:30	11:15	T/P	Ameliyathane	Anesteziyoloji ve Ren. Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Lokal anestezipler, Anestezi Tek.ve Komplikasyonları	Prof.Dr. Mehmet CESUR
09:30	10:15	T/P	Ameliyathane	Anesteziyoloji ve Ren. Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Santral Bloklar (Spinal, Epidural, Kaudal)	Prof.Dr. Ayşe MIZRAK
09:30	10:15	T/P	Ameliyathane	Anesteziyoloji ve Ren. Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Seminer Saati	Anesteziyoloji ve Ren. Öğr. Ele.
09:30	10:15	T	CPR (Kardiyopulmoner Resüsitasyon)	Dr. Öğr. Üyesi. Elzem ŞEN
10:30	11:15	T	Kas Gevşeticiler	Dr. Öğr. Üyesi. Berna KAYA UĞUR
11:30	12:15	T/P	Ameliyathane	Anesteziyoloji ve Ren. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Bu rotasyonun genel amacı, öğrenciye akut ve kronik nöro-cerrahi hastalıkların çeşitliliğini değerlendirme fırsatı sunmaktır. Bu rotasyonda, öğrenciler sinir sisteminin temel fizyolojileri üzerine olan kavrayışlarını genişletecek ve nöro-cerrahi tedavinin patofizyolojisinde kritik kavramları keşfedeceklerdir. Bu staj onların hasta bakımına katılımlarını, temel sinirbilimleri, hastalık patofizyolojisi ve klinik uygulamaları bilgilerini bütünleştirmek için verimli bir zemin sağlar. Servisdeki öğrenciler nörolojik muayene yapma, akut nöro-cerrahi acilleri yönetme, klinik ve ameliyathane faaliyetlerine katılma becerilerini geliştireceklerdir..

Hedefler:

Bu dönme tamamlandıktan sonra, öğrenci aşağıdakileri de kapsayan geniş kapsamlı hedefleri edinmiş olmalıdır:

1. Sık görülen nöro-cerrahi durumlar ve yaralanmalar için temel bir nörolojik hasta öyküsü elde etme ve rapor etme yeteneği.
2. Temel bir nörolojik fizik muayene yapma ve rapor etme yeteneği.
3. Sık görülen nöro-cerrahi durumların ve yaralanmaların temel bilimi, fizyolojisi, patofizyolojisi, patolojisi ve doğal seyrini göstermek.
4. Sık görülen nöro-cerrahi durumlar ve yaralanmalar için çalışma ayırıcı bir tanı geliştirme yeteneği ve kesin tanıyı belirlemeye yardımcı olmak için ortak tanı testi yöntemlerinin uygun zamanlaması ve kullanımını anlama becerisi.
5. Sık gözlenen nöro-cerrahi durumlar ve yaralanmalar için ameliyat gerektiren yada gerektirmeyen uygun mevcut tedavi seçenekleri hakkında bilgi sahibi olabilmelidir. Öğrenciler, her tedavinin nispi fayda ve sınırlamalarını aynı zamanda yan etki yada komplikasyonlarını da tartışabilmelidir.
6. Sık görülen nörolojik durumları ve yaralanmaları önlemek için olası önleyici tedbirlerin bilinmesi.

DÖNEM 5 BEYİN CERRAHİSİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 2 Hafta

Staj Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi. Mehmet ALPTEKİN

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Disk Hernileri	Dr. Öğr. Üyesi. Mehmet ALPTEKİN
10:30	11:15	P	Grup: Servis, Poliklinik, Ameliyathane, Yoğun Bakım	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Hidrocefali	Dr. Öğr. Üyesi. Murat GEYİK
10:30	11:15	P	Grup: Servis, Poliklinik, Ameliyathane, Yoğun Bakım	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Beyin Tümörleri	Dr. Öğr. Üyesi. Murat GEYİK
10:30	11:15	P	Grup: Servis, Poliklinik, Ameliyathane, Yoğun Bakım	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Spinal Tümörler	Dr. Öğr. Üyesi. Mehmet ALPTEKİN
10:30	11:15	P	Grup: Servis, Poliklinik, Ameliyathane, Yoğun Bakım	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Periferik Sinir Yaralanmaları	Dr. Öğr. Üyesi. Mehmet ALPTEKİN
10:30	11:15	P	Grup: Servis, Poliklinik, Ameliyathane, Yoğun Bakım	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

2. Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Konjenital Malformasyonlar	Dr. Öğr. Üyesi. Murat GEYİK
10:30	11:15	P	Grup: Servis, Poliklinik, Ameliyathane, Yoğun Bakım	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Kafa Travması	Dr. Öğr. Üyesi. Mehmet ALPTEKİN
10:30	11:15	P	Grup: Servis, Poliklinik, Ameliyathane, Yoğun Bakım	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Spinal Travma	Dr. Öğr. Üyesi. Mehmet ALPTEKİN
10:30	11:15	P	Grup: Servis, Poliklinik, Ameliyathane, Yoğun Bakım	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Subaraknoid Kanama	Dr. Öğr. Üyesi. Murat GEYİK
10:30	11:15	T	Kafa içi Basınç Artış Senromu (KIBAS)	Dr. Öğr. Üyesi. Murat GEYİK
11:30	12:15	P	Grup: Servis, Poliklinik, Ameliyathane, Yoğun Bakım	Beyin Cerrahisi Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik		
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

DERİ VE ZÜHREVİ HAST. ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

AMAÇ:

Bu staj sonunda 5. Sınıf öğrencileri deri ve zührevi hastalıklara temel yaklaşım ve değerlendirme becerisi kazanır.

HEDEF:

- 1- Deri ve zührevi hastalıkların etyolojileri, bulaş yolları, korunma yolları, tanısı ve ayırıcı tanısını yapabilecek,
- 2- Birinci basamakta tedavi edebileceği hastalıkları tedavi edebilecek,
- 3- İleri tetkik ve tedavi gerektiren olguları, acil müdahale gerektiren olguları tanıyabilecek, müdahalede bulunabilecek, gerektiğinde sevk edebilecek.

DÖNEM 5 DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 3 Hafta

Staj Sorumlusu: Prof.Dr. Orhan ÖZGÖZTAŞI

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Psoriasis	Prof.Dr.Orhan Özgöztaşı
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15		Laboratuar uygulama	
13:15	14:00	T	Derinin viral enfeksiyonları	Prof.Dr.Necmettin Kırtak
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Liken Planus, Pityriasis rosea	Prof.Dr.Orhan Özgöztaşı
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15		Laboratuar uygulama	
13:15	14:00	T	Deri lenfomaları	Prof.Dr.Necmettin Kırtak
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Cinsel yolla bulaşan hastalıklar	Prof.Dr.Necmettin Kırtak
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15		Laboratuar uygulama	
13:15	14:00	T	Derinin paraziter hastalıkları	Prof.Dr.Necmettin Kırtak
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			

1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Kütanöz leishmaniasis	Prof.Dr.Orhan Özgöztaş
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15		Laboratuar uygulama	
13:15	14:00	T	Eritema nodosum-eritema multiforme	Prof.Dr.Cenk Akçalı
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00		Laboratuar uygulama	
16.15	17.00	T	Streptokoksik piyodermalar	Prof.Dr.H.Serhat İnalöz
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Stafilokoksik piyodermalar	Prof.Dr.H.Serhat İnalöz
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15		Laboratuar uygulama	
13:15	14:00	T	Akne vulgaris	Prof.Dr.Cenk Akçalı
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Deri kanserleri:BCC	Prof.Dr.Orhan Özgöztaş
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15		Laboratuar uygulama	
13:15	14:00	T	Endojen ekzemalar	Prof.Dr.Necmettin Kırtak
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Deri kanserleri:Premalign lezyonlar ve SCC	Prof.Dr.Orhan Özgöztaş
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15		Laboratuar uygulama	
13:15	14:00	T	Stevens-Johnson sendromu-TEN	Prof.Dr.H.Serhat İnalöz
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Ekzojen ekzemalar	Prof.Dr.Necmettin Kırtak
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15		Laboratuar uygulama	

13:15	14:00	T	Kütanöz ilaç reaksiyonları	Prof.Dr.H.Serhat İnalöz
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Derinin yüzeysel fungal enfeksiyonları	Prof.Dr.H.Serhat İnalöz
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Pemfigus grubu otoimmün büllöz hastalıklar	Prof.Dr.Orhan Özgöztaş
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00	T	Rosacea	Prof.Dr.Cenk Akçalı
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Pigmentasyon bozuklukları	Prof.Dr.H.Serhat İnalöz
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Hirsutismus ve hipertrikoz	Prof.Dr.Cenk Akçalı
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Nevüsler ve melanoma	Prof.Dr.Orhan Özgöztaş
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Kollagen doku hastalıklarında deri	Prof.Dr.Necmettin Kırtak
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Fiziksel etkenlere bağlı dermatozlar	Prof.Dr.H.Serhat İnalöz
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Pemfigoid grubu otoimmün büllöz hastalıklar	Prof.Dr.Orhan Özgöztaş
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici

08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Ürtiker ve anjioödem	Prof.Dr.Cenk Akçalı
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Genodermatozlar	Prof.Dr.H.Serhat İnalöz
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Vizit	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Sikatriyel ve non sikatriyel alopesiler	Prof.Dr.Cenk Akçalı
10:30	11:15	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Behçet hastalığı	Prof.Dr.Cenk Akçalı
14:15	15:00	P/T	Poliklinik uygulama Laboratuar uygulama	Deri ve Zührevi Hast. Öğretim Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ SONU DEĞERLENDİRME SÖZLÜ SINAV	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00		STAJ SONU DEĞERLENDİRME YAZILI SINAV	
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Enfeksiyon hastalıkları ve klinik mikrobiyoloji stajı sonunda 5. Sınıf öğrencileri Enfeksiyon hastalıklarına temel yaklaşım ve değerlendirme becerisi kazanır. Bu hastalıkların bulaş yolları, korunma yolları, tanısı ve ayırıcı tanısını yapabilme birinci basamakta tedavi edebileceği enfeksiyon hastalıklarını tedavi edebilme, ileri tetkik ve tedavi gerektiren olguları, acil müdahale gerektiren olguları tanıyabilme müdahalede bulunma, sevk edebilme bilgi ve donanımı kazanır.

Hedef:

- 1.Enfeksiyon hastalıklarının halk sağlığı açısından önemini açıklayabilecek,
2. Toplumumuzda sık görülen enfeksiyon hastalıklarının tanısını ayırıcı tanısını yapabilecek. Bulaş yollarını ve korunma yollarını sıralayabilecek.
3. Enfeksiyon hastalıklarına ilişkin özgün belirti ve bulguları açıklayabilecek, anamnez alabilecek, fizik muayene yapabilecek, enfeksiyon hastalıklarının tanısında kullanılan laboratuvar verilerini değerlendirebilecek. Enfeksiyon hastalıkları ön tanısı/tanısı koyabilecek.
4. Ateşi olan hastadan steril ve doğru şekilde kan, idrar ve yara kültürü alabilecek. Kültür almanın önemini açıklayabilecek,
5. Hastane kökenli enfeksiyonların önemi ve korunma yollarını, izolasyon yöntemlerini açıklayabilecek.
- 6.Antimikrobiyal ilaçların, doğru ve uygun kullanım ilkelerini sayabilecek,
- 7.Acil, hayatı tehdit eden enfeksiyon hastasını tanıyabilecek ve korunma, tanı, tedavi ve sevk kriterlerini açıklayabilecek.

DÖNEM 5 ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 3 Hafta

Staj Sorumlusu: Prof.Dr. İlkay KARAOĞLAN

* Poliklinikte ve klinikte enfeksiyon hastalarını muayene edebilme-izleme (1), vizitlere katılma(2) , LP izleme(3), Periferik yayma yapabilme(4) kültür alabilme (5)

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Hastane enfeksiyonları, Enfeksiyöz Mononükleoz	Prof.Dr. İlkay Karaoğlan
11:30	12:15	P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5)	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	HIV Enfeksiyonlar/AIDS	Prof.Dr. İlkay Karaoğlan
11:30	12:15	P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5)	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Akut Viral Hepatitler	Prof.Dr. İlkay Karaoğlan
11:30	12:15	T/P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5) Seminer Saati	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Tetanoz, Kırım Kongo Kanamalı Ateşi ve Diğer Kanamalı Ateşler	Prof.Dr. İlkay Karaoğlan
11:30	12:15	P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5)	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Sıtma	Prof.Dr. İlkay Karaoğlan
11:30	12:15	P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5)	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Akılcı Antibiyotik Kullanımı	Dr. Öğr. Üyesi. Ayşe Özlem Mete
11:30	12:15	P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5)	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Hastane enfeksiyonlarından korunma yolları	Dr. Öğr. Üyesi. Ayşe Özlem Mete
11:30	12:15	P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5)	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Streptokok Enfeksiyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Ayşe Özlem Mete
11:30	12:15	T/P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5) Seminer Saati	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Salmonelloz	Dr. Öğr. Üyesi. Ayşe Özlem Mete
11:30	12:15	P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5)	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Kolera	Dr. Öğr. Üyesi. Ayşe Özlem Mete
11:30	12:15	P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5)	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Bruselloz,	Prof.Dr. Mustafa Namıduru
11:30	12:15	P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5)	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Menenjitler	Prof.Dr. Mustafa Namıduru
11:30	12:15	P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5)	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Akut Gastroenteritler	Prof.Dr. Mustafa Namıduru
11:30	12:15	T/P	* Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Pratik Uygulamaları (1-5) Seminer Saati	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Kuduz, Kala-Azar, Influenza	Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	SERBEST ÇALIŞMA	Prof.Dr. Mustafa Namıduru Enfek. Hast. ve Klinik Mik. Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00	T/P		
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

FİZİKSEL TIP VE REH. ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

AMAÇLAR

Kas- iskelet sistemi hastalıkları için risk gruplarını tanımlamak, bu hastalarda uygun fizik muayene, tanı, tedavi yaklaşımlarını benimsemek

HEDEFLER

1. Kas- iskelet sistemi hastalıkları için risk gruplarını tanımlayabilecek.
2. Kas- iskelet sistemi muayenesini yapabilecek
3. Kas- iskelet sistemi hastalıklarında uygun laboratuvar ve radyolojik tetkikleri isteyebilecek
4. Bölgesel ağrılarda kullanılan fizik tedavi yöntemlerini kavrayabilecek
5. Tedavi edici egzersizleri önerebilecek
6. Bölgesel ağrılarda tedaviye ve hastalığın ilerlemesini önlemeye yönelik koruyucu yaklaşımı açıklayabilecek
7. Kas iskelet sistemi hastalıklarında kullanılan ilaç gruplarının etki ve yan etkilerini açıklayabilecek
8. Non steroid anti inflamatuvar ilaç gruplarını uygun hastalar için reçete edebilecek
9. Kas- iskelet sistemi hastalarını doğru zamanda ilgili branşa yönlendirebilecek

DÖNEM 5 FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 2 Hafta

Staj Sorumlusu: Prof.Dr. Özlem ALTINDAĞ

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Fizik tedavi ve rehabilitasyon tanım, işleyiş, ve değerlendirme hakkında bilgilendirme	Doç Dr Ali Aydeniz
09:30	10:15	T	Fizik Tedavi Modaliteleri Elektroterapi	Doç Dr Ali Aydeniz
10:30	11:15	T/P	Grup 1: Poliklinik, Servis, Ayaktan Tedavi Ünitesi	Fiziksel Tıp ve Reh. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Romatoid Artritte Tanı, Tedavi ve Rehabilitasyon	Prof Dr Savaş Gürsoy
09:30	10:15	T/P	Grup 1: Poliklinik, Servis, Ayaktan Tedavi Ünitesi	Fiziksel Tıp ve Reh. Öğretim üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Fibromiyalji Sendromu	Prof Dr Ali Gür
09:30	10:15	T	Osteoporoz Tanı ve Tedavi	Prof Dr Ali Gür
10:30	11:15	T/P	Grup 1: Poliklinik, Servis, Ayaktan Tedavi Ünitesi	Fiziksel Tıp ve Reh. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Bel ve Alt Ekstremitte Ağrıları	Prof Dr Özlem Altındağ
09:30	10:15	T	Tedavi Edici Egzersizler	Prof Dr Özlem Altındağ
10:30	11:15	T/P	Grup 1: Poliklinik, Servis, Ayaktan Tedavi Ünitesi	Fiziksel Tıp ve Reh. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Boyun ve Omuz Ağrıları	Doç Dr Ali Aydeniz
09:30	10:15	T	Romatolojik Hastalıklarda Biyolojik Tedaviler	Doç Dr Ali Aydeniz
10:30	11:15	T/P	Grup 1: Poliklinik, Servis, Ayaktan Tedavi Ünitesi	Fiziksel Tıp ve Reh. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Spinal Kord Yaralanmaları ve Rehabilitasyonu	Doç Dr Ali Aydeniz
09:30	10:15	T/P	Grup 1: Poliklinik, Servis, Ayaktan Tedavi Ünitesi	Fiziksel Tıp ve Reh. Öğretim üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Bel ve Alt Ekstremitte Ağrıları Pratik Uygulama	Prof Dr Özlem Altındağ
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik, Servis, Ayaktan Tedavi Ünitesi	Fiziksel Tıp ve Reh. Öğretim üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Ankilozan Spondilitte Tanı, Tedavi ve Rehabilitasyon	Prof Dr Savaş Gürsoy
09:30	10:15	T/P	Grup 1: Poliklinik, Servis, Ayaktan Tedavi Ünitesi	Fiziksel Tıp ve Reh. Öğretim üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Boyun ve Omuz Ağrıları Pratik Uygulama	Doç Dr Ali Aydeniz
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik, Servis, Ayaktan Tedavi Ünitesi	Fiziksel Tıp ve Reh. Öğretim üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Hemipleji ve Rehabilitasyonu	Prof Dr Özlem Altındağ
09:30	10:15	T/P	Grup 1: Poliklinik, Servis, Ayaktan Tedavi Ünitesi	Fiziksel Tıp ve Reh. Öğretim üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Steroidler ve Steroid Olamayan Antiinflamatuvar İlaçların Kullanımı	Doç Dr Ali Aydeniz
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik, Servis, Ayaktan Tedavi Ünitesi	Fiziksel Tıp ve Reh. Öğretim üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Osteoartrit-Kristal Artropatilerde Tanı, Tedavi ve Rehabilitasyon	Prof Dr Özlem Altındağ
09:30	10:15	T/P	Grup 1: Poliklinik, Servis, Ayaktan Tedavi Ünitesi	Fiziksel Tıp ve Reh. Öğretim üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00		SERBEST ÇALIŞMA	
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

GÖĞÜS CERRAHİSİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Göğüs Cerrahisi stajı sonunda 5.sınıf öğrencileri, bir tıp fakültesi mezunu pratisyen hekimin bilmesi gereken konulara hakim olacak, gerekli durumlarda özellikle acil hastalarda hayat kurtarıcı müdahaleleri yapabilecek, elektif olgularda ise hastaların tanılarının konulmasında gerekli bilgilerle donanacaktır.

Hedefler:

1. Toraksın gerek anatomik gerekse radyolojik değerlendirmesini öğrenecek
2. Acil durumlarda tanı ve tedaviyi bilecek, yeterli olmadığı durumlarda kime başvuracağını öğrenecek,
3. Göğüs cerrahisinin sorumluluk alanlarını kavrayacak,
4. Bu sorumluluk alanlarına giren hastalıklarda hem koruyucu hem de tedavi edici hekimliği öğrenecek.

DÖNEM 5 GÖĞÜS CERRAHİSİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 2 Hafta

Staj Sorumlusu: Prof.Dr. A. Feridun IŞIK

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
09:30	10:15	T	Toraksın anatomisi	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
10:30	11:15	T	Toraksın anatomisi	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
11:30	12:15	T	Solunum Fizyolojisi	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
13:15	14:00			
14:15	15:00	T	Özofagusun benign hastalıkları	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
15:15	16:00	T	Özofagus kanseri	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
16.15	17.00	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
09:30	10:15	T	Akciğerin süpüratif hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ULUŞAN
10:30	11:15		Akciğerin süpüratif hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ULUŞAN
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00	T	Spontan pnömotoraks	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
15:15	16:00	T	Trakoebronşial yabancı cisimler	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
16.15	17.00	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
09:30	10:15	T	Konsey	Göğüs Cerrahisi Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00	T	Trakea hastalıkları ve cerrahisi	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
15:15	16:00	T	Akciğer hidatik kisti	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ULUŞAN
16.15	17.00	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
09:30	10:15	T	Toraks duvarı hastalıkları ve tümörleri	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
10:30	11:15	P	Ameliyat	Göğüs Cerrahisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15	P	Ameliyat	
13:15	14:00			
14:15	15:00	T	Solunum sistemi embriyolojisi ve doğumsal hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ULUŞAN
15:15	16:00			
16.15	17.00	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
09:30	10:15	T	Toraks travmaları	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ULUŞAN
10:30	11:15	T	Toraks travmaları	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ULUŞAN
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Ameliyat	Göğüs Cerrahisi Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
09:30	10:15	T	Akciğer kanserleri ve diğer malign hastalıklar	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
10:30	11:15	T	Akciğer kanserleri ve diğer malign hastalıklar	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Ameliyat	Göğüs Cerrahisi Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
09:30	10:15	T	Plevral tümörler ve malign plevral effüzyonlarda yaklaşım	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
10:30	11:15	T	Plevral tümörler ve malign plevral effüzyonlarda yaklaşım	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Ameliyat	Göğüs Cerrahisi Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
09:30	10:15	T	Konsey	Göğüs Cerrahisi Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15	T	Torasik outlet sendromu	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
13:15	14:00			
14:15	15:00	T	Parapnömonik effüzyon ve ampiyemler	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
15:15	16:00	T	Parapnömonik effüzyon ve ampiyemler	Prof.Dr. Maruf ŞANLI
16.15	17.00	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
09:30	10:15	T	Göğüs cerrahisinde ameliyat yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ULUŞAN
10:30	11:15	P	Ameliyat	Göğüs Cerrahisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15	P	Ameliyat	
13:15	14:00			
14:15	15:00	T	Medyasten hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ULUŞAN
15:15	16:00	T	Diyafram hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ULUŞAN
16.15	17.00	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Prof.Dr. A. Feridun IŞIK
09:30	10:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI	
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

GÖĞÜS HASTALIKLARI ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

AMAÇ

Solunum sisteminin normal klinik, fonksiyonel özellikleri açıklandıktan sonra hastalık durumlarında klinik, fonksiyonel ve radyolojik değişiklikler ve tedavide genel prensipler öğretilir.

HEDEF

1. Solunum sistemi hastalıklarının epidemiyolojisini, tanısını, komplikasyonlarını ve korunma yollarını sayabilecek,
2. Solunum sistemi hastalıklarına ait semptomları değerlendirebilecek ve fizik muayene yapabilecek,
3. Normal ve patolojik solunum seslerini ayırt edebilecek,
4. Solunum sistemi hastalıkları ile ilgili uygun laboratuvar ve radyolojik tetkikleri isteyebilecek,
5. Solunum sistemleri hastalıklarında kullanılan ilaç gruplarını, etki mekanizmalarını ve kullanım alanlarını açıklayabileceklerdir.
6. Solunum sistemi hastalarına yol açan temel risk faktörlerine yönelik hastayı bilgilendirebilecek,
7. Tütün ürünlerinin zararlarını ve bu ürünlerin kullanımını bıraktırma yöntemlerini sayabilecek,
8. Solunum sistemi hastalıklarında kullanılan ilaçların etki mekanizmasını, farmakokinetiğini, toksik etkilerini, ilaç etkileşimlerini ve klinik kullanımını açıklayabileceklerdir.

DÖNEM 5 GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 3 Hafta

Staj Sorumluları: Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri.

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Oryantasyon - Uygulama	Staj Sorumlusu
09:30	10:15	P	Staj tanıtımı ve hedeflerin saptanması	Staj Sorumlusu
10:30	11:15	P	Solunum sisteminde semptomlar, anamnez alma	Staj Sorumlusu
11:30	12:15	P	Uygulama (Fizik muayene)	Staj Sorumlusu
13:15	14:00	T	Seminer	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T	Pnömoni	Prof.Dr. Ayten FİLİZ, Dr.Öğr Üyesi Füsun Fakılı
15:15	16:00	P	Grup 1: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
16:15	17:00		Grup 2: Poliklinik	
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Meslek Hastalıkları	Prof.Dr. Ayten FİLİZ, Dr.Öğr Üyesi Füsun Fakılı
14:15	15:00	P	Poliklinik konsey	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00	P	Grup 1: Servis	
16:15	17:00		Grup 2: Poliklinik	
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T/P	Torasik Onkoloji Konseyi	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
10:30	11:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	ARDS ve solunum yetmezliği	Prof.Dr. Ayten FİLİZ, Dr.Öğr Üyesi Füsun Fakılı
14:15	15:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	AC radyolojisi (uygulama)	Dr.Öğr Üyesi Nazan BAYRAM
14:15	15:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Tüberküloz	Dr.Öğr Üyesi Nazan BAYRAM
14:15	15:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Seminer	
14:15	15:00	T	KOAH ve tütün kontrolü	Prof.Dr. Ayten FİLİZ, Dr.Öğr Üyesi Füsün Fakılı
15:15	16:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
16:15	17:00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Akciğer kanseri	Prof.Dr. Ayten FİLİZ, Dr.Öğr Üyesi Füsün Fakılı
14:15	15:00	T	Plevra hastalıkları	Prof.Dr. Ayten FİLİZ, Dr.Öğr Üyesi Füsün Fakılı
15:15	16:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
16:15	17:00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T/P	Toraksik Onkoloji Konseyi	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
10:30	11:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Pulmoner tromboemboli	Dr.Öğr Üyesi Nazan BAYRAM
14:15	15:00	P	Uygulama (SFT lab.)	Dr.Öğr Üyesi Nazan BAYRAM
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Obstrüktif uyku apne sendromu	Dr.Öğr Üyesi Nazan BAYRAM
14:15	15:00	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Astum bronşiyale	Dr.Öğr Üyesi Nazan BAYRAM
14:15	15:00	T	Bronşektazi	Dr.Öğr Üyesi Nazan BAYRAM
15:15	16:00	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
16:15	17:00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Seminer	
14:15	15:00	P	Uyku pratiği	Dr.Öğr Üyesi Nazan BAYRAM
15:15	16:00	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
16:15	17:00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Difüz parenkimal AC hst ve sarkoidoz	Dr.Öğr Üyesi Nazan BAYRAM
14:15	15:00	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T/P	Torasik Onkoloji Konseyi	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
10:30	11:15	T	Pulmoner Hipertansiyon	Prof.Dr. Ayten FİLİZ, Dr.Öğr Üyesi Füsün Fakılı
11:30	12:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	Göğüs Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

GÖZ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

AMAÇ: Göz hastalıklarında, hastalıktan korunma, tanı, tedavi ve izlem aşamalarında hastaların değerlendirilmesi ile ilgili oftalmoloji bilgisini ve bunu kullanma becerisini kazandırmak.

ÖĞRENİM HEDEFLERİ:

1. Konjonktivit, katarakt gibi sık görülen oftalmolojik hastalıklar hakkında fikir sahibi olmalı ve karşılaştığında tanıyabilmeli
2. Konjenital katarakt, prematüre retinopatisi gibi tedavisi önemli ve aciliyet gerektiren hastalıkların farkında olmalı
3. Oftalmolojik şikayetler ile başvuran hastaya yaklaşım, anamnez almak, fizik muayene yapabilmek ve ayırıcı tanıya gidebilme becerisini kazanmalı
4. Komplike oftalmolojik problemle karşılaştığında tedavi için uygun merkezlere yönlendirebilmeli
5. Göz hastalıkları uzmanına sevk edilmesi gereken hastaları doğru belirleme, geriye kalan hasta grubunda doğru tedaviyi uygulama ve bu uygulamaları yaparken yan etki profilleri konusunda bilgi sahibi olmalı.

DÖNEM 5 GÖZ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 3 Hafta

Staj Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi. Sabit Kimyon

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Göz polikliniği orientasyonu	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Konjonktiva Hastalıkları ve Trahom	Prof. Dr. Necdet Bekir
10:30	11:15	T	Sklera ve Uvea Hastalıkları	Prof. Dr. Necdet Bekir
11:30	12:15	T	Göz İçi Tümörleri	Prof. Dr. Necdet Bekir
13:15	14:00	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Göz Muayene Yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi. Sabit Kimyon
09:30	10:15	T	Şaşılık	Dr. Öğr. Üyesi. Sabit Kimyon
10:30	11:15	T	Acil Göz Hastalıkları ve Tedavisi	Dr. Öğr. Üyesi. Sabit Kimyon
11:30	12:15	T	Sistemik Hastalıklarda Göz Bulguları	Dr. Öğr. Üyesi. Sabit Kimyon
13:15	14:00	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Optik ve Refraksiyon Kusurları	Dr. Öğr. Üyesi Necip Kara
09:30	10:15	T	Refraktif Kornea Cerrahisi	Dr. Öğr. Üyesi Necip Kara
10:30	11:15	T	Kontakt Lensler	Dr. Öğr. Üyesi Necip Kara
11:30	12:15	T	Orbita Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Necip Kara
13:15	14:00	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Lens Patolojileri	Prof. Dr. Oğuzhan Saygılı
09:30	10:15	T	Kataraktlar ve İntraoküler Lens	Prof. Dr. Oğuzhan Saygılı
10:30	11:15	T	Retina Dekolmanı	Prof. Dr. Oğuzhan Saygılı
11:30	12:15	T	Vitreus Hastalıkları	Prof. Dr. Oğuzhan Saygılı
13:15	14:00	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Fundus Muayene Yöntemleri	Prof. Dr. Kıvanç Güngör
09:30	10:15	T	Fundus Hastalıkları	Prof. Dr. Kıvanç Güngör
10:30	11:15	T	Glokom	Prof. Dr. Kıvanç Güngör
11:30	12:15	T	Gözyaşı ve Lakrimal Sistem Hastalıkları	Prof. Dr. Kıvanç Güngör
13:15	14:00	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Göz Anatomisi	Dr. Öğr. Üyesi Alper Mete
09:30	10:15	T	Kornea Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi Alper Mete
10:30	11:15	T	Keratoplasti	Dr. Öğr. Üyesi Alper Mete
11:30	12:15	T	Kapak Hastalıkları ve Tümörleri	Dr. Öğr. Üyesi Alper Mete
13:15	14:00	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Staj Değerlendirme Sınavı	Göz Hastalıkları Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

KULAK BURUN BOĞAZ HAST. ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç: Bu stajda amaç tıp öğrencilerinin kulak burun boğaz ve baş boyun (KBB) hastalıklarının tanı yöntemlerini öğrenmesi ve ilk müdahaleyi yapabilme ve gerektiğinde refere edebilme becerilerinin kazandırılmasıdır.

Hedefler:

1. KBB hastalarından uygun anamnez alabilecek ve kbb muayenesi yapabilecek,
2. KBB acil hastalıklarını tanıyabilmeli ve uygun tedavi yöntemlerini sayabilmeli,
3. KBB hastalıkları ile ilgili ileri tanı ve tedavi yöntemlerini açıklayabilecek ve gerektiğinde hastaları sevk edebilecek.

DÖNEM 5 KULAK BURUN BOĞAZ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 3 Hafta

Staj Sorumlusu: Prof. Dr. Semih MUMBUÇ

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	KBB'ye giriş ve muayene işlemleri	Dr. Öğrt. Üyesi Burhanettin GÖNÜLDAŞ
09:30	10:15	T	KBB'ye giriş ve muayene işlemleri	Dr. Öğrt. Üyesi Burhanettin GÖNÜLDAŞ
10:30	11:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Nazal obstrüksiyon	Prof.Dr. Semih MUMBUÇ
09:30	10:15	T	Nazal obstrüksiyon	Prof.Dr. Semih MUMBUÇ
10:30	11:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Konsey	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15	T	İşitme bozukluğu ve değerlendirilmesi	Prof.Dr. Muzaffer KANLIKAMA
13:15	14:00	T	İşitme bozukluğu ve değerlendirilmesi	Prof.Dr. Muzaffer KANLIKAMA
14:15	15:00	P	Grup 1-2: Poliklinik	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici			
08:30	09:15	T/P	Grup 2: Poliklinik Grup 1: Ameliyathane	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri			
09:30	10:15						
10:30	11:15						
11:30	12:15						
13:15	14:00						
14:15	15:00						
15:15	16:00						
16.15	17.00						
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici			
08:30	09:15	T	KBB acilleri	Dr. Öğrt. Üyesi Burhanettin GÖNÜLDAŞ			
09:30	10:15	T	Tinnitus	Prof.Dr. Muzaffer KANLIKAMA			
10:30	11:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri			
11:30	12:15						
13:15	14:00						
14:15	15:00						
15:15	16:00						
16.15	17.00						
2. Hafta Çarşamba					Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15				T	Vertigo (Baş Dönmesi)	Prof.Dr. Semih MUMBUÇ
09:30	10:15	T	Vertigo (Baş Dönmesi)	Prof.Dr. Semih MUMBUÇ			
10:30	11:15	T/P	Grup 2: Poliklinik Grup 1: Ameliyathane	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri			
11:30	12:15						
13:15	14:00						
14:15	15:00						
15:15	16:00						
16.15	17.00						
2. Hafta Perşembe					Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15				P	Hasta Vizit	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Konsey	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri			
10:30	11:15						
11:30	12:15						
13:15	14:00	T	Boyun Kitleleri	Prof.Dr. Muzaffer KANLIKAMA			
14:15	15:00	T	Boyun Kitleleri	Prof.Dr. Muzaffer KANLIKAMA			
15:15	16:00	P	Grup 1-2: Poliklinik	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri			
16.15	17.00						
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici			
08:30	09:15	T/P	Grup 2 Poliklinik Grup 1: Ameliyathane	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri			
09:30	10:15						
10:30	11:15						
11:30	12:15						
13:15	14:00						
14:15	15:00						
15:15	16:00						
16.15	17.00						

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Periferik fasiyal paralize	Dr. Öğrt. Üyesi Orhan TUNÇ
09:30	10:15	T	Boğaz ağrısı ve ağızda yara	Dr. Öğrt. Üyesi Alper YAZICI
10:30	11:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Dispine ve stridor	Prof.Dr. Muzaffer KANLIKAMA
09:30	10:15	T	Kulak ağrısı ve akıntısı	Dr. Öğrt. Üyesi İsmail AYTAÇ
10:30	11:15	T	Kulak ağrısı ve akıntısı	Dr. Öğrt. Üyesi İsmail AYTAÇ
11:30	12:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	OSAS	Prof.Dr. Semih MUMBUÇ
09:30	10:15	T	Ses kısıklığı	Dr. Öğrt. Üyesi Orhan TUNÇ
10:30	11:15	T	Epiktaksis	Dr. Öğrt. Üyesi Alper YAZICI
11:30	12:15	T/P	Grup 2: Poliklinik Grup 1: Ameliyathane	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Vizit	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Konsej	Kulak Burun Boğaz Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI (SÖZLÜ-PRATİK)	
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI (YAZILI)	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

NÖROLOJİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç: Nöroloji stajının amacı, sık görülen nörolojik hastalıklara birinci basamak düzeyinde tanı koymak ve tedavi etmek; acil nörolojik durumları tanımak ve ilk müdahaleyi yapmak; uygun koşullarda sevk etmek için gerekli bilgi, beceri ve tutumları kazandırmaktır.

Hedef:

- 1) Nörolojik hastalardan anamnez alabilecek.
- 2) Anamnez, fizik muayene ve nörolojik muayene bulgularını ilişkilendirir ve ön tanı koyar.
- 3) Ön tanıyı desteklemek ve ayırıcı tanı yapabilmek için uygun laboratuvar ve radyolojik tetkikleri isteyebilecek.
- 4) Nörolojide kullanılan tanısal testlerin (lomber ponksiyon, elektroensefalografi, elektromyografi, nöroradyolojik tetkikler) tanıda kullanım alanlarını açıklayabilecek,
- 5) Nörolojik hastalıkların tanı ve izleminde kullanılan temel ölçekleri açıklayabilecek, uygulayabilecek,
- 6) Nörolojik hastalıkların nedenlerini (vasküler, travmatik, metabolik, genetik, toksik, enfeksiyöz, otoimmün,inflamatuvar, dejeneratif) açıklayabilecek.
- 7) Nörolojik hastalıklardan korunma yollarını (vasküler, travmatik, metabolik, genetik, toksik, enfeksiyöz, otoimmün,inflamatuvar, dejeneratif) açıklayabilecek.
- 8) Nörolojik hastalıkların tedavi yaklaşımlarını açıklayabilecek (acil temel yaklaşımları bilir, primer koruma, sevk vb).

DÖNEM 5 NÖROLOJİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 3 Hafta

Staj Sorumlusu: Doç. Dr. Sırma GEYİK

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Staj Programının tanıtımı	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
10:30	11:15	T	Nörolojik muayenenin gözden geçirilmesi	Yrd.Doç.Dr. Yusuf İNANÇ
11:30	12:15	T	Nörolojide yararlanılan tetkiklerin gözden geçirilmesi	Yrd.Doç.Dr. Yusuf İNANÇ
13:15	14:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Baş ağrıları	Prof.Dr. Semih GİRAY
10:30	11:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Serebrovasküler Hastalıklar	Prof. Dr. Semih GİRAY
10:30	11:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Sinir- Kas Kavşağı Hastalıkları	Doç. Dr. Sırma GEYİK
10:30	11:15		Serbest çalışma zamanı	
11:30	12:15			
13:00	14:00	T	Seminer Saati	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Omurilik hastalıkları	Doç. Dr. Sırma GEYİK
10:30	11:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Epilepsi	Doç. Dr. Sırma GEYİK
10:30	11:15	T	Vertigo	Prof.Dr. Semih GİRAY
11:30	12:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Ekstrapiramidal Sistem Hastalıkları	Doç.Dr. Aylin AKÇALI
10:30	11:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Üst kognfonk bozuklukları/ konuşma bozuklukları	Doç.Dr. Aylin AKÇALI
10:30	11:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15			
09:30	10:15	T	Demyelinizan Hastalıklar	Prof.Dr. Aylin AKÇALI
10:30	11:15		Serbest çalışma zamanı	
11:30	12:15			
13:00	14:00	T	Seminer Saati	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Demanslar	Doç.Dr. Aylin AKÇALI
10:30	11:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Koma	Prof.Dr. Münife NEYAL
10:30	11:15	T	Motor Nöron Hastalıkları	Prof.Dr. Semih GİRAY
11:30	12:15	P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Kas Hastalıkları	Yrd.Doç.Dr. Sırma GEYİK
10:30	11:15	P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Nörolojik aciller	Yrd.Doç.Dr. Sırma GEYİK
10:30	11:15	P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Servis ve Yoğun Bakım Hasta Viziti	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Sistemik Hastalıkların Nörolojik Komplikasyonları	Prof.Dr. Münife NEYAL
10:30	11:15	T	Periferik Sinir Sistemi Hastalıkları	Prof.Dr. Münife NEYAL
11:30	12:15		Serbest çalışma zamanı	
13:00	14:00	T	Seminer Saati	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Yoğun Bakım	Nöroloji Anabilim Dalı Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		PDÖ	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI (YAZILI)	
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Tüm ilgili branşlardaki semptomlarda ve hastalıklarda ayırıcı tanı yapılabilmesi için hangi nükleer tıp modalitesinin öncelikle kullanılması gerektiği (algoritma), sintigrafi ve PET-BT kullanım endikasyonları ile nükleer tedavi yöntemlerinin temel endikasyonlarının ve kısıtlılıklarının öğretilmesi amaçlanmıştır.

Hedef:

- 1- Staj sonunda öğrencinin nükleer tıp görüntüleme modalitelerinin neler olduğunu açıklayabilecek
- 2- Tanı için istenilecek görüntüleme yöntemlerinin seçiminde nelere dikkat edilmesi gerektiği, inceleme yöntemlerinin duyarlılıkları ve limitasyonlarını açıklayabilecek
- 3- Sintigrafi ve PET-BT kullanım endikasyonları ile nükleer tedavi yöntemlerinin temel endikasyonlarını ve kısıtlılıklarını açıklayabilecek.

DÖNEM 5 NÜKLEER TIP STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 1 Hafta

Staj Sorumlusu: Prof.Dr. Y. Zeki ÇELEN

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Radyoaktivite ve radyasyon kavramları, Radyasyonun biyolojik etkileri, Nükleer Tıpta görüntüleme ve tedavi prensipleri	Prof.Dr. Y. Zeki ÇELEN
09:30	10:15	T	Nükleer tıpta tiroid bezi hastalıklarının tanı ve tedavisi	Prof.Dr. Y. Zeki ÇELEN
10:30	11:15	P	Servis, Hasta ziyaret, Raporlama, Poliklinik	Nükleer Tıp Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Kemik mineral yoğunluğu ölçümü	Prof.Dr. Y. Zeki ÇELEN
09:30	10:15	T	Radyonüklid tedaviler	Doç.Dr. Umut ELBOĞA
10:30	11:15	P	Servis, Hasta ziyaret, Raporlama, Poliklinik	Nükleer Tıp Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Kemik sintigrafisi	Prof.Dr. Y. Zeki ÇELEN
09:30	10:15	T	Gastrointestinal sisteminde nükleer tıp yöntemleri	Doç.Dr. Umut ELBOĞA
10:30	11:15	P	Servis, Hasta ziyaret, Raporlama, Poliklinik	Nükleer Tıp Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Santral sinir sisteminde sintigrafik nükleer tıp yöntemleri	Doç.Dr. Umut ELBOĞA
09:30	10:15	T	Miyokard perfüzyon sintigrafisi, gated kardiyak görüntüleme	Prof.Dr. Y. Zeki ÇELEN
10:30	11:15	T	PET ile metabolik görüntüleme	Doç.Dr. Umut ELBOĞA
11:30	12:15	T	Genitoüriner sistem sintigrafileri	Prof.Dr. Y. Zeki ÇELEN
13:15	14:00	P	Servis, Hasta ziyaret, Raporlama, Poliklinik	Nükleer Tıp Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

ORTOPEDİ VE TRAV. ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Öğrencinin Tıp Fakültesini bitirip birinci basamak sağlık kurumlarında çalışırken karşılaştıkları ortopedik ve travmatik hastalıkları tanıyıp yapabileceği müdahaleleri yapması, yapamayacağı müdahaleler konusunda ise hastanın uygun merkeze uygun şekilde transferinin sağlanması konusunda gerekli teorik ve pratik bilgilerin verilmesi.

Hedefler:

- 1- Ortopedik muayeneyi yapabilecek,
- 2- Kırık ve çıkık tanısı koyabilecek,
- 3- Çocuk kırıklarının özellikleri, çocuğa özgü kırık tiplerini açıklayabilecek,
- 4- Travmalı hastayı değerlendirebilecek,
- 5- Ortopedik hastalıkları tanımlayabilecek, gerektiğinde ilgili yerlere sevk edebilecek,
- 6- Ortopedik hastalarda temel radyolojik değerlendirmeleri yapabilecek.

DÖNEM 5 ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 3 Hafta

Staj Sorumlusu: Yrd.Doç.Dr. Burçin KARSLI

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Staj Programı Tanıtımı	Yrd.Doç.Dr. Burçin KARSLI
09:30	10:15	T	Radyolojik Değerlendirme	Yrd.Doç.Dr. Burçin KARSLI
10:30	11:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Kalça ve Diz Muayenesi	Yrd.Doç.Dr. Burçin KARSLI
09:30	10:15	P	Alçı Atel Uygulamaları	Doç.Dr. Volkan KILINÇOĞLU
10:30	11:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
07:00	09:00	T	Seminer / Konsey	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
09:30	10:15	P	Hasta Viziti	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
10:30	11:15	T/P	El Muayenesi	Prof.Dr. Günhan KARAKURUM
11:30	12:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Omuz Muayenesi	Yrd.Doç.Dr. Burçin KARSLI
09:30	10:15	T/P	Ayak Bileği ve Dirsek Muayenesi	Prof.Dr. Orhan BÜYÜKBEBECİ
10:30	11:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Gelişimsel Kalça Displazisi	Doç.Dr. Volkan KILINÇOĞLU
09:30	10:15	T	Ortopedik Tümörler	Prof.Dr. Günhan KARAKURUM
10:30	11:15	P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Vertebral Travmaları	Prof.Dr. Orhan BÜYÜKBEBECİ
09:30	10:15	T	Pes Ekinovarus	Doç.Dr. Volkan KILINÇOĞLU
10:30	11:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Akut Hematojen Osteomyelit	Doç.Dr. Volkan KILINÇOĞLU
09:30	10:15	T	Kronik Osteomyelit	Doç.Dr. Volkan KILINÇOĞLU
10:30	11:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
07:00	09:00	T	Seminer / Konsey	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
09:30	10:15	P	Hasta Viziti	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
10:30	11:15	T	Spor yaralanmaları ve Artroskopi	Yrd.Doç.Dr. Burçin KARSLI
11:30	12:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Vertebra Anomalileri	Doç.Dr. Volkan KILINÇOĞLU
09:30	10:15	T	Osteoartrit	Yrd.Doç.Dr. Burçin KARSLI
10:30	11:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Çocuk Kırıklarının Özellikleri	Prof.Dr. Orhan BÜYÜKBEBECİ
09:30	10:15	T	Çocuğa Özgü Kırık Tipleri	Prof.Dr. Orhan BÜYÜKBEBECİ
10:30	11:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Septik Artrit	Prof.Dr. Günhan KARAKURUM
09:30	10:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Kırıklar ve Çıkıklar	Prof.Dr. Günhan KARAKURUM
09:30	10:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
07:00	09:00	T	Seminer / Konsey	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
09:30	10:15	P	Hasta Viziti	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
10:30	11:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Perşembe				
08:30	09:15	P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Ameliyathane	Ortopedi ve Trav. Öğretim üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI (YAZILI)	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI (SÖZLÜ)	
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

PLASTİK, REKONSTRÜKTİF VE ESTETİK CERRAHİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI

AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi stajı sonunda 5.sınıf öğrencileri, bir tıp fakültesi mezunu pratisyen hekimin bilmesi gereken konulara hâkim olacak, Acil Plastik Cerrahi gerektiren durumları bilecek, gerektiğinde hastaları yönlendirebileceklerdir. Diğer plastik cerrahi gerektiren konularda ise gerekli bilgilerle donanacak ve ilgili kuruluşlarla temasa geçecektir.

Hedefler:

1. Bu stajın sonunda Dönem 5 öğrencileri Plastik Cerrahinin alanına giren konuları anlayabileceklerdir.
2. Bu stajın sonunda Dönem 5 öğrencilerinin yara iyileşmesinin aşamalarını bilerek uygun yara takibi yapmaları, yara kapatım tekniklerini bilmeleri amaçlanmaktadır.
3. Bu stajın sonunda Dönem 5 öğrencilerinin doğumsal anomali olan dudak ve damak yarıklarının, el anomalilerinin ve ürogenital anomalilerin etyoloji, tedavi ve takip sürecini bileceklerdir.
4. Bu stajın sonunda Dönem 5 öğrencileri sütür materayallerini tanıyabilecekler ve sütürasyon tekniklerini uygulayabileceklerdir.
5. Bu sorumluluk alanları içerisinde bilgilerini etkin olarak kullanmayı öğrenecek,

DÖNEM 5 PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF. CERRAHİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 1 Hafta

Staj Sorumlusu: Dr.Öğr.Üyesi Mustafa Nihat KOÇ

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Hasta Viziti	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Plastik ve Rekon. Cerrahiye Giriş, Gelişimi ve Tarihi	Dr.Öğr.Üyesi Mustafa Nihat KOÇ
10:30	11:15	T	Derinin fiziksel özellikleri, İnsizyon teknikleri, Normal Yara İyileşmesi, Yara iyileşmesi bozuklukları, Tendon ve Sinir iyileşmesi, Greftler ve uygulamaları (deri, kemik, kas vb. greftler), Flepler sınıflandırılması ve uygulamaları (Deri, Kas, kas-kemik-deri flepleri, serbest flebler),	Dr.Öğr.Üyesi A.Erkan ORHAN
11:30	12:15	T	Yüzün embriyolojik gelişimi, Yarık damak ve dudak	Dr.Öğr.Üyesi A.Anıl OLGUNER
13:15	14:00	T	Benign deri tümörleri, Hemanjiomlar, Malign deri tümörleri, Malign melanom	Dr.Öğr.Üyesi A.Anıl OLGUNER
14:15	15:00	P	Grup 1: Servis	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
15:15	16:00		Grup 2: Poliklinik	
16:15	17:00		Grup 3: Ameliyathane	
16:15	17:00	T	Hasta Viziti	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Hasta Viziti	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Maksillofasial travmalar-1 (yumuşak doku travmaları), Maksillofasial travmalar-2 (yüz kemik kırıkları),	Dr.Öğr.Üyesi A.Anıl OLGUNER
10:30	11:15	T	Termal yaralanmalar ve Kimyasal madde yanıkları,	Dr.Öğr.Üyesi A.Erkan ORHAN
11:30	12:15	T	Konjenital Anomaliler (el, kulak, genitouriner anomaliler),	Dr.Öğr.Üyesi A.Anıl OLGUNER
13:15	14:00	P	Grup 1: Servis	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
14:15	15:00		Grup 2: Poliklinik	
15:15	16:00		Grup 3: Ameliyathane	
16:15	17:00	T	Hasta Viziti	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Hasta Viziti	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Bası Yaraları	Dr.Öğr.Üyesi Mustafa Nihat KOÇ
10:30	11:15	T	Postonkolojik Rekons. ve Doku Genişletilmesi Uyg.	Dr.Öğr.Üyesi A.Erkan ORHAN
11:30	12:15	T	Temporomandibular Eklem Hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi A.Anıl OLGUNER
13:15	14:00	P	Grup 1: Servis	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
14:15	15:00		Grup 2: Poliklinik	
15:15	16:00		Grup 3: Ameliyathane	
16:15	17:00	T	Hasta Viziti	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Hasta Viziti	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Sütür materyalleri ve Sütür Teknikleri	Dr.Öğr.Üyesi Mustafa Nihat KOÇ
10:30	11:15	T	Mikrocerrahi Uygulamaları	Dr.Öğr.Üyesi A.Erkan ORHAN
11:30	12:15	T	Seminer Saati	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
13:15	14:00	T	Kozmetik Cerrahi	Dr.Öğr.Üyesi Mustafa Nihat KOÇ
14:15	15:00	P	Grup 1: Servis	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
15:15	16:00		Grup 2: Poliklinik	
16:15	17:00		Grup 3: Ameliyathane	
16:15	17:00	T	Hasta Viziti	Plastik ve Rek. Cerrahi Öğr. Üyeleri
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

PSİKİYATRİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Psikiyatri stajı sonunda 5. sınıf öğrencileri, insanı ve hastalıklarını biyopsikososyal bir bütün içinde değerlendirebileceklerdir. Bir psikiyatrik görüşmeyi yapabilecek, ruhsal durum muayenesi ile belirti ve bulguları saptayabileceklerdir. Temel psikiyatrik kavramlar, hastalıklar ve tedavileri konusunda bir tıp fakültesi mezunu pratisyen hekimin bilmesi gereken konulara hakim olacak, acil hastalarda gerekli müdahaleleri yapabilecek, elektif durumlarda ise temel tanıları koyabilecek ve tedavi edebileceklerdir.

Hedefler:

1. Ruhsal hastalıkları ve belirtilerini sayabilecek, genel tıbbi durumlar, ilaçlar ya da madde kullanımıyla ilişkili durumlarla ruhsal hastalıkların ayırıcı tanısını koyabilecek,
2. Duygudurum bozuklukları, şizofreni ve diğer psikotik bozukluklar, anksiyete bozuklukları ve somatoform bozukluklar gibi temel hastalıkların tanılarını koyabilecek, tedavisini başlayabilecek, yeterli olmadığı durumlarda ve hastanede yatışın gerekli olduğu durumlarda sevk edebilecek,
3. Psikiyatride kullanılan antidepresan, antipsikotik, benzodiazepin ve duygudurum düzenleyici ilaçların psikiyatrik hastalıklarda kullanımını, yan etkilerini ve bu yan etkilerle nasıl baş edebileceklerini açıklayabilecek.

DÖNEM 5 PSİKIYATRİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 3 Hafta

Staj Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi. Gülçin ELBOĞA

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Psikiyatrik görüşme ve öykü alma	Dr. Öğr. Üyesi. Gülçin ELBOĞA
09:30	10:15		Psikiyatrik belirti ve bulgular	
10:30	11:15			
11:30	12:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Çocuklarda psikiyatrik muayene	Doç.Dr. Cem GÖKÇEN
09:30	10:15	T	Dikkat eksikliği ve hiperaktivite bozukluğu	Doç.Dr. Cem GÖKÇEN
10:30	11:15	T	Öğrenme bozukluğu	Doç.Dr. Cem GÖKÇEN
11:30	12:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Duygu Durum bozuklukları	Prof.Dr. Abdurrahman ALTINDAĞ
09:30	10:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Seminer saati	Psikiyatri Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Genel Vizit	Psikiyatri Öğr. Üyeleri
10:30	11:15	T	Şizofreni açılımı kapsamında ve psikozla giden diğer bozukluklar	Dr. Öğr. Üyesi. Gülçin ELBOĞA
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Madde ile ilişkili bozukluklar ve bağımlılık bozuklukları	Prof.Dr. Abdurrahman ALTINDAĞ
09:30	10:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Anksiyete bozuklukları	Prof.Dr. Abdurrahman ALTINDAĞ
09:30	10:15			
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Otistik spektrum bozuklukları	Doç.Dr. Cem GÖKÇEN
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Mental Retardasyon	
11:30	12:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Psikofarmakoloji	Dr. Öğr. Üyesi. Gülçin ELBOĞA
09:30	10:15			
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Seminer saati	Psikiyatri Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	P	Genel Vizit	Psikiyatri Öğr. Üyeleri
11:30	12:15	T	Psikofarmakoloji	Dr. Öğr. Üyesi. Gülçin ELBOĞA
13:15	14:00			
14:15	15:00	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Somatoform Bozukluklar	Prof.Dr. Abdurrahman ALTINDAĞ
09:30	10:15	T	Beslenme ve yeme bozuklukları	Prof.Dr. Abdurrahman ALTINDAĞ
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Cinsel işlev bozuklukları	Prof.Dr. Abdurrahman ALTINDAĞ
09:30	10:15		Kişilik bozuklukları	
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Tik bozuklukları	Doç.Dr. Cem GÖKÇEN
09:30	10:15	T	Uyku bozuklukları	
10:30	11:15	T	Davranış bozuklukları	
11:30	12:15	T	Dışa atım bozuklukları	
13:15	14:00	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Organik ruhsal bozukluklar	Dr. Öğr. Üyesi. Gülçin ELBOĞA
09:30	10:15			
10:30	11:15	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Seminer saati	Psikiyatri Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	P	Genel Vizit	Psikiyatri Öğr. Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00	P	Grup 1-2-3: Servis Grup 1-2-3: Poliklinik	Erişkin Psikiyatrisi ve Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik		
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

RADYASYON ONKOLOJİSİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Stajın amacı, Radyasyon Onkolojisi disiplinini tanımak, kanserde başlıca tedavi yöntemlerinden radyoterapi hakkında bilgi sahibi olmak, kanser hastalarında hekim-hasta iletişimi ve etiği üzerine pratik sağlamak, radyasyon onkolojisi kliniğinde hasta değerlendirme, tedavi planlama ve tedavinin verilmesi süreçlerinin kavranması amaçlanmıştır.

Hedef:

Staj sonunda öğrenci Radyasyon Onkolojisi kliniğinde hasta değerlendirme, radyoterapi endikasyonları konusunda bilgi sahibi olacaktır. Radyoterapi hastalarında gelişebilecek erken ve geç yan etkileri tanıyabilecek ve tedavisi konusunda bilgi sahibi olacaktır.

DÖNEM 5 RADYASYON ONKOLOJİSİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 1 Hafta

Staj Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Radyoterapide temel kavramlar, Radyasyonun biyolojik etkileri	Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN
09:30	10:15	T	Meme kanserinde radyoterapi	Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN
10:30	11:15	P	BT simülator, Radyoterapi planlama, Lineer Akselerator Tedavi, Poliklinik	Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Baş boyun kanserlerinde radyoterapi	Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN
09:30	10:15	T	Toraks tümörlerinde radyoterapi	Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN
10:30	11:15	P	BT simülator, Radyoterapi planlama, Lineer Akselerator Tedavi, Poliklinik	Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Santral sinir sistemi tümörlerinde radyoterapi	Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN
09:30	10:15	T	Gastrointestinal sistem tümörlerinde radyoterapi	Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN
10:30	11:15	P	BT simülator, Radyoterapi planlama, Lineer Akselerator Tedavi, Poliklinik	Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Jinekolojik tümörlerde radyoterapi	Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN
09:30	10:15	T	Genitoüriner sistem tümörlerinde radyoterapi	Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN
13:15	14:00	P	BT simülator, Radyoterapi planlama, Lineer Akselerator Tedavi, Poliklinik	Dr. Öğr. Üyesi Hatice COŞKUN
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI (Sözlü sınav, yazılı sınav, olgu sunumu)	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

RADYOLOJİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

AMAÇ:

Stajın amacı, sindirim, solunum, dolaşım, üriner, lökomotor ve santral sinir sistemi ile ilgili sık görülen semptomlarda ayırıcı tanı yapılabilmesi için hangi radyolojik modalitelerin öncelikle kullanılması gerektiği (radyolojik algoritma), sık kullanılan konvansiyonel grafileerin okunabilmesi ve ileri görüntüleme uygulamalarının ne zaman kullanılması gerektiğinin öğretilmesi amaçlanmıştır.

HEDEF:

- 1- Radyolojik görüntüleme modalitelerinin neler olduğunu açıklayabilecek,
- 2- Tanı için istenilecek görüntüleme yöntemlerinin seçiminde nelere dikkat edilmesi gerektiği, inceleme yöntemlerinin duyarlılıkları ve limitasyonlarını açıklayabilecek,
- 3- Direk grafileerin okuyabilecek,
- 4- US, RDUS, BT ve MR kullanım endikasyonları ve ileri görüntüleme yöntemlerinin temel endikasyonlarını sayabilecek.

DÖNEM 5 RADYOLOJİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 2 Hafta

Staj Sorumlusu: Doç.Dr. Ahmet Mete

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici			
08:30	09:15	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
09:30	10:15						
10:30	11:15						
11:30	12:15						
13:15	14:00						
14:15	15:00	T	Radyolojide fizik prensipler	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
15:15	16:00	T	Radyolojide Genel Prensipler ve Algoritma	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici			
08:30	09:15	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
09:30	10:15						
10:30	11:15						
11:30	12:15						
13:15	14:00						
14:15	15:00	T	Üriner Sistem Görüntüleme Yöntemleri	Doç.Dr. Ahmet Mete			
15:15	16:00	T	Üriner Sistem Enfeksiyonlarında ve Tümörlerinde Görüntüleme	Doç.Dr. Ahmet Mete			
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici			
08:30	09:15	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
09:30	10:15						
10:30	11:15				T	Sindirim Sistemi Radyolojik İnceleme Yöntemleri	Yrd.Doç.Dr. Hale ÇOLAKOĞLU ER
11:30	12:15				T	Özefagus/Mide Duedenumun Radyolojik Anatomisi ve Hastalıkları	Yrd.Doç.Dr. Hale ÇOLAKOĞLU ER
13:15	14:00				P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T	Nörolojide Kullanılan Radyolojik Modaliteler	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
15:15	16:00	T	Demyelinizan Hastalıklar, Metabolik Hastalıklar,Tümörler	Yrd.Doç.Dr. Feyza YILMAZ			
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici			
08:30	09:15	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
09:30	10:15						
10:30	11:15						
11:30	12:15						
13:15	14:00						
14:15	15:00	T	Mamografik Görüntüleme ve Patolojiler	Doç.Dr. Ahmet METE			
15:15	16:00	T	Kardiyak BT Görüntüleme	Yrd.Doç.Dr. Feyza YILMAZ			
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici			
08:30	09:15	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
09:30	10:15						
10:30	11:15						
11:30	12:15						
13:15	14:00						
14:15	15:00	T	Konvansiyonel (Akciğer ve DÜS Grafilerinin Değerlendirilmesi)	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
15:15	16:00	T	Akciğer Enfeksiyon Hastalıkları	Radyoloji Öğr. Üyeleri			
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00	T	Acil Olgularda Radyolojik Yaklaşım	Yrd.Doç.Dr. Feyza YILMAZ
15:15	16:00	T	Nörolojik Girişimsel Radyoloji; Tanı ve Tedavi Yöntemleri	Doç.Dr. Ahmet Mete
16:15	17:00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00	T	GIS ve Üriner Sistemin Vasküler Hastalıklarında Anjiyografik Tanı ve Tedaviler	Doç.Dr. Ahmet Mete
15:15	16:00	T	Nörolojik/Periferik Vasküler Girişimsel Radyoloji Tanı ve Tedavi Yöntemleri	Doç.Dr. Ahmet Mete
16:15	17:00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	İnce Barsak Anatomisi ve Hast. Radyolojik Bulgular	Yrd.Doç.Dr. Hale ÇOLAKOĞLU ER
11:30	12:15	T	Kalın Barsak Anatomisi ve Hast. Radyolojik Bulgular	Yrd.Doç.Dr. Hale ÇOLAKOĞLU ER
13:15	14:00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T	Osteomyelitte Radyolojik Bulgular	Doç.Dr. Ahmet METE
15:15	16:00	T	Kemiğin Benign ve Malign Tümörleri	Doç.Dr. Ahmet METE
16:15	17:00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Akciğer Tümörlerinde Radyolojik Bulgular	Yrd.Doç.Dr. Feyza YILMAZ
11:30	12:15	T	Dolaşım Sistemi Radyolojisi	Yrd.Doç.Dr. Feyza YILMAZ
13:15	14:00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T	Kas İskelet Sisteminin Radyolojik İnceleme Yöntemleri	Doç.Dr. Ahmet METE
15:15	16:00	T	Kas İskelet Sisteminde MRG	Doç.Dr. Ahmet METE
16:15	17:00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

ÜROLOJİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

AMAÇ: Genito –Üriner sistem hastalıklarında hastalıktan korunma, tanı, tedavi ve izlem aşamalarında hastaların değerlendirilmesi ile ilgili klinik ve laboratuvar bulgularını destekleyecek üroloji bilgisini ve bunu kullanma becerisini kazandırmak.

ÖĞRENİM HEDEFLERİ:

Bu stajı tamamladığında dönem 5 öğrencisi:

1. Ürolojik hastadan; anamnez alabilecek, fizik muayene yapabilecek ve ayırıcı tanı yapabilecek,
2. Ürolojik cerrahi bir problemle karşılaştığında tedavi için uygun merkezlere yönlendirebilecek,
3. Ürolojik hastada kullanılacak üretral kateterizasyon uygulayabilecek ve üretral kateterizasyon ile ilgili endikasyon, komplikasyonları açıklayabilecek,
4. Uygun görüntüleme yöntemlerini açıklayabilecek,
5. Üroloji uzmanına sevk edilmesi gereken hastaları doğru belirleyebilecek.

DÖNEM 5-ÜROLOJİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 3 Hafta

Staj Sorumlusu: Doç.Dr. Haluk ŞEN

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Hasta Başu Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Staj Programı Tanıtımı / Seminer Konsey	Prof.Dr. Faruk Yağcı
10:30	11:15	T	Mesane Kanseri	Prof.Dr. Faruk Yağcı
11:30	12:15	T	Mesane Kanseri	Prof.Dr. Faruk Yağcı
13:15	14:00	T	Çocuklarda Ve Yetişkinlerde Üriner Enf.	Doç.Dr. Haluk Şen
14:15	15:00	T	Penis Ve Üretra Hastalıkları	Doç.Dr. Haluk Şen
15:15	16:00	P	Servis	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16.15	17.00	-	Serbest Zaman	-
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Üriner Sistem Taş Hastalığı	Prof.Dr.İlker Seçkiner
10:30	11:15	T	Üreter Ve Up Bileşke Hastalıkları	Prof.Dr.İlker Seçkiner
11:30	12:15	T	Erkek Ve Kadında İdrar Kaçırma	Doç.Dr.Ömer Bayrak
13:15	14:00	T	Prostat Kanseri	Prof. Dr.Sakıp Erturhan
14:15	15:00	P	Grup 1: Servis	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
15:15	16:00		Grup 2: Poliklinik	
16.15	17.00		Grup 3: Eswl-Ürodinami-Androloji Ünitesi	
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00	T	Erkek İnfertilitesi	Prof.Dr.Ahmet Erbağcı
14:15	15:00	T	Eretil Disfonksiyon	Prof.Dr.Ahmet Erbağcı
15:15	16:00	P	Grup 1: Servis Poliklinik	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16.15	17.00		Grup 2: Eswl-Ürodinami-Androloji Ünitesi	
			Hasta Viziti	

2. Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici	
08:30	09:15	T	Hasta Başı Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	
09:30	10:15	T	Seminer Konsey	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	
10:30	11:15	T	Bening Prostat Hiperplazisi	Prof.Dr. Faruk YAĞCI	
11:30	12:15	P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Eswl-Ürodinami-Androloji Ünitesi	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	
13:15	14:00		Vezikoureteral Reflü	Dr. Öğr. Üyesi.Haluk Şen	
14:15	15:00	P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Eswl-Ürodinami-Androloji Ünitesi	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	
15:15	16:00		Hasta Viziti		
16.15	17.00				
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici	
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	
09:30	10:15		Grup 2: Servis Poliklinik Grup 3: Ameliyathane 1 Grup 1: Ameliyathane 2		
10:30	11:15				
11:30	12:15				
13:15	14:00				
14:15	15:00				
15:15	16:00				
16.15	17.00				
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici	
08:30	09:15	P	Hasta Başı Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	
09:30	10:15	T	Böbrek Tümörleri	Prof.Dr.İlker Seçkiner	
10:30	11:15	T	Nörojenik Ve Non-Nörojenik Mesane Disfonksiyonları	Doç.Dr.Ömer Bayrak	
11:30	12:15				
13:15	14:00	T	Testis Tümörleri Ve Diğer İntraskrotal Kitleler	Prof. Dr.Sakıp Erturhan	
14:15	15:00	P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Eswl-Ürodinami-Androloji Ünitesi	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	
15:15	16:00		Hasta Viziti		
16.15	17.00				
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici	
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	
09:30	10:15		Grup 2: Servis Poliklinik Grup 3: Ameliyathane 1 Grup 1: Ameliyathane 2		
10:30	11:15				
11:30	12:15				
13:15	14:00				
14:15	15:00				
15:15	16:00				
16.15	17.00				
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici	
08:30	09:15	P	Hasta Başı Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	
09:30	10:15		Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Eswl-Ürodinami-Androloji Ünitesi		
10:30	11:15				
11:30	12:15				
13:15	14:00	T	Prostatitler	Prof.Dr.Ahmet Erbağcı	
14:15	15:00	P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Eswl-Ürodinami-Androloji Ünitesi	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	
15:15	16:00				
16.15	17.00				

3. Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Hasta Başı Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Seminer Konsey	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30	11:15	T	Testis Ve Scrotum Hastalıkları	Prof.Dr.Faruk Yağcı
11:30	12:15	P	Grup 3: Servis	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
13:15	14:00		Grup 2: Poliklinik	
14:15	15:00	T	Ürogenital Sistem Travmaları	Prof. Dr.Sakıp Erturhan
15:15	16:00	P	Grup 3: Servis	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
16.15	17.00		Grup 2: Poliklinik	
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15		Grup 3: Servis Poliklinik Grup 2: Ameliyathane 1 Grup 1: Ameliyathane 2	
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T	Ürolojik Aciller	Doç.Dr.Ömer Bayrak
10:30	11:15	P	Grup 3: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 1: Eswl-Ürodinami-Androloji Ünitesi	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15		Grup 3: Servis Poliklinik Grup 2: Ameliyathane 1 Grup 1: Ameliyathane 2	
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Staj Değerlendirme Sınavı	Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15		Serbest Çalışma	
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00		Serbest Çalışma	

İNTÖRN UYUM PROGRAMI (2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılı)

Süresi: 1 Gün

Sorumlusu: Doç. Dr. Can DEMİREL, Dr. Öğr. Üyesi Neriman AYDIN

Yer: Tıp Fakültesi Zemin Kat, Amfi-1

Saat		Dersin Adı	Eğitici
09:00	09:05	Program Tanıtımı	Doç. Dr. Can DEMİREL
09:05	09:40	El yıkama, İzolasyon önlemleri ve Atık yönetimi	Prof.Dr. İlky KARAOĞLAN
09:40	09:50	Acil durum Kodları	Prof. Dr. Hakan Şevki EREN
09:50	10:00	Kahve Arası	
10:00	10:20	Çalışan Sağlığı, Çalışan Güvenliği Birimi ve Risk Yönetimi	Dr.Öğr. Üyesi Nuray BOSTANCIERİ
10:20	11:00	Hekimin Görev, Yetki ve Sorumlulukları	Prof. Dr. A. Feridun IŞIK
11:00	11:10	Kahve Arası	
11:10	11:50	Tıpta İletişimin Önemi ve İletişim Yolları	Prof.Dr. Bülent H. ÖZOKUTAN
11:50	12:20	Doktor Hasta İletişiminde Temel Noktalar ve Zor Hasta ile İletişim	Prof. Dr. Hakan Şevki EREN
12:20	13:00	Öğle Arası	
13:00	15:00	Film ve Tartışma	İntörn Uyum Programı Öğretim Üyeleri

T.C.
GAZIANTEP ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ



TIP FAKÜLTESİ
2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
TÜRKÇE TIP PROGRAMI
DÖNEM 6 STAJ PROGRAMLARI

Dönem 6 Koordinatörü: Doç. Dr. Ertan ŞAHİN

DÖNEM 6		Kredi	AKTS	Ay/Hafta
TFC 601	Acil Tıp	10	10	2 Ay
TFD 602	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	10	10	2 Ay
TFC 604	Genel Cerrahi	5	5	2 Hafta
TFD 604	Halk Sağlığı	5	5	6 Hafta
TFD 601	İç Hastalıkları	10	10	2 Ay
TFC 605	Kadın Hastalıkları ve Doğum	5	5	6 Hafta
TFD 605	Kardiyoloji	5	5	2 Hafta
		50	50	-
SEÇMELİ				
TFCS 601	Cerrahi Bilimler Seçmeli	5	5	1 Ay
TFDS 601	Dahili Bilimler Seçmeli	5	5	1 Ay
TOPLAM		60	60	-

ACİL TIP ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Acil Tıp stajı sonunda 6.sınıf öğrencilerinin, tıp eğitiminin klinik öncesi ve klinik eğitim dönemlerinde kazandıkları bilgi, beceri ve tutumları acil sağlık hizmeti sunum alanlarında uygulayabilir hale gelmelerini sağlamaktır. Ayrıca bir tıp fakültesi mezunu pratisyen hekimin bilmesi gereken konulara hakim olacak, gerekli durumlarda özellikle acil hastalarda hayat kurtarıcı müdahaleleri yapabilecek, elektif olgularda ise hastaların tanılarının konulmasında gerekli bilgilerle donanacaktır. Öğrenciler, acil sağlık hizmeti sunulan acil serviste alanlarında sorumlu öğretim üyesi/leri gözetiminde, çalışma ilkeleri doğrultusunda intörnlik dönemi için tanımlanan görev ve sorumlulukları yerine getireceklerdir.

Hedefler:

Acil hastalardan anamnez alır. Fizik muayene yapar. Anamnez ve fizik muayene sonucuna göre patolojik semptom ve bulguları belirler, ön tanımlar oluşturur ve temel tanı testlerini ister. Temel biyokimyasal, hematolojik ve idrar inceleme sonuçlarını yorumlar. Anamnez, fizik muayene bulguları ve temel tanı testlerinin sonuçlarını birlikte değerlendirerek ayırıcı tanı yapar ve kesin tanı koymak için gerekli ileri incelemeleri belirler. Dahili ve cerrahi hastalıkların tanı ve tedavisinde multidisipliner yaklaşımı bilir, gerekli konsültasyonları ister. Hastalarının tıbbi kayıtlarını (hasta dosyaları, epikriz vb.) düzenler. Toplumda sık görülen hastalıklar (kalp-damar, diabet, hipertansiyon, böbrek hastalıkları, bulaşıcı hastalıklar, yaşlılık hastalıkları, maligniteler ve önerilen tarama testleri), risk faktörleri, önlenmesi konusunda bireyleri ve toplumu bilgilendirir. Hekimler ve diğer sağlık personeli ile etkili ekip çalışması yapar. Hasta, hasta yakınları ve diğer sağlık personeli ile etkili sözlü iletişim kurar. Tanısal ve girişimsel uygulamalar (I.V. ve I.M. enjeksiyon, venöz ve arteriyal kan örneği alma, damar yolu açma, nazogastrik sonda ve idrar sondası takma, idrar kan ve boğaz kültürü alma, katater bakımı ve pansuman) yapar. Kritik hastaların durumunu (vital ve klinik bulgular, laboratuvar sonuçları) yakın izler ve değerlendirir. Dahili ve cerrahi acil klinik tabloları tanımlar, klinik ve laboratuvar bulgularını izler, gerekli acil müdahaleyi yapar. Hastanın tedavisini planlar ve uygun reçeteyi düzenler. Hasta ve yakınları ile ilişkide tıbbi etik ilkeler doğrultusunda davranır. Hekimler ve diğer sağlık personeli ile etik kurallarına uygun olarak çalışır. Mevcut sağlık sistemi ve mevzuatı bilir ve mevzuata uygun davranır. Adli vakaları değerlendirerek rapor yazabilir.

DÖNEM 6 ACİL TIP STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 8 Hafta

Staj Sorumlusu: Prof.Dr. Şevki Hakan EREN

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Makale saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Seminer	Acil Tıp Arş. Görevlileri
10:30	11:15	T	İntörn Doktor Seminer	Acil Tıp İntörnlere
11:30	12:15	T	Vaka Saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
13:15	14:00	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Makale saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Seminer	Acil Tıp Arş. Görevlileri
10:30	11:15	T	İntörn Doktor Seminer	Acil Tıp İntörnerleri
11:30	12:15	T	Vaka Saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
13:15	14:00	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Makale saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Seminer	Acil Tıp Arş. Görevlileri
10:30	11:15	T	İntörn Doktor Seminer	Acil Tıp İntörnleri
11:30	12:15	T	Vaka Saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
13:15	14:00	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

4.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Makale saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Seminer	Acil Tıp Arş. Görevlileri
10:30	11:15	T	İntörn Doktor Seminer	Acil Tıp İntörnleri
11:30	12:15	T	Vaka Saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
13:15	14:00	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

5.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Makale saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Seminer	Acil Tıp Arş. Görevlileri
10:30	11:15	T	İntörn Doktor Seminer	Acil Tıp İntörnerleri
11:30	12:15	T	Vaka Saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
13:15	14:00	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

6.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Makale saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Seminer	Acil Tıp Arş. Görevlileri
10:30	11:15	T	İntörn Doktor Seminer	Acil Tıp İntörneri
11:30	12:15	T	Vaka Saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
13:15	14:00	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

7.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
7. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
7. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
7. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Makale saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Seminer	Acil Tıp Arş. Görevlileri
10:30	11:15	T	İntörn Doktor Seminer	Acil Tıp İntörnlere
11:30	12:15	T	Vaka Saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
13:15	14:00	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
7. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

8.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
8. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
8. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
8. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Makale saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Seminer	Acil Tıp Arş. Görevlileri
10:30	11:15	T	İntörn Doktor Seminer	Acil Tıp İntörnlere
11:30	12:15	T	Vaka Saati	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
13:15	14:00	T/P	Grup 1: Acil Servis Grup 2: Acil Triaaj	Acil Tıp Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
8. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		STAJ DEĞERLENDİRME	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları stajı sonunda öğrencinin hastalık türlerini, doğru tedavi ve yaklaşımı öğrenmiş olması amaçlanmaktadır. Bu nedenle teorikten ziyade pratik derslere ağırlık verilmektedir. Staj bitiminde pratik yönden yeterlilikleri artacaktır ve hastalıklara pratik yaklaşıma hâkimiyetleri artacaktır.

DÖNEM 6 ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 8 Hafta

Staj Sorumlusu: Prof.Dr. Metin KILINÇ

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30		Makale Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30		Makale Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30		Makale Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
3.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
3.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
3.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
3.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

4.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30		Makale Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
4.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
4.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
4.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
4.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T/P	Grup 1: Pediatri Acil Grup 2: Pediatri Servis ve Poliklinik	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

5.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30		Makale Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
5.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
5.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
5.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
5.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

6.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30		Makale Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
6.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
6.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
6.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
6.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

7.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30		Makale Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
7.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
7.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
7.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
7.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

8.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30		Makale Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
8.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
8.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
8.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T	Vaka Sunumu / Seminer Saati / Mortalite Saati	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
8.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30	T/P	Grup 1: Pediatri Servis ve Poliklinik Grup 2: Pediatri Acil	Çocuk Sağlığı ve Hast. Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

AMAÇ:

İntern stajında teorik, pratik dersi ve sınavı bulunmamaktadır. Genel cerrahi alanındaki klinik uygulamaların pratisyen hekim düzeyinde yaptırılması amaçlanır. Öğrenciler eğitimleri süresince genel cerrahi alanında edindikleri temel bilgi ve becerileri ameliyathane, servis ve poliklinik şartlarında uygularlar.

ÖĞRENİM HEDEFLERİ:

1. Öğrenciler genel cerrahi alanında temel bilgi ve becerileri tekrar ederler.
2. Öğretim üyeleri gözetiminde, pratisyen hekimlikte genel cerrahi uygulamaları kapsamında pratik yaparlar.

DÖNEM 6 GENEL CERRAHİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 2 Hafta Genel Cerrahi + 6 Hafta Kadın Hastalıkları ve Doğum

Staj Sorumlusu: Doç.Dr. İlyas BAŞKONUŞ

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Ameliyathaneler Grup 3: Poliklinikler Grup 4: Yoğun Bakım	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Vaka ve Seminer Saati	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Ameliyathaneler Grup 3: Poliklinikler Grup 4: Yoğun Bakım	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Çarşamba				
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Ameliyathaneler Grup 3: Poliklinikler Grup 4: Yoğun Bakım	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Ameliyathaneler Grup 3: Poliklinikler Grup 4: Yoğun Bakım	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Ameliyathaneler Grup 3: Poliklinikler Grup 4: Yoğun Bakım	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Ameliyathaneler Grup 3: Poliklinikler Grup 4: Yoğun Bakım	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Vaka ve Seminer Saati	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Ameliyathaneler Grup 3: Poliklinikler Grup 4: Yoğun Bakım	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Ameliyathaneler Grup 3: Poliklinikler Grup 4: Yoğun Bakım	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Ameliyathaneler Grup 3: Poliklinikler Grup 4: Yoğun Bakım	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Ameliyathaneler Grup 3: Poliklinikler Grup 4: Yoğun Bakım	Genel Cerrahi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

HALK SAĞLIĞI ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaçları:

Dönem 6 öğrencilerine, hekimliğin; herkese eşit, koruyucu, iyileştirici ve sağlığı geliştirici hizmet sunma mesleği olduğu görüşünü benimseterek; sağlığı olumsuz yönde etkileyen biyolojik, ruhsal, sosyal ve kültürel nedenleri birlikte değerlendirebilme; bireyi (sağlam ya da hasta) çevresi ile birlikte inceleme; sağlık sorularını ve çözüm yollarını epidemiyolojik yöntemler kullanarak ortaya koyabilme, özellikle birinci basamak sağlık hizmetlerinin yönetiminde hekimin görevleri konusunda bilgi ve beceri kazandırmaktır.

Öğrenim Hedefleri:

- Toplumda sağlık ve hastalığın, biyolojik ve sosyal belirleyicilerini tanımlayabilecek,
- Sağlık hizmetlerinin sadece hastalara ya da sağlık kuruluşuna başvuranlara değil tüm topluma verilmesi gerektiğini benimseyecek,
- Sağlık hizmetlerinde örgütlenme ilkelerini sayabilme ve ülkemizdeki örgütlenme modelini tanımlayabilecek,
- Birinci, ikinci ve üçüncü basamak sağlık hizmetleri arasındaki ilişkiyi açıklayabilecek,
- Birinci basamakta görev yapan personelin görev, yetki ve sorumluluklarını sayabilecek
- Toplumun sağlık düzeyini gösteren temel göstergeleri tanımlama, hesaplama ve yorumlayabilecek,
- Çevresel faktörlerin sağlık üzerindeki etkilerini açıklama, korunma ve kontrol önlemlerini değerlendirebilecek,
- Bulaşıcı hastalıklarla ilgili korunma ve kontrol önlemlerini, özellikle bağışıklama hizmetlerini planlama, uygulama ve sonuçlarını değerlendirebilecek,
- Üreme sağlığı, aile planlaması hizmet ve danışmanlığı hizmetlerini uygulayabilecek,
- Toplum sağlığı merkezinin yapısı ve işleyişini açıklayabilecek
- Bilimsel bir konuda literatür taraması yapabilme ve sunabilecek,
- Sağlıkta karar verme sürecinde epidemiyolojik verileri kullanabilecek,

DÖNEM 6 HALK SAĞLIĞI STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 6 Hafta Halk Sağlığı + 2 Hafta Kardiyoloji

Staj Sorumlusu: Prof. Dr. Birgül ÖZÇIRPICI

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Staj Tanıtımı	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup 1: Kardiyoloji Grup 2: Oğuzeli ASM-TSM Grup 3: Şahinbey ASM Grup 4: Şahinbey TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Kardiyoloji Grup 2: Oğuzeli ASM-TSM Grup 3: Şahinbey ASM Grup 4: Şahinbey TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Kardiyoloji Grup 2: Oğuzeli ASM-TSM Grup 3: Şahinbey ASM Grup 4: Şahinbey TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Kardiyoloji Grup 2: Oğuzeli ASM-TSM Grup 3: Şahinbey ASM Grup 4: Şahinbey TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Tartışma Saati (Sağlık Yönetimi)	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup 1: Kardiyoloji Grup 2: Oğuzeli ASM-TSM Grup 3: Şahinbey ASM Grup 4: Şahinbey TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16:15	17:00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Kardiyoloji Grup 2: Oğuzeli ASM-TSM Grup 3: Şahinbey ASM Grup 4: Şahinbey TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Kardiyoloji Grup 2: Oğuzeli ASM-TSM Grup 3: Şahinbey ASM Grup 4: Şahinbey TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Kardiyoloji Grup 2: Oğuzeli ASM-TSM Grup 3: Şahinbey ASM Grup 4: Şahinbey TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Kardiyoloji Grup 2: Oğuzeli ASM-TSM Grup 3: Şahinbey ASM Grup 4: Şahinbey TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Tartışma Saati (Bulaşıcı Hastalıklar)	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup 1: Kardiyoloji Grup 2: Oğuzeli ASM-TSM Grup 3: Şahinbey ASM Grup 4: Şahinbey TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Oğuzeli ASM-TSM Grup 2: Kardiyoloji Grup 3: Şahinbey TSM Grup 4: Şahinbey ASM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Oğuzeli ASM-TSM Grup 2: Kardiyoloji Grup 3: Şahinbey TSM Grup 4: Şahinbey ASM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Sıvı atık arıtma ve katı atık depolama tesisi gezisi	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15	P	Grup 1: Oğuzeli ASM-TSM Grup 2: Kardiyoloji Grup 3: Şahinbey TSM Grup 4: Şahinbey ASM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Oğuzeli ASM-TSM Grup 2: Kardiyoloji Grup 3: Şahinbey TSM Grup 4: Şahinbey ASM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Tartışma Saati (Çevre Sağlığı)	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup 1: Oğuzeli ASM-TSM Grup 2: Kardiyoloji Grup 3: Şahinbey TSM Grup 4: Şahinbey ASM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

4.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Oğuzeli ASM-TSM Grup 2: Kardiyoloji Grup 3: Şahinbey TSM Grup 4: Şahinbey ASM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Oğuzeli ASM-TSM Grup 2: Kardiyoloji Grup 3: Şahinbey TSM Grup 4: Şahinbey ASM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Oğuzeli ASM-TSM Grup 2: Kardiyoloji Grup 3: Şahinbey TSM Grup 4: Şahinbey ASM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Oğuzeli ASM-TSM Grup 2: Kardiyoloji Grup 3: Şahinbey TSM Grup 4: Şahinbey ASM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Tartışma Saati (Ana çocuk sağlığı ve aile planlaması)	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup 1: Oğuzeli ASM-TSM Grup 2: Kardiyoloji Grup 3: Şahinbey TSM Grup 4: Şahinbey ASM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

5.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey ASM Grup 2: Şahinbey TSM Grup 3: Oğuzeli ASM-TSM Grup 4: Kardiyoloji	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey ASM Grup 2: Şahinbey TSM Grup 3: Oğuzeli ASM-TSM Grup 4: Kardiyoloji	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey ASM Grup 2: Şahinbey TSM Grup 3: Oğuzeli ASM-TSM Grup 4: Kardiyoloji	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey ASM Grup 2: Şahinbey TSM Grup 3: Oğuzeli ASM-TSM Grup 4: Kardiyoloji	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Tartışma Saati (Beslenme)	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup 1: Şahinbey ASM Grup 2: Şahinbey TSM Grup 3: Oğuzeli ASM-TSM Grup 4: Kardiyoloji	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

6.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey ASM Grup 2: Şahinbey TSM Grup 3: Oğuzeli ASM-TSM Grup 4: Kardiyoloji	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey ASM Grup 2: Şahinbey TSM Grup 3: Oğuzeli ASM-TSM Grup 4: Kardiyoloji	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey ASM Grup 2: Şahinbey TSM Grup 3: Oğuzeli ASM-TSM Grup 4: Kardiyoloji	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey ASM Grup 2: Şahinbey TSM Grup 3: Oğuzeli ASM-TSM Grup 4: Kardiyoloji	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Tartışma Saati (Epidemiyoloji)	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup 1: Şahinbey ASM Grup 2: Şahinbey TSM Grup 3: Oğuzeli ASM-TSM Grup 4: Kardiyoloji	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

7.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey TSM Grup 2: Şahinbey ASM Grup 3: Kardiyoloji Grup 4: Oğuzeli ASM-TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
7. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey TSM Grup 2: Şahinbey ASM Grup 3: Kardiyoloji Grup 4: Oğuzeli ASM-TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
7. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey TSM Grup 2: Şahinbey ASM Grup 3: Kardiyoloji Grup 4: Oğuzeli ASM-TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
7. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey TSM Grup 2: Şahinbey ASM Grup 3: Kardiyoloji Grup 4: Oğuzeli ASM-TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
7. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Makale Tartışması	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup 1: Şahinbey TSM Grup 2: Şahinbey ASM Grup 3: Kardiyoloji Grup 4: Oğuzeli ASM-TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

8.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey TSM Grup 2: Şahinbey ASM Grup 3: Kardiyoloji Grup 4: Oğuzeli ASM-TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
8. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey TSM Grup 2: Şahinbey ASM Grup 3: Kardiyoloji Grup 4: Oğuzeli ASM-TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
8. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey TSM Grup 2: Şahinbey ASM Grup 3: Kardiyoloji Grup 4: Oğuzeli ASM-TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
8. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Grup 1: Şahinbey TSM Grup 2: Şahinbey ASM Grup 3: Kardiyoloji Grup 4: Oğuzeli ASM-TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
8 Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Staj Geri Bildirimi	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup 1: Şahinbey TSM Grup 2: Şahinbey ASM Grup 3: Kardiyoloji Grup 4: Oğuzeli ASM-TSM	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

İç hastalıkları stajı sonunda öğrencinin hastalık türlerini, doğru tedavi ve yaklaşımı öğrenmiş olması amaçlanmaktadır. Bu nedenle teorikten ziyade pratik derslere ağırlık verilmektedir. Staj bitiminde pratik yönden yeterlilikleri artacaktır ve hastalıklara pratik yaklaşıma hâkimiyetleri artacaktır.

DÖNEM 6 İÇ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 8 Hafta

Staj Sorumlusu: Prof.Dr. Mustafa ARAZ

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
1.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
2.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
3.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
3.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
3.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
3.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			

4.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
4.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
4.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
4.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
4.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Poliklinik Grup 2: Servis	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			

5.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
5.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
5.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
5.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
5.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			

6.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
6.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
6.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
6.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
6.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			

7.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
7.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
7.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
7.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
7.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			

8.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
8.Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
8.Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
8.Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			
8.Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
12:45	13:30			
14:15	15:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik	İç Hastalıkları Öğr. Üyeleri
15:15	16:00			
16:15	17:00			

KADIN HAST. VE DOĞUM ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Kadın Hastalıkları ve Doğum stajı sonunda 6.sınıf öğrencileri, tıp fakültesi mezunu hekimin bilmesi gereken konulara hakim olacak, gerekli durumlarda özellikle acil obstetrik ve jinekolojik hastalarda hayat kurtarıcı müdahaleleri yapabilecek, elektif olgularda ise tanıya götürecektir. Bilgilere sahip olacaklardır.

Hedefler:

1. Gebe hastaların rutin birinci düzey takiplerini yapabilecek,
2. Acil durumlarda tanı ve tedaviyi planlayabilecek, gerekli olduğu durumlarda kime başvuracağını ve sevk edeceğini açıklayacak,
3. Rutin smear alabilecek,
4. Kadın hastalıkları, gebelik ve doğum ile ilgili alanlara giren hastalıklarda koruyucu hekimlik yaklaşımını benimseyebilecek.

DÖNEM 6- KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJ PROGRAMI**Staj Süresi:** 6 Hafta Kadın Hastalıkları ve Doğum + 2 Hafta Genel Cerrahi**Staj Sorumlusu:** Doç.Dr. Mete Gürol UĞUR

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Seminer Saati	
11:30	12:15			
13:15	14:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15	T	Seminer Saati	
13:15	14:00	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 1: Servis Grup 2: Poliklinik Grup 3: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

3.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Seminer Saati	
11:30	12:15			
13:15	14:00	T/P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
3. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

4.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Seminer Saati	
11:30	12:15			
13:15	14:00	T/P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
4. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 3: Servis Grup 1: Poliklinik Grup 2: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

5.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Seminer Saati	
11:30	12:15			
13:15	14:00	T/P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
5. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

6.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15	T	Seminer Saati	
11:30	12:15			
13:15	14:00	T/P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			
6. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T/P	Grup 2: Servis Grup 3: Poliklinik Grup 1: Kadın Hastalıkları Doğum Ameliyathane 1-2	Kadın Hastalıkları Doğum Öğretim Üyeleri
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			

KARDİYOLOJİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI AMAÇ VE HEDEFİ

Amaç:

Kardiyoloji stajı sonunda öğrencinin hastalık türlerini, doğru tedavi ve yaklaşımı öğrenmiş olması amaçlanmaktadır. Bu nedenle teorikten ziyade pratik derslere ağırlık verilmektedir. Staj bitiminde pratik yönden yeterlilikleri artacaktır ve hastalıklara pratik yaklaşıma hâkimiyetleri artacaktır.

DÖNEM 6 KARDİYOLOJİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 6 Hafta Halk Sağlığı + 2 Hafta Kardiyoloji

Staj Sorumlusu: Prof.Dr. Murat SUCU

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup: Yoğun Bakım, Servis, Poliklinik, Ekokardiyografi, Efor-Holter	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
16.15	17.00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup: Yoğun Bakım, Servis, Poliklinik, Ekokardiyografi, Efor-Holter	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
16.15	17.00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup: Yoğun Bakım, Servis, Poliklinik, Ekokardiyografi, Efor-Holter	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
16.15	17.00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup: Yoğun Bakım, Servis, Poliklinik, Ekokardiyografi, Efor-Holter	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15	T	Seminer	Kardiyoloji İntörnleri
13:15	14:00	P	Grup: Yoğun Bakım, Servis, Poliklinik, Ekokardiyografi, Efor-Holter	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Halk Sağlığı Tartışma Saati	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup: Yoğun Bakım, Servis, Poliklinik, Ekokardiyografi, Efor-Holter	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
16.15	17.00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup: Yoğun Bakım, Servis, Poliklinik, Ekokardiyografi, Efor-Holter	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup: Yoğun Bakım, Servis, Poliklinik, Ekokardiyografi, Efor-Holter	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup: Yoğun Bakım, Servis, Poliklinik, Ekokardiyografi, Efor-Holter	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup: Yoğun Bakım, Servis, Poliklinik, Ekokardiyografi, Efor-Holter	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15	T	Seminer	Kardiyoloji İntörnlere
13:15	14:00	P	Grup: Yoğun Bakım, Servis, Poliklinik, Ekokardiyografi, Efor-Holter	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00	P	Hasta Viziti	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Halk Sağlığı Tartışma Saati	Halk Sağlığı Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	P	Grup: Yoğun Bakım, Servis, Poliklinik, Ekokardiyografi, Efor-Holter	Kardiyoloji Öğr. Üyeleri
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			