



SAKARYA
ÜNİVERSİTESİ

T.C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
4. SINIF EĞİTİM REHBERİ

Prof. Dr. Hamza AL
Rektör

Prof. Dr. Oğuz KARABAY
Dekan

Prof. Dr. Mehmet Emin BÜYÜKOKUROĞLU
Dekan Yardımcısı

Doç. Dr. Ahmet KARA
Dekan Yardımcısı

Doç. Dr. Ahmet Tarık EMİNLER
4. Sınıf Koordinatörü

Doç Dr. Hilal Uslu YUVACI
4. Sınıf Koordinatör Yardımcısı

Kerim İSEN
Fakülte Sekreteri

Vildan OKTAR
Öğrenci İşleri Şefi

T. C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
4. SINIF DERS YÜKÜ TABLOSU

ANABİLİM DALLARI (KLİNİK UYGULAMALAR)	HAFTA	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM	AKTS
ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	8	108	136	244	13
İÇ HASTALIKLARI	8	111	140	251	13
KADIN HAS. VE DOĞUM	7	80	132	212	10
GENEL CERRAHİ	6	73	98	171	9
KARDİYOLOJİ	3	43	28	71	5
RADYOLOJİ	2	31	32	63	3
ACİL TIP	2	33	35	68	3
KALP ve DAMAR CERRAHİSİ	1	16	12	28	2
TOPLAM	37	495	613	1108	58
SEÇMELİ KLİNİK UYGULAMALAR	1				2
Radyasyon Onkolojisi		20	10	30	
Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi		20	8	28	
GENEL TOPLAM	38				60

T. C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
4. SINIF AKADEMİK TAKVİMİ

BÜYÜK STAJ GRUPLARI		A		B		C		D	
KLİNİK UYGULAMA TARİHLERİ									
05.09.2022		Kliniğe Merhaba Eğitimi							
6.09.2022	9.09.2022	Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Kardiyoloji	
12.09.2022	16.09.2022	Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Kardiyoloji	
19.09.2022	23.09.2022	Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Kardiyoloji	
26.09.2022	30.09.2022	Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Kalp Ve Damar Cer.	Acil Tip
3.10.2022*	7.10.2022	Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Radyoloji	Acil Tip
10.10.2022	14.10.2022	Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Radyoloji	Kalp Ve Damar Cer.
17.10.2022	21.10.2022	Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Acil Tip	Radyoloji
24.10.2022	28.10.2022	Çocuk Sağ. Ve H.		Seçmeli		İç Hastalıkları		Acil Tip	Radyoloji
31.10.2022	4.11.2022	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları	
7.11.2022	11.11.2022	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları	
14.11.2022	18.11.2022	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları	
21.11.2022	25.11.2022	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları	
28.11.2022	2.12.2022	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları	
5.12.2022	9.12.2022	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları	
12.12.2022	16.12.2022	Kardiyoloji		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları	
19.12.2022	23.12.2022	Kardiyoloji		Çocuk Sağ. Ve H.		Seçmeli		İç Hastalıkları	
26.12.2022	30.12.2022	Kardiyoloji		Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum	
2.01.2023	6.01.2023	Kalp Ve Damar Cer.	Acil Tip	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum	
9.01.2023	13.01.2023	Radyoloji	Acil Tip	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum	
16.01.2023	20.01.2023	Radyoloji	Kalp Ve Damar Cer.	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum	
23.01.2023	27.01.2023	ARA TATİL							
30.01.2023	3.02.2023								
6.02.2023	10.02.2023	Acil Tip	Radyoloji	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum	
13.02.2023*	17.02.2023	Acil Tip	Radyoloji	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum	
20.02.2023	24.02.2023	İç Hastalıkları		Kardiyoloji		Çocuk Sağ. Ve H.		Kadin Has. Ve Doğum	
27.02.2023	3.03.2023	İç Hastalıkları		Kardiyoloji		Çocuk Sağ. Ve H.		Seçmeli	
6.03.2023	10.03.2023	İç Hastalıkları		Kardiyoloji		Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.	
13.03.2023	17.03.2023	İç Hastalıkları		Kalp Ve Damar Cer.	Acil Tip	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.	
20.03.2023	24.03.2023	İç Hastalıkları		Radyoloji	Acil Tip	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.	
27.03.2023	31.03.2023	İç Hastalıkları		Radyoloji	Kalp Ve Damar Cer.	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.	
3.04.2023	7.04.2023	İç Hastalıkları		Acil Tip	Radyoloji	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.	
10.04.2023	14.04.2023	İç Hastalıkları		Acil Tip	Radyoloji	Genel Cerrahi		Çocuk Sağ. Ve H.	
17.04.2023	21.04.2023	Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Kardiyoloji		Çocuk Sağ. Ve H.	
24.04.2023	28.04.2023	Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Kardiyoloji		Çocuk Sağ. Ve H.	
1.05.2023	5.05.2023	Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Kardiyoloji		Genel Cerrahi	
8.05.2023*	12.05.2023	Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Kalp Ve Damar Cer.	Acil Tip	Genel Cerrahi	
15.05.2023	19.05.2023	Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Radyoloji	Acil Tip	Genel Cerrahi	
22.05.2023	26.05.2023	Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Radyoloji	Kalp Ve Damar Cer.	Genel Cerrahi	
29.05.2023	2.06.2023	Kadin Has. Ve Doğum		İç Hastalıkları		Acil Tip	Radyoloji	Genel Cerrahi	
5.06.2023	9.06.2023	Seçmeli		İç Hastalıkları		Acil Tip	Radyoloji	Genel Cerrahi	
KÜÇÜK STAJ GRUPLARI		A	B	C	D	E	F	G	H

*Akademik Danışmanlık Haftası: Her öğrenci danışman öğretim üyesi ile yılda 3 kez hastanede ya da fakülte içerisinde bir araya gelmek durumundadır.

T. C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
4. SINIF DERSLİKLERİ

ANABİLİM DALLARI	DERSLİK
ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KADIN DOĞUM ve ÇOCUK HASTALIKLARI HİZMET BİNASI
İÇ HASTALIKLARI	M1-2
İÇ HASTALIKLARI	K1-2
KADIN HAS. VE DOĞUM	KADIN DOĞUM VE ÇOCUK HASTALIKLARI HİZMET BİNASI
GENEL CERRAHİ	M5
KARDİYOLOJİ	M2-2
KALP ve DAMAR CERRAHİSİ	M2-2
ACİL TIP	MZ-2
RADYOLOJİ	MB
NÜKLEER TIP	K1-2 (GRUP B,C) / K2-2 (GRUP A,D)
RADYASYON ONKOLOJİSİ	K2-2 (GRUP B,C) / KZ (GRUP A,D)



SAKARYA
ÜNİVERSİTESİ

T.C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

2022-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
4. SINIF

KLİNİK UYGULAMA PROGRAMLARI

T. C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

4. SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI
(ACİL TIP)

ÖĞRETİM ÜYELERİ

1. Prof. Dr. Yusuf YÜRÜMEZ (Anabilim Dalı Başkanı)
2. Doç. Dr. Onur KARAKAYALI (Staj Sorumlusu)
3. Dr. Öğretim Üyesi Murat ÖZSARAÇ

DERSİN AMACI

Acil Tıp klinik uygulama programı ile; konusunda güncel uluslararası kabul görmüş kılavuzların ve yapılması gerekli asgari bilgi, beceri ve tutumların bu eğitimi alan tüm öğrencilere ulaştırılması hedeflenmektedir. Diğer yandan acil durum olmayan fakat gerekli tedbir ve tedavi uygulamalarının uygun biçimde yapılmadığında daha kötüye gidebilecek durumları tanıyıp müdahale edecek bilgi ve donanımına sahip olmaları da amaçlanmaktadır.

HEDEF VE ÖĞRENME ÇIKTILARI:

- Acil hastalara yaklaşım ilkelerini bilir.
- Tıbbi ve cerrahi acil durumlarda muayene yapar ve hastaların vital bulgularını yorumlayabilir.
- Acil ve çok acil sorunları tanıyabilir, gerektiğinde triyaj yapabilir, acil durumlarda sık kullandığı ilaçları bilir.
- Kardiyopulmoner resusitasyon yapar ve defibrilatör kullanımını bilir.
- Hastane dışı ortamlarda acil müdahale gerektiren durumları tanıyıp ve gerekli müdahaleleri yapar.
- Endotrakeal entübasyon uygular.
- Travma geçirmiş hastaların acil servis bakım ve tedavilerini yönlendirir.
- Yara bakım ve sütür tekniklerini bilir.EKG çekimi yapar ve değerlendirir, hayatı tehdit eden aritmi ve acil servis yaklaşımlarını bilir.
- Hasta ve sağlık personeliyle iletişimin esaslarını bilir.
- Adli vaka yönetimini bilir.
- Acil serviste sıklıkla ihtiyaç duyulan radyografik ve laboratuvar tetkiklerini talep etme ve değerlendirme esaslarını öğrenir.

DERSİN KAYNAKLARI:

1. Tintinalli E et al. T. Tintinalli's Emergency Medicine A Comprehensive Study Guide, McGraw-Hill Education/Medical; 9th Edition, 2019.
2. Ron Walls Robert Hockberger Marianne Gausche-Hill. Rosen's Emergency Medicine Concepts And Clinical Practice. Elsevier, 9th Edition, 2017

ÖĞRENİM HEDEFLERİNE İLİŞKİN PRATİK UYGULAMA LİSTESİ

Uygulamaların aşağıdaki listede yer aldığı sayıda yapılması gerekmektedir.

UYGULAMA İSMİ	İŞLEMLER İÇİN UYGUN GÖRÜLEN PUAN VE SAYI			GERÇEKLEŞEN	
	ADET	PUAN	MAKSİMUM	ADET	PUAN
DAMAR YOLU AÇILMASI	5	1	5		
EKG ÇEKME	5	1	5		
GLUKOMETRE İLE KAN ŞEKERİ ÖLÇÜMÜ	5	1	5		
SÜTÜR ATMA	5	1	5		
ALÇI/ATEL UYGULAMA	1	5	5		
KALP MASAJI	1	10	10		
AMBU-MASKE UYGULAMASI	1	5	5		
SEMİNER	1	5	5		
DEFİBRİLASYON	1	5	5		
TOPLAM			100		

4. SINIF	ACİL TIP ANABİLİM DALI	01. HAFTA
-----------------	-------------------------------	------------------

PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ACİL TIP	STAJ TANITIMI	MURAT ÖZSARAÇ
09:30 / 10:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	ACİL TIP	HASTANE ÖNCESİ ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ	YUSUF YÜRÜMEZ
14:30 / 15:20	ACİL TIP	HASTANE AŞAMASINDA ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ	YUSUF YÜRÜMEZ
15:30 / 16:20	ACİL TIP	ACİLDE HASTA KARŞILAMA VE DEĞERLENDİRME	YUSUF YÜRÜMEZ
16:30 / 17:20	ACİL TIP	ACİLDE HASTA KARŞILAMA VE DEĞERLENDİRME	YUSUF YÜRÜMEZ

SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	ACİL TIP	TEMEL YAŞAM DESTEĞİ	ONUR KARAKAYALI
14:30 / 15:20	ACİL TIP	İLERİ KARDİYAK YAŞAM DESTEĞİ	ONUR KARAKAYALI
15:30 / 16:20	ACİL TIP	DEFİBRİLATÖR VE DEFİBRİLATÖR KULLANIMI	ONUR KARAKAYALI
16:30 / 17:20	ACİL TIP	ACİL HAVA YOLU YÖNETİMİ	ONUR KARAKAYALI

ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	ACİL TIP	GÖĞÜS AĞRILI HASTAYA YAKLAŞIM	MURAT ÖZSARAÇ
14:30 / 15:20	ACİL TIP	AKUT KORONER SENDROMLAR	MURAT ÖZSARAÇ
15:30 / 16:20	ACİL TIP	ACİL DURUMLARDA ELEKTROKARDİYOĞRAFİ	MURAT ÖZSARAÇ
16:30 / 17:20	ACİL TIP	ACİL DURUMLARDA ELEKTROKARDİYOĞRAFİ	MURAT ÖZSARAÇ

PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	ACİL TIP	ŞOK VE PATOFİZYOLOJİSİ	MURAT ÖZSARAÇ
14:30 / 15:20	ACİL TIP	ŞOK TÜRLERİ VE TEDAVİLERİ	MURAT ÖZSARAÇ
15:30 / 16:20	ACİL TIP	ACİL SERVİSTE TANISAL YAKLAŞIMLAR - TETKİK VE GÖRÜNTÜLEMELE	MURAT ÖZSARAÇ
16:30 / 17:20	ACİL TIP	ACİL SERVİSTE TANISAL YAKLAŞIMLAR - GÖRÜNTÜLEMELER	MURAT ÖZSARAÇ

CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	ACİL TIP	MULTİPL TRAVMALI HASTA VE YÖNETİMİ -1	YUSUF YÜRÜMEZ
14:30 / 15:20	ACİL TIP	MULTİPL TRAVMALI HASTA VE YÖNETİMİ -2	YUSUF YÜRÜMEZ
15:30 / 16:20	ACİL TIP	TRAVMALI HASTADA SIVI VE KAN TRANSFÜZYONU	YUSUF YÜRÜMEZ
16:30 / 17:20	ACİL TIP	SÜTÜR TEKNİKLERİ	YUSUF YÜRÜMEZ

4. SINIF	ACİL TIP ANABİLİM DALI	02. HAFTA
----------	------------------------	-----------

PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ACİL TIP	Klinik Uygulama Programı Genel Bilgilendirme	DR. M. ÖZSARAÇ
09:30 / 10:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	ACİL TIP	DOSYA TARTIŞMALARI	YUSUF YÜRÜMEZ
14:30 / 15:20	ACİL TIP	DOSYA TARTIŞMALARI	YUSUF YÜRÜMEZ
15:30 / 16:20	ACİL TIP	DOSYA TARTIŞMALARI	YUSUF YÜRÜMEZ
16:30 / 17:20	ACİL TIP	Serbest Çalışma	

SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	ACİL TIP	DOSYA TARTIŞMALARI	ONUR KARAKAYALI
14:30 / 15:20	ACİL TIP	DOSYA TARTIŞMALARI	ONUR KARAKAYALI
15:30 / 16:20	ACİL TIP	DOSYA TARTIŞMALARI	ONUR KARAKAYALI
16:30 / 17:20	ACİL TIP	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	ACİL TIP	SEMİNER SAATİ	MURAT ÖZSARAÇ
14:30 / 15:20	ACİL TIP	SEMİNER SAATİ	MURAT ÖZSARAÇ
15:30 / 16:20	ACİL TIP	SEMİNER SAATİ	MURAT ÖZSARAÇ
16:30 / 17:20	ACİL TIP	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	ACİL TIP	DOSYA TARTIŞMALARI	MURAT ÖZSARAÇ
14:30 / 15:20	ACİL TIP	DOSYA TARTIŞMALARI	MURAT ÖZSARAÇ
15:30 / 16:20	ACİL TIP	DOSYA TARTIŞMALARI	MURAT ÖZSARAÇ
16:30 / 17:20	ACİL TIP	Serbest Çalışma	

CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ACİL TIP	TEORİK SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ACİL TIP	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ACİL TIP	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ACİL TIP	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	ACİL TIP	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	ACİL TIP	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	ACİL TIP	KLİNİK UYGULAMA DERSİ DEĞERLENDİRME	DR. M. ÖZSARAÇ
16:30 / 17:20	ACİL TIP		



SAKARYA
ÜNİVERSİTESİ

T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

4. SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI (ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI)

ÖĞRETİM ÜYELERİ:

1. Prof. Dr. Öner ÖZDEMİR (Anabilim Dalı Başkanı- Eğitim Sorumlusu)
2. Prof. Dr. Mustafa BÜYÜKAVCI
3. Prof. Dr. İbrahim CANER
4. Doç. Dr. Bahri ELMAS
5. Doç. Dr. Pınar DERVİŞOĞLU ÇAVDAROĞLU
6. Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih ORHAN
7. Dr. Öğr. Üyesi Mehtap ÇELAKIL
8. Dr. Öğr. Üyesi Meltem KARABAY (Staj Sorumlusu)
9. Dr. Öğr. Üyesi Hacer Efnan Melek ARSOY

KLİNİK UYGULAMA DERSİNİN AMACI¹:

Mezuniyet Öncesi Tıp Eğitimi Ulusal Çekirdek Eğitim Programı çerçevesinde, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ile ilgili semptomlar, durumlar, çekirdek hastalıklar, klinik problemler ve Temel Hekimlik Uygulamalarının staj süresince verilmesi amaçlanmaktadır. Doğumdan itibaren 18/23 yaş bitimine kadar, toplumun nerede ise yarısını oluşturan bebek, çocuk ve adolesan yaş grubu çocukların tıbbi problemlerinde, 1. Basamak düzeyinde, koruyucu ve tedavi edici sağlık hizmeti verecek hale getirecek bilgi, beceri ve davranışları kazandırmaktır.

