

EVRE 3 BLOK 1 PATOLOJİ ve KLİNİK BİLİMLERE GİRİŞ

Blok Eğitim Dönemi : 01 Mart 2021 – 28 Mayıs 2021

23 Nisan 2021 (Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı)

12-13-14 Mayıs 2021 (Ramazan Bayramı)

19 Mayıs 2021 (Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı)

Sınav Haftası: 31 Mayıs - 04 Haziran 2021

Blok Yürütme Kurulu

Prof. Dr. Murat Olukman (Başkan)
Doç. Dr. Asude Durmaz (Başkan Yardımcısı)
Prof. Dr. Ceyda Kabaroğlu
Prof. Dr. Candan Çiçek
Prof. Dr. Hatice Şahin
Prof. Dr. Sara Habif

Prof. Dr. Ayşegül Ünver
Prof. Dr. Rüçhan Sertöz
Prof. Dr. Şafak Taner
Prof. Dr. Nihal Mete Gökmen
Prof. Dr. Süleyha Hilmioğlu Polat

Prof. Dr. Naim Ceylan
Doç. Dr. Nazan Özsan
Doç. Dr. Ayşe Caner
Doç. Dr. Ö. Sürel Karabilgin
Öztürkçü
(Klinik Görüşme Program Sorumlusu)

Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mehmet Orman
Doç. Dr. Timur Köse

Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ahmet Çelik

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Afig Berdeli
Prof. Dr. Bülent Karapınar
Prof. Dr. Caner Kabasakal
Prof. Dr. Ertürk Levent
Prof. Dr. Esen Demir
Prof. Dr. F. Ferda Özkınay
Prof. Dr. Figen Gülen
Prof. Dr. Güzide Aksu
Prof. Dr. Mehmet Kantar
Prof. Dr. Necil Küttükçüler
Prof. Dr. Özgür Çoğulu
Prof. Dr. Savaş Kansoy
Prof. Dr. Serap Aksoylar
Doç. Dr. Ahmet Keskinoglu
Doç. Dr. Aslı Aslan
Doç. Dr. Feyza Umay Koç
Doç. Dr. Neslihan Edeer Karaca

Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı

Prof. Dr. Işıl Karaarslan

Enfeksiyon Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Bilgin Arda
Prof. Dr. Meltem Taşbakan

Fizyoloji Anabilim Dalı

Doç. Dr. Oğuz Gözen
Doç. Dr. Vedat Evren

Genel Cerrahi Anabilim Dalı

Doç. Dr. Alper Uğuz
Doç. Dr. Levent Yeniay

Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Gürsel Çok
Doç. Dr. Özlem Göksel
Doç. Dr. Pervin Korkmaz Ekren

Halk Sağlığı Anabilim Dalı

Prof. Dr. Aliye Mandracioğlu
Prof. Dr. Meltem Çiçeklioğlu
Prof. Dr. Meral Türk
Prof. Dr. Raika Durusoy Onmuş
Prof. Dr. Şafak Taner
Doç. Dr. Işıl Ergin

İç Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ali Kokuludağ
Prof. Dr. Aytül Zerrin Sin
Prof. Dr. Emine Nihal Mete Gökmen
Prof. Dr. Filiz Vural
Prof. Dr. Mahmut Töbü
Prof. Dr. Okan Gülbahar
Prof. Dr. Ömer Özütemiz
Prof. Dr. Ömür Ardeniz
Prof. Dr. Ulus Ali Şanlı
Prof. Dr. Yasemin Kabasakal
Doç. Dr. Burcu Çakar

Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı

Prof. Dr. İsmail Mete İtil
Prof. Dr. Sermet Sağol

Kardiyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Meral Kayıkçıoğlu
Dr. Öğr. Üyesi Levent Hürkan Can

Nükleer Tıp Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ayşegül Akgün
Prof. Dr. Murat Argon
Prof. Dr. Özgür Ömür
Prof. Dr. Ülkem Yararbaş
Prof. Dr. Zehra Özcan
Prof. Dr. Zeynep Burak

Radyasyon Onkolojisi

Anabilim Dalı

Prof. Dr. Serdar Özkök
Prof. Dr. Yavuz Anacak
Öğr. Gör. Dr. Fatma Sert

Radyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Cem Çallı
Prof. Dr. Gülgün Demirpolat Kavukçu
Prof. Dr. Mustafa Parıldar
Prof. Dr. Mustafa Harman
Prof. Dr. Naim Ceylan
Prof. Dr. Recep Savaş
Prof. Dr. Sadık Tamsel
Prof. Dr. Süha Süreyya Özbek

Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ceyda Kabaroğlu
Prof. Dr. Işıl Mutaf
Prof. Dr. Sara Habif
Prof. Dr. Zuhar Parıldar
Doç. Dr. Burcu Barutçuoğlu
Doç. Dr. Elif Azarsız
Doç. Dr. Güneş Ak

Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Cumhuriyet Gündüz
Doç. Dr. Burçin Kaymaz
Doç. Dr. Nur Selvi Günel
Doç. Dr. Sunde Yılmaz Susluer

Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ayşe Erol
Prof. Dr. Aytül Önal
Prof. Dr. Cenk Can
Prof. Dr. Mehtap Çınar
Prof. Dr. Murat Olukman

Tıbbi Genetik Anabilim Dalı

Prof. Dr. Haluk Akın
Doç. Dr. Asude Durmaz
Doç. Dr. Ayça Aykut
Doç. Dr. Emin Karaca

Doç. Dr. Mehmet Burak Durmaz
Öğr. Gör. Dr. Erhan Pariltay

Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Alper Tünger
Prof. Dr. Aysin Zeytinoğlu
Prof. Dr. Candan Çiçek
Prof. Dr. Cengiz Çavuşoğlu
Prof. Dr. Dilek Metin
Prof. Dr. Feriha Çilli
Prof. Dr. Rüçhan Sertöz
Prof. Dr. Selda Erensoy
Prof. Dr. Şöhret Aydemir
Prof. Dr. Süleyha Hilmioğlu Polat

Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ayşegül Ünver
Prof. Dr. Hande Dağcı
Prof. Dr. Mehmet Ziya Alkan
Prof. Dr. Metin Korkmaz
Prof. Dr. Nevin Turgay
Prof. Dr. Seray Özsensoy Töz
Prof. Dr. Yüksel Gürtüz
Prof. Dr. Yusuf Özbek
Doç. Dr. Ayşe Caner
Doç. Dr. Derya Dirim Erdoğan
Doç. Dr. Mert Döşkaya

Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mine Hekimgil
Prof. Dr. Osman Zekioglu
Prof. Dr. Yeşim Ertan
Doç. Dr. Banu Sarsık Kumbarcı
Doç. Dr. Murat Sezak
Doç. Dr. Nazan Özsan
Öğr. Gör. Dr. Derya Demir
Öğr. Gör. Dr. Gürdeniz Serin

Tıp Eğitimi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Hatice Şahin
Doç. Dr. Ayşe Hilal Batu
Doç. Dr. Nilüfer Demiral Yılmaz
Doç. Dr. Özlem Sürel Karabilgin
Doç. Dr. S. Ayhan Çalışkan

Üroloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Erdal Apaydın

1. Hafta: (Giriş)

| | Pazartesi 1 Mart 2021 | Salı 2 Mart 2021 | Çarşamba 3 Mart 2021 | Perşembe 4 Mart 2021 | Cuma 5 Mart 2021 |
|-------------|---|--|--|--|---|
| 08:30-09:10 | Evre 3 Blok 1 Tanıtımı M. Olukman | Hasta Görüşme Programı ve Simüle Hasta Laboratuvarı Tanıtımı Ö.S. Karabilgin | | MHC nedir, fonksiyonları nelerdir? O. Gülbahar | Moleküler biyolojik tetkikler C. Gündüz |
| 09:25-10:05 | Sağlık ve hastalık kavramlarına giriş ve hastalık nedenleri Y. Kabasakal N. Özsan Ş. Taner S. Hilmioglu Polat | Genetik tanı testleri C. Gündüz | İmmün sisteme giriş, immün sistem nedir ve tanıtımı S. Erensoy | T lenfositler ve NK hücreleri [1] N. Edeer Karaca R. Sertöz | Nükleer Tıp: Temel prensip, endikasyon ve sınırlamalar Ö. Ömür |
| 10:20-11:00 | | Hastanın genel görünümünün, zorunlu durumunun, vital bulgularının değerlendirilmesi B. Çakar | İmmün sistem organları, dokuları, hücreleri S. Erensoy | | İlaçların sınıflandırılması ve uygulama yerleri M. Çınar |
| 11:15-11:55 | Hasta ile görüşme: anamnez ve fizik muayenenin genel ilkeleri Ö. Özütemiz | Baş boyun muayenesi F. Vural | Antijen nedir? Antikor nedir? R. Sertöz | Klinik genetiğe giriş: Dismorfoloji F.F. Özknay | İlaçların etkileri ve etki mekanizmaları M. Çınar |
| 13:15-13:55 | Hastalık tanı ve takibinde laboratuvar işleyiş ve uygulamaları F. Çilli M. Hekimgil A. Ünver I. Mutaf | Manyetik rezonans görüntüleme ve ultrasonografi C. Çallı | Toraks ve akciğerlerin muayenesi Ö. Göksel | Projeksiyon-izdüşüm temelli radyolojik görüntüleme yöntemleri N. Ceylan G. Demirpolat Kavukçu S.S. Özbek M. Parıldar S. Tamsel | Patoloji laboratuvarı tanıtımı D. Demir G. Serin M. Sezak |
| 14:10-14:50 | | X ışınına dayalı görüntüleme yöntemleri R. Savaş | Kardiyovasküler sistem: kalbin muayenesi M. Kayıkçıoğlu | | |
| 15:05-15:45 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | Karın muayenesi Ö. Özütemiz | Ekstremitelerin muayenesi Y. Kabasakal | Klinik biyokimya laboratuvarı tanıtımı G. Ak E. Azarsız B. Barutçuoğlu S. Habif C. Kabaroglu | |
| 16:00-16:40 | | | | | |

1. Hafta: (Giriş)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|-------------------|---|---------------------|
| 31BIO01 | Genetik tanı testleri | 1 | Cumhur Gündüz | Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BIO02 | Moleküler biyolojik tetkikler | 1 | Cumhur Gündüz | Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BTD01 | Evre 3 Blok 1 Tanıtımı | 1 | Murat Olukman | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR02 | İlaçların sınıflandırılması ve uygulama yerleri | 1 | Mehtap Çınar | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR03 | İlaçların etkileri ve etki mekanizmaları | 1 | Mehtap Çınar | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN01 | Klinik genetiğe giriş: Dismorfoloji | 1 | F. Ferda Özkınay | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GOH01 | Toraks ve akciğerlerin muayenesi | 1 | Özlem Göksel | Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH01 | Hasta ile görüşme: anamnez ve fizik muayenenin genel ilkeleri | 1 | Ömer Özütemiz | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH02 | Hastanın genel görünümünün, zorunlu durumunun, vital bulgularının değerlendirilmesi | 1 | Burcu Çakar | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH03 | Baş boyun muayenesi | 1 | Filiz Vural | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH04 | Karnın muayenesi | 1 | Ömer Özütemiz | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH05 | Ekstremitelerin muayenesi | 1 | Yasemin Kabasakal | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH08 | MHC nedir, fonksiyonları nelerdir? | 1 | Okan Gülbahar | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31KAR01 | Kardiyovasküler sistem: kalbin muayenesi | 1 | Meral Kayıkçıoğlu | Kardiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK01 | İmmün sisteme giriş, immün sistem nedir ve tanıtımı | 1 | Selda Erensoy | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK02 | Antijen nedir? Antikor nedir? | 1 | Rüçhan Sertöz | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK03 | İmmün sistem organları, dokuları, hücreleri | 1 | Selda Erensoy | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31NUK01 | Nükleer Tıp: Temel prensip, endikasyon ve sınırlamalar | 1 | Özgür Ömür | Nükleer Tıp Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31RDY01 | X Işımına dayalı görüntüleme yöntemleri | 1 | Recep Savaş | Radyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31RDY02 | Manyetik rezonans görüntüleme ve ultrasonografi | 1 | Cem Çallı | Radyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Beceri

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|--|---|-----------------------------|
| 31BEC01 | Projeksiyon-izdüşüm temelli radyolojik görüntüleme yöntemleri | 2 | Gülğün Demirpolat Kavukçu Mustafa Parıldar Naim Ceylan Sadık Tamsel Süha Süreyya Özbek | Radyoloji Anabilim Dalı Radyoloji Anabilim Dalı Radyoloji Anabilim Dalı Radyoloji Anabilim Dalı Radyoloji Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |
| 31BEC17 | Hasta Görüşme Programı ve Simüle Hasta Laboratuvarı Tanıtımı | 1 | Özlem Sürel Karabilgin | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Entegre

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|-----------------------------------|------------|--|--|---------------------|
| 31ENT15 | T lenfositler ve NK hücreleri [1] | 2 | Neslihan Edeer Karaca Rüçhan Sertöz | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Lab

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|--|---|-----------------|
| 31LAB01 | Klinik biyokimya laboratuvarı tanıtımı | 2 | Burcu Barutçuoğlu Ceyda Kabaroğlu Elif Azarsız Güneş Ak Işıl Mutaf Sara Habif Zuhal Parıldar | Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı | Tıbbi Biyokimya |
| 31LAB02 | Patoloji laboratuvarı tanıtımı | 2 | Derya Demir Gürdeniz Serin Murat Sezak | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Tıbbi Patoloji |

Panel

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|--|--|---------------------|
| 31PAN01 | Sağlık ve hastalık kavramlarına giriş ve hastalık nedenleri | 2 | Nazan Özsan Şafak Taner Süleyha Hilmioğlu Polat Yasemin Kabasakal | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAN02 | Hastalık tanı ve takibinde laboratuvar işleyiş ve uygulamaları | 2 | Ayşegül Ünver Feriha Çilli Işıl Mutaf Mine Hekimgil | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

[1] : R. Sertöz (Moderatör)

2. Hafta: (Giriş)

| | Pazartesi 8 Mart 2021 | Salı 9 Mart 2021 | Çarşamba 10 Mart 2021 | Perşembe 11 Mart 2021 | Cuma 12 Mart 2021 |
|-------------|--|---|---|--|---|
| 08:30-09:10 | B Lenfositler [1] | Mendel kalıtımının insandaki açılımı | Bilimsel yöntem ve nedensellik | Araştırma yöntemlerinin gruplandırılması ve tanımlayıcı epidemiyoloji A. Mandıracıoğlu | Kesitsel araştırmalar A. Mandıracıoğlu |
| 09:25-10:05 | A.Z. Sin N. Edeer Karaca | E. Parıltay | Ş. Taner | Genetik hastalıkların kromozomal temeli | Kohort araştırmaları Ş. Taner |
| 10:20-11:00 | Kompleman nedir, aktivasyon yolları, fonksiyonları nelerdir A.Z. Sin | Anamnez Alma Becerileri | İlaçların vücuttan atılımı A. Erol | F.F. Özkınay | Olgu kontrol araştırmaları Ş. Taner |
| 11:15-11:55 | İlaçların absorpsiyonu A. Erol | Tüm Öğretim Üyeleri | İlaçların dozları ve doz üzerine etkili faktörler A. Erol | Doz konsantrasyon ilişkileri M. Çınar | İlaçların yan ve toksik etkileri A. Erol |
| | | | | | |
| 13:15-13:55 | Bilgiye ulaşma ve klinik karar verme becerisi-1 S.A. Çalışkan | İlaçların vücutta dağılımı A. Erol | İlaçlar arasındaki etkileşimler M. Çınar | Multifaktöriyel-poligenik kalıtım ve özellikleri E. Karaca | Terapötik izlem C. Can |
| 14:10-14:50 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | İlaçların metabolizması A. Erol | | | Mitokondrial Kalıtım- Marker ve Mozaiklik |
| 15:05-15:45 | | Genomik imprinting, uniparental dizomi ve mikrodelesyonlar A. Aykut | Genetik hastalıkları inceleme yöntemleri (aile ağacı) E. Karaca | Ö. Çoğulu | |
| 16:00-16:40 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | Bilgiye ulaşma ve klinik karar verme becerisi-2 S.A. Çalışkan | | | Genetik danışmanlıkta genel ilkeler M.B. Durmaz |

2. Hafta: (Giriş)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|---------------------|---|---------------------|
| 31FAR04 | İlaçların absorpsiyonu | 1 | Ayşe Erol | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR05 | İlaçların metabolizması | 1 | Ayşe Erol | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR06 | İlaçların vücutta dağılımı | 1 | Ayşe Erol | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR07 | İlaçların vücuttan atılımı | 1 | Ayşe Erol | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR08 | İlaçların dozları ve doz üzerine etkili faktörler | 1 | Ayşe Erol | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR09 | İlaçlar arasındaki etkileşimler | 2 | Mehtap Çınar | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR10 | Doz konsantrasyon ilişkileri | 1 | Mehtap Çınar | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR12 | İlaçların yan ve toksik etkileri | 1 | Ayşe Erol | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR13 | Terapötik izlem | 1 | Çenk Can | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN02 | Genetik hastalıkların kromozomal temeli | 2 | F. Ferda Özkınay | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN03 | Mendel kalıtımının insandaki açılımı | 2 | Erhan Pariltay | Tıbbi Genetik Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN04 | Multifaktöriyel-poligenik kalıtım ve özellikleri | 2 | Emin Karaca | Tıbbi Genetik Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN06 | Genomik imprinting, uniparental dizomi ve mikrodelsyonlar | 1 | Ayça Aykut | Tıbbi Genetik Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN07 | Genetik hastalıkları inceleme yöntemleri (aile ağacı) | 2 | Emin Karaca | Tıbbi Genetik Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN08 | Genetik danışmanlıkta genel ilkeler | 1 | Mehmet Burak Durmaz | Tıbbi Genetik Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN15 | Mitokondrial Kalıtım- Marker ve Mozaiklik | 2 | Özgür Çoğulu | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH07 | Kompleman nedir, aktivasyon yolları, fonksiyonları nelerdir | 1 | Aytül Zerrin Sin | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31TEG02 | Bilgiye ulaşma ve klinik karar verme becerisi-1 | 1 | S. Ayhan Çalışkan | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31TEG04 | Bilgiye ulaşma ve klinik karar verme becerisi-2 | 1 | S. Ayhan Çalışkan | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31TSA01 | Bilimsel yöntem ve nedensellik | 2 | Şafak Taner | Halk Sağlığı Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31TSA02 | Araştırma yöntemlerinin gruplandırılması ve tanımlayıcı epidemiyoloji | 1 | Aliye Mandracioğlu | Halk Sağlığı Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31TSA04 | Kesitsel araştırmalar | 1 | Aliye Mandracioğlu | Halk Sağlığı Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31TSA05 | Kohort araştırmaları | 1 | Şafak Taner | Halk Sağlığı Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31TSA06 | Olgu kontrol araştırmaları | 1 | Şafak Taner | Halk Sağlığı Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Beceri

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|-------------------------|------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 31BEC19 | Anamnez Alma Becerileri | 2 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Entegre

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|-------------------|------------|---|--|---------------------|
| 31ENT16 | B Lenfositler [1] | 2 | Aytül Zerrin Sin Neslihan Edeer Karaca | İç Hastalıkları Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Recep Egemen Amfisi |

[1] : A. Z. Sin (Moderatör)

3. Hafta: (Giriş)

| | Pazartesi 15 Mart 2021 | Salı 16 Mart 2021 | Çarşamba 17 Mart 2021 | Perşembe 18 Mart 2021 | Cuma 19 Mart 2021 |
|--|--|--|--|--|--|
| 08:30-09:10 | Tüm Öğretim Üyeleri Simüle hasta görüşmesi-1 | | Toplum sağlığı açısından genetik hastalıklar A. Aykut | Bakterilerin beslenme, metabolizması, üremesi ve üretilme ortamları C. Çavuşoğlu | Virusların sınıflandırılması S. Erensoy |
| 09:25-10:05 | | | Mikrobiyolojiye giriş. Mikrop kavramı: Sağlık ve hastalıkta önemi Ş. Aydemir | Virusların yapısı C. Çiçek | |
| 10:20-11:00 | | Klinik biyokimya uygulamaları tanıtımı S. Habif | Bakterilerin yapısı Ş. Aydemir | Virusların replikasyonu ve genetiği R. Sertöz | Mikrobiyolojik tanı: Mikroskopi, kültür S. Hilmioglu Polat |
| 11:15-11:55 | | | Bakteri genetiği C. Çavuşoğlu | 3'lü Tekrar Hastalıkları A. Durmaz | Mikrobiyolojik tanı: Antijen testleri – Antikor testleri R. Sertöz |
| 17.03.2021 Çarşamba günü saat 12.15-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı | | | | | |
| 13:15-13:55 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | Bilimsel makale okumaya yaklaşım I. Ergin | Antibiyotik dışı antimikrobiyaller C. Çavuşoğlu | Farmasötik şekiller C. Can N. Demiral Yılmaz A. Önal | Mikrobiyolojik tanı: Nükleik asit testleri S. Erensoy |
| 14:10-14:50 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | | Farmakolojik ajanlarla zehirlenmeler C. Can | | Önleyici Tıp ve Genetik H. Akın |
| 15:05-15:45 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | Genetik uygulamalar H. Akın A. Aykut Ö. Çoğulu A. Durmaz M.B. Durmaz | Zehirlenmelere yaklaşımda temel ilkeler ve antidot kavramı C. Can | Kalın damla, ince yayma hazırlama ve boyama yöntemleri Tüm Öğretim Üyeleri | Teratojenler ve mutajenler [1] M. Çınar Ö. Çoğulu S. Sağol |
| 16:00-16:40 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | | Klinik genetik tarama testleri A. Durmaz | | |

3. Hafta: (Giriş)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|--------------------------|-----------------------------------|---------------------|
| 31FAR15 | Farmakolojik ajanlarla zehirlenmeler | 1 | Çenk Can | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR16 | Zehirlenmelere yaklaşımda temel ilkeler ve antidot kavramı | 1 | Çenk Can | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN09 | Klinik genetik tarama testleri | 1 | Asude Durmaz | Tıbbi Genetik Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN11 | Toplum sağlığı açısından genetik hastalıklar | 1 | Ayça Aykut | Tıbbi Genetik Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN16 | 3'lü Tekrar Hastalıkları | 1 | Asude Durmaz | Tıbbi Genetik Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN17 | Önleyici Tıp ve Genetik | 1 | Haluk Akın | Tıbbi Genetik Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK05 | Mikrobiyolojiye giriş. Mikrop kavramı: Sağlık ve hastalıkta önemi | 1 | Şöhret Aydemir | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK06 | Bakterilerin yapısı | 1 | Şöhret Aydemir | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK07 | Bakteri genetiği | 1 | Cengiz Çavuşoğlu | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK08 | Bakterilerin beslenme, metabolizması, üremesi ve üretilme ortamları | 1 | Cengiz Çavuşoğlu | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK09 | Virusların yapısı | 1 | Candan Çiçek | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK10 | Virusların replikasyonu ve genetiği | 1 | Rüçhan Sertöz | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK11 | Virusların sınıflandırılması | 2 | Selda Erensoy | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK16 | Mikrobiyolojik tanı: Mikroskopik kültür | 1 | Stileyha Hilmioğlu Polat | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK17 | Mikrobiyolojik tanı: Antijen testleri – Antikor testleri | 1 | Rüçhan Sertöz | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK18 | Mikrobiyolojik tanı: Nükleik asit testleri | 1 | Selda Erensoy | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK57 | Antibiyotik dışı antimikrobiyaller | 1 | Cengiz Çavuşoğlu | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31TSA07 | Bilimsel makale okumaya yaklaşım | 2 | İşıl Ergin | Halk Sağlığı Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Beceri

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|--|---|---------------------------------|
| 31BEC05 | Farmasötik şekiller | 2 | Aytil Önal Çenk Can Nilüfer Demiral Yılmaz | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BEC06 | Kalın damla, ince yayma hazırlama ve boyama yöntemleri | 2 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Multidisipliner Laboratuvarları |

Entegre

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--------------------------------|------------|--|---|---------------------|
| 31ENT01 | Teratojenler ve mutajenler [1] | 2 | Mehtap Çınar Özgür Çoğulu Sermet Sağol | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Hasta Görüşmesi

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--------------------------|------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 31HGO03 | Simüle hasta görüşmesi-1 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Lab

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|--|---|---------------------|
| 31LAB03 | Klinik biyokimya uygulamaları tanıtımı | 2 | Sara Habif | Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31LAB04 | Genetik uygulamalar | 2 | Asude Durmaz Ayça Aykut Emin Karaca F. Ferda Özkınay Haluk Akın Mehmet Burak Durmaz Özgür Çoğulu | Tıbbi Genetik Anabilim Dalı Tıbbi Genetik Anabilim Dalı Tıbbi Genetik Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Tıbbi Genetik Anabilim Dalı Tıbbi Genetik Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Tıbbi Genetik |

[1] : M. Çınar (Moderatör)

4. Hafta: (Giriş)

| | Pazartesi 22 Mart 2021 | Salı 23 Mart 2021 | | Çarşamba 24 Mart 2021 | Perşembe 25 Mart 2021 | Cuma 26 Mart 2021 |
|-------------|--|---|--|---|---|---|
| 08:30-09:10 | Mantarların yapıları D. Metin | 31HGO03 | G1 G4 31SHG03 | Hücrel adaptasyon N. Özsan | Parazit hastalıklarında klinik ve laboratuvar tanı yöntemleri N. Turgay | Hücre içi ve hücreler arası madde birikimleri |
| 09:25-10:05 | Mantarların sınıflandırılması D. Metin | | | Hücrel yaşlanma N. Özsan | Aşı | N. Özsan |
| 10:20-11:00 | Enzim testlerinin klinik kullanımı I. Mutaf | | | Hücre incinmesinin morfolojisi B. Sarsık Kumbaracı | S. Erensoy F.U. Koç Ş. Taner M. Taşbakan | Fırsatçı enfeksiyonlar [1] |
| 11:15-11:55 | Temel İmmünogenetik F.F. Özkınay | | | Öldürücü olmayan incinmeye bağlı organel değişiklikleri B. Sarsık Kumbaracı | | B. Arda S. Hilmioglu Polat |
| 13:15-13:55 | Virusların üretilme ortamları C. Çiçek | Mantarların üremesi S. Hilmioglu Polat | Parazitolojiye giriş ve parazitlik D.D. Erdoğan | Simüle Hasta Laboratuvar Eğitimi 1 Tüm Öğretim Üyeleri | Eleştirel okuma: Tanımlayıcı ve kesitsel araştırmalar I. Ergin A. Mandıracioğlu | |
| 14:10-14:50 | Mineral metabolizma bozuklukları Z. Parıldar | Hücre incinmesi ve ölümü: Terminoloji ve tanımlar B. Sarsık Kumbaracı | Parazitlerde isimlendirme ve sınıflama D.D. Erdoğan | | Kesitsel Radyolojik Görüntüleme Yöntemleri N. Ceylan G. Demirpolat Kavukçu M. Harman S.S. Özbek M. Parıldar | |
| 15:05-15:45 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | İskemik ve hipoksemik incinmede gelişen olaylar B. Sarsık Kumbaracı | Nükleer tıp yöntemleri | | | |
| 16:00-16:40 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | | A. Akgün M. Argon Z. Burak Z. Özcan Ü. Yararbaş | | | |

4. Hafta: (Giriş)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|-------------------------|---|---------------------|
| 31BK01 | Enzim testlerinin klinik kullanımı | 1 | İşıl Mutaf | Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BK02 | Mineral metabolizma bozuklukları | 1 | Zuhal Parıldar | Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN18 | Temel İmmünogenetik | 1 | F. Ferda Özknay | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK12 | Virusların üretim ortamları | 1 | Candan Çiçek | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK13 | Mantarların yapıları | 1 | Dilek Metin | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK14 | Mantarların üremesi | 1 | Süleyha Hilmioğlu Polat | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK15 | Mantarların sınıflandırılması | 1 | Dilek Metin | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR01 | Parazitolojiye giriş ve parazitlik | 1 | Derya Dirim Erdoğan | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR03 | Parazitlerde isimlendirme ve sınıflama | 1 | Derya Dirim Erdoğan | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR04 | Parazit hastalıklarında klinik ve laboratuvar tanı yöntemleri | 1 | Nevin Turgay | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT01 | Hücre incinmesi ve ölümü: Terminoloji ve tanımlar | 1 | Banu Sarsık Kumbaracı | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT02 | İskemik ve hipoksemik incinmede gelişen olaylar | 1 | Banu Sarsık Kumbaracı | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT03 | Hücre incinmesinin morfolojisi | 1 | Banu Sarsık Kumbaracı | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT04 | Öldürücü olmayan incinmeye bağlı organel değişiklikleri | 1 | Banu Sarsık Kumbaracı | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT05 | Hücre adaptasyon | 1 | Nazan Özsan | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT06 | Hücre yaşlanma | 1 | Nazan Özsan | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT07 | Hücre içi ve hücreler arası madde birikimleri | 2 | Nazan Özsan | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Recep Egemen Amfisi |

Beceri

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|--|---|--------------------------------|
| 31BEC03 | Kesitsel Radyolojik Görüntüleme Yöntemleri | 2 | Gülğün Demirpolat Kavukçu Mustafa Parıldar Mustafa Harman Naim Ceylan Sadık Tamsel Süha Süreyya Özbek | Radyoloji Anabilim Dalı Radyoloji Anabilim Dalı Radyoloji Anabilim Dalı Radyoloji Anabilim Dalı Radyoloji Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |
| 31BEC04 | Nükleer tıp yöntemleri | 2 | Ayşegül Akgün Murat Argon Ülkem Yararbaş Zehra Özcan Zeynep Burak | Nükleer Tıp Anabilim Dalı Nükleer Tıp Anabilim Dalı Nükleer Tıp Anabilim Dalı Nükleer Tıp Anabilim Dalı Nükleer Tıp Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Entegre

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|----------------------------|------------|---|---|---------------------|
| 31ENT02 | Aşı | 2 | Feyza Umay Koç Meltem Taşbakan Şafak Taner Selda Erensoy | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Enfeksiyon Hastalıkları Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ENT03 | Fırsatçı enfeksiyonlar [1] | 2 | Bilgin Arda Süleyha Hilmioğlu Polat | Enfeksiyon Hastalıkları Anabilim Dalı Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Recep Egemen Amfisi |

Hasta Görüşmesi

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|------------------------------------|------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 31HGO03 | Simüle hasta görüşmesi-1 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |
| 31SHG03 | Simüle Hasta Laboratuvar Eğitimi 1 | 4X2 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Uygulama

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|----------------------------------|--|------------------|
| 31TSU01 | Eleştirel okuma: Tanımlayıcı ve kesitsel araştırmalar | 2 | Aliye Mandracioğlu İşıl Ergin | Halk Sağlığı Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı | TEAD Derslik 1-2 |

[1] : B. Arda (Moderatör)

5. Hafta: (Enfeksiyon ve Ateş)

| | Pazartesi 29 Mart 2021 | Salı 30 Mart 2021 | | Çarşamba 31 Mart 2021 | Perşembe 1 Nisan 2021 | Cuma 2 Nisan 2021 |
|-------------|--|--|-----------------------|--|---|--|
| 08:30-09:10 | | G2 | G4 | Elektroforez | Kazanılmış immün yanıt Ö. Ardeniz | Tolerans mekanizmaları G. Aksu |
| 09:25-10:05 | İmmün yanıt giriş N. Kütükçüler | 31HGO03 | 31SHG03 | G. Ak E. Azarsız B. Barutçuoğlu S. Habif C. Kabaroğlu | Doğal immün yanıt Ö. Ardeniz | Otoimmünite ve otoimmün mekanizmalar-genetik N. Kütükçüler |
| 10:20-11:00 | Kas içi (IM) enjeksiyon | | | Eikozanoidlerin (prostaglandinler ve lökotrienler) farmakolojik önemi M. Olukman | Myokard infarktüsü [1] | İmmün yanıtın düzenlenmesi |
| 11:15-11:55 | A.H. Batu S.A. Çalışkan N. Demiral Yılmaz Ö.S. Karabilgin | | | Eikozanoidler ile ilişkili ilaç gruplarına genel bir bakış M. Olukman | L.H. Can O. Gözen I. Mutaf B. Sarsık Kumbaracı | Ö. Ardeniz |
| | | | | | | |
| 13:15-13:55 | Klinik uygulamada plazma proteinleri -E3B1 | Toksik oksijen metabolitleri | B. Barutçuoğlu | Simüle Hasta Laboratuvar Eğitimi 2 | Hücre İncinmesi N. Özsan B. Sarsık Kumbaracı | Yangının etkenleri, kardinal belirtiler, akut yangıdaki vasküler değişiklikler O. Zekioglu |
| 14:10-14:50 | S. Habif | | | | | Tüm Öğretim Üyeleri |
| 15:05-15:45 | | Fiziksel faktörler: Radyasyonun hücre üzerine etkileri | | | | |
| 16:00-16:40 | | S. Özkök | | | | |

5. Hafta: (Enfeksiyon ve Ateş)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|-------------------|---|---------------------|
| 31BKY03 | Toksik oksijen metabolitleri | 2 | Burcu Barutçuoğlu | Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BKY04 | Klinik uygulamada plazma proteinleri -E3B1 | 2 | Sara Habif | Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31CSH10 | Tolerans mekanizmaları | 1 | Güzide Aksu | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Recep Egemen Amfisi |
| 31CSH12 | Otoimmünite ve otoimmün mekanizmalar-genetik | 1 | Necil Kütükçüler | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Recep Egemen Amfisi |
| 31CSH16 | İmmün yanıt giriş | 1 | Necil Kütükçüler | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR17 | Eikozanoidlerin (prostaglandinler ve lökotrienler) farmakolojik önemi | 1 | Murat Olukman | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR18 | Eikozanoidler ile ilişkili ilaç gruplarına genel bir bakış | 1 | Murat Olukman | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH10 | Doğal immün yanıt | 1 | Ömür Ardeniz | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH11 | Kazanılmış immün yanıt | 1 | Ömür Ardeniz | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH12 | İmmün yanıtın düzenlenmesi | 2 | Ömür Ardeniz | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Recep Egemen Amfisi |
| 31PAT08 | Yangının etkenleri, kardinal belirtiler, akut yangındaki vasküler değişiklikler | 1 | Osman Zekiöğlu | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31RAO01 | Fiziksel faktörler: Radyasyonun hücre üzerine etkileri | 2 | Serdar Özkök | Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Beceri

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|-------------------------|------------|--|--|--------------------------------|
| 31BEC07 | Kas içi (IM) enjeksiyon | 2 | Ayşe Hilal Batu Nilüfer Demiral Yılmaz Özlem Sürel Karabilgin S. Ayhan Çalışkan | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Entegre

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|------------------------|------------|--|---|---------------------|
| 31ENT04 | Myokard infarktüsü [1] | 2 | Banu Sarsık Kumbaracı Işıl Mutaf Levent Hürkan Can Oğuz Gözen | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Kardiyoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Hasta Görüşmesi

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|------------------------------------|------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 31HGO03 | Simüle hasta görüşmesi-1 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |
| 31SHG03 | Simüle Hasta Laboratuvar Eğitimi 1 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |
| 31SHG04 | Simüle Hasta Laboratuvar Eğitimi 2 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Lab

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|-----------------|------------|--|--|---------------------------------|
| 31LAB05 | Elektroforez | 2 | Burcu Barutçuoğlu Ceyda Kabaroğlu Elif Azarsız Güneş Ak Sara Habif Zuhal Parıldar | Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı | Multidisipliner Laboratuvarı |
| 31LAB06 | Hücre İncinmesi | 2 | Banu Sarsık Kumbaracı Nazan Özsan | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Bilgisayar Laboratuvarı |

[1] : L. H. Can (Moderatör)

6. Hafta: (Enfeksiyon ve Ateş)

| | Pazartesi 5 Nisan 2021 | Salı 6 Nisan 2021 | Çarşamba 7 Nisan 2021 | Perşembe 8 Nisan 2021 | Cuma 9 Nisan 2021 |
|-------------|---|---|--|---|---|
| 08:30-09:10 | Apoptozis mekanizmaları, alerjik ve inflamatuvar yanıtta apoptozis A. Berdeli | Simüle Hasta Laboratuvar Eğitimi 1 Tüm Öğretim Üyeleri | Gram pozitif koklar A. Tünger | Kronik yangı ve tipleri O. Zekiöglü | Onarım ve rejenerasyon yeteneği, primer ve sekonder yara iyileşmesi O. Zekiöglü |
| 09:25-10:05 | Akut yangıdaki lökosit olayları ve lökosit fonksiyon değişiklikleri O. Zekiöglü | | Akut faz yanıtı ve sistemik enfamatuvar yanıtı S. Habif | Ateş (immunoloji:s itokinler- fizyoloji: mekanizma) [3] B. Arda V. Evren E.N. Mete Gökmen O. Zekiöglü | Kollajenizasyon ve yara direnci, onarımda etkili olan mekanizmalar O. Zekiöglü |
| 10:20-11:00 | Akut yangıda rol oyनayan kimyasal mediyatörler O. Zekiöglü | | | | Akut faz proteinlerinin tanımı S. Habif |
| 11:15-11:55 | İmmunolojik parametrelerin laboratuvar değerlendirilmesi A. Kokuludağ | | | | |
| 13:15-13:55 | Beta laktam antibiyotikler C. Can | Deri içi (ID) ve Deri altı (SC) ilaç uygulamaları A.H. Batı S.A. Çalışkan N. Demiral Yılmaz Ö.S. Karabilgin | Gram pozitif aerop basiller A. Tünger | Eleştirel makale okuma: Olgu kontrol ve Kohort araştırmaları M. Çiçekliöglü Ş. Taner | Fizik Muayene Becerileri [4] Tüm Öğretim Üyeleri |
| 14:10-14:50 | | | 31BEC20 Yaşamsal Belirtilerin Değerlendirilmesi Tıp Eğitimi Anabilim Dalı [1] Tüm Öğretim Üyeleri | | |
| 15:05-15:45 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | Neisseriaceae ve diğer gram negatif bakteriler (Bartonella, Capnocytophaga, Streptobacillus) | 31BEC20 Yaşamsal Belirtilerin Değerlendirilmesi Tıp Eğitimi Anabilim Dalı [2] Tüm Öğretim Üyeleri | Bulaşıcı hastalık epidemiyojisi | Anaerop bakteriler |
| 16:00-16:40 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | F. Çilli | | R. Durusoy Onmuş | A. Tünger |

6. Hafta: (Enfeksiyon ve Ateş)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|---------------------|---|---------------------|
| 31BKY05 | Akut faz yanıtı ve sistematik enflamatuvar yanıtı | 1 | Sara Habif | Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BKY06 | Akut faz proteinlerinin tanımı | 1 | Sara Habif | Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BKY07 | Akut faz yanıtında laboratuvar | 1 | Sara Habif | Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31CSH11 | Apoptozis mekanizmaları, alerjik ve inflamatuvar yanıtta apoptozis | 1 | Afif Berdeli | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR19 | Beta laktam antibiyotikler | 2 | Cenk Can | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH13 | İmmunolojik parametrelerin laboratuvar değerlendirilmesi | 1 | Ali Kokuludağ | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK19 | Gram pozitif koklar | 2 | Alper Tünger | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK20 | Gram pozitif aerop basiller | 1 | Alper Tünger | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK21 | Neisseriaceae ve diğer gram negatif bakteriler (Bartonella, Capnocytophaga, Streptobacillus) | 2 | Feriha Çilli | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK26 | Anaerop bakteriler | 2 | Alper Tünger | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR05 | Protozoonların genel özellikleri ve Plasmodiumlar | 2 | Mehmet Ziya Alkan | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT09 | Akut yangıdaki lökosit olayları ve lökosit fonksiyon değişiklikleri | 1 | Osman Zekioglu | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT10 | Akut yