

## 6. SINIF EĞİTİM - ÖĞRETİM PROGRAM ÖZETİ

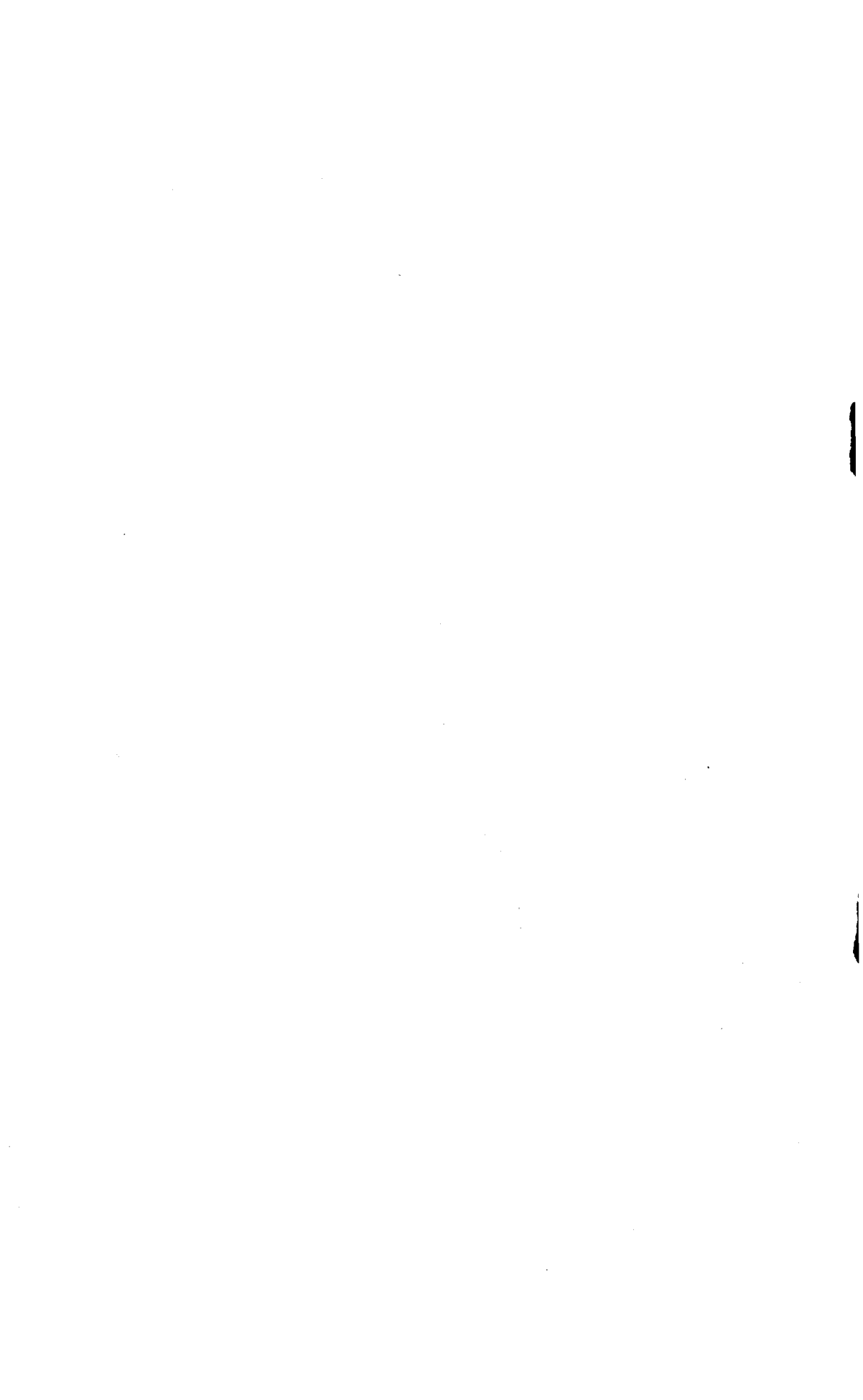
### 6. Sınıf (Aile Hekimliği Adaylığı)

Aile Hekimliği Programı'nın amacı; öğrenciye daha önceki yıllarda edindiği kuramsal ve uygulamalı bilgilerin klinik uygulamalarını yaptırtmak, hekimlik sanatını yalnız başına en iyi uygulayabileceği düzeye getirebilmektir. Aile Hekimliği dönemi her yıl Temmuz ayında başlar. Bu döneme başlayan öğrenciler aşağıda gösterilen Aile Hekimliği dilimlerini Ege Üniversitesi Eğitim-Öğretim Sınav Yönetmeliği'nde belirtilen yasal öğretim süresi içinde bitirmek zorundadır. Bir dilimden yeterlilik belgesi almayan öğrenci o dilimin tümünü yıllık programın sonunda tekrarlar

Aile Hekimliği Adaylığı Dönemi Eğitim Dilimleri :

Cerrahi	8 Hafta
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	8 Hafta
Kadın Hastalıkları ve Doğum	8 Hafta
İç Hastalıkları	8 Hafta
Kırsal Hekimlik	8 Hafta
Psikiyatri	4 Hafta
Seçmeli	4 Hafta

Seçmeli dilim çalışması yapılacak anabilim / bilim dalları, bu dalların olanakları göz önünde tutularak, Eğitim Komisyonu tarafından her yıl saptanır. Seçmeli dilim çalışması, zorunlu olarak yapılan klinik dallarında uygulanmaz. Öğrenciler seçmeli dilim tercihlerini programın başlamasından en az iki hafta önce dilekçe ile Öğrenci Bürosu'na bildirmek zorundadırlar. Aile Hekimliği uygulaması Yönetim Kurulu'nun onayı ile yurtiçi ve yurtdışı sağlık kuruluşlarında da kanunda belirtilen öğrenim süresi içinde yapılabilir. Anabilim / bilim dalı Başkanı uygulama karnelerini inceledikten ve öğrencinin o dilimde edindiği kuramsal ve uygulamalı bilgi düzeyini saptadıktan sonra yeterlilik belgelerini düzenler.



1994-1995 ÖĞRETİM YILI 6. SINIF PROGRAMI

25.7.1994- 18.9.1994	A-1	A-2	A-3	A-4	A-5	A-6
19.9.1994- 13.11.1994	A-2	A-3	A-4	A-5	A-6	A-1
14.11.1994- 8.1.1995	A-3	A-4	A-5	A-6	A-1	A-2
9.1.1995- 5.3.1995	A-4	A-5	A-6	A-1	A-2	A-3
6.3.1995- 30.4.1995	A-5	A-6	A-1	A-2	A-3	A-4
1.5.1995- 25.6.1995	A-6	A-1	A-2	A-3	A-4	A-5
	İÇ HAST.	ÇOCUK SAĞL.	KIRSAL HEK.	CERRAHI	KADIN DOĞUM	PSIKİYAT. SEÇMELİ

6 SINIF

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI PROGRAMI

Yer: Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı  
1. kat Tavmergen Dersanesi

GÜN VE SAAT	KONU	ÖĞR. ÜYESİ
<b>1. Hafta</b>		
Pazartesi 08.30-09.15	Disfonksiyonel kanama	Y. Dikmen
Salı 08.30-09.15	Genital akıntılar	E. Özkınay
Çarşamba 08.30-09.15	Distosiler	S. Yücebilgin
Perşembe 08.30-09.15	Hipertansiyon ve gebelik	K. Öztekin
<b>2. Hafta</b>		
Pazartesi 08.30-09.15	Serviks ca (Tarama yöntemleri)	N. Aşkar
Salı 08.30-09.15	Endometrial Ca	Ç. Dinçer
Çarşamba 08.30-09.15	Jinekoloji ve obsterlikte acil sorunlar	H. Yılmaz
Perşembe 08.30-09.15	Trofoblastik hastalık	N. Karadadaş
<b>3. Hafta</b>		
Pazartesi 08.30-09.15	Rh uyumsuzlukları	U. Asena
Salı 08.30-09.15	Hormonal Kontrasepsiyon	O. Bilgin
Çarşamba 08.30-09.15	Dismenore, endometriozis	G. Gündem
Perşembe 08.30-09.15	Yardımcı üreme teknikleri	E. Tavmergen

GÜN VE SAAT	KONU	ÖGR. ÜYESİ
<b>4. Hafta</b>		
Pazartesi		
08.30-09.15	Reçete yazılması	M. Ulukuş
09.30-10.15	Gebelik ve Laktasyonda kullanılan ilaçların kesin relatif kontraindikasyonlarının tanıtılması (Farmakoloji)	S. Ülker
Salı		
08.30-09.15	Serviko-vaginite neden olan paraziter enfeksiyonlarda tanı ve tedavi yöntemleri (Kl. Parazitoloji)	M.A. Özcel
09.30-10.15	Gebelik ve Toxoplazmzis (Kl. Parazitoloji)	A. Kuman
Çarşamba		
08.30-09.15	Gebelikte viral enfeksiyonlardan korunma yöntemleri, serolojik testlerin (AIDS, Hepatit) Değerlendirilmesi (Kl. Mikrobiyoloji)	A. Bilgiç
09.30-10.15	Gebelik ve aşılar (Kl. Mikrobiyoloji)	S. Erensoy
Perşembe		
08.30-09.15	Jinekoloji ve obstetrikte tümör ve belirteçleri (Nükleer Tıp)	H. Derin
09.30-10.15	Ultrasonografide temel prensipler (Radyodiagnostik)	E. Sevinç
<b>5. Hafta</b>		
Pazartesi		
08.30-09.15	Disfonksiyonel kanama	Y. Dikmen
Salı		
08.30-09.15	Gental akıntılar	E. Özkınay
Çarşamba		
08.30-09.15	Distosiler	S. Yücebilgin
Perşembe		
08.30-09.15	Hipertansiyon ve gebelik	K. Öztekin
<b>6. Hafta</b>		
Pazartesi		
08.30-09.15	Serviks Ca (Tarama Yöntemleri)	N. Aşkar
Salı		
08.30-09.15	Endometrial Ca	Ç. Dinçer

GÜN VE SAAT	KONU	ÖĞR. ÜYESİ
Çarşamba 08.30-09.15	Jinekoloji ve Obstrelikte acil sorunlar	H. Yılmaz
Perşembe 08.30-09.15	Trofoblastik Hastalık	N. Karadadaş
<b>7. Hafta</b>		
Pazartesi 08.30-09.15	Rh Uyuşmazlıkları	U. Asena
Salı 08.30-09.15	Hormonal kontrasepsiyon	O. Bilgin
Çarşamba 08.30-09.15	Dismenore, endometriozis	G. Gündem
Perşembe 08.30-09.15	Yardımcı üreme teknikleri	E. Tavmergen
<b>8. Hafta</b>		
Pazartesi 08.30-09.15	Reçete yazılması	M. Ulukuş
09.30-10.15	Gebelik ve laktasyonda kullanılan ilaçların kesin relatif kontraindikasyonlarının tanıtılması (Farmakoloji)	S. Ülker
Salı 08.30-09.15	Serviko-vaginite neden olan paraziter enfeksiyonlar- da tanı ve tedavi yöntemleri (Kl. Parazitoloji)	M. A. Özcel
09.30-10.15	Gebelik ve Toxoplasmazis (Kl. Parazitoloji)	A. Kuman
Çarşamba 08.30-09.15	Gebelikte viral enfeksiyonlardan korunma yöntem- leri, serolojik testlerin (AIDS, Hepatit) değerlendiril- mesi (Kl. Mikrobiyoloji)	A. Bilgiç
09.30-10.15	Gebelik ve aşılar (Kl. Mikrobiyoloji)	S. Erensoy
Perşembe 08.30-09.15	Jinekoloji ve obstetrikte tümör belirteçleri (Nükleer Tıp)	H. Derin
09.30-10.15	Ultrasonografide temel prensipler (Radyodiagnostik)	E. Sevinç

## GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM PROGRAMI

Yer: Genel Cerrahi Anabilim Dalı (3. kat) Dersanesi

İlk 4. Hafta : A Grubu (G. Cerrahi ABD)

(A1-A2-A3)

B Grubu (Ortopedi, Çocuk Cerrahisi, Adli Tıp ABD)

(B1-B2-B3)

İkinci 4 Hafta: B grubu (G. Cerrahi ABD)

(B1-B2-B3)

A Grubu (Ortopedi, Çocuk Cerrahisi, Adli Tıp ABD)

(A1-A2-A3)

A1 = Ortopedi

A2 = Çocuk Cerrahisi

A3 = Adli Tıp

B1 = Ortopedi

B2 = Çocuk Cerrahisi

B3 = Adli Tıp

GÜN VE SAAT	KONU	ÖĞR. ÜYESİ
<b>1. Hafta</b>		
Salı 08.15-09.00	Safra kesesi ve hast.	A. Güler
Çarşamba 08.15-09.00	Karın duvarı fıtıklarında tanı	Y. Yüzer
Perşembe 08.15-09.00	Kist hidatiklere yaklaşımı, tanı ve korunma (Kl. Parazitoloji)	M. A. Özcel
<b>2. Hafta</b>		
Salı 08.15-09.00	Akut appendisitte tanı	M. Yılmaz
Çarşamba 08.15-09.00	Akut karın hastalıklarının tanısı ve yaklaşımı	A. Koyuncu
Perşembe 08.15-09.00	Çocuklarda travma (Çocuk Cerrahisi)	A. Avanoğlu
15.15-16.00	Tiroid Hast. Radyo Nüklid Değerlendirme (Nükleer Tıp)	H. Özkılıç

GÜN VE SAAT	KONU	ÖĞR. ÜYESİ
<b>3. Hafta</b>		
Salı		
08.15-09.00	Meme Hast. tanı ve tedavisi	O. Özbal
Çarşamba		
08.15-09.00	Transplantasyon	Ö. Yazarbaş
Perşembe		
08.15-09.00	Yeni doğan cerrahi yaklaşım (çocuk Cerrahisi)	A. Erdener
15.15-16.00	Kemik ve karın içi organların radyonüklit değerlendirilmesi (Nükleer Tıp)	Y. Duman
<b>4. Hafta</b>		
Salı		
08.15-09.00	Tiroit hast. tanı ve tedavisi	E. Yetkin
Çarşamba		
08.15-09.00	Onkolojik cerrahinin prensipleri	A. Mentеш
Perşembe		
08.15-09.00	Antibiyotik ve kemoterapötiklerin genel etki mekanizmaları	A. Sevinç
15.15-16.00	Biyokimyasal testler için materyel alma zamanı, tekniği ve tanısai değeri	O. Bayındır
<b>5. Hafta</b>		
Salı		
08.15-09.00	Anorektal hastalıkların tanı ve tedavisi	H. Osmanođlu
Çarşamba		
08.15-09.00	Yüzeysel enfeksiyonlar ve cerrahi olaylara yaklaşım	M. Akyıldız
Perşembe		
08.15-09.00	İlaçların etki ve yan etkileri	I. Tuđlular
15.15-16.00	Çocukluk çağındaki kitlelere yaklaşım	E. Balık



GÜN VE SAAT	KONU	ÖĞR. ÜYESİ
<b>6. Hafta</b>		
Salı 08.15-09.00	Periferik damar hast. tanı ve tedavi	H. Kaplan
Çarşamba 08.15-09.00	Akut karın hastalıklarında radyolojik bulgular ve tanı	E.E. Üstün
Perşembe 08.15-09.00	Antibiyotik kullanımında mikrobiyolojik esaslar	M. A. Özinel
<b>7. Hafta</b>		
Salı 08.15-09.00	Karın trav. ve genel travmaya yaklaşım	E. Özdedeli
Çarşamba 08.15-09.00	Karın ve toraks travmasında radyoloji	E. Sevinç
Perşembe 08.15-09.00	Patogenin belirlenmesinde materyel alma ve değerlendirme	S. Erensoy
<b>8. Hafta</b>		
Salı 08.15-09.00	Gastrointestinal kanamalar	R. Yılmaz
Çarşamba 08.15-09.00	Diğer paraziter hastalıklarla ilgili sorunlar	M. A. Özcel
Perşembe 08.15-09.00	Tarıda belirleyici biyokimyasal testler	O. Bayındır

## 6 SINIF

### ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI PROGRAMI

Yer: Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı  
6. Kat dersanesi

GÜN VE SAAT	KONU	ÖĞR. ÜYESİ
<b>1. Hafta</b>		
Çarşamba 11.00-12.00	Normal çocuklarda beslenme uygulamaları	M. Çoker A. Egemen
Perşembe 11.00-12.00	Normal çocuklarda beslenme uygulamaları	M. Çoker A. Egemen
<b>2. Hafta</b>		
Çarşamba 11.00-12.00	Gaita incelemeleri-Parazit hastalıkları ve tedavisi	B. Taneli F. Vardar
Perşembe 11.00-12.00	Gaita incelemeleri-Parazit hastalıkları ve tedavisi	B. Taneli F. Vardar
<b>3. Hafta</b>		
Çarşamba 11.00-12.00	Genetik danışma (Kandaş evlilik)	F. Özkınay S. Kurugöl
Perşembe 11.00-12.00	Genetik danışma (Kandaş evlilik)	F. Özkınay S. Kurugöl

GÜN VE SAAT	KONU	ÖĞR. ÜYESİ
<b>4. Hafta</b>		
Çarşamba 11.00-12.00	Respiratuvar distresli hastaya yaklaşım ve acil tedavisi	R. Tanaç E. Demir
Perşembe 11.00-12.00	Respiratuvar distresli hastaya yaklaşım ve acil tedavisi	R. Tanaç E. Demir
<b>5. Hafta</b>		
Çarşamba 11.00-12.00	Hemogram, hematolojik tanı ve tedavisi	G. Nişli S. Öztıp
Perşembe 11.00-12.00	Hemogram, hematolojik tanı ve tedavisi	N. Çetingöl K. Kavaklı
<b>6. Hafta</b>		
Çarşamba 11.00-12.00	İdrar bakısı ve nefrolojik tanı	A. Cura S. Mir
Perşembe 11.00-12.00	İdrar bakısı ve nefrolojik tanı	C. Kabasakal
<b>7. Hafta</b>		
Çarşamba 11.00-12.00	Bilinci kapalı çocuğa yaklaşım ve tedavi	S. Tütüncüođlu Ş. Darcan
Perşembe 11.00-12.00	Bilinci kapalı çocuğa yaklaşım ve tedavi	S. Tütüncüođlu Ş. Darcan
<b>8. Hafta</b>		
Çarşamba 11.00-12.00	Çocukta EKG ve kardiak tanı ve tedavisi	A. Parlar R. Özyürek
Perşembe 11.00-12.00	Çocukta EKG ve kardiak tanı ve tedavisi	A. Parlar R. Özyürek

6 SINIF

İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI PROGRAMI

6. SINIF KLİNİK BİYOKİMYA KONFERANSLARI HER HAFTA SALI GÜNLERİ  
SAAT 15.15-16.00 SAATLERİ ARASINDA 5. KAT VEHBİ GÖKSEL DERS SALONUN'DA  
YAPILACAKTIR. KONFERANSLARIN KONULARI VE KONUŞMACILAR AŞAĞIDADIR

1. HAFTA

KLİNİK ENZİMOTOLOJİYE GİRİŞ: SERUM ENZİM AKTİVİTESİNİ ETKİLEYEN NEDENLER  
ENZİMATİK TANI ALANLARI

Prof. Dr. Biltan ERSÖZ

2. HAFTA

KARACİĞER HASTALIKLARINDA ENZİMATİK TANININ ÖNEMİ

Prof. Dr. Biltan ERSÖZ

3. HAFTA

KALP, KEMİK, KAS- KAN HASTALIKLARI VS. PATOLOJİLERDE  
TANIDA VE İZLEMDE YARARLI ENZİMLER

Prof. Dr. Biltan ERSÖZ

\*4. HAFTA

DİSLİPOPROTEİNEMİLER VE TANIDAKİ BİYOKİMYASAL TESTLER

Prof. Dr. Oya BAYINDIR

5. HAFTA

DİSLİPOPROTEİNEMİLER VE TANIDAKİ BİYOKİMYASAL TESTLER

Prof. Dr. Oya BAYINDIR

6. HAFTA

ÖNEMLİ KARACİĞER HASTALIKLARINDA BİYOKİMYASAL TESTLER

Prof. Dr. Oya BAYINDIR

\*7. HAFTA

ANEMİLERDE BİYOKİMYASAL TESTLER VE YORUMU

Prof. Dr. Necla NİŞLİ

8. HAFTA

ANEMİLERDE BİYOKİMYASAL TESTLER VE YORUMU

Prof. Dr. Necla NİŞLİ

\* İLK GRAP'A BU DERSLER 2 SAAT OLARAK ANLATILACAKTIR

**6. SINIF FARMAKOLOJİ KONFERANSLARI HER HAFTA ÇARŞAMBA GÜNLERİ  
SAAT 15.15-16.00 SAATLERİ ARASINDA 5. KAT VEHBİ GÖKSEL DERS SALONUN'DA  
YAPILACAKTIR. KONFERANSLARIN KONULARI VE KONUŞMACILAR AŞAĞIDADIR**

1. HAFTA  
AKUT İLAÇ ZEHİRLENMESİ TEDAVİSİNDEKİ GENEL İLKELELER  
Doç. Dr. Necdet SOYKAN
2. HAFTA  
EMEZİS VE ANTIEMETİK İLAÇLARIN KLİNİK FARMAKOLOJİSİ  
Doç. Dr. Necdet SOYKAN
3. HAFTA  
ANTIİPERTANSİF VE DİÜRETİK İLAÇLARIN KLİNİK FARMAKOLOJİSİ  
Prof. Dr. Sezen KOŞAY
4. HAFTA  
KARDİYOTONİK İLAÇLARIN KLİNİK FARMAKOLOJİSİ  
Prof. Dr. Sezen KOŞAY
5. HAFTA  
SİTOTOKSİK VE İMMUNOSUPRESAN İLAÇLARIN KLİNİK FARMAKOLOJİSİ  
Prof. Dr. Akgün EVİNÇ
6. HAFTA  
ANTİBİYOTİKLERİN KLİNİK FARMAKOLOJİSİ  
Prof. Dr. Akgün EVİNÇ
7. HAFTA  
KORTİKOSTEROİDLERİN KLİNİK FARMAKOLOJİSİ  
Yard. Doç. Dr. Sibel ÜLKER
8. HAFTA  
ANTIİASTMATİK İLAÇLARIN KLİNİK FARMAKOLOJİSİ  
Yard. Doç. Dr. Sibel ÜLKER

**6. SINIF KLİNİK PARAZİTOLOJİ KONFERANSLARI HER HAFTA PAZARTESİ GÜNLERİ SAAT 15.15-16.00 SAATLERİ ARASINDA 5. KAT VEHBİ GÖKSEL DERS SALONUN'DA YAPILACAKTIR. KONFERANSLARIN KONULARI VE KONUŞMACILAR AŞAĞIDADIR**

1. HAFTA  
SITMA KLİNİĞİ TANISI KOMPLİKASYONLARI TEDAVİSİ  
Prof. Dr. Mehmet Ali ÖZCEL
2. HAFTA  
BARSAK AMOBİAZİ TANISI TEDAVİSİ  
Prof. Dr. Mehmet Ali ÖZCEL
3. HAFTA  
KALA, AZAR KLİNİĞİ TANISI TEDAVİSİ  
Prof. Dr. Aydın KUMAN
4. HAFTA  
TOXOPLASMOZ KLİNİĞİ TANISI TEDAVİSİ  
Prof. Dr. Aydın KUMAN
5. HAFTA  
İMMUN YETMEZLİK SENDROMU OLAN HASTALARDA FIRSATÇI PARAZİT İNFEKSİYONLARI KLİNİĞİ TANISI VE TEDAVİSİ  
Prof. Dr. Aydın KUMAN
6. HAFTA  
TAENİASİS KLİNİĞİ TANISI TEDAVİSİ  
Prof. Dr. Aydın KUMAN
7. HAFTA  
HEPATOMEGALİLERDE DÜŞÜNELECEK PARAZİTER HASTALIKLAR  
Prof. Dr. Aydın KUMAN
8. HAFTA  
HELMENT HASTALIKLARI  
Prof. Dr. Mehmet Ali ÖZCEL

**6. SINIF NÜKLEER TIP KONFERANSLARI HER HAFTA PERŞEMBE GÜNLERİ  
SAAT 15.15-16.00 SAATLERİ ARASINDA 5. KAT VEHBİ GÖKSEL DERS SALONUN'DA  
YAPILACAKTIR. KONFERANSLARIN KONULARI VE KONUŞMACILAR AŞAĞIDADIR**

1. HAFTA NÜKLEER TIP'BA GİRİŞ	Doç. Dr. Kamil KUMANLIOĞLU
2. HAFTA ENDOKRİNOLOJİ'DE NÜKLEER TIP	Doç. Dr. Kamil KUMANLIOĞLU
3. HAFTA HEMATOLOJİ NÜKLEER TIP	Doç. Dr. Kamil KUMANLIOĞLU
4. HAFTA NEFROLOJİDE NÜKLEER TIP	Doç. Dr. Kamil KUMANLIOĞLU
5. HAFTA ONKOLOJİDE NÜKLEER TIP	Doç. Dr. Kamil KUMANLIOĞLU
6. HAFTA KARDİYOLOJİDE NÜKLEER TIP	Doç. Dr. Kamil KUMANLIOĞLU
7. HAFTA GASTROENTEROLOJİDE NÜKLEER TIP	Doç. Dr. Kamil KUMANLIOĞLU

**6. SINIF RADYODİAGNOSTİK KONFERANSI İLK HAFTANIN PERŞEMBE GÜNÜ  
SAAT 15.15-16.00 SAATLERİ ARASINDA 5. KAT VEHBİ GÖKSEL DERS SALONUN'DA  
YAPILACAKTIR. KONFERANSIN KONUSU VE KONUŞMACI AŞAĞIDIR**

SİSTEMATİK RADYOLOJİDE ACİL YAKLAŞIM

RADYODİAGNOSTİK ANA BİLİM  
DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