KLİNİK UYGULAMA DERSİNİN HEDEFLERİ²:

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Stajının sonunda, çocuklarda sağlıklı bir gelişim için nasıl takip edilmesi gerektiğini öğrenme, çocuk hastalarda tanı koymak için tıbbi öykü, fizik muayene, laboratuvar aşamalarını değerlendirme, tedavi aşamalarını planlama için gerekli bilgi ve bunu kullanma becerisini öğrenciye kazandırmak, pediatrik acil durumlarda temel yaklaşım ve acil müdahale için gereken bilgi ve beceriyi öğretmek hedeflenmektedir. Bu hedeflere; Öğretim Üyelerinin gözetiminde, Anabilim Dalı içinde yapılacak olan eğitim saatleri, Vizitler, Pratik uygulama saatleri, Teorik dersler, Anadal ve Yandal Poliklinik/Servis rotasyonları, Çocuk Acil nöbetleri ve Mesai dışı Poliklinik saatlerine katılım ile ulaşılabacaktır.

KLİNİK UYGULAMA DERSİNİN ÖĞRENME ÇIKTILARI³:

1. Genel ve soruna yönelik öykü alabilme
2. Çocuklarda büyüme ve gelişmeyi izleyebilme (Persentil eğrileri, Tanner derecelendirmesi)
3. Çocuk ve Yenidoğan muayenesi yapabilme
4. Sağlam çocuk büyüme ve gelişiminin değerlendirilmesi
5. Çocuk hastalarda tanı koymak için tıbbi öykü, fizik muayene, laboratuvar aşamalarının değerlendirilmesi
6. Sık görülen hastalıklarda bulguları değerlendirip tanı koyabilme, gerekli yönlendirmeleri yapabilme ve bazı tanılarda tedavi planı yapıp uygulama becerisinin kazandırılması
7. Pediatrik acil durumlarda temel yaklaşım ve acil müdahale için gereken bilgi ve becerilerin kazanılması
8. Çocuklarda Temel yaşam desteği sağlayabilme
9. Periferik yayma yapabilme ve değerlendirebilme
10. EKG çekebilme ve temel olarak değerlendirebilme
11. Doğum sonrası bebek bakımı yapabilme
12. PPD testi uygulayabilme
13. Yenidoğan canlandırması
14. Bağışıklama hizmetlerini yürütebilme
15. Doğru emzirme yöntemlerini öğretebilme

¹ Mezuniyet Öncesi Tıp Eğitimi Ulusal Çekirdek Eğitim Programı 2020

² TUKMOS Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ÇEP 2019

³ Staj için önerilen yazılı kaynak kitaplar: Nelson Textbook of Pediatrics 21st Edition (2019) ve Pediatri/Olcay Neyzi (2010)
Elektronik Kaynak: UpToDate.com'un ilgili bölümleri

4. SINIF	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	01. HAFTA
----------	---	-----------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Klinik Uygulama Programı Genel Bilgilendirme	DR. M. KARABAY
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	DERİ VE LENF BEZİ MUAYENESİ	DR. M. F. ORHAN
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	BAŞ-BOYUN MUAYENESİ	DR. İ. CANER
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KARDİYOYASKÜLER SİSTEM MUAYENESİ	DR. P. DERVİŞOĞLU
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	TEMEL EKG-1	DR. P. DERVİŞOĞLU
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	TEMEL EKG-2	DR. P. DERVİŞOĞLU
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	PEDİATRİK ANAMNEZ ALMA-1	DR. MF. ORHAN
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	PEDİATRİK ANAMNEZ ALMA-2	DR. MF. ORHAN
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	TEMEL YAŞAM DESTEĞİ SAĞLAYABİLME-1	DR. B. ELMAS
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	TEMEL YAŞAM DESTEĞİ SAĞLAYABİLME-2	DR. B. ELMAS
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	İLERİ YAŞAM DESTEĞİ SAĞLAYABİLME	DR. B. ELMAS
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ANTROPOMETRİK ÖLÇÜMLER	DR. H.E. MELEK ARSOY
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ANTROPOMETRİK ÖLÇÜMLER	DR. H.E. MELEK ARSOY
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	YENİDOĞAN MUAYENESİ-1	DR. M. KARABAY
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	YENİDOĞAN MUAYENESİ-2	DR. M. KARABAY
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	YENİDOĞAN TARAMALARI	DR. M. KARABAY
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	NÖROLOJİK MUAYENE	DR. H.E. MELEK ARSOY
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	NÖROLOJİK MUAYENE	DR. H.E. MELEK ARSOY
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	BATIN MUAYENESİ	DR. M. ÇELAKIL
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	GENİTOÜRİNER SİSTEM MUAYENESİ	DR. M. ÇELAKIL
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	PERİFERİK YAYMA YAPABİLME VE DEĞERLENDİREBİLME	DR. M. F. ORHAN
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	YENİDOĞAN CANLANDIRMASI-1	DR. M. KARABAY
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	YENİDOĞAN CANLANDIRMASI-2	DR. M. KARABAY
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

4. SINIF	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	02. HAFTA
----------	---	-----------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: EL YIKAMA	DR. M. KARABAY
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: DOĞUM SONRASI BEBEK BAKIMI YAPABİLME	DR. M. KARABAY
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	PREMATURİTE VE SGA SORUNLARI	DR. M. KARABAY
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	YENİDOĞAN TARAMALARI	DR. M. KARABAY
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: TEMEL YAŞAM DESTEĞİ	DR. B. ELMAS
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: İLERİ YAŞAM DESTEĞİ	DR. B. ELMAS
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	BEBEK-ÇOCUK SAĞLIĞI İZLEMİ	DR. B. ELMAS
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ACİL ÇOCUĞA YAKLAŞIM	DR. B. ELMAS
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	PERİNATAL ASFİKSİ	DR. M. KARABAY
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	YENİDOĞAN KONVÜLZİYONLARI	DR. M. KARABAY
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	DEMİR EKSİKLİĞİ ANEMİSİ	DR. M. F. ORHAN
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	HEMOGLOBİNOPATİLER	DR. M. F. ORHAN
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: UYGUN LABORATUVAR İSTEMİ - 1	DR. B. ELMAS
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: UYGUN LABORATUVAR İSTEMİ - 2	DR. B. ELMAS
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ÜST SOLUNUM YOLU ENFEKSİYONLARI	DR. B. ELMAS
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	GASTROENTERİT VE DEHİDRATASYON	DR. B. ELMAS
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: PULSE OKSİMETRE UYGULAYABİLME VE DEĞERLERİ	DR. P. DERVİŞOĞLU
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA PERİKARDİYOSENTEZ YAPABİLME	DR. P. DERVİŞOĞLU
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ÇOCUKLUK ÇAĞI ARİTMİLERİ	DR. P. DERVİŞOĞLU
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KALP YETERSİZLİĞİ	DR. P. DERVİŞOĞLU
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

4. SINIF	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	03. HAFTA
----------	---	-----------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KARDİOVERSİYON VE DEFİBRİLASYON UYGULAMA	DR. P. DERVİŞOĞLU
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KARDİOVERSİYON VE DEFİBRİLASYON UYGULAMA	DR. P. DERVİŞOĞLU
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ASİYANOTİK DOĞUMSAL KALP HASTALIKLARI - 1	DR. P. DERVİŞOĞLU
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ASİYANOTİK DOĞUMSAL KALP HASTALIKLARI - 2	DR. P. DERVİŞOĞLU
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: TOPUK KANI ALABİLME	DR. M. KARABAY
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA:HASTALARI UYGUN BİÇİMDE SEVK EDEBİLME	DR. M. KARABAY
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KONJENİTAL ADRENA HİPERPLAZİ	DR. H.E. MELEK ARSOY
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	HİPOTALAMO HİPOFİZER AKS HASTALIKLARI	DR. H.E. MELEK ARSOY
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	NEDENİ BİLİNMEYEN ATEŞ	DR. B. ELMAS
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	FEBRİL KONVÜLZYON	DR. B. ELMAS
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KATILMA NÖBETİ VE NÖBET BENZERİ HAREKET BOZUKLUK.	DR. B. ELMAS
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	STATUS EPİLEPTİKUS	DR. B. ELMAS
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: BİYOKİMYASAL TESTLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ -	DR. B. ELMAS
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: BİYOKİMYASAL TESTLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ -	DR. B. ELMAS
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	SIVI ELEKTROLİT TEDAVİSİ	DR. B. ELMAS
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ÇOCUKLARDA ŞOK	DR. B. ELMAS
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KANAMA ZAMANI ÖLÇÜMÜ YAPABİLME VE DEĞERL	DR. M. F. ORHAN
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KÖTÜ HABER VEREBİLME	DR. M. F. ORHAN
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	LÖSEMİLER	DR. M. F. ORHAN
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	LENFOMALAR	DR. M. F. ORHAN
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

4. SINIF	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	04. HAFTA
----------	---	-----------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: PEAK FLOWMETRE KULLANABİLME VE DEĞERLENDİRME	DR. Ö. ÖZDEMİR
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: SOLUNUM FONKSİYON TESTLERİNİ DEĞERLENDİRME	DR. Ö. ÖZDEMİR
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	BRONŞİOLİT	DR. Ö. ÖZDEMİR
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ASTİM BRONŞİALE	DR. Ö. ÖZDEMİR
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: DİREKT RADYOGRAFİLERİ OKUMA VE DEĞERLENDİRME	DR. Ö. ÖZDEMİR
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: DİREKT RADYOGRAFİLERİ OKUMA VE DEĞERLENDİRME	DR. Ö. ÖZDEMİR
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ALERJİK RİNİT	DR. Ö. ÖZDEMİR
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KRONİK ÖKSÜRÜK	DR. Ö. ÖZDEMİR
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ANAFİLAKSİ	DR. Ö. ÖZDEMİR
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	BESİN ALLERJİSİ -ATOPIK DERMATİT	DR. Ö. ÖZDEMİR
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ÜRTİKER VE ANJİOÖDEM	DR. Ö. ÖZDEMİR
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	HEREDİTER ANJİOÖDEM	DR. Ö. ÖZDEMİR
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: BAĞIŞIKLAMA HİZMETLERİNİ YÜRÜTEBİLME	DR. Ö. ÖZDEMİR
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: NEBUL-İNHALER TEDAVİSİ UYGULAYABİLME	DR. Ö. ÖZDEMİR
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	PRİMER İMMÜN YETMEZLİKLER - 1	DR. Ö. ÖZDEMİR
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	PRİMER İMMÜN YETMEZLİKLER - 2	DR. Ö. ÖZDEMİR
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: PPD TESTİ UYGULAYABİLME - 1	DR. Ö. ÖZDEMİR
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: PPD TESTİ UYGULAYABİLME - 2	DR. Ö. ÖZDEMİR
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	İLAÇ ALLERJİSİ - ARI ALLERJİSİ	DR. Ö. ÖZDEMİR
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ÇOCUKLUK ÇAĞI RUTİN AŞILAMA	DR. Ö. ÖZDEMİR
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

4. SINIF	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	05. HAFTA
----------	---	-----------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: YÜKSEK AKIŞ NAZAL OKSİJEN TEDAVİSİ - 1	DR. B. ELMAS
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: YÜKSEK AKIŞ NAZAL OKSİJEN TEDAVİSİ - 2	DR. B. ELMAS
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	NEFRİTİK SENDROM	DR. M. ÇELAKIL
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	NEFROTİK SENDROM	DR. M. ÇELAKIL
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: ADLİ OLGULARIN AYIRT EDİLEBİLMESİ / YÖNETİLEB	DR. MF. ORHAN
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: ADLİ OLGULARIN AYIRT EDİLEBİLMESİ / YÖNETİLEB	DR. MF. ORHAN
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	PNÖMONİLER	DR. H.E. MELEK ARSOY
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	TÜBERKÜLOZ	DR. H.E. MELEK ARSOY
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KRONİK BÖBREK YETERSİZLİĞİ	DR. B. ELMAS
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	HİPERTANSİYON	DR. B. ELMAS
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	PERİYODİK ATEŞ SENDROMLARI	DR. M. ÇELAKIL
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	APLASTİK ANEMİ	DR. MF. ORHAN
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: HASTA DOSYASI HAZIRLAYABİLME	DR. P. DERVİŞOĞLU
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: EPİKRİZ HAZIRLAYABİLME	DR. P. DERVİŞOĞLU
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	RAŞİTİZM	DR. İ. CANER
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ÇOCUK İHMAL VE İSTİSMARI	DR. H.E. MELEK ARSOY
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: THOMA LAMINDA BOS İNCELEMESİ	DR. MF. ORHAN
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: THOMA LAMINDA BOS İNCELEMESİ	DR. MF. ORHAN
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KANAMA DİYATEZİ VE HEMOFİLİLER	DR. MF. ORHAN
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ONKOLOJİK ACİLLER	DR. MF. ORHAN
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

4. SINIF	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	06. HAFTA
----------	---	-----------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: NAZOGASTRİK SONDA UYGULAYABİLME - 1	DR. İ. CANER
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: NAZOGASTRİK SONDA UYGULAYABİLME - 2	DR. İ. CANER
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	YENİDOĞANDA SEPSİS VE MENENJİT - 1	DR. İ. CANER
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	YENİDOĞANDA SEPSİS VE MENENJİT - 2	DR. İ. CANER
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	YENİDOĞAN SARILIĞI	DR. İ. CANER

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: TAM İDRAR ANALİZİ (MİKROSKOBİK İNCELEME DAHİL)	DR. M. ÇELAKIL
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: SOYAĞACINI ÇIKARABİLME VE GEREKTİĞİNDE GENELİZASYON	DR. M. ÇELAKIL
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ÜRİNER SİSTEM ENFEKSİYONLARI	DR. M. ÇELAKIL
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	HEMOLİTİK ÜREMİK SENDROM	DR. M. ÇELAKIL
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	SİYANOTİK ACİLLER VE SİYANOTİK HASTAYA YAKLAŞIM	DR. P. DERVIŞOĞLU
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	SİYANOTİK DOĞUMSAL KALP HASTALIKLARI	DR. P. DERVIŞOĞLU
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	AKUT ROMATİZMAL ATEŞ	DR. P. DERVIŞOĞLU
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KARDİYOMİYOPATİLER	DR. P. DERVIŞOĞLU
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: TRANSFÜZYON MERKEZİ ZİYARETİ - 1	DR. MF. ORHAN
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: TRANSFÜZYON MERKEZİ ZİYARETİ - 2	DR. MF. ORHAN
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KAWASAKİ HASTALIĞI	DR. P. DERVIŞOĞLU
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	HENÖCH SCHÖNLEİN PURPURASI	DR. M. ÇELAKIL
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: YENİDOĞAN CANLANDIRMASI - 1	DR. M. KARABAY
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: YENİDOĞAN CANLANDIRMASI - 2	DR. M. KARABAY
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	MENENJİTLER- ENSEFALİTLER	DR. M. KARABAY
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	AKUT BÖBREK YETERSİZLİĞİ	DR. M. ÇELAKIL
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

4. SINIF	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	07. HAFTA
----------	---	-----------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	DOĞUM TRAVMASI	DR. İ. CANER
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: ÇOCUKLARDA BÜYÜME VE GELİŞMEYİ İZLEYEBİLM	DR. İ. CANER
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: ÇOCUKLARDA BÜYÜME VE GELİŞMEYİ İZLEYEBİLM	DR. İ. CANER
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	NÖROKUTANÖZ HASTALIKLAR	DR. H.E. MELEK ARSOY
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KAN ÜRÜNLERİ TRANSFÜZYONU VE KOMPLİKASYONLARI	DR. MF. ORHAN
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ÖZEL DURUMLARDA AŞILAMA	DR. İ. CANER
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	ANNE SÜTÜ VE YENİDOĞAN BESLENMESİ	DR. M. KARABAY
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	YENİDOĞANIN METABOLİK SORUNLARI	DR. M. KARABAY
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KAN BASINCI ÖLÇÜMÜ YAPABİLME	DR. P. DERVİŞOĞLU
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: EKG ÇEKEBİLME VE DEĞERLENDİREBİLME	DR. P. DERVİŞOĞLU
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	MİYOKARDİT VE PERİKARDİTLER	DR. P. DERVİŞOĞLU
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	MALNÜTRİSYON VE OBEZİTE	DR. P. DERVİŞOĞLU
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: DOĞRU EMZİRME YÖNTEMLERİNİ ÖĞRETEBİLME	DR. İ. CANER
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: DOĞRU EMZİRME YÖNTEMLERİNİ ÖĞRETEBİLME	DR. İ. CANER
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	YENİDOĞANDA SOLUNUM GÜÇLÜĞÜ	DR. İ. CANER
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	DOĞUŞTAN YAPISAL ANOMALİLER	DR. İ. CANER
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

4. SINIF	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	08. HAFTA
----------	---	-----------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	TEORİK SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	TEORİK SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	ÇOCUK SAĞ. VE HAST.	KLİNİK UYGULAMA DERSİ DEĞERLENDİRME	DR. P. DERVİŞOĞLU



SAKARYA
ÜNİVERSİTESİ

T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

4. SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI
(GENEL CERRAHİ)

ÖĞRETİM ÜYELERİ

1. Prof. Dr. Fatih ALTINTOPRAK (Anabilim Dalı Başkanı)
2. Prof. Dr. Havva Belma KOÇER
3. Prof. Dr. Fehmi ÇELEBİ
4. Prof. Dr. Kerem KARAMAN
5. Prof. Dr. Metin ERCAN
6. Doç. Dr. Adem Yüksel
7. Doç. Dr. Enis DİKİCİER
8. Doç. Dr. Zülfü BAYHAN
9. Dr.Öğr.Üyesi Barış MANTOĞLU (Staj Sorumlusu)
10. Dr.Öğr.Üyesi Emrah AKIN
11. Dr. Öğr. Üyesi Necattin FIRAT

AMAÇ

Dönem 4 eğitiminin amacı, ULUSAL ÇEKİRDEK EĞİTİM PROGRAMI 2020 ile önerilen Bilgi, Klinik Beceri, Girişimsel Beceri ve Mesleki Becerilere (Tutum ve Davranışlar) sahip, mesleki etik kurallara saygılı iyi bir hekim yetiştirmektir. Dönem 4 klinik uygulamalarında kazanılan beceriler, iyi bir birinci basamak hekiminin veya tıpta uzmanlık eğitimine başlayacak bir hekimin uygulayabilmesi veya bilgi sahibi olması gereken temel beceri ve bilgilerdir.

ÖĞRENİM HEDEFLERİ

1. Genel Cerrahi Hastalıklarının teorik ve cerrahi yöntemlerini öğrenmek
2. Eğitim ve öğretimin tüm olanakları sağlandıktan sonra cerrahi hastasına karşı kolayca adapte olabilen, sorumluluk, özgüven, etik ve bilimsel ilkelere sahip doktor yetiştirmek
3. TUS sınavında tercih aşamasında Genel Cerrahiye daha iyi tanımış olmak

Genel cerrahi klinik uygulamasında; erişkin hastalarda cerrahi muayenenin öğrenilmesi, muayene sonuçlarını değerlendirilmesi, cerrahi endikasyonlarının, tanı ve tedavisinin yönlendirilmesi, akut karın, kanama, şok, yanık, travma da tanının konulması, cerrahi hastalıkların ayırıcı tanısının yapılması, acil cerrahi girişimlerin ilkelerini bilerek tedavinin yönlendirilmesi, cerrahi hastalarının takibi, ayrıca cerrahi hastalıklarda preoperatif ve postoperatif bakım hizmetini öğrenilmesi öğrenim hedefleridir.

GÖREV, YETKİ VE SORUMLULUKLARI

1. Asistanın/Uzmanın refakat ederek acil servise gelen cerrahi hastanın değerlendirmek
2. Eşlik ettiği Öğretim Üyesi ile birlikte poliklinik hastasını değerlendirmek, tanı ve tedavi aşamasında bilgi ve tecrübe edinmek
3. Klinikte yatan hastanın muayenesi, tanı ve tedavisini öğrenmek, hastaya yapılan girişimlere eşlik etmek, hastalık hakkında teorik bilgi edinmek
4. Ameliyathanelerde ameliyatlara iştirak etmek, hastanın tedavisinin öğrenilmesi

YAPILMASI BEKLENEN UYGULAMALAR

1. Acil servise gelen cerrahi hastalarının ilk değerlendirmesinin uzman/ asistan eşliğinde yapılması, gerekli acil invaziv girişimlere iştirak edilmesi
2. Poliklinik hastalarında küçük cerrahi müdahaleler, tanı yaklaşımları, postoperatif hastaların takibi, sıvı-elektrolit tedavisi, yara bakımları v.b uygulamaların gözlenmesi ve öğrenilmesi
3. Klinik hastalarındaki yapılan her türlü invaziv ve minimal invaziv işlemlere tanıklık etmesi ve sorumlu doktor denetiminde basit cerrahi işlemlerin bizzat yapılması (Sütür atmak, sütür almak, yara pansumanı, debridmanı)

ÇALIŞMA DÜZENİ

Klinik, Poliklinik ve Ameliyathanede dönüşümlü olarak çalışmalarının sağlanması

NÖBETLER

Haftada 1-2 nöbet tutması

TEORİK VE PRATİK EĞİTİM

Mezuniyet sonrası eğitimin tüm faaliyetlerine katılması planlanmaktadır

Teorik Program:

Her hafta Salı	08.00-09.00	Asistan Dersi
Her Perşembe	14.00-16.00	Meme ve Onkoloji Konseyi
Her Cuma	08.30-09.30	Haftalık Vaka Sunumu
		Mortalite/morbidite Toplantısı
Her Cuma	09.30-10.30	Seminer Saati / Makale Saati

Hergün servis vizitlerine katılım-Hasta başı eğitimlere katılım

GENEL CERRAHİ KLİNİK UYGULAMALARI SIRASINDA YAPILMASI BEKLENEN GİRİŞİMLER VE KAZANILMASI BEKLENEN BECERİLER

Servis Çalışması:

1. Preoperatif Hasta Anamnezinin Alınması, Tanı ve Tedavisinin Öğrenilmesi
2. Postoperatif Hasta Takibi
3. Taburcu Olan Hastaya Önerilerin Öğrenilmesi
4. Yara pansumanı öğrenilmesi ve uygulanması
5. Nazogastrik Sonda Takılması
6. Foley Sonda Takılması
7. Santral Kateter Takılmasının İzlenmesi
8. Acil Serviste Travma Hastasına Yaklaşım Öğrenilmesi
9. Acil Serviste Akut Batın Hastasına Yaklaşımın Öğrenilmesi
10. Serviste Nöbet Tutulması

Poliklinik Çalışması:

1. Meme Hastası Muayenesi
2. Tiroid - Paratiroid Hastası Muayenesi
3. GIS Hastası Muayenesi (Batın muayenesi, Rektal Muayenesi)
4. Küçük Müdahale Odasında Minimal İnvaziv Cerrahi Girişimlere eşlik etmek
5. Sütür atma, Sütür alma işlemlerin yapılması
6. Postoperatif Kontrol Hastası Muayenesi

Ameliyathane Çalışması:

1. Preop Hasta Karşılığı ve Hazırlığı
2. Ameliyatlara İştirak Edilmesi
3. Postop Hasta Çıkarması
5. Acil travmalarda yara bakımı ve yaklaşımı

3) Öğretim Yöntemleri:

- a. Yüzyüze (bire bir)
- b. Toplu halde (grup olarak)
- c. Toplantılar, Konseyler

4) Ölçme Değerlendirme Yöntemleri:

- a) Dönem IV da yazılı ve sözlü sınav vardır.
- b) Dönem IV öğrencilerinin klinik uygulamalara katılımları, birimlerdeki çalışmaları "Çalışma Karneleri" göz önüne alınarak klinik uygulamadaki başarıları değerlendirilir.
- c) Çalışma karnelerinin doldurulması o bölümün Sorumlu Öğretim Üyesi ve/veya Bilim Dalı/Anabilim Dalı Başkanı tarafından denetlenir.

5) Geri bildirim anketleri:

Dönem IV öğrencileri ilgili klinikte çalışma dönemi biterken geri bildirim formu doldururlar. Bu formlar Dönem IV Kurulu tarafından değerlendirilerek gerekli düzenlemeler yapılır.

SAKARYA ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI
DÖNEM IV ÖĞRENCİ PRATİK KARNESİ

ÖĞRENCİNİN AD VE SOYADI:

ÖĞRENCİNİN NUMARASI:

KLİNİK UYGULAMA GRUBU:

DEĞERLENDİRME NOTU:

DÜŞÜNCELER:

	Tarih	Asistan	Tarih	Asistan	Tarih	Asistan	Tarih	Öğretim Üyesi	PUAN
ANAMNEZ									
MEME MUAYENESİ									
TİROİD-BOYUN MUAYENESİ									
HERNİ MUAYENESİ									
REKTAL TUŞE									
PERİANAL MUAYENE									
AKUT BATIN MUAYENESİ									
TRAVMALI HASTAYA YAKLAŞIMIN GÖZLENMESİ									
AMELİYATA KATILIM EL YIKAMA									
PANSUMAN YARA BAKIMI									
NÖBET									

TOPLAM PUAN:

Not: Her işlemden 10 puan toplam 100 puan alınacaktır.

Pratik karnenin sınav sonucuna etkisi %10'dur.

4. SINIF	GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI	01. HAFTA
-----------------	------------------------------------	------------------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	KLİNİK UYGULAMAYA GİRİŞ	Dr. F. ALTINTOPRAK
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	KLİNİK UYGULAMAYA GİRİŞ	Dr. F. ALTINTOPRAK
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	ÜST GASTROİNTESTİNAL SİSTEM HASTALIKLARI SEMİYOLOJİSİ	Dr. Z. BAYHAN
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	YARA İYİLEŞMESİ	Dr. B. MANTOĞLU
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	CERRAHİNİN TARİHÇESİ ve FELSEFESİ	Dr. E. AKIN
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	CERRAHİDE ANAMNEZ ve MUAYENE YÖNTEMLERİ	Dr. E. AKIN
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	ASEPSİ, ANTİSEPSİ, STERİLİZASYON ve DEZENFEKSİYON KAVRAMLARI	Dr. N. FIRAT
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	ÖZOFAGUS BENİGN HASTALIKLARI	Dr. F. ALTINTOPRAK
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	MİDE BENİGN HASTALIKLARI	Dr. Z. BAYHAN
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	ŞOK	Dr. E. DİKİCİER
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	GENEL CERRAHİDE PREOPERATİF ve POSTOPERATİF HASTA DEĞERLENDİRİLMESİ	Dr. B. MANTOĞLU
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	SIVI-ELEKTROLİT DENGESİ	Dr. N. FIRAT
11:30 / 12:20		Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	KLİNİK İÇİ EĞİTİM TOPLANTISI	
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	MİDE MALİGN HASTALIKLARI	Dr. K. KARAMAN
15:30 / 16:20		Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

4. SINIF	GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI	02. HAFTA
-----------------	------------------------------------	------------------

PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	ÖZOFAGUS MALİGN HASTALIKLARI	Dr. M. ERCAN
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	ÜST GIS KANAMALARI	Dr. Z. BAYHAN
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	CERRAHİ ALAN ENFEKSİYONLARI	Dr. B. MANTOĞLU
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	CERRAHİ HASTALARDA BESLENME DESTEĞİ	Dr. A. YÜKSEL
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	MİNİMAL İNVAZİV CERRAHİ TEKNİKLER	Dr. F. ALTINTOPRAK
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	HEMOSTAZ ve KANAMA DİYATEZİ	Dr. E. AKIN
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	ENDOKRİN HASTALIKLARI SEMİYOLOJİSİ	Dr. B. KOÇER
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	PARATİROİD BEZİ HASTALIKLARI	Dr. B. KOÇER
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	ASİT-BAZ DENGESİ	Dr. E. DİKİCİER
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	TİROİD BENİGN HASTALIKLARI	Dr. F. ÇELEBİ
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	ADRENAL BEZ HASTALIKLARI	Dr. Z. BAYHAN
11:30 / 12:20		Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	KLİNİK İÇİ EĞİTİM TOPLANTISI	
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	GENEL CERRAHİDE POSTOPERATİF KOMPLİKASYONLAR ve YAKLAŞIM	Dr. A. YÜKSEL
15:30 / 16:20		Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

4. SINIF	GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI	03. HAFTA
-----------------	------------------------------------	------------------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	MEME HASTALIKLARI SEMİYOLOJİSİ ve MEME MUAYENESİ	Dr. B. MANTOĞLU
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	MEME BENİGN HASTALIKLARI	Dr. B. KOÇER
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	ONKOLOJİK CERRAHİDE KAVRAMLAR ve TEMEL İLKELER	Dr. Z. BAYHAN
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	AYDINLATILMIŞ ONAM ve HASTA GÜVENLİĞİ	Dr. N. FIRAT
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	YANIKLAR	Dr. N. FIRAT
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	STOMA ÇEŞİTLERİ ve STOMA KOMPLİKASYONLARI	Dr. B. MANTOĞLU
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	MEME MALİGN HASTALIKLARI	Dr. B. KOÇER
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	ENDOSKOPIK İNCELEME ENDİKASYONLARI ve UYGULAMA TEKNİKLERİ	Dr. F. ALTINTOPRAK
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	PERİTONİTLER	Dr. A. YÜKSEL
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	TİROİD MALİGN HASTALIKLARI	Dr. F. ÇELEBİ
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	TRAVMALI HASTAYA YAKLAŞIM	Dr. E. AKIN
11:30 / 12:20		Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	KLİNİK İÇİ EĞİTİM TOPLANTISI	
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	TRAVMAYA ENDOKRİN ve METABOLİK CEVAP	Dr. Z. BAYHAN
15:30 / 16:20		Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

4. SINIF	GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI	04. HAFTA
-----------------	------------------------------------	------------------

PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	AKUT KARIN SENDROMU	Dr. Z. BAYHAN
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	ALT GASTROİNTESTİNAL SİSTEM HASTALIKLARI SEMİYOLOJİSİ	Dr. E. AKIN
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	APENDİKS HASTALIKLARI ve AKUT APANDİSİT	Dr. E. DİKİCİER
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	İNCE BARSAK HASTALIKLARI	Dr. N. FIRAT
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	POLİPLER ve POLİPOZİS SENDROMLARI	Dr. A. YÜKSEL
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	ALT GIS KANAMALAR	Dr. B. MANTOĞLU
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	PERİANAL BÖLGE BENİGN HASTALIKLARI	Dr. B. MANTOĞLU
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	PİLONİDAL SİNÜS ve HİDROADENİTİS SÜPÜRATİVA	Dr. B. MANTOĞLU
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	ANAL BÖLGE KANSERLERİ ve PAGET HASTALIĞI	Dr. E. DİKİCİER
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	İNTESTİNAL OBSTRÜKSİYONLAR	Dr. E. DİKİCİER
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	KOLOREKTAL BENİGN HASTALIKLAR	Dr. A. YÜKSEL
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	REKTUM MALİGN HASTALIKLARI	Dr. F. ALTINTOPRAK
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	KLİNİK İÇİ EĞİTİM TOPLANTISI	
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	KOLON MALİGN HASTALIKLARI	Dr. M. ERCAN
15:30 / 16:20		Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

4. SINIF	GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI	05. HAFTA
-----------------	------------------------------------	------------------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	AKUT ve KRONİK PANKREATİTLER	Dr. F. ÇELEBİ
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	PANKREAS MALİGN HASTALIKLARI	Dr. F. ÇELEBİ
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	KARACİĞER MALİGN HASTALIKLARI	Dr. M. ERCAN
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	OBEZİTE CERRAHİSİ	Dr. K. KARAMAN
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	KARACİĞER, PANKREAS ve SAFRA YOLLARI HASTALIKLARI SEMİYOLOJİ	Dr. E. DİKİCİER
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	SAFRA KESESİ ve SAFRA YOLLARI BENİGN HASTALIKLARI	Dr. K. KARAMAN
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	KARIN DUVARI HERNİLERİ	Dr. E. AKIN
14:30 / 15:20		Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	SAFRA KESESİ ve SAFRA YOLLARI MALİGN HASTALIKLARI	Dr. K. KARAMAN
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	KÜNT ve PENETRAN ABDOMİNAL TRAVMALAR	Dr. E. AKIN
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	KARACİĞERİN BENİGN CERRAHİ HASTALIKLARI	Dr. E. AKIN
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	KİST HİDATİK	Dr. E. DİKİCİER
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	KARACİĞER TRANSPLANTASYONU	Dr. M. ERCAN
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	PERİAMPULLER BÖLGE CERRAHİ HASTALIKLARI	Dr. N. FIRAT
11:30 / 12:20		Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI ve MULTİDİSİPLİNER TOPLANTI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	KLİNİK İÇİ EĞİTİM TOPLANTISI	
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	HASTA BAŞI UYGULAMALARI	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	NÖROENDOKRİN TÜMÖRLER	Dr. A. YÜKSEL
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	İNFLAMATUAR BARSAK HASTALIKLARINDA CERRAHİ TEDAVİ ENDİKASİYONLARI	Dr. A. YÜKSEL
15:30 / 16:20		Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

4. SINIF	GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI	06. HAFTA
----------	-----------------------------	-----------

PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	OLGU SUNUMU ve KONU TEKRARI: HİPERTİROİDİLİ HASTAYA YAKLAŞIM	Dr. Z. BAYHAN
10:30 / 11:20		Serbest Çalışma	
11:30 / 12:20		Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20		Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	OLGU SUNUMU ve KONU TEKRARI: MEMEDE KİTLE ŞİKAYETİ OLAN HASTA	Dr. B. MANTOĞLU
15:30 / 16:20	GENEL CERRAHİ	OLGU SUNUMU ve KONU TEKRARI: YUTMA GÜÇLÜĞÜ OLAN HASTAYA	Dr. E. DİKİCİER
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	OLGU SUNUMU ve KONU TEKRARI: MEKANİK İKTERLİ HASTAYA YAKLAŞIM	Dr. A. YÜKSEL
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	OLGU SUNUMU ve KONU TEKRARI: HİPOKALSEMİLİ HASTAYA YAKLAŞIM	Dr. N. FIRAT
11:30 / 12:20		Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20		Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	GENEL CERRAHİ	OLGU SUNUMU ve KONU TEKRARI: REKTAL KANAMALI HASTAYA YAKLAŞIM	DR. F. ALTINTOPRAK
15:30 / 16:20		Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	YATAN HASTA VİZİTİ	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	BÖBREK TRANSPLANTASYONU	Dr. N. FIRAT
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	OLGU SUNUMU ve KONU TEKRARI: PATOLOJİK KİLO KAYBI OLAN HASTA	Dr. E. AKIN
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	KLİNİK UYGULAMA SONU DEĞERLENDİRME	Dr. F. ALTINTOPRAK
13:30 / 14:20		Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20		Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20		Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20		Serbest Çalışma	
09:30 / 10:20		Serbest Çalışma	
10:30 / 11:20		Serbest Çalışma	
11:30 / 12:20		Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20		Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20		Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20		Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20		Serbest Çalışma	

CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	GENEL CERRAHİ	STAJ SONU YAZILI SINAV	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	GENEL CERRAHİ	STAJ SONU YAZILI SINAV	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	GENEL CERRAHİ	STAJ SONU SÖZLÜ SINAV	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	GENEL CERRAHİ	STAJ SONU SÖZLÜ SINAV	A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	GENEL CERRAHİ	SINAV DEĞERLENDİRMESİ	Dr. F. ALTINTOPRAK
14:30 / 15:20		Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20		Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20			



SAKARYA
ÜNİVERSİTESİ

T. C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

4. SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI
(İÇ HASTALIKLARI)

ÖĞRETİM ÜYELERİ

1. Doç Dr. Selçuk YAYLACI (Anabilim Dalı Başkanı)
2. Prof. Dr. Ali TAMER
3. Prof. Dr. Emel GÖNÜLLÜ
4. Prof. Dr. İlhan HACİBEKİROĞLU
5. Prof. Dr. Mustafa İhsan USLAN
6. Prof. Dr. Tuba HACİBEKİROĞLU
7. Doç. Dr. Ahmet NALBANT
8. Doç. Dr. Ahmet Tarık EMİNLER
9. Doç. Dr. Ayşe Demirci
10. Doç. Dr. Ceyhun VARIM
11. Doç. Dr. Hamad DHEIR
12. Doç. Dr. Tezcan KAYA (Staj Sorumlusu)
13. Doç. Dr. Taner DEMİRCİ
14. Dr. Öğr. Üyesi. Mukaddes TOZLU

KLİNİK UYGULAMA DERSİNİN AMACI:

İç Hastalıkları alanında günümüzdeki ve gelecekteki sağlık ortamının gerekliliklerine göre asgari bilimsel bilgi, beceri ve profesyonel değerlerle yetişmiş ve bu bilgi, beceri ve değerleri hasta bakımında uygulayabilen Tıp Fakültesi öğrencileri yetiştirmek.

KLİNİK UYGULAMA DERSİNİN HEDEFLERİ:

İç hastalıkları, bir ya da daha fazla karmaşık, akut veya kronik hastalığı olan erişkinlerin hem hastane hem de toplumdaki bakımından sorumlu olan ana tıbbi disiplindir. Hasta merkezlidir, bilime dayanır ve kendini hasta bakımının etik, bilimsel ve bütüncül ilkelerine adanmıştır. İç hastalıkları, klinik ve bilimsel bir disiplin olarak tıbbi bilgiyi, yöntemleri ve klinik becerileri üretir ve geliştirir. Diğer tıbbi branşların bulgularını analiz eder ve her bir hastanın tanısı, tedavisi ve bakımı için gerekli olan stratejilere dahil eder. Özel ilgi alanları çoklu morbidite, zor ve karmaşık tanısı olan hastalar olduğu kadar koruyucu, akut, kronik ve palyatif tıp uygulamalarıdır. İç Hastalıkları nosyonu ile hasta odaklı tanı, tedavi ve izlem yaklaşımları ile *hastayı bir bütün olarak değerlendiren* Tıp Fakültesi öğrencileri yetiştirmek.

KLİNİK UYGULAMA DERSİNİN ÖĞRENME ÇIKTILARI

1. Hikaye alma ve fizik muayene ile hastalıkların belirtilerini sorgulayarak, muayene ile bu belirtileri tanıyabilecek ve ilk aşamada gerekli tetkikleri isteyip yorumlayarak ön tanıları oluşturacak
2. Birinci basamak hastanede tedavisi mümkün olabilecek olan hastalıklar ile ilgili problemleri tedavi edebilecek ya da uygun yönlendirmeyi yapma yetisine sahip olacak
3. Acil dahili hastalıkların ilk müdahalesi ile ilgili temel bilgileri kazanacak ve üst merkeze yönlendirme ile ilgili yetiye sahip olacak
4. İç hastalıkları anabilim dalı içerisinde yer alan yan dallar ile ilgili ortaya çıkan belirti ve bulguları analiz ve sentez ederek ayırıcı tanı yapabilecek ve tanı koyabilme becerileri kazanacak ve ilk tedavileri sonrasında hastaları uzmanına gönderebilecek
5. Hasta-hekim veya hasta-hasta ilişkisinin önemi konusunda bilgi sahibi olacak ve uygulayacak

4. SINIF	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	01. HAFTA
-----------------	--------------------------------------	------------------

PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	Klinik Uygulama Programı Genel Bilgilendirme	Dr. T.KAYA
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	İÇ HASTALIKLARI KLİNİĞİNDE ANAMNEZ ALMA	Dr. S. YAYLACI
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	BAŞ,BOYUN VE TİROİD MUAYENESİ	Dr. S. YAYLACI
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	SOLUNUM SİSTEMİ MUAYENESİ	Dr. T.KAYA
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	KARDİYAK MUAYENE	Dr. C. VARIM
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	BATIN MUAYENESİ	Dr. A.NALBANT
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	ALT VE ÜST EXTREMİTE MUAYENESİ, PERİFERİK NABIZLAR, TANSİYON	Dr. A.NALBANT
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	GASTROENTEROLOJİDE SEMİYOLOJİ VE TANI YÖNTEMLERİ	Dr. M.TOZLU
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	GASTROİNTESTİNAL SİSTEM KANAMALARI	Dr. M.TOZLU
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	GASTROİNTESTİNAL SİSTEM KANAMALARI	Dr. M.TOZLU
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	GASTROÖZOFAGİYAL REFLÜ HASTALIĞI	Dr. İ.USLAN
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	DISPEPSİ	Dr. İ.USLAN
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	KRONİK DİYARE	Dr. İ.USLAN
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

4. SINIF	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	02. HAFTA
-----------------	--------------------------------------	------------------

PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	KRONİK KABIZLIK	Dr. İ.USLAN
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	İRRİTABLE BARSAK HASTALIĞI	Dr. İ.USLAN
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	İNFLAMATUAR BARSAK HASTALIĞINDA TANI VE TEDAVİ	Dr. İ.USLAN
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	AKUT PANKREATİT	Dr. M.TOZLU
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	BİLİRUBİN METABOLİZMASI, KOLESTAZ VE SARILIK	Dr. M.TOZLU
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	OTOİMMÜN HEPATİT VE PRİMER SAFRA YOLU HASTALIKLARI	Dr. M.TOZLU
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	VİRAL HEPATİTLER	Dr. A.T.EMİNLER
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	ALKOLİK HEPATİT VE NASH	Dr. A.T.EMİNLER
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	TOKSİK HEPATİT	Dr. A.T.EMİNLER
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	AKUT KARACİĞER YETERSİZLİĞİ	Dr. M.TOZLU
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	PORTAL HİPERTANSİYON VE KOMPLİKASYONLARI	Dr. A.T.EMİNLER
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	PORTAL HİPERTANSİYON VE KOMPLİKASYONLARI	Dr. A.T.EMİNLER
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	GİS KANAMASI OLAN HASTAYA YAKLAŞIM	Dr. A.NALBANT
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	ASİT OLAN HASTAYA YAKLAŞIM & SPLENOMEGALİSİ OLAN HASTAYA YAKLAŞIM	Dr. A.NALBANT
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	KARACİĞERDE YER KAPLAYAN LEZYONLAR	Dr. İ.USLAN
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	KARACİĞERİN VASKÜLER HASTALIKLARI	Dr. A.T.EMİNLER
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	GEBELİK VE KARACİĞER	Dr. A.T.EMİNLER
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

4. SINIF	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	03. HAFTA
----------	-------------------------------	-----------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	HEMATOPOEZ VE PERİFERİK YAYMANIN DEĞERLENDİRİLMESİ	Dr. T. HACİBEKİROĞLU
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	MİKROSİTER VE MAKROSİTER ANEMİLER	Dr. C.SUNU
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	ANEMİSİ OLAN HASTAYA YAKLAŞIM VE HEMOGRAM DEĞERLENDİRME	Dr. C.SUNU
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	HEMOGLOBİNOPATİLER	Dr. C.SUNU
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	HEMOLİTİK ANEMİLER (İMMUN)	Dr. C.SUNU
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	HEMOLİTİK ANEMİLER (NON-İMMUN))	Dr. C.SUNU
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	TRANSFÜZYON TIBBI	Dr. T. HACİBEKİROĞLU

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	HEMOSTAZ(PRİMER VE SEKONDER)	Dr. C.SUNU
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	TROMBOSİT HASTALIKLARI (İMMUN-NONİMMUN)	Dr. C.SUNU
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	TROMBOFİLİ VE ANTIROMBOTİK TEDAVİLER)	Dr. C.SUNU
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	AKUT LÖSEMİLER	Dr. T. HACİBEKİROĞLU
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	KRONİK LÖSEMİLER	Dr. T. HACİBEKİROĞLU
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	KEMİK İLİĞİ YETMEZLİKLERİ (PNH,APLASTİK ANEMİ,MDS)	Dr. T. HACİBEKİROĞLU
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	PLAZMA HÜCRE HASTALIKLARI	Dr. T. HACİBEKİROĞLU
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	LENFOMALAR	Dr. T. HACİBEKİROĞLU
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	KRONİK MYELOPROLİFERATİF HASTALIKLAR	Dr. T. HACİBEKİROĞLU
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

4. SINIF	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	04. HAFTA
----------	-------------------------------	-----------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	CUSHİNG SENDROMU	Dr. T. DEMİRCİ
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	AKROMEGALİ	Dr. T. DEMİRCİ
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	TİROİD NODÜLÜNE YAKLAŞIM	Dr. S. YAYLACI
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	ENDOKRİN ACİLLER	Dr. A.NALBANT
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KRONİK ADRENAL YETMEZLİK	Dr. A.NALBANT
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	METABOLİK SENDROM	Dr. S. YAYLACI
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	HİPERTİROİDİ VE TEDAVİSİ	Dr. C. VARIM
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	HİPOTİROİDİ VE TEDAVİSİ	Dr. C. VARIM
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	HİPERPARATİROİDİ VE HİPOPARATİRODİ	Dr. S. YAYLACI
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	DIYABETES MELLİTUSUN ETYOPATOGENEZİ, TANISI VE KLİNİĞİ	Dr. T.KAYA
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	DIYABETİN TEDAVİSİ	Dr. T.KAYA
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	HİPERPROLAKTİNEMİ	Dr. T. DEMİRCİ
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	DIYABETİN AKUT KOMPLİKASYONLARI	Dr. T. DEMİRCİ
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	DIYABETİN KRONİK KOMPLİKASYONLARI	Dr. T. DEMİRCİ
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	DIYABETES İNSİPIDUS	Dr. T. DEMİRCİ
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	ENDOKRİN HORMON TAHLİL SONUÇLARININ YORUMLANMASI	Dr. C. VARIM
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KAN ŞEKERİ YÜKSEKLİĞİ OLAN HASTAYA YAKLAŞIM	Dr. S. YAYLACI
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	HİPOGONADİZM	Dr. T. DEMİRCİ
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	FEOKROMOSİTOMA	Dr. T. DEMİRCİ
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	OSTEOPOROZ OSTEOMALAZİ	Dr. T. DEMİRCİ
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

4. SINIF	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	05. HAFTA
----------	-------------------------------	-----------

PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	BÖBREK HASTALIKLARINDA ANAMNEZ FİZİK MUAYENE VE LABORATUVAR	Dr. H.DHEİR
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	AKUT BÖBREK HASARI	Dr. H.DHEİR
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	SIVI ELEKTROLİT DENGESİ VE BOZUKLUKLARI	Dr. H.DHEİR
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	SIVI ELEKTROLİT DENGESİ VE BOZUKLUKLARI	Dr. H.DHEİR
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	SIVI ELEKTROLİT DENGESİ VE BOZUKLUKLARI	Dr. H.DHEİR
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	SIVI ELEKTROLİT DENGESİ VE BOZUKLUKLARI	Dr. H.DHEİR
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	BİLİNÇ BOZUKLUĞU OLAN HASTADA METABOLİK NEDENLER	Dr. T.KAYA

ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	TUBULOİNERSTİYEL VE VASKÜLER HASTALIKLAR	Dr. H.DHEİR
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	BÖBREK VE HİPERTANSİYON	Dr. S. YAYLACI
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	GEBELİK VE BÖBREK	Dr. H.DHEİR
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	ÖDEMİ OLAN HASTAYA YAKLAŞIM	Dr. T.KAYA

PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	GLOMERÜLER HASTALIKLARA YAKLAŞIM	Dr. H.DHEİR
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	KRONİK BÖBREK HASTALIĞI VE ÜREMİK SENDROM	Dr. S. YAYLACI
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	ARTER KAN GAZİNİN YORUMLANMASI	Dr. S. YAYLACI
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	GLOMERÜLER HASTALIKLARA YAKLAŞIM	Dr. H.DHEİR
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	RENAL REPLASMAN TEDAVİLERİ	Dr. H.DHEİR
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	BÖBREK FONKSİYON TAHLİLLERİNİN YORUMLANMASI	Dr. S. YAYLACI
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

4. SINIF	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	06. HAFTA
-----------------	--------------------------------------	------------------

PAZARTESİ			
------------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	ROMATOLOJİK MUAYENE	Dr. E. GÖNÜLLÜ
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	ROMATOLOJİK HASTALIKLARA YAKLAŞIM	Dr. E. GÖNÜLLÜ
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	ROMATOLOJİK HASTALIKLARDA TANI	Dr. E. GÖNÜLLÜ
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

SALI			
-------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	ROMATOLOJİK HASTALIKLARDA AYIRICI TANI	Dr. E. GÖNÜLLÜ
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	ROMATOLOJİK ACİLLER	Dr. E. GÖNÜLLÜ
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	OTOİNFLAMATUVAR ROMATOLOJİK HASTALIKLARA YAKLAŞIM	Dr. E. GÖNÜLLÜ
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
-----------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	BAĞ DOKUSU HASTALIKLARINA YAKLAŞIM	Dr. E. GÖNÜLLÜ
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	VASKÜLİTLERE YAKLAŞIM	Dr. E. GÖNÜLLÜ
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	YAYGIN VÜCUT AĞRISI VE FİBROMİYALJİYE YAKLAŞIM	Dr. E. GÖNÜLLÜ
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
-----------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	BEHÇET HASTASLIĞI	Dr. T.KAYA
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	ERİŞKİN STİLL HASTALIĞI	Dr. T.KAYA
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	KRİSTAL ARTROPATİLER	Dr. T.KAYA
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

CUMA			
-------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	SPONDİLOARTRİT	Dr. A.NALBANT
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	AİLESEL AKDENİZ ATEŞİ	Dr. A.NALBANT
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	ANTİFOSFOLİPİD SENDROMU	Dr. A.NALBANT
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

4. SINIF	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	07. HAFTA
----------	-------------------------------	-----------

PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	TEMEL ONKOLOJİK KAVRAMLAR, KANSER EPIDEMIOLOJİSİ, RISK FAK	Dr. İ. HACİBEKİROĞLU
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	KANSERDE TANISAL YAKLAŞIMLAR	Dr. İ. HACİBEKİROĞLU
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	HEDEFE YÖNELİK TEDAVİLER VE İMMÜNÖTERAPİ	Dr. A. DEMİRCİ
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	BAŞ BOYUN SİSTEM KANSERLERİ VE TEDAVİSİ	Dr. A. DEMİRCİ
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	AKCİĞER KANSERİ TANII, TEDAVİ VE YÖNETİMİ	Dr. A. DEMİRCİ
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	GENİTOÜRİNER SİSTEM KANSERLERİ VE TEDAVİSİ	Dr. A. DEMİRCİ
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	MEME KANSERLERİ VE TEDAVİSİ	Dr. İ. HACİBEKİROĞLU
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	GASTROİNTESTİNAL SİSTEM KANSERLERİ VE TEDAVİSİ	Dr. İ. HACİBEKİROĞLU
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	CİLT KANSERLERİ VE TEDAVİSİ	Dr. İ. HACİBEKİROĞLU
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	JİNEKOLOJİK KANSERLER VE TEDAVİSİ	Dr. A. DEMİRCİ
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ	Dr. A. DEMİRCİ
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	ONKOLOJİDE KEMOTERAPİ DIŞI DESTEK TEDAVİLER, PALYATİF BAKIM,	Dr. İ. HACİBEKİROĞLU
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	GERİATRİK DEĞERLENDİRME VE GERİATRİK SENDROMLAR	Dr. A.TAMER
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	MALNÜTRİSYON VE ÖNEMİ	Dr. A.TAMER
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	BESLENME DURUMUNUN DEĞERLENDİRİLMESİ	Dr. A.TAMER
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	ENTERAL NÜTRİSYON ve PARENTERAL NÜTRİSYON	Dr. A.TAMER
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

4. SINIF	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI	08. HAFTA
----------	-------------------------------	-----------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	TEORİK SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	TEORİK SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	İÇ HASTALIKLARI	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	İÇ HASTALIKLARI	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	İÇ HASTALIKLARI	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	İÇ HASTALIKLARI	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	İÇ HASTALIKLARI	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	İÇ HASTALIKLARI	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	İÇ HASTALIKLARI	SÖZLÜ SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	İÇ HASTALIKLARI	KLİNİK UYGULAMA DERSİ DEĞERLENDİRME	Dr. T.KAYA



SAKARYA
ÜNİVERSİTESİ

T. C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

**4. SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI
(KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM)**

ÖĞRETİM ÜYELERİ

1. Prof. Dr. Selçuk ÖZDEN (Anabilim Dalı Başkanı)
2. Prof. Dr. Arif Serhan CEVRİOĞLU
3. Prof. Dr. Nermin AKDEMİR
4. Doç. Dr. Hilal USLU YUVACI
5. Doç. Dr. Mehmet Süha BOSTANCI (Staj Sorumlusu)

AMAÇLAR:

- Ülkemizin kadın hastalıkları ve gebelik sorunlarını bilen, koruyucu, önleyici hekimliği önemseyen, sık karşılaşılan ve acil kadın hastalıklarının ve gebelik hastalıklarının tedavisini yapabilen hekimler olarak yetişmelerini sağlamaktır.
- Hastadan öykü alma, fizik muayene yapma, dosya hazırlama ve hasta izlemi bilgi ve becerilerinin kazandırılması
- Hekim hasta iletişim becerisini geliştirilmesi,
- Temel jinekolojik ve ve obstetrik muayene yöntemlerinin öğretilmesi
- Jinekolojik ve obstetrik hastalıklarda ayırıcı tanı yapabilme ve tanıya ulaşmak için tetkikleri planlayabilme becerilerinin geliştirilmesi,
- Acil obstetrik ve jinekolojik problemlerde tanı ve yönetim algoritmalarının öğretilmesi.

HEDEFLER:

Bu klinik uygulama tamamlandığında öğrenciler, toplumda sık görülen kadın hastalıkları ve doğum ile ilgili hastalıkların etyolojisi, patogenezi, klinik belirti ve bulguları, ayırıcı tanısı, tedavisi ve bu hastalıklardan korunma yollarını tanımlayabilmeli, ayrıca gebe muayenesi yapabilmeli, gebe izleme sürecini yönlendirebilmeli, riskli gebelikleri ayırt ederek uzman hekime yönlendirebilmeli, doğum sonu anneye ve yenidoğana bakım hizmeti verebilmeli.

ÖĞRENME ÇIKTILARI

- Hasta ile duyarlı iletişim
- Öykü alabilme
- Fizik muayene
- Temel obstetrik- jinekolojik muayene ve tanı yöntemlerini uygulayabilme
- Öykü ve muayene bulgularını kaydetme
- Vizitte sunabilme
- Hasta İzlemi
- Epikriz / rapor yazabilme
- Sorunları tanıma ve önemine göre sıralayabilme, kaydetmeyi yapabilme
- Soruna yönelik yaklaşım yapabilme
- Ön tanıya / tanılara varabilme
- Laboratuvar verilerini bilinçli bir sırada isteme ve değerlendirme
- Tedavi planlama, tedavinin yararını değerlendirme ve izleme
- Acil obstetrik ve jinekolojik hastalarda temel ilk yardımı uygulayabilme

4. SINIF	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI	02. HAFTA
-----------------	--	------------------

PAZARTESİ			
------------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	NORMAL DOĞUM MEKANİZMASI VE YARDIM- 1	DR. N.AKDEMİR
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	NORMAL DOĞUM MEKANİZMASI VE YARDIM -2	DR. N.AKDEMİR
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	JİNEKOLOJİK KANSERLERDE TEMEL BİYOLOJİ VE İMMÜNOLOJİ	DR. M.S. BOSTANCI
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

SALI			
-------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	POSTPARTUM KANAMALAR ve HEMORAJİ ŞOK	DR. S.ÖZDEN
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
-----------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	OVERİN BENİGN TÜMÖRLERİ	DR.M.S.BOSTANCI
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	TUBA VE OVERİN MALİGN TÜMÖRLERİ-1	DR. N.AKDEMİR
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	TUBA VE OVERİN MALİGN TÜMÖRLERİ-2	DR. N.AKDEMİR
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
-----------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	PERİNATAL ENFEKSİYONLAR	DR. N.AKDEMİR
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	PLASENTA, FETAL MEMBRAN VE AMNİOS SIVI FİZYOLOJİSİ	DR. H.U.YUVACI
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	PLASENTA ANOMALİLERİ, FETAL MEMBRAN VE AMNİOS SIVISI PATOLOJİLERİ	DR. H.U.YUVACI
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

CUMA			
-------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	ANORMAL UTERİN KANAMALAR- ETİYOLOJİ, TANI	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	ANORMAL UTERİN KANAMALAR-TEDAVİ SEÇENEKLERİ	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

4. SINIF	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI	03. HAFTA
-----------------	--	------------------

PAZARTESİ			
------------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	PEDİATRİK VE ADOLESAN JİNEKOLOJİ	DR. M.S.BOSTANCI
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	ABORTUSLAR VE DİĞER ERKEN GEBELİK KOMPLİKASYONLARI	DR. N.AKDEMİR
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

SALI			
-------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KORPUS UTERİNİN BENİNG HASTALIKLARI	DR. N.AKDEMİR
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	TROFOBLASTİK HASTALIKLAR	DR. N.AKDEMİR
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
-----------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	PRENATAL TANI	DR. S.ÖZDEN
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KORPUS UTERİNİN PREMALİGN HASTALIKLARI (HİPERPLAZİ VE EIN)	M.S.BOSTANCI
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
-----------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SİTUS ve PREZENTASYON ANOMALİLERİ	DR. N.AKDEMİR
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	FONKSİYONEL VE MEKANİK DİSTOSİLER	DR. N.AKDEMİR
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KORPUS UTERİNİN MALİGN HASTALIKLARI	M.S.BOSTANCI
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

CUMA			
-------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	PRENATAL BAKIM	DR. M.S. BOSTANCI
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	HİPEREMEZİS GRAVİDARUM	DR. S.ÖZDEN
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

4. SINIF	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI	04. HAFTA
-----------------	--	------------------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	ANTENATAL FETAL İYİLİK HALİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ	DR. H.U.YUVACI
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	ERKEN DOĞUM EYLEMİ VE TOKOLİZ	DR. M.S.BOSTANCI
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	INTRAPARTUM FETAL DEĞERLENDİRME	DR. H.U.YUVACI
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	TEKRARLAYAN GEBELİK KAYIPLARI	DR. S.ÖZDEN
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	GESTASYONEL DİYABET, GEBELİK VE DİYABETES MELLİTUS	DR. H.U.YUVACI
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	GEBELİĞİN HİPERTANSİF HASTALIKLARI	DR. S.ÖZDEN
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	İNFERİLİTEDE ETİYOLOJİ VE TANI YÖNTEMLERİ	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	İNFERİLİTEDE TEDAVİ SEÇENEKLERİ VE TEDAVİ KOMPLİKASYONLARI	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	GEBELİK VE KANSER	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SERVİKSİN BENİGN HASTALIKLARI	DR. H.U.YUVACI
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	TROMBOEMBOLİZM VE AMNİYOTİK SIVI EMBOLİSİ	DR. M.S.BOSTANCI
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

4. SINIF	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI	05. HAFTA
-----------------	--	------------------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	PREMENSTRÜEL SENDROM	DR. H.U.YUVACI
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	TÜMÖR BELİRTEÇLERİ VE JİNEKOLOJİK KANSER TARAMASI	DR. N.AKDEMİR
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	EKTOPIK GEBELİK	DR. M.S.BOSTANCI
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	ÇOĞUL GEBELİKLER	DR. S.ÖZDEN
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	GEBELİKTE MEDİKAL HASTALIKLAR	DR. N.AKDEMİR
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	RH UYGUNSUZLUĞU	DR. S.ÖZDEN
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	ÜÇÜNCÜ TRİMESTER KANAMALARI	DR. S.ÖZDEN
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	HİSTEROSKOPİ ve LAPAROSKOPİ	DR. M.S.BOSTANCI
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	GEBELİKTE CERRAHİ HASTALIKLAR	DR. N.AKDEMİR
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	POLİKİSTİK OVER SENDROMU	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	HİPERANDROJENİZM	DR.M.S.BOSTANCI
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	PUBERTE VE ANOMALİLERİ 1	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	PUBERTE VE ANOMALİLERİ 2	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

4. SINIF	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI	06. HAFTA
----------	---	-----------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	PELVİK RELAKSASYON, UTERİN MALPOZİSYON	DR. S.ÖZDEN
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	ÜRİNER İNKONTİNANS	DR. S.ÖZDEN
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	İNTRAUTERİN GELİŞİM KISITLILIĞI	DR. S.ÖZDEN
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	VULVA VE VAGİNANIN MALİGN HASTALIKLARI	DR.M.S.BOSTANCI
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	JİNEKOLOJİK KANSERLERDE KEMOTERAPİ ve RADYOTERAPİ	DR. H.U.YUVACI
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SERVİKSİN MALİGN HASTALIKLARI	DR. H.U.YUVACI
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	CİNSEL YOLLA BULAŞAN HASTALIKLAR	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	CİNSEL İŞLEV BOZUKLUKLARI	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	POSTTERM GEBELİK	DR. S.ÖZDEN
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMALAR:	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMALAR:	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	NORMAL PUERPERİUM VE HASTALIKLARI	DR. H.U.YUVACI
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KONTRASEPSİYON YÖNTEMLERİ	DR. H.U.YUVACI
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

4. SINIF	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI	07. HAFTA
-----------------	--	------------------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	OPERATİF DOĞUM VE DOĞUM TRAVMALARI	DR. S.ÖZDEN
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	VULVA VE VAGİNANIN BENİNG HASTALIKLARI	DR. S.ÖZDEN
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	AMENORE -1	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	AMENORE -2	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	PELVİK İLTİHABİ HASTALIK VE GENİTAL TÜBERKÜLOZ	DR. M.S.BOSTANCI
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	YARDIMCI ÜREME TEKNİKLERİ	DR. M.S.BOSTANCI
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	ENDOMETRİOZİS	DR. M.S.BOSTANCI
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	DİSMENORE VE KRONİK PELVİK AĞRI	DR. M.S.BOSTANCI
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	MENOPOZ	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA DERSİ DEĞERLENDİRME	Dr. S.ÖZDEN



SAKARYA
ÜNİVERSİTESİ

T. C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

**4.SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI
(KALP DAMAR CERRAHİSİ)**

ÖĞRETİM ÜYELERİ

1. Prof Dr İbrahim Kara (Anabilim Dalı Başkanı) (Staj Sorumlusu)
2. Doç Dr Hakan Saçlı
3. Doç Dr Salih Salihi
4. Dr. Öğr. Üyesi Akın Arslan
5. Dr. Öğr Üyesi Alper Erkin

KLİNİK UYGULAMANIN AMACI:

Kalp ve Damar Cerrahi stajının amacı; kalp ve damar hastalıklarını fizyopatolojik olarak değerlendirme kabiliyeti kazandırarak branş ile ilgili hastalıkların tanısında öykü alma, fizik muayene yapma, uygun tetkiklerin isteyebilme ve yorumlayabilme ve bu hastalıkların tedavisini temel olarak teorik ve pratik olarak öğrenilmesini sağlamaktır. Aynı zamanda kardiyovasküler sistem hastalıklarından korunma bilgisinin verilmesi de amaçlanmaktadır. Birinci basamakta kardiyovasküler hastalıklarda acil durumları ayırt edebilme, ilk müdahaleyi yapma ve birinci basamakta çözülemeyecek hastalıklar için hastaları doğru zamanda ve uygun bir merkeze sevk edebilme için gerekli bilgi ve tutumları kazandırmaktır.

KLİNİK UYGULAMANIN ÖĞRENME ÇIKTILARI

1. Kardiyovasküler anatomi ve fizyoloji
2. Kardiyak ve vasküler muayene
3. EKG, Akciğer grafisi, ekokardiyografiyi cerrahi hastada okuma ve yorumlama.
4. Koroner anjiyografi, perifer anjiyografi, bilgisayarlı tomografi, doppler ultrasonografi, el doppleri istem gerekliliği ve yorumlanması
5. Kalp ve damar cerrahisi servis hastasından anamnez alınması ve ameliyat hazırlığının yapılması
6. Kalp ve damar cerrahi yoğun bakım hastası takibi
7. Göğüs ağrısı, dispne ayırıcı tanısı,
8. Acil serviste sık karşılaşılan acillerden olan aort diseksiyonu, aort rüptürü, arterial emboli/tromboza bağlı kritik ekstremitte iskemisi, derin ven trombozu gibi hastalıkların ayırıcı tanısını yapabilmesi ve tedaviye yönlendirmesi
9. Hangi durumlarda kardiyovasküler sistem hastalıklarında cerrahi endikasyon kararının verileceğinin temel olarak bilinmesi
10. Kardiyovasküler sistem hastalıklarının temel ilaçlarının bilmesi.
11. Kardiyovasküler hastalıkların primer ve sekonder olarak korunma tedavileri

4. SINIF	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI	07. HAFTA
-----------------	--	------------------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	OPERATİF DOĞUM VE DOĞUM TRAVMALARI	DR. S.ÖZDEN
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	VULVA VE VAGİNANIN BENİNG HASTALIKLARI	DR. S.ÖZDEN
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİNER	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	AMENORE -1	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	AMENORE -2	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	PELVİK İLTİHABİ HASTALIK VE GENİTAL TÜBERKÜLOZ	DR. M.S.BOSTANCI
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	YARDIMCI ÜREME TEKNİKLERİ	DR. M.S.BOSTANCI
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	ENDOMETRİOZİS	DR. M.S.BOSTANCI
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SEMİYOLOJİ	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	DİSMENORE VE KRONİK PELVİK AĞRI	DR. M.S.BOSTANCI
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	MENOPOZ	DR. A.S.CEVİRİOĞLU
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	
09:30 / 10:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	Serbest Çalışma	
10:30 / 11:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KADIN HAST. VE DOĞUM	KLİNİK UYGULAMA DERSİ DEĞERLENDİRME	Dr. S.ÖZDEN

4. SINIF	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ ANABİLİM DALI	01. HAFTA
-----------------	--	------------------

PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KALP VE DAMAR CER.	KALP VE DAMAR CERRAHİSİNE GİRİŞ, KPB ve MUAYENE YÖNTEMLERİ	Dr. H. SAÇLI
09:30 / 10:20	KALP VE DAMAR CER.	KORONER ARTER HASTALIĞI VE CERRAHİSİ	Dr. H. SAÇLI
10:30 / 11:20	KALP VE DAMAR CER.	VASKÜLER CERRAHİYE GİRİŞ VE MUAYENE YÖNTEMLERİ	Dr. S. SALİHİ
11:30 / 12:20	KALP VE DAMAR CER.	KRONİK PERİFERİK ARTER HASTALIĞI	Dr. S. SALİHİ
13:30 / 14:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KALP VE DAMAR CER.	Serbest Çalışma	

SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KALP VE DAMAR CER.	KALP KAPAK HASTALIKLARI VE CERRAHİSİ	Dr. İ. KARA
09:30 / 10:20	KALP VE DAMAR CER.	KALP KAPAK HASTALIKLARI VE CERRAHİSİ	Dr. İ. KARA
10:30 / 11:20	KALP VE DAMAR CER.	PROTEZ KALP KAPAKLARI VE MİNİVAL İNVAZİV KALP CERRAHİSİ	Dr. H. SAÇLI
11:30 / 12:20	KALP VE DAMAR CER.	ENDOKARDİT VE CERRAHİ TEDAVİSİ	Dr. H. SAÇLI
13:30 / 14:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KALP VE DAMAR CER.	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KALP VE DAMAR CER.	ABDOMİNAL AORT ANEVİZMASI VE ENDOVASKÜLER CERRAHİ GİRİŞİ	Dr. A. ARSLAN
09:30 / 10:20	KALP VE DAMAR CER.	TORASİK AORT ANEVİZMASI	Dr. A. ARSLAN
10:30 / 11:20	KALP VE DAMAR CER.	AORT DİSEKSİYONU	Dr. S. SALİHİ
11:30 / 12:20	KALP VE DAMAR CER.	AKUT PERİFERİK ARTER HASTALIĞI	Dr. S. SALİHİ
13:30 / 14:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KALP VE DAMAR CER.	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KALP VE DAMAR CER.	KRONİK VENÖZ YETMEZLİK	Dr. A. ARSLAN
09:30 / 10:20	KALP VE DAMAR CER.	VASKÜLER YARALANMALAR	Dr. A. ARSLAN
10:30 / 11:20	KALP VE DAMAR CER.	DERİN VEN TROMBOZU	Dr. A. ERKİN
11:30 / 12:20	KALP VE DAMAR CER.	TROMBOFLEBİT	Dr. A. ERKİN
13:30 / 14:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KALP VE DAMAR CER.	Serbest Çalışma	

CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KALP VE DAMAR CER.	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KALP VE DAMAR CER.	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KALP VE DAMAR CER.	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	KALP VE DAMAR CER.	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	KALP VE DAMAR CER.	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KALP VE DAMAR CER.	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KALP VE DAMAR CER.	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KALP VE DAMAR CER.	KLİNİK UYGULAMA DERSİ DEĞERLENDİRME	Dr. İ. KARA



SAKARYA
ÜNİVERSİTESİ

T.C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

4. SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI
(KARDİYOLOJİ)

ÖĞRETİM ELEMANLARI

1. Prof. Dr. M. Akif Çakar (Anabilim Dalı Başkanı)
2. Prof. Dr. Hüseyin Gündüz (Eğitim Sorumlusu) (Staj Sorumlusu)
3. Prof Dr Ersan Tatlı
4. Prof. Dr. Harun Kılıç
5. Prof. Dr Mustafa Tarık Ağaç
6. Prof. Dr. Ramazan Akdemir
7. Doç. Dr. M. Bülent Vatan
8. Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Kocayığit
9. Dr. Öğr. Üyesi M.N. Murat Aksoy
10. Öğr.Gör.Dr. Yusuf Can

AMAÇ:

Kalp ve Damar hastalıkları ile ilgili konularda eğitim için temel teorik bilgi ve pratik uygulamaları öğretmek amaçlanmaktadır.

HEDEFLER:

Kalp ve Damar hastalıklarının tanısı, tedavisi, Kalp ve damar hastalıklarından korunma, Kardiyolojide kullanılan ilaçlar ve tedavi yöntemleri, Kardiyoloji servisi ve Koroner yoğun bakımda hasta takibi, Kalp ritim bozukluklarını tanıma ve tedavisi, Akut koroner sendromlu hastanın tanı ve tedavisi, Temel ve ileri yaşam desteği, Yoğun bakımda hastanın değerlendirilmesi ve tedavisi

ÖĞRENME ÇIKTILARI

1. EKG okuma ve yorumlama
2. Akciğer Grafisi okuma ve yorumlama
3. Temel Yaşam Desteği algoritmasını öğrenme ve uygulayabilme
4. Koroner Yoğun Bakım hasta takibi
5. Göğüs ağrısı ayırıcı tanısı
6. Dispne ayırıcı tanısı
7. Akut koroner sendrom tanısı ve tedavisi
8. Aritmi tanısı ve tedavisi
9. Kalp ve Damar hastalıklarından primer ve sekonder korunma tedavileri

KAYNAKLAR:

Braunwald's Heart Disease A textbook of Cardiovascular Medicine

4. SINIF	KARDİYOLOJİ ANABİLİM DALI	01. HAFTA
-----------------	----------------------------------	------------------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Klinik Uygulama Programı Genel Bilgilendirme	Dr. H. GÜNDÜZ
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr. H. GÜNDÜZ
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Kardiyovasküler muayene	Dr. R. AKDEMİR
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Kalp sesleri ve üfürümler	Dr. R. AKDEMİR
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	EKG değerlendirme ve uygulama	Dr. H. GÜNDÜZ
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	EKG değerlendirme ve uygulama	Dr. H. GÜNDÜZ
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	EKG değerlendirme ve uygulama	Dr. H. GÜNDÜZ
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr. R. AKDEMİR
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Kalp kapak hastalıkları (Mitral kapak hastalıkları)	Dr. M.B. VATAN
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Kalp kapak hastalıkları (Aort kapak hastalıkları)	Dr. M.B. VATAN
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Kalp kapak hastalıkları (Triküspit, Pulmoner)	Dr. M.B. VATAN
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. M. AKİF ÇAKAR
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. M. AKİF ÇAKAR
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. M. AKİF ÇAKAR
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Kardiyoloji Seminer saati	A.D.ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr.M. TARIK AĞAÇ
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Stabil angina pectoris	Dr.M. TARIK AĞAÇ
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Anstabil angina pectoris	Dr.M. TARIK AĞAÇ
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. E. TATLI
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. E. TATLI
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. E. TATLI
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr. H. KILIÇ
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Akut ST/nonST yükselmeli MI	Dr.M. TARIK AĞAÇ
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Akut ST/nonST yükselmeli MI	Dr.M. TARIK AĞAÇ
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Akut ST/nonST yükselmeli MI	Dr.M. TARIK AĞAÇ
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. R. AKDEMİR
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. R. AKDEMİR
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. R. AKDEMİR
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr. M. AKİF ÇAKAR
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Kalp yetersizliği	Dr. M.AKSOY
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Akciğer ödemi/kardiyojenik şok	Dr. M.AKSOY
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Endokardit	Dr. M.AKSOY
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	Perikardit	Dr. M.AKSOY
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. M.B. VATAN
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. M.B. VATAN
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

4. SINIF	KARDİYOLOJİ ANABİLİM DALI	02. HAFTA
-----------------	----------------------------------	------------------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr. M.B. VATAN
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Kardiyopulmoner arrest / CPR	Dr. E. TATLI
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Kalp ritm bozuklukları	Dr. E. TATLI
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Kalp ritm bozuklukları	Dr. E. TATLI
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. H. GÜNDÜZ
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. H. GÜNDÜZ
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. H. GÜNDÜZ
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr. M.B. VATAN
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	EKG değerlendirme ve uygulama	Dr. H. GÜNDÜZ
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	EKG değerlendirme ve uygulama	Dr. H. GÜNDÜZ
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Miyokardit/kardiyomiyopati	Dr. M. AKİF ÇAKAR
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	Miyokardit/kardiyomiyopati	Dr. M. AKİF ÇAKAR
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. M. AKİF ÇAKAR
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. R. AKDEMİR
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Kardiyoloji Seminer Saati	A.D.ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr.E. TATLI
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Kalp ritm bozuklukları	Dr. E. TATLI
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Kalp ritm bozuklukları	Dr. E. TATLI
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. H. KILIÇ
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. H. KILIÇ
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. H. KILIÇ
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr. H. KILIÇ
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Esansiyel Hipertansiyon	Dr. H. KILIÇ
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Esansiyel Hipertansiyon	Dr. H. KILIÇ
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Hipertansiyon tedavisi	Dr. H. KILIÇ
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. İ. KOCAYİĞİT
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. İ. KOCAYİĞİT
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. İ. KOCAYİĞİT
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr. M. AKİF ÇAKAR
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Akut Romatizmal Ateş	Dr. M. AKİF ÇAKAR
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Pulmoner emboli	Dr. M. AKİF ÇAKAR
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Hiperlipidemi	Dr. İ. KOCAYİĞİT
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. M.B. VATAN
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. M.B. VATAN
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr.M. TARIK AĞAÇ
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

4. SINIF	KARDİYOLOJİ ANABİLİM DALI	03. HAFTA
----------	---------------------------	-----------

PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr. H. GÜNDÜZ
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Pulmoner hipertansiyon	Dr. R. AKDEMİR
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Doğumsal kalp Hastalıkları	Dr. R. AKDEMİR
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Doğumsal kalp Hastalıkları	Dr. R. AKDEMİR
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. İ. KOCAYİĞİT
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. H. GÜNDÜZ
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. H. GÜNDÜZ
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr. R. AKDEMİR
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Sekonder Hipertansiyon	Dr. M.B. VATAN
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Gebelikte kalp hastalıkları	Dr. M.B. VATAN
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Hiperlipidemi tedavisi	Dr. İ. KOCAYİĞİT
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. M.AKSOY
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. M.AKSOY
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. M.AKSOY
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Kardiyoloji seminer saati	A.D.ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr.M. TARIK AĞAÇ
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Atriyal fibrilasyonda antikoagülasyon	Dr. İ. KOCAYİĞİT
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Kardiyak Belirteçler , Kalp Tümörleri	Dr. İ. KOCAYİĞİT
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr.M. TARIK AĞAÇ
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr.M. TARIK AĞAÇ
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. H. KILIÇ
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	Vizit	Dr. E. TATLI
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	Girişimsel kardiyoloji -Tanı / Tedavi	Dr. H. KILIÇ
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	Noninvazif kardiyak değerlendirme	Dr. H. KILIÇ
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	Senkop ve Kalıcı Kalp pilleri / ICD	Dr. M. TARIK AĞAÇ
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. M.AKSOY
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. E. TATLI
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	PRATİK UYGULAMALAR	Dr. E. TATLI
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	Serbest Çalışma	

CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	KARDİYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	KARDİYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	KARDİYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	KARDİYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	KARDİYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	KARDİYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	KARDİYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	KARDİYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMA DERSİ DEĞERLENDİRME	Dr. H. GÜNDÜZ

T.C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

4. SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI
(RADYOLOJİ)

ÖĞRETİM ELEMANLARI

1. Prof. Dr. M. Halil ÖZTÜRK (Anabilim Dalı Başkanı)
2. Prof. Dr. Yasemin GÜNDÜZ
3. Doç. Dr. Alper KARACAN (Staj Sorumlusu)
4. Doç. Dr. Onur TAYDAŞ
5. Doç. Dr. Ömer Faruk ATEŞ
6. Dr. Öğr. Üyesi Asım ESENKAYA
7. Dr. Öğr. Üyesi Fuldem MUTLU
8. Dr. Öğr. Üyesi Gürkan DANIŞAN
9. Öğr.Gör.Dr. Mustafa ÖZDEMİR

AMAÇ:

Radyoloji klinik dersinin sonunda dönem IV öğrencilerinin; tanısal görüntüleme sürecini iyi kavramalarını, tıbbi görüntülemelerin özelliklerini, üstünlük ve sınırlılıklarını ve algoritmik (izlenmesi gereken yol) özellikleri nedeniyle hangi tetkiki ne zaman istemek gerektiğini bilmelerini sağlamaktır.

HEDEFLER:

Tanı, tedavi ve izlem aşamalarında hastaların değerlendirilmesinde klinik ve laboratuvar bulgularını destekleyecek radyoloji bilgisini ve bunu kullanma becerisini kazandırmak

ÖĞRENME ÇIKTILARI:

1. Sistemlerin radyolojik incelemesinde kullanılan yöntemlerin nasıl yapıldığı, endikasyon ve kontrendikasyonları öğretmek. Herhangi bir belirti veya bulgu karşısında radyolojik incelemelerin hangisi veya hangilerinin, hangi sırayla isteneceğini öğretmek.
2. Direkt grafi, ultrasonografi, bilgisayarlı tomografi, manyetik rezonans ve anjiyografi incelemelerinde temel radyolojik bulguları ve elementer lezyonları tanıtmak. Staj sonunda öğrencilerin posteroanterior akciğer grafisi, kemik grafileri ve direct karın grafilerini okuyabilmeleri; ileri inceleme yöntemlerinin endikasyonları hakkında da bilgi sahibi olması hedeflenmektedir.
3. Hastanın öykü, klinik ve laboratuvar bulgularını radyolojik bulgularla birleştirerek radyolojik ayırıcı tanı yapma becerisini kazandırmak.
4. Maliyet-etkinlik prensibine uygun incelemeleri öncelikle tercih etme tutumunu kazandırmak.
5. Mümkün olduğu kadar az invazif yöntemleri öncelikle tercih etme tutumunu kazandırmak.
6. Radyolojide bulunan cihazları, cihazların teknik özelliklerini, radyolojik tetkiklerin avantaj, dezavantaj ve yan etkilerini sayabilmek.
7. Girişimsel radyolojide kullanılan tedavi yöntemleri konusunda bilgi sahibi olabilmek.

4. SINIF	RADYOLOJİ ANABİLİM DALI	01. HAFTA
-----------------	--------------------------------	------------------

PAZARTESİ			
------------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYOLOJİ	RADYOLOJİYE GİRİŞ VE GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMLERİ-1	DR. A. ESENKAYA
09:30 / 10:20	RADYOLOJİ	RADYOLOJİYE GİRİŞ VE GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMLERİ-2	DR. A. ESENKAYA
10:30 / 11:20	RADYOLOJİ	RADYOLOJİK ALGORİTM	DR. A. ESENKAYA
11:30 / 12:20	RADYOLOJİ	RADYASYONDAN KORUNMA VE KONTRAST MADDELER	DR. A. ESENKAYA
13:30 / 14:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: RADYOLOJİK YÖNTEMLER VE ALGORİTM	DR. A. ESENKAYA
14:30 / 15:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: RADYOLOJİK YÖNTEMLER VE ALGORİTM	DR. A. ESENKAYA
15:30 / 16:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: RADYOLOJİK YÖNTEMLER VE ALGORİTM	DR. A. ESENKAYA
16:30 / 17:20	RADYOLOJİ	Serbest Çalışma	

SALI			
-------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYOLOJİ	MEME RADYOLOJİSİ	DR. Y. GÜNDÜZ
09:30 / 10:20	RADYOLOJİ	AKCİĞER GRAFİSİ: NORMAL VE VARYANLARI	DR. Y. GÜNDÜZ
10:30 / 11:20	RADYOLOJİ	AKCİĞER GRAFİSİ: ELEMENTER LEZYONLAR	DR. Y. GÜNDÜZ
11:30 / 12:20	RADYOLOJİ	TORAKS RADYOLOJİSİ: ENFEKSİYONLAR VE TRAVMALAR	DR. Y. GÜNDÜZ
13:30 / 14:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: MEME RADYOLOJİSİ	DR. Y. GÜNDÜZ
14:30 / 15:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TORAKS RADYOLOJİSİ	DR. Y. GÜNDÜZ
15:30 / 16:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TORAKS RADYOLOJİSİ	DR. Y. GÜNDÜZ
16:30 / 17:20	RADYOLOJİ	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA			
-----------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYOLOJİ	TORAKS RADYOLOJİSİ: TÜMÖRLER	DR. Y. GÜNDÜZ
09:30 / 10:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. Y. GÜNDÜZ
10:30 / 11:20	RADYOLOJİ	PEDİATRİK AKCİĞER GRAFİSİ: NORMAL VE VARYANLARI	DR. A. KARACAN
11:30 / 12:20	RADYOLOJİ	PEDİATRİK AKCİĞER RADYOLOJİSİ: PATOLOJİK DURUMLAR	DR. A. KARACAN
13:30 / 14:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TORAKS RADYOLOJİSİ	DR. Y. GÜNDÜZ
14:30 / 15:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: PEDİATRİK AKCİĞER RADYOLOJİSİ	DR. A. KARACAN
15:30 / 16:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: PEDİATRİK AKCİĞER RADYOLOJİSİ	DR. A. KARACAN
16:30 / 17:20	RADYOLOJİ	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE			
-----------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYOLOJİ	HEPATOBİLİYER SİSTEM VE PANKREAS RADYOLOJİSİ	DR. A. KARACAN
09:30 / 10:20	RADYOLOJİ	ÜROGENİTAL SİSTEM RADYOLOJİSİ	DR. A. KARACAN
10:30 / 11:20	RADYOLOJİ	OBSTETRİK VE JİNEKOLOJİK RADYOLOJİ	DR. A. KARACAN
11:30 / 12:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. A. KARACAN
13:30 / 14:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: ABDOMEN RADYOLOJİSİ	DR. A. KARACAN
14:30 / 15:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: ABDOMEN RADYOLOJİSİ	DR. A. KARACAN
15:30 / 16:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: ABDOMEN RADYOLOJİSİ	DR. A. KARACAN
16:30 / 17:20	RADYOLOJİ	Serbest Çalışma	

CUMA			
-------------	--	--	--

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYOLOJİ	DİREK BATIN GRAFİSİ VE AKUT BATIN	DR. F. MUTLU
09:30 / 10:20	RADYOLOJİ	GASTROİNTESTİNAL SİSTEM RADYOLOJİSİ	DR. F. MUTLU
10:30 / 11:20	RADYOLOJİ	PEDİATRİK ABDOMEN RADYOLOJİSİ: NORMAL VE VARYANLARI	DR. F. MUTLU
11:30 / 12:20	RADYOLOJİ	PEDİATRİK ABDOMEN RADYOLOJİSİ: PATOLOJİK DURUMLAR	DR. F. MUTLU
13:30 / 14:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: ABDOMEN RADYOLOJİSİ	DR. F. MUTLU
14:30 / 15:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: ABDOMEN RADYOLOJİSİ	DR. F. MUTLU
15:30 / 16:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: ABDOMEN RADYOLOJİSİ	DR. F. MUTLU
16:30 / 17:20	RADYOLOJİ	Serbest Çalışma	

4. SINIF	RADYOLOJİ ANABİLİM DALI	02. HAFTA
-----------------	--------------------------------	------------------

PAZARTESİ

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYOLOJİ	SSS RADYOLOJİSİ: TRAVMALAR	DR. Ö.F. ATEŞ
09:30 / 10:20	RADYOLOJİ	SSS RADYOLOJİSİ: ENFEKSİYONLAR VE TÜMÖRLER	DR. Ö.F. ATEŞ
10:30 / 11:20	RADYOLOJİ	SSS RADYOLOJİSİ: VASKÜLER HASTALIKLAR	DR. Ö.F. ATEŞ
11:30 / 12:20	RADYOLOJİ	SPINAL RADYOLOJİ	DR. Ö.F. ATEŞ
13:30 / 14:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: NÖRORADYOLOJİ	DR. Ö.F. ATEŞ
14:30 / 15:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: NÖRORADYOLOJİ	DR. Ö.F. ATEŞ
15:30 / 16:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: NÖRORADYOLOJİ	DR. Ö.F. ATEŞ
16:30 / 17:20	RADYOLOJİ	Serbest Çalışma	

SALI

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYOLOJİ	BAŞ-BOYUN RADYOLOJİSİ	DR. G. DANIŞAN
09:30 / 10:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. G. DANIŞAN
10:30 / 11:20	RADYOLOJİ	İSKELET SİSTEMİ RADYOLOJİSİ: TRAVMALAR VE ENFEKSİYONLAR	DR. O. TAYDAŞ
11:30 / 12:20	RADYOLOJİ	İSKELET SİSTEMİ RADYOLOJİSİ: METABOLİK HASTALIKLAR VE TÜMÖRLER	DR. O. TAYDAŞ
13:30 / 14:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: BAŞ-BOYUN RADYOLOJİSİ	DR. G. DANIŞAN
14:30 / 15:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: İSKELET SİSTEMİ RADYOLOJİSİ	DR. O. TAYDAŞ
15:30 / 16:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: İSKELET SİSTEMİ RADYOLOJİSİ	DR. O. TAYDAŞ
16:30 / 17:20	RADYOLOJİ	Serbest Çalışma	

ÇARŞAMBA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYOLOJİ	GİRİŞİMSEL RADYOLOJİ: NON-VASKÜLER GİRİŞİMSEL İŞLEMLER	DR. M.H. ÖZTÜRK
09:30 / 10:20	RADYOLOJİ	GİRİŞİMSEL RADYOLOJİ: PERİFERİK VASKÜLER GİRİŞİMSEL İŞLEMLER	DR. M.H. ÖZTÜRK
10:30 / 11:20	RADYOLOJİ	GİRİŞİMSEL RADYOLOJİ: NÖROVASKÜLER GİRİŞİMSEL İŞLEMLER	DR. M.H. ÖZTÜRK
11:30 / 12:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. M.H. ÖZTÜRK
13:30 / 14:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. A. ESENKAYA
14:30 / 15:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. A. ESENKAYA
15:30 / 16:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. A. ESENKAYA
16:30 / 17:20	RADYOLOJİ	Serbest Çalışma	

PERŞEMBE

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. F. MUTLU
09:30 / 10:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. F. MUTLU
10:30 / 11:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. F. MUTLU
11:30 / 12:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. F. MUTLU
13:30 / 14:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. M.H. ÖZTÜRK
14:30 / 15:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. M.H. ÖZTÜRK
15:30 / 16:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI	DR. M.H. ÖZTÜRK
16:30 / 17:20	RADYOLOJİ	Serbest Çalışma	

CUMA

SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 / 10:20	RADYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 / 11:20	RADYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	RADYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	RADYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	RADYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	RADYOLOJİ	SINAV	AD ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	RADYOLOJİ	KLİNİK UYGULAMA DERSİ DEĞERLENDİRME	DR. A. KARACAN



SAKARYA
ÜNİVERSİTESİ

T. C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

**4. SINIF SEÇMELİ KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI
(NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI)**

ÖĞRETİM ÜYELERİ

1. Dr. Öğr. Üyesi Huri Tilla İLÇE (Anabilim Dalı Başkanı) (Staj sorumlusu)
2. Dr. Öğr. Üyesi Esra ÇİFTÇİ

KLİNİK UYGULAMANIN AMACI:

Amaç: Nükleer Tıpa yönelik; temel nükleer tıp fiziği ve görüntüleme mekanizmasının, Nükleer Tıpta kullanılan cihazların çalışma mekanizması ve kullanım alanlarının, Nükleer Tıpta kullanılan temel radyofarmasötik maddelerin ve bu maddelerin görüntülemeye önemli olan özelliklerinin, Nükleer Tıpta tanı ve tedavide kullanılan yöntemlerin öğretilmesine yönelik teorik bilgi ve pratik uygulamaları öğretmek amaçlanmaktadır.

KLİNİK UYGULAMANIN HEDEFLERİ:

Hedef: Radyoaktif maddelerle çalışmanın temel prensiplerinin kavranması, sistemlere ait nükleer tıp uygulamalarının öğrenilmesi, uygulamaların yerinde görülerek, nükleer tıp yöntemlerinin en etkin şekilde kullanılabileceği hastalık ve durumların öğrenilmesi hedeflenmektedir.

KLİNİK UYGULAMANIN ÖĞRENME ÇIKTILARI

1. Nükleer Tıp Sıcak Oda Uygulamalarını bilir.
2. Radyoaktif ışın tiplerini, tanı ve tedavide kullanıldığı durumları bilir.
3. Radyasyonun biyolojik etkilerini, radyasyon güvenliği ve radyasyondan korunmayı öğrenir.
4. Hastalıkların tanı ve tedavisinde Nükleer Tıp alanında uygulanan görüntülü-görüntüsüz tanısal Nükleer Tıp protokollerini öğrenir ve çekim sonuçlarının raporlanması hakkında bilgi sahibi olur.
5. Radyonüklidlerle yapılan tedavi uygulamalarını öğrenir.
6. Hasta, hasta yakınları ve meslektaşları ile ilişkilerinde empati geliştirip dürüst ve güvenilir bir ilişki kurar.

KAYNAKLAR:

Diagnostic Nuclear Medicine Editör: Christian Schipers, ISBN:3-540-42309-5
Klinik Uygulamada Nükleer Tıp, Dr. Taner ERSELCAN, Dr. Feyzi TAMGAÇ

4. SINIF		NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI	01. HAFTA
PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	NÜKLEER TIP	NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEMeye GİRİŞ	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
09:30 / 10:20	NÜKLEER TIP	NÜKLEER TIP FİZİĞİ	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
10:30 / 11:20	NÜKLEER TIP	RADYASYON, RADYASYONUN BİYOLOJİK ETKİLERİ VE KORUNMA	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
11:30 / 12:20	NÜKLEER TIP	NÜKLEER TIP'TA KULLANILAN RADYOFARMASÖTİKLER	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
13:30 / 14:20	NÜKLEER TIP	SPECT,SPECT/BT,PET/BT VE PET/MR ÇALIŞMA PRENSİPLERİ	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
14:30 / 15:20	NÜKLEER TIP	KLİNİK UYGULAMA	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
15:30 / 16:20	NÜKLEER TIP	KLİNİK UYGULAMA	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
16:30 / 17:20	NÜKLEER TIP	Serbest çalışma	
SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	NÜKLEER TIP	KARDİYOVASKÜLER SİSTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
09:30 / 10:20	NÜKLEER TIP	KARDİYOVASKÜLER SİSTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
10:30 / 11:20	NÜKLEER TIP	SOLUNUM SİSTEMİ HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP YÖNTEMLERİ	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
11:30 / 12:20	NÜKLEER TIP	ENDOKRİN SİSTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP YÖNTEMLERİ	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
13:30 / 14:20	NÜKLEER TIP	TİROİD HASTALIKLARININ TEDAVİ VE YÖNETİMİNDE NÜKLEER TIP	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
14:30 / 15:20	NÜKLEER TIP	KLİNİK UYGULAMA	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
15:30 / 16:20	NÜKLEER TIP	KLİNİK UYGULAMA	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
16:30 / 17:20	NÜKLEER TIP	Serbest çalışma	
ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	NÜKLEER TIP	GENİTOÜRİNER SİSTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP 1	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
09:30 / 10:20	NÜKLEER TIP	GENİTOÜRİNER SİSTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP 2	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
10:30 / 11:20	NÜKLEER TIP	GASTROİNTESTİNAL SİSTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
11:30 / 12:20	NÜKLEER TIP	GASTROİNTESTİNAL SİSTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
13:30 / 14:20	NÜKLEER TIP	NÖRO-PSİKİATRİK HASTALIKLARDA NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
14:30 / 15:20	NÜKLEER TIP	KLİNİK UYGULAMA	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
15:30 / 16:20	NÜKLEER TIP	KLİNİK UYGULAMA	Dr. HURİ TİLLA İLÇE
16:30 / 17:20	NÜKLEER TIP	Serbest çalışma	
PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	NÜKLEER TIP	KAS İSKELET SİSTEMİ HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
09:30 / 10:20	NÜKLEER TIP	ENFEKSİYON HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
10:30 / 11:20	NÜKLEER TIP	ONKOLOJİK GÖRÜNTÜLEMEDE KONVANSİYONEL NÜKLEER TIP (SPECT)	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
11:30 / 12:20	NÜKLEER TIP	ONKOLOJİK GÖRÜNTÜLEMEDE KONVANSİYONEL NÜKLEER TIP (PET B)	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
13:30 / 14:20	NÜKLEER TIP	TERANÖSTİK VE HEDEF YÖNELİK AKILLI TEDAVİ YÖNTEMLERİ	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
14:30 / 15:20	NÜKLEER TIP	KLİNİK UYGULAMA	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
15:30 / 16:20	NÜKLEER TIP	KLİNİK UYGULAMA	Dr. ESRA ÇİFTÇİ
16:30 / 17:20	NÜKLEER TIP	Serbest çalışma	
CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	NÜKLEER TIP	Serbest çalışma	
09:30 / 10:20	NÜKLEER TIP	Serbest çalışma	
10:30 / 11:20	NÜKLEER TIP	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	NÜKLEER TIP	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	NÜKLEER TIP	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	NÜKLEER TIP	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	NÜKLEER TIP	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	NÜKLEER TIP	KLİNİK UYGULAMA DERSİ DEĞERLENDİRME	Dr. HURİ TİLLA İLÇE

T.C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

4. SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI
(RADYASYON ONKOLOJİSİ)

ÖĞRETİM ÜYELERİ

1. Prof. Dr. Haldun Şükrü ERKAL (Anabilim Dalı Başkanı)

Klinik Uygulamanın amacı:

Radyasyon Onkolojisi ile ilgili temel konularda Mezuniyet Öncesi Eğitim için uygun şekilde teorik bilgilerin öğretilmesi ve temel pratik uygulamaların gösterilmesi amaçlanmaktadır.

Klinik Uygulamanın hedefleri:

Radyoterapi iş akışının tanıtılması

Hastaların radyoterapi uygulama gereksinimleri açısından poliklinikte bir Öğretim Üyesi eşliğinde değerlendirilmesi

Radyoterapi uygulanmakta olan hastaların tedaviye bağlı erken dönem yan etkilerinin poliklinikte bir Öğretim Üyesi eşliğinde değerlendirilmesi

Radyoterapi uygulaması tamamlanmış olan hastaların tedaviye bağlı geç dönem yan etkilerinin poliklinikte bir Öğretim Üyesi eşliğinde değerlendirilmesi

Klinik Uygulamanın öğrenme açısından kazanımları:

Kanserin belirti ve bulgularının öğretilmesi

Kanserde tanı, tedavi ve korunma yöntemlerinin öğretilmesi

Kanser tedavisinde radyoterapinin yerinin vurgulanması

Radyoterapi iş akışı konusunun aydınlatılması

Radyoterapi planlamasında temel ilke ve tanımların aktarılması

Tümör dokusu ve risk altındaki normal dokular için radyasyon duyarlılığı ve radyasyon direnci konularında bir bakış açısı kazandırılması

Klinik Uygulamanın beceri açısından kazanımları:

Kanserli hasta ve ailesine yaklaşım

Kanserli hastadan anamnez alma

Kanserli hastada ayrıntılı fizik muayene yapabilme

Kanserli hastada biyokimyasal ve radyolojik parametreleri değerlendirebilme

Kanserli hastaya reçete yazma

Onkolojik acil durumlarda gerekli ön girişimleri yapabilme

Klinik Uygulamanın tutum açısından kazanımları:

Kanserin tanısının, evrelemesinin, izleminin ve prognozunun bilinmesi ve öneminin kavranması

Gerekli hastaların kanser konusunda uzmanlaşmış merkezlere yönlendirilebilmesi

Kanserin erken tanınması konusunda toplumun bilinçlendirilmesine çalışılması

Kaynaklar:

Radiobiology for the Radiologist (Hall EJ, Giaccia AJ), 6th edition, Lippincott, 2012

The Physics of Radiation Therapy (Khan FM, Gibbons JP), 5th edition, Lippincott, 2014

Clinical Radiation Oncology (Gunderson L, Tepper J), 4th edition, Elsevier, 2015

4. SINIF		RADYASYON ONKOLOJİSİ ANABİLİM DALI	01. HAFTA
PAZARTESİ			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYASYON ONK.	RADYASYON BİYOLOJİSİ	Dr. H.Ş. ERKAL
09:30 / 10:20	RADYASYON ONK.	RADYASYON BİYOLOJİSİ	Dr. H.Ş. ERKAL
10:30 / 11:20	RADYASYON ONK.	RADYASYON FİZİĞİ	Dr. H.Ş. ERKAL
11:30 / 12:20	RADYASYON ONK.	RADYASYON FİZİĞİ	Dr. H.Ş. ERKAL
13:30 / 14:20	RADYASYON ONK.	YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİNDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
14:30 / 15:20	RADYASYON ONK.	KLİNİK UYGULAMALAR (PRATİK)	Dr. H.Ş. ERKAL
15:30 / 16:20	RADYASYON ONK.	KLİNİK UYGULAMALAR (PRATİK)	Dr. H.Ş. ERKAL
16:30 / 17:20	RADYASYON ONK.	Serbest çalışma	
SALI			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYASYON ONK.	GASTROİNTESTİNAL SİSTEM KANSERLERİNDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
09:30 / 10:20	RADYASYON ONK.	GASTROİNTESTİNAL SİSTEM KANSERLERİNDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
10:30 / 11:20	RADYASYON ONK.	ÜRİNER SİSTEM KANSERLERİNDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
11:30 / 12:20	RADYASYON ONK.	ÜRİNER SİSTEM KANSERLERİNDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
13:30 / 14:20	RADYASYON ONK.	LENFOMALARDA RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
14:30 / 15:20	RADYASYON ONK.	KLİNİK UYGULAMALAR (PRATİK)	Dr. H.Ş. ERKAL
15:30 / 16:20	RADYASYON ONK.	KLİNİK UYGULAMALAR (PRATİK)	Dr. H.Ş. ERKAL
16:30 / 17:20	RADYASYON ONK.	Serbest çalışma	
ÇARŞAMBA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYASYON ONK.	JİNEKOLOJİK KANSERLERDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
09:30 / 10:20	RADYASYON ONK.	JİNEKOLOJİK KANSERLERDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
10:30 / 11:20	RADYASYON ONK.	MEME KANSERLERİNDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
11:30 / 12:20	RADYASYON ONK.	MEME KANSERLERİNDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
13:30 / 14:20	RADYASYON ONK.	MERKEZİ SİNİR SİSTEMİ TÜMÖRLERİNDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
14:30 / 15:20	RADYASYON ONK.	KLİNİK UYGULAMALAR (PRATİK)	Dr. H.Ş. ERKAL
15:30 / 16:20	RADYASYON ONK.	KLİNİK UYGULAMALAR (PRATİK)	Dr. H.Ş. ERKAL
16:30 / 17:20	RADYASYON ONK.	Serbest çalışma	
PERŞEMBE			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYASYON ONK.	GASTROİNTESTİNAL SİSTEM KANSERLERİNDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
09:30 / 10:20	RADYASYON ONK.	GASTROİNTESTİNAL SİSTEM KANSERLERİNDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
10:30 / 11:20	RADYASYON ONK.	ÜRİNER SİSTEM KANSERLERİNDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
11:30 / 12:20	RADYASYON ONK.	ÜRİNER SİSTEM KANSERLERİNDE RADYOTERAPİ	Dr. H.Ş. ERKAL
13:30 / 14:20	RADYASYON ONK.	RADYOTERAPİ ACİLLERİ	Dr. H.Ş. ERKAL
14:30 / 15:20	RADYASYON ONK.	KLİNİK UYGULAMALAR (PRATİK)	Dr. H.Ş. ERKAL
15:30 / 16:20	RADYASYON ONK.	KLİNİK UYGULAMALAR (PRATİK)	Dr. H.Ş. ERKAL
16:30 / 17:20	RADYASYON ONK.	Serbest çalışma	
CUMA			
SAATİ	ANABİLİM DALI	DERSİN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
08:30 / 09:20	RADYASYON ONK.	Serbest çalışma	
09:30 / 10:20	RADYASYON ONK.	Serbest çalışma	
10:30 / 11:20	RADYASYON ONK.	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 / 12:20	RADYASYON ONK.	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 / 14:20	RADYASYON ONK.	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 / 15:20	RADYASYON ONK.	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 / 16:20	RADYASYON ONK.	SINAV	A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 / 17:20	RADYASYON ONK.	KLİNİK UYGULAMA DERSİ DEĞERLENDİRME	Dr. H.Ş. ERKAL