

## DUYU SİSTEMİ STAJ BLOĞU

**Blok Eğitim Dönemi : 21 Mart 2022 – 10 Haziran 2022**

**Sınav Haftası: 13 Haziran - 17 Haziran 2022**

### Blok Yürütme Kurulu

Doç. Dr. Melis Palamar Onay  
(Başkan)  
Prof. Dr. İlgen Ertam  
Sağduyu (Başkan Yrd.)

Prof. Dr. İdil Ünal  
Prof. Dr. Tahir Gürler  
Prof. Dr. Filiz Afrashi  
Prof. Dr. Yiğit Tiftikçioğlu

Doç. Dr. Ahsen Kaya  
Doç. Dr. Kerem Öztürk  
Doç. Dr. S. Ayhan Çalışkan  
Doç. Dr. Sercan Göde

#### Adli Tıp Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ekin Özgür Aktaş  
Doç. Dr. Ahsen Kaya  
Dr. Öğr. Üyesi Ender Şenol  
Dr. Öğr. Üyesi Hülya Güler

#### Anatomi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Figen Gökmen  
Prof. Dr. Z. Aslı Aktan İkiz

#### Deri ve Zührevi Hastalıklar

##### Anabilim Dalı

Prof. Dr. Can Ceylan  
Prof. Dr. Günseli Öztürk  
Prof. Dr. İdil Ünal  
Prof. Dr. İlgen Ertam Sağduyu  
Prof. Dr. Işıl Karaarslan  
Doç. Dr. Nilay Duman  
Öğr. Gör. Dr. Ayda Acar

#### Fizyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Burcu Balkan  
Prof. Dr. Ersin Oğuz Koşlu

#### Göz Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Cezmi Akkın  
Prof. Dr. Filiz Afrashi  
Prof. Dr. Önder Üretmen  
Doç. Dr. Elif Demirkılınc Biler  
Doç. Dr. Melis Palamar Onay  
Doç. Dr. Özlem Barut Selver  
Doç. Dr. Serhad Nalçacı  
Doç. Dr. Suzan Güven Yılmaz  
Öğr. Gör. Dr. Cumali Değirmenci  
Öğr. Gör. Dr. Mine Barış

#### İç Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Fahrettin Öksel  
Doç. Dr. Burçak Karaca Yayla

#### Kulak Burun Boğaz

##### Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Fazıl Apaydın  
Prof. Dr. Halil Bülent Karıcı  
Prof. Dr. M. Fatih Öğüt  
Prof. Dr. Serdar Akyıldız  
Prof. Dr. Tayfun Kirazlı  
Doç. Dr. İsa Kaya  
Doç. Dr. Kerem Öztürk  
Doç. Dr. Sercan Göde  
Öğr. Gör. Dr. Göksel Turhal

#### Plastik Rekonstrüktif ve

##### Estetik Cerrahi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Cüneyt Özek  
Prof. Dr. Tahir Gürler  
Prof. Dr. Ufuk Bilkay

Prof. Dr. Yiğit Özer Tiftikçioğlu

Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Biçer  
Öğr. Gör. Dr. Ersin Gür  
Öğr. Gör. Dr. Mehmet Emre Yeğin

#### Radyasyon Onkolojisi

##### Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mustafa Adnan Esassolak

#### Radyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Naim Ceylan

#### Spor Hekimliği Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Seçkin Şenşık

#### Tıbbi Farmakoloji Anabilim

##### Dalı

Prof. Dr. Cenk Can

#### Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim

##### Dalı

Prof. Dr. Dilek Metin  
Prof. Dr. Süleyha Hilmioğlu Polat

#### Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Taner Akalın

**1. Hafta: (Deri ve Zührevi Hastalıklar)**

	<b>Pazartesi 21 Mart 2022</b>	<b>Salı 22 Mart 2022</b>	<b>Çarşamba 23 Mart 2022</b>	<b>Perşembe 24 Mart 2022</b>	<b>Cuma 25 Mart 2022</b>
08:30-09:10	Staj Bloğu Tanıtım Dersi <b>M. Palamar Onay</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
09:25-10:05	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
10:20-11:00	Staj tanıtımı, ders programı, staj sonundaki beklentiler <b>İ. Ertam Sağduyu</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
11:15-11:55	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
<b>23.03.2022 Çarşamba günü saat 12.15-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı</b>					
13:15-13:55	Dermatolojiye giriş ve elemanter lezyonlar <b>G. Öztürk</b>	Ürtiker-anjioödem <b>İ. Ertam Sağduyu</b>	Bağ dokusu hastalıklarında deri bulguları <b>C. Ceylan</b>	Deri lezyonlarından bağ dokusu hastalıklarına [1] <b>C. Ceylan F. Öksel</b>	Nevüs <b>I. Karaarslan</b>
14:10-14:50	İlaç erüpsiyonları <b>İ. Ertam Sağduyu</b>	Dermatolojide kozmetik uygulamalar <b>İ. Ertam Sağduyu</b>	Ekzama ve Liken Planus <b>İ. Ünal</b>		Malign melanom-1 <b>I. Karaarslan</b>
15:05-15:45	Akne-Rozase <b>İ. Ertam Sağduyu</b>	Parapsoriazis ve deri lenfomaları <b>N. Duman</b>	Derinin bakteriyel hastalıkları <b>A. Acar</b>	Oral mukoza hastalıkları <b>C. Ceylan</b>	Malign Melanom-2 <b>I. Karaarslan</b>
16:00-16:40	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

## 1. Hafta: (Deri ve Zührevi Hastalıklar)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54BTD01	Staj Bloğu Tanıtım Dersi	1	Melis Palamar Onay	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Online)
54DZH01	Staj tanıtımı, ders programı, staj sonundaki beklentiler	1	İlgen Ertam Sağduyu	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH04	Dermatolojiye giriş ve elemanter lezyonlar	1	Günseli Öztürk	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH05	Ürüler-anjiödem	1	İlgen Ertam Sağduyu	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH10	Bağ dokusu hastalıklarında deri bulguları	1	Can Ceylan	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH11	Malign Melanom-2	1	Işıl Karaarslan	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH14	Dermatolojide kozmetik uygulamalar	1	İlgen Ertam Sağduyu	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH16	Oral mukoza hastalıkları	1	Can Ceylan	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH19	Nevüsler	1	Işıl Karaarslan	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH20	Malign melanom-1	1	Işıl Karaarslan	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH22	Derinin bakteriyel hastalıkları	1	Ayda Acar	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH25	Parapsoriasis ve deri lenfomaları	1	Nilay Duman	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH30	Akne-Rozase	1	İlgen Ertam Sağduyu	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH31	Ekzema ve Liken Planus	1	İdil Ünal	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları
54DZH37	İlaç erüpsiyonları	1	İlgen Ertam Sağduyu	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları

### Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54ENT01	Deri lezyonlarından bağ dokusu hastalıklarına [1]	2	Can Ceylan Fahrettin Öksel	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Online)

### Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KUE01	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları)	1X18	Tüm Öğretim Üyeleri	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıkları

[1] : C. Ceylan (Moderatör)

**2. Hafta: (Deri ve Zührevi Hastalıklar)**

	<b>Pazartesi 28 Mart 2022</b>	<b>Salı 29 Mart 2022</b>	<b>Çarşamba 30 Mart 2022</b>	<b>Perşembe 31 Mart 2022</b>	<b>Cuma 1 Nisan 2022</b>
08:30-09:10	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
09:25-10:05	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
10:20-11:00	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
11:15-11:55	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
13:15-13:55	Yüzeyel mantar hastalıkları <b>G. Öztürk</b>	Psoriasis <b>G. Öztürk</b>	Malign Deri Tümörleri - DZH <b>C. Ceylan</b>	Olgularla Melanom [1] <b>T. Akalın T. Gürler I. Karaarslan B. Karaca Yayla</b>	Granülomatöz deri hastalıkları <b>A. Acar</b>
14:10-14:50	Büllü Hastalıklar <b>İ. Ünal</b>	Sifiliz <b>G. Öztürk</b>	Dış genital sistem dermatozları <b>C. Ceylan</b>		Serbest Çalışma
15:05-15:45	Dermatolojik enfeksiyonlarda örnek alma ve gönderme <b>S. Hilmioğlu Polat D. Metin</b>	Behçet hastalığı <b>N. Duman</b>	Tırnak hastalıkları <b>A. Acar</b>	Sık görülen pediyatrik dermatolojik hastalıklar <b>N. Duman</b>	Serbest Çalışma
16:00-16:40	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

## 2. Hafta: (Deri ve Zührevi Hastalıklar)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54DZH02	Tırnak hastalıkları	1	Ayda Acar	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH07	Yüzeysel mantar hastalıkları	1	Günseli Öztürk	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH08	Psoriasis	1	Günseli Öztürk	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH27	Sifiliz	1	Günseli Öztürk	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH29	Büllü Hastalıklar	1	İdil Ünal	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH32	Sık görülen pediyatrik dermatolojik hastalıklar	1	Nilay Duman	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH33	Behçet hastalığı	1	Nilay Duman	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH34	Granüloamatöz deri hastalıkları	1	Ayda Acar	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH38	Dış genital sistem dermatozları	1	Can Ceylan	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH39	Malign Deri Tümörleri - DZH	1	Can Ceylan	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54MIK01	Dermatolojik enfeksiyonlarda örnek alma ve gönderme	1	Dilek Metin Süleyha Hilmioglu Polat	Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar

### Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54ENT02	Olgularla Melanom [1]	2	Burçak Karaca Yayla İşıl Karaarslan Tahir Gürler Taner Akalın	İç Hastalıkları Anabilim Dalı Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Online)

### Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KUE01	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları)	1X20	Tüm Öğretim Üyeleri	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar

[1] : I. Karaarslan (Moderatör)

### 3. Hafta: (Deri ve Zührevi Hastalıklar)

	<b>Pazartesi 4 Nisan 2022</b>	<b>Salı 5 Nisan 2022</b>	<b>Çarşamba 6 Nisan 2022</b>	<b>Perşembe 7 Nisan 2022</b>	<b>Cuma 8 Nisan 2022</b>
08:30-09:10	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinik Sınav (Dermatoloji)
09:25-10:05	Patch test, Prick test <b>N. Duman</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	
10:20-11:00	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Dermoskopik inceleme <b>I. Karaarslan</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	
11:15-11:55	Deri biyopsisi alma, koterizasyon (şimik, elektrik, kriyo) <b>A. Acar</b>	Dermatolojik elementer lezyonların tanımı, dermatolojik fenomenler, diaskopik inceleme, Wood lambası kullanımı <b>N. Duman</b>	Antiseptik pansuman, yaş pansuman, dermatolojik banyolar, saçlı deri pansumanı, tırnak batmasında pansuman <b>C. Ceylan İ. Ünal</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (01) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	
13:15-13:55	Saç hastalıkları <b>İ. Ünal</b>	Derinin viral hastalıkları-Paraziter hastalıklar <b>N. Duman</b>	Vaskülit <b>A. Acar</b>	Serbest Çalışma	Klinik Sınav (Dermatoloji)
14:10-14:50	Pigmentasyon bozuklukları <b>İ. Ünal</b>	Dermatolojide sistemik tedavi <b>C. Can</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	
15:05-15:45	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	
16:00-16:40	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

### 3. Hafta: (Deri ve Zührevi Hastalıklar)

#### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54DZH03	Saç hastalıkları	1	İdil Ünal	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH09	Derinin viral hastalıkları-Paraziter hastalıklar	1	Nilay Duman	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH21	Pigmentasyon bozuklukları	1	İdil Ünal	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH35	Dermatolojide sistemik tedavi	1	Cenk Can	Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54DZH40	Vaskülit	1	Ayda Acar	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar

#### Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54UYG01	Dermatolojik elementer lezyonların tanımı, dermatolojik fenomenler, dermoskopik inceleme, Wood lambası kullanımı	1	Nilay Duman	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54UYG02	Antiseptik pansuman, yaş pansuman, dermatolojik banyolar, saçlı deri pansumanı, tırnak batmasında pansuman	1	Can Ceylan İdil Ünal	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54UYG04	Patch test, Prick test	1	Nilay Duman	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54UYG05	Deri biyopsisi alma, koterizasyon (şimik,elektrik, kriyo)	1	Ayda Acar	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar
54UYG06	Dermoskopik inceleme	1	İşıl Karaarslan	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar

#### Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KUE01	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Deri ve Zührevi Hastalıkları)	1X12	Tüm Öğretim Üyeleri	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Deri Ve Zührevi Hastalıklar

**4. Hafta: (Kulak Burun Boğaz Hastalıkları)**

	<b>Pazartesi 11 Nisan 2022</b>	<b>Salı 12 Nisan 2022</b>	<b>Çarşamba 13 Nisan 2022</b>	<b>Perşembe 14 Nisan 2022</b>	<b>Cuma 15 Nisan 2022</b>
08:30-09:10	Giriş K.B.B. uzmanlık dalının özellikleri <b>T. Kirazlı</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
09:25-10:05	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	K.B.B.'de muayene yöntemleri (Otoskopi) <b>G. Turhal</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
10:20-11:00	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	K.B.B.'de muayene yöntemleri (Boyun muayenesi) <b>G. Turhal</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
11:15-11:55	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
13:15-13:55	Tonsillektomi ve adenoidektomi <b>T. Kirazlı</b>	Kulak Anatomisi ve İşitme Fizyolojisi <b>Z.A. Aktan İkiz T. Kirazlı E.O. Koylu</b>	Burun tıkanıklıkları <b>H.B. Karıcı</b>	Rinitler <b>S. Göde</b>	İşitme kayıplarına yaklaşım <b>M.F. Öğüt</b>
14:10-14:50	Burun ve Paranasal Sinus Anatomisi ve Koku Fizyolojisi <b>B. Balkan S. Göde F. Gökmen</b>	Yüksek irtifa ve sualtı sporlarında sağlık sorunları <b>S. Şenışık</b>	Sinüs hastalıkları ve cerrahisi <b>H.B. Karıcı</b>	Epistaksis <b>S. Göde</b>	
15:05-15:45	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Otitis media komplikasyonları <b>İ. Kaya</b>	Oral kavite ve Larinks anatomisi <b>G. Turhal</b>	Larengofarengeal enfeksiyon hastalıkları ve larengofarengeal reflü <b>M.F. Öğüt</b>
16:00-16:40	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Ses ve Konuşma Bozuklukları <b>M.F. Öğüt</b>



#### 4. Hafta: (Kulak Burun Boğaz Hastalıkları)

##### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KBB01	Giriş K.B.B. uzmanlık dalının özellikleri	1	Tayfun Kirazlı	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB03	Tonsillektomi ve adenoidektomi	1	Tayfun Kirazlı	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB06	Rinitler	1	Sercan Göde	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB09	Otitis media komplikasyonları	1	İsa Kaya	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB10	İşitme kayıplarına yaklaşım	1	M. Fatih Öğüt	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB11	Ses ve Konuşma Bozuklukları	1	M. Fatih Öğüt	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB15	Burun tıkanıklıkları	1	Halil Bülent Karcı	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB16	Larengofarengal enfeksiyon hastalıkları ve larengofarengal reflü	1	M. Fatih Öğüt	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB18	Epistaksis	1	Sercan Göde	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB26	Oral kavite ve Larinks anatomisi	1	Göksel Turhal	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB27	Sinüs hastalıkları ve cerrahisi	1	Halil Bülent Karcı	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54SPH01	Yüksek irtifa ve sualtı sporlarında sağlık sorunları	1	Seçkin Şenşık	Spor Hekimliği Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz

##### Panel

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54PAN01	Burun ve Paranasal Sinüs Anatomisi ve Koku Fizyolojisi	1	Burcu Balkan Figen Gökmen Sercan Göde	Fizyoloji Anabilim Dalı Anatomi Anabilim Dalı Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Online)
54PAN02	Kulak Anatomisi ve İşitme Fizyolojisi	1	Ersin Oğuz Koşlu Tayfun Kirazlı Z. Aslı Aktan İkiz	Fizyoloji Anabilim Dalı Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı Anatomi Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Online)

##### Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54UYG09	K.B.B.'de muayene yöntemleri I	1	Göksel Turhal	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54UYG10	K.B.B.'de muayene yöntemleri II	1	Göksel Turhal	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz

##### Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KUE04	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz)	1X17	Tüm Öğretim Üyeleri	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz

**5. Hafta: (Kulak Burun Boğaz Hastalıkları)**

	<b>Pazartesi 18 Nisan 2022</b>	<b>Salı 19 Nisan 2022</b>	<b>Çarşamba 20 Nisan 2022</b>	<b>Perşembe 21 Nisan 2022</b>	<b>Cuma 22 Nisan 2022</b>
08:30-09:10	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
09:25-10:05	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
10:20-11:00	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
11:15-11:55	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
<b>20.04.2022 Çarşamba günü saat 12.15-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı</b>					
13:15-13:55	<b>T. Kirazlı</b>	Burun septumu hastalıkları ve tedavisi <b>F. Apaydın</b>	K.B.B.'de radyodiagnostik <b>N. Ceylan</b>	Oral kavite tümörleri <b>K. Öztürk</b>	Larinks dispneleri <b>K. Öztürk</b>
14:10-14:50		Baş-boyun cilt tümörleri ve rekonstrüksiyon yöntemleri <b>F. Apaydın</b>	Oral Mukozal Lezyonlar [1] <b>C. Ceylan İ. Kaya</b>	Tükrük bezi hastalıkları <b>K. Öztürk</b>	Trakeotomi <b>K. Öztürk</b>
15:05-15:45	Periferik fasiyal paraliziler <b>İ. Kaya</b>	Burun dışı hastalıkları <b>F. Apaydın</b>		Aurikula ve Dış kulak hastalıkları <b>G. Turhal</b>	Horlama ve OSAS <b>İ. Kaya</b>
16:00-16:40	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

## 5. Hafta: (Kulak Burun Boğaz Hastalıkları)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KBB05	Larinks dispneleri	1	Kerem Öztürk	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB07	Horlama ve OSAS	1	İsa Kaya	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB08	Burun dışı hastalıkları	1	Fazıl Apaydın	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB12	Tükrük bezi hastalıkları	1	Kerem Öztürk	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB13	Aurikula ve Dış kulak hastalıkları	1	Göksel Turhal	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB14	Burun septumu hastalıkları ve tedavisi	1	Fazıl Apaydın	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB17	Baş-boyun cilt tümörleri ve rekonstrüksiyon yöntemleri	1	Fazıl Apaydın	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB19	Trakeotomi	1	Kerem Öztürk	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB25	Vertigo	1	Tayfun Kirazlı	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB28	Oral kavite tümörleri	1	Kerem Öztürk	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB29	Periferik fasiyal paraliziler	1	İsa Kaya	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54RDY01	K.B.B.'de radyodiagnostik	1	Naim Ceylan	Radyoloji Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz

### Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54ENT03	Oral Mukozal Lezyonlar [1]	2	Can Ceylan İsa Kaya	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Online)

### Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KUE04	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz)	1X20	Tüm Öğretim Üyeleri	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz

[1] : I. Kaya (Moderatör)

**6. Hafta: (Kulak Burun Boğaz Hastalıkları)**

	<b>Pazartesi 25 Nisan 2022</b>	<b>Salı 26 Nisan 2022</b>	<b>Çarşamba 27 Nisan 2022</b>	<b>Perşembe 28 Nisan 2022</b>	<b>Cuma 29 Nisan 2022</b>
08:30-09:10	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinik Sınav (KBB)
09:25-10:05	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	
10:20-11:00	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	
11:15-11:55	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (04) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	
13:15-13:55	Boyun kitlelerine yaklaşım <b>S. Akyıldız</b>	K.B.B. tümörlerinde radyoterapi <b>M.A. Esassolak</b>	Otoskleroz <b>İ. Kaya</b>	Serbest Çalışma	Klinik Sınav (KBB)
14:10-14:50	Larinks kanserleri <b>S. Akyıldız</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	
15:05-15:45	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	
16:00-16:40	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

## 6. Hafta: (Kulak Burun Boğaz Hastalıkları)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KBB02	Boyun kitlelerine yaklaşım	1	Serdar Akyıldız	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB22	Larinks kanserleri	1	Serdar Akyıldız	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54KBB23	Otoskleroz	1	İsa Kaya	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz
54RAO01	K.B.B. tümörlerinde radyoterapi	1	Mustafa Adnan Esassolak	Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz

### Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KUE04	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Kulak Burun Boğaz)	1X16	Tüm Öğretim Üyeleri	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kulak Burun Boğaz

**7. Hafta: (Adli Tıp)**

	<b>Pazartesi 2 Mayıs 2022</b>	<b>Salı 3 Mayıs 2022</b>	<b>Çarşamba 4 Mayıs 2022</b>	<b>Perşembe 5 Mayıs 2022</b>	<b>Cuma 6 Mayıs 2022</b>
08:30-09:10	Ramazan Bayramı	Ramazan Bayramı	Ramazan Bayramı	Adli Tıp stajına Giriş ve genel bilgiler  <b>E. Şenol</b>	Ölü Muayenesi ve Adli Otopsi Demonstrasyonu [1]  <b>H. Güler A. Kaya</b>
09:25-10:05				Travmaların Adli Açıdan Değerlendirilmesi (Adli Olguların Ayırt Edilmesi, Yönetimi, Anamnez Alma ve Muayene)  <b>H. Güler A. Kaya</b>	
10:20-11:00					
11:15-11:55					
13:15-13:55	Ramazan Bayramı	Ramazan Bayramı	Ramazan Bayramı	Adli Travmatoloji – Yaralar ve Özellikleri  <b>E. Şenol</b>	Asfiksiler  <b>H. Güler</b>
14:10-14:50					
15:05-15:45					Ölü muayenesi ve otopsi (yasal düzenlemeler ve dikkat edilecek unsurlar)
16:00-16:40					<b>H. Güler</b>

## 7. Hafta: (Adli Tıp)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54ADT03	Adli Tıp stajına Giriş ve genel bilgiler	1	Ender Şenol	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT07	Adli Travmatoloji – Yaralar ve Özellikleri	4	Ender Şenol	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT13	Ölü muayenesi ve otopsi (yasal düzenlemeler ve dikkat edilecek unsurlar)	2	Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT16	Asfiksiler	2	Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu

### Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54UYG03	Ölü Muayenesi ve Adli Otopsi Demonstrasyonu [1]	4	Ahsen Kaya Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı Adli Tıp Anabilim Dalı	ATK İzmir Grup Başkanlığı Morg İhtisas Dairesi
54UYG21	Travmaların Adli Açısından Değerlendirilmesi (Adli Olguların Ayırt Edilmesi, Yönetimi, Anamnez Alma ve Muayene)	3	Ahsen Kaya Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu

[1] : Ölü Muayenesi ve Otopsi pratiğinin Adli Tıp Kurumu İzmir Grup Başkanlığı Morg İhtisas Dairesinde gerçekleştirilmesi planlanmaktadır. Ancak Covid-19 pandemi süreci ve ilgili kurumun elverişli olmaması durumunda fakültemiz sınırları içinde video gösterimi ve görseller üzerinden pratik uygulama yapılacaktır. Diğer uygulamalar, olgu örnekleri ve/veya video gösterimi şeklinde fakültemiz sınırları içinde gerçekleştirilecektir.

**8. Hafta: (Adli Tıp)**

	<b>Pazartesi 9 Mayıs 2022</b>	<b>Salı 10 Mayıs 2022</b>	<b>Çarşamba 11 Mayıs 2022</b>	<b>Perşembe 12 Mayıs 2022</b>	<b>Cuma 13 Mayıs 2022</b>
08:30-09:10	Ölüm ve Postmortem Değişiklikler <b>A. Kaya</b>	Ölü Muayenesi ve Adli Otopsi Demonstrasyonu [1]  <b>H. Güler A. Kaya</b>	Cinsel saldırı tanımı, cinsel saldırılarda oluşan bulgular  <b>A. Kaya</b>	Hasta hakları  <b>E.Ö. Aktaş</b>	İstismar Mağduru Yaşlı Hasta ile İletişim  <b>E. Şenol</b>
09:25-10:05	Ölüm ve Postmortem Değişiklikler <b>A. Kaya</b>				İnsan hakları ihlalleri ve İstanbul protokolü  <b>H. Güler</b>
10:20-11:00	Ölüm ve Postmortem Değişiklikler <b>A. Kaya</b>		Cinsel Saldırıların Anamnez, Muayene, Örnek Alma ve Raporlama  <b>A. Kaya</b>	Malpraktis tanımı ve ilgili kavramlar  <b>E.Ö. Aktaş</b>	Yeni doğan otopsisini  <b>H. Güler</b>
11:15-11:55	Adli toksikoloji  <b>H. Güler</b>				
13:15-13:55	Alkol Muayenesi ve Raporlama  <b>H. Güler</b>	Olay Yeri İncelemede Hekim Rolü – Delil Tanıma, Koruma ve Nakli  <b>H. Güler</b>	Ceza Sorumluluğu Değerlendirmesi ve Raporlama  <b>H. Güler</b>	Bilgilendirme ve Onam  <b>E.Ö. Aktaş</b>	Klinik Sınav (Adli Tıp)
14:10-14:50	Adli rapor düzenlenmesi  <b>H. Güler E. Şenol</b>		Adli bilimler  <b>E.Ö. Aktaş</b>	Aile içi şiddet (kadına yönelik şiddet ve çocuk istismarı)  <b>E. Şenol</b>	
15:05-15:45		Olay Yeri İnceleme-Delil Tanıma, Koruma ve Nakli (Video Gösterimi)  <b>H. Güler</b>		Aile içi şiddet (kadına yönelik şiddet ve çocuk istismarı)  <b>E. Şenol</b>	
16:00-16:40		Ölüm belgesi düzenleme  <b>H. Güler</b>		Yaşlı İstismarı  <b>E. Şenol</b>	



## 8. Hafta: (Adli Tıp)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54ADT05	Yaşlı İstismarı	1	Ender Şenol	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT06	Aile içi şiddet (kadına yönelik şiddet ve çocuk istismarı)	2X2	Ender Şenol	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT08	Ölüm ve Postmortem Değişiklikler	1X3	Ahsen Kaya	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT11	İnsan hakları ihlalleri ve İstanbul protokolü	1	Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT12	Olay Yeri İncelemede Hekim Rolü – Delil Tanıma, Koruma ve Nakli	2	Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT14	Yeni doğan otopsi	2	Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT17	Adli bilimler	2	Ekin Özgür Aktaş	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT18	Hasta hakları	2	Ekin Özgür Aktaş	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT19	Malpraktis tanımı ve ilgili kavramlar	2	Ekin Özgür Aktaş	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT20	Cinsel saldırı tanımı, cinsel saldırılarda oluşan bulgular	2	Ahsen Kaya	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54ADT22	Adli toksikoloji	1	Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu

### Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54UYG03	Ölü Muayenesi ve Adli Otopsi Demonstrasyonu [1]	4	Ahsen Kaya Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı Adli Tıp Anabilim Dalı	ATK İzmir Grup Başkanlığı Morg İhtisas Dairesi
54UYG13	Adli rapor düzenlenmesi	3	Ender Şenol Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54UYG20	Ölüm belgesi düzenleme	1	Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54UYG22	Olay Yeri İnceleme-Delil Tanıma, Koruma ve Nakli (Video Gösterimi)	1	Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54UYG23	Cinsel Saldırıların Anamnez, Muayene, Örnek Alma ve Raporlama	2	Ahsen Kaya	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54UYG24	Alkol Muayenesi ve Raporlama	1	Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54UYG25	Ceza Sorumluluğu Değerlendirmesi ve Raporlama	1	Hülya Güler	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54UYG26	Bilgilendirme ve Onam	1	Ekin Özgür Aktaş	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu
54UYG27	İstismar Mağduru Yaşlı Hasta ile İletişim	1	Ender Şenol	Adli Tıp Anabilim Dalı	Emeda Toplantı Salonu

[1] : Ölü Muayenesi ve Otopsi pratiğinin Adli Tıp Kurumu İzmir Grup Başkanlığı Morg İhtisas Dairesinde gerçekleştirilmesi planlanmaktadır. Ancak Covid-19 pandemi süreci ve ilgili kurumun elverişli olmaması durumunda fakültemiz sınırları içinde video gösterimi ve görseller üzerinden pratik uygulama yapılacaktır. Diğer uygulamalar, olgu örnekleri ve/veya video gösterimi şeklinde fakültemiz sınırları içinde gerçekleştirilecektir.

**9. Hafta: (Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi)**

	<b>Pazartesi 16 Mayıs 2022</b>	<b>Salı 17 Mayıs 2022</b>	<b>Çarşamba 18 Mayıs 2022</b>	<b>Perşembe 19 Mayıs 2022</b>	<b>Cuma 20 Mayıs 2022</b>
08:30-09:10	Staj Tanıtımı ve Plastik Cerrahiye Giriş	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Plastik Cerrahi) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Plastik Cerrahi) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	19 Mayıs Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
09:25-10:05	<b>T. Gürler</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Plastik Cerrahi) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Plastik, rekonstrüktif ve estetik cerrahi uygulamaları 1 <b>U. Bilkay T. Gürler C. Özek Y.Ö. Tiftikcioglu A. Biçer</b>		Plastik, rekonstrüktif ve estetik cerrahi uygulamaları 1 <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
10:20-11:00	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Plastik Cerrahi) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Plastik Cerrahi) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Plastik Cerrahi) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>		Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
11:15-11:55	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Plastik Cerrahi) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Plastik Cerrahi) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Plastik Cerrahi) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>		Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
<b>18.05.2022 Çarşamba günü saat 12.15-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı</b>					
13:15-13:55	Deri Greftleri ve Flepler <b>E. Gür</b>	Kulak Estetiği <b>C. Özek</b>	Yara iyileşmesi	19 Mayıs Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı	Lenfödem <b>Y.Ö. Tiftikcioglu</b>
14:10-14:50	El Cerrahisi	Dış Genital Sistem Anomalileri <b>M.E. Yeğin</b>	<b>T. Gürler</b>		Yanıklar
15:05-15:45	<b>A. Biçer</b>	Genital bölge rekonstrüksiyonu <b>C. Özek</b>	Yara Bakımı ve Pansuman <b>T. Gürler</b>		<b>T. Gürler</b>
16:00-16:40	Mandibula Rekonstrüksiyonu <b>U. Bilkay</b>	Yüz Estetiği <b>U. Bilkay</b>	Alt Ekstremitte Rekonstrüksiyonları <b>C. Özek</b>		Serbest Çalışma

## 9. Hafta: (Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54PRC02	Staj Tanıtımı ve Plastik Cerrahiye Giriş	1	Tahir Gürler	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC03	Deri Greftleri ve Flepler	1	Ersin Gür	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC04	El Cerrahisi	2	Ahmet Biçer	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC05	Kulak Estetiği	1	Cüneyt Özek	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC06	Dış Genital Sistem Anomalileri	1	Mehmet Emre Yeğin	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC08	Genital bölge rekonstrüksiyonu	1	Cüneyt Özek	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC09	Lenfödem	1	Yiğit Özer Tiftikcioglu	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC10	Alt Ekstremitte Rekonstrüksiyonları	1	Cüneyt Özek	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC11	Yara iyileşmesi	2	Tahir Gürler	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC12	Yanıklar	2	Tahir Gürler	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC13	Mandibula Rekonstrüksiyonu	1	Ufuk Bilkay	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC15	Yüz Estetiği	1	Ufuk Bilkay	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC22	Yara Bakımı ve Pansuman	1	Tahir Gürler	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi

### Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54UYG17	Plastik, rekonstrüktif ve estetik cerrahi uygulamaları 1	1X2	Ahmet Biçer Cüneyt Özek Tahir Gürler Ufuk Bilkay Yiğit Özer Tiftikcioglu	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi

### Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KUE03	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Plastik Cerrahi)	1X12	Tüm Öğretim Üyeleri	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi

**10. Hafta: (Plastik ve Rekonstruktif Cerrahi)**

	<b>Pazartesi 23 Mayıs 2022</b>	<b>Salı 24 Mayıs 2022</b>	<b>Çarşamba 25 Mayıs 2022</b>	<b>Perşembe 26 Mayıs 2022</b>	<b>Cuma 27 Mayıs 2022</b>
08:30-09:10	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Plastik Cerrahi) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinik Sınav (Plastik Cerrahi)
09:25-10:05	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Plastik, rekonstrüktif ve estetik cerrahi uygulamaları 2  U. Bilkay T. Gürler C. Özek Y.Ö. Tiftikcioglu A. Biçer	Plastik, rekonstrüktif ve estetik cerrahi uygulamaları 2  U. Bilkay T. Gürler C. Özek Y.Ö. Tiftikcioglu A. Biçer	
10:20-11:00	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	
11:15-11:55	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (03) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	
13:15-13:55	Post mastektomi meme rekonstrüksiyonu <b>Y.Ö. Tiftikcioglu</b>	Burun Estetiği <b>C. Özek</b>	Baş boyun tümörleri ve intraoral kanserler <b>Y.Ö. Tiftikcioglu</b>	Konjenital Boyun Kitleleri <b>E. Gür</b>	Klinik Sınav (Plastik Cerrahi)
14:10-14:50	Yüzün yumuşak doku yaralanmaları <b>E. Gür</b>	Malign deri tümörleri - PRC <b>U. Bilkay</b>	Yarık dudak – damak anomalileri <b>A. Biçer</b>	Kraniyofasiyal cerrahi <b>A. Biçer</b>	
15:05-15:45	Yüz Kemiği Kırıkları <b>Y.Ö. Tiftikcioglu</b>	Vasküler Tümörler <b>M.E. Yeğın</b>	Alt-üst çene deformiteleri <b>M.E. Yeğın</b>	Meme, karın deformiteleri ve lipodistrofiler <b>C. Özek</b>	
16:00-16:40	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

## 10. Hafta: (Plastik ve Rekonstruktif Cerrahi)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54PRC07	Burun Estetiği	1	Cüneyt Özek	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC14	Post mastektomi meme rekonstrüksiyonu	1	Yiğit Özer Tiftikcioglu	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC16	Yüzün yumuşak doku yaralanmaları	1	Ersin Gür	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC17	Yüz Kemigi Kırıkları	1	Yiğit Özer Tiftikcioglu	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC18	Malign deri tümörleri - PRC	1	Ufuk Bilkay	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC19	Vasküler Tümörler	1	Mehmet Emre Yeğin	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC20	Konjenital Boyun Kitleleri	1	Ersin Gür	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC21	Baş boyun tümörleri ve intraoral kanserler	1	Yiğit Özer Tiftikcioglu	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC23	Yarı dudak – damak anomalileri	1	Ahmet Biçer	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC24	Alt-üst çene deformateleri	1	Mehmet Emre Yeğin	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC25	Kraniyofasiyal cerrahi	1	Ahmet Biçer	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi
54PRC26	Meme, karın deformateleri ve lipodistrofiler	1	Cüneyt Özek	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi

### Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54UYG18	Plastik, rekonstruktif ve estetik cerrahi uygulamaları 2	1X2	Ahmet Biçer Cüneyt Özek Tahir Gürler Ufuk Bilkay Yiğit Özer Tiftikcioglu	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi

### Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KUE03	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Plastik Cerrahi)	1X14	Tüm Öğretim Üyeleri	Plastik Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Plastik Cerrahi

**11. Hafta: (Göz Hastalıkları)**

	<b>Pazartesi 30 Mayıs 2022</b>	<b>Salı 31 Mayıs 2022</b>	<b>Çarşamba 1 Haziran 2022</b>	<b>Perşembe 2 Haziran 2022</b>	<b>Cuma 3 Haziran 2022</b>
08:30-09:10	Staj Tanıtımı  <b>F. Afrashi</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
09:25-10:05	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
10:20-11:00	Direkt oftalmoskopi  <b>C. Değirmenci</b>	Görme keskinliği ölçümü  <b>Ö. Barut Selver</b>	Göz pansumanı  <b>C. Değirmenci</b>	Dijital Tonometri, konfontasyon ile görme alanı  <b>M. Barış</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>
11:15-11:55	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Göz Hastalıkları)	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Göz Hastalıkları)	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Göz Hastalıkları)	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Göz Hastalıkları)	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Göz Hastalıkları)
13:15-13:55	Oftalmolojide semiyoloji  <b>E. Demirkılınc Biler</b>	Oküler Yüzey Hastalıkları  <b>M. Palamar Onay</b>	Acil Oftalmoloji 1  <b>S. Nalçacı</b>	Kataraktlar  <b>F. Afrashi</b>	Glokom  <b>S. Güven Yılmaz</b>
14:10-14:50	Görmenin nöral mekanizmaları  <b>E.O. Koylu</b>	Kornea Hastalıkları  <b>M. Palamar Onay</b>	Acil Oftalmoloji 2  <b>S. Nalçacı</b>	Üveit-Behçet  <b>S. Güven Yılmaz</b>	Serbest Çalışma
15:05-15:45	Oküler Anatomi, Fizyoloji  <b>S. Nalçacı</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
16:00-16:40	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

## 11. Hafta: (Göz Hastalıkları)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54FIZ01	Görmenin nöral mekanizmaları	1	Ersin Oğuz Koylu	Fizyoloji Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ01	Oküler Anatomi, Fizyoloji	1	Serhad Nalçacı	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ02	Oküler Yüzey Hastalıkları	1	Melis Palamar Onay	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ03	Kataraktlar	1	Filiz Afrashi	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ05	Kornea Hastalıkları	1	Melis Palamar Onay	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ07	Acil Oftalmoloji 2	1	Serhad Nalçacı	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ08	Glukom	1	Suzan Güven Yılmaz	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ09	Oftalmolojide semiyoloji	1	Elif Demirkılıç Biler	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ13	Üveit-Behçet	1	Suzan Güven Yılmaz	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ17	Staj Tanıtımı	1	Filiz Afrashi	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ18	Acil Oftalmoloji 1	1	Serhad Nalçacı	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları

### Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54UYG12	Görme keskinliği ölçümü	1	Özlem Barut Selver	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54UYG14	Göz pansumanı	1	Cumali Değirmenci	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54UYG28	Direkt oftalmoskopi	1	Cumali Değirmenci	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54UYG29	Dijital Tonometri, konfontasyon ile görme alanı	1	Mine Barış	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları

### Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KUE05	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Göz Hastalıkları)	1X15	Tüm Öğretim Üyeleri	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları

12. Hafta: (Göz Hastalıkları)

	<b>Pazartesi 6 Haziran 2022</b>	<b>Salı 7 Haziran 2022</b>	<b>Çarşamba 8 Haziran 2022</b>	<b>Perşembe 9 Haziran 2022</b>	<b>Cuma 10 Haziran 2022</b>
08:30-09:10	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Göz Hastalıkları) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinik Sınav (Göz Hast.)
09:25-10:05	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	
10:20-11:00	Şaşılık Muayenesi <b>E. Demirkılınc Biler</b>	Lakrimal kese masajı, üst kapak çevirme, lokal ışıkla kırmızı göz muayenesi <b>Ö. Barut Selver</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	
11:15-11:55	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (05) <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Göz Hastalıkları)	
13:15-13:55	Retina Dekolmanı <b>C. Akkın</b>	Görme Optiği ve Refraksiyon Kusurları <b>Ö. Barut Selver</b>	Şaşılıklar <b>Ö. Üretmen</b>	Diyabetik Retinopati <b>F. Afrashi</b>	Klinik Sınav (Göz Hast.)
14:10-14:50	Sistemik Hastalıklarda Retina <b>C. Akkın</b>	Ameliyat Video Gösterimi <b>M. Barış</b>	Serbest Çalışma	Oftalmolojide İlaçlar ve Veriliş Yolları <b>E. Demirkılınc Biler</b>	
15:05-15:45	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	
16:00-16:40	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	



## 12. Hafta: (Göz Hastalıkları)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54GOZ04	Görme Optiği ve Refraksiyon Kusurları	1	Özlem Barut Selver	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ10	Şaşlıklar	1	Önder Üretmen	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ11	Sistemik Hastalıklarda Retina	1	Cezmi Akın	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ12	Diyabetik Retinopati	1	Filiz Afrashi	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ14	Oftalmolojide İlaçlar ve Veriliş Yolları	1	Elif Demirkılıç Biler	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54GOZ16	Retina Dekolmanı	1	Cezmi Akın	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları

### Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54GOZ06	Ameliyat Video Gösterimi	1	Mine Barış	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları

### Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54UYG11	Lakrimal kese masajı, üst kapak çevirme, lokal ışıkla kırmızı göz muayenesi	1	Özlem Barut Selver	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları
54UYG30	Şaşlık Muayenesi	1	Elif Demirkılıç Biler	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları

### Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
54KUE05	Klinikte Uygulamalı Eğitim/Bilimsel Toplantı (Göz Hastalıkları)	1X14	Tüm Öğretim Üyeleri	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları

**13. Hafta: (Sınav Haftası)**

	<b>Pazartesi 13 Haziran 2022</b>	<b>Salı 14 Haziran 2022</b>	<b>Çarşamba 15 Haziran 2022</b>	<b>Perşembe 16 Haziran 2022</b>	<b>Cuma 17 Haziran 2022</b>
08:30-09:10				Staj Bloğu Yazılı Sınavı	
09:25-10:05					
10:20-11:00					
11:15-11:55					
13:15-13:55				Staj Bloğu Yazılı Sınavı	
14:10-14:50					
15:05-15:45					
16:00-16:40					

**13. Hafta: (Sınav Haftası)**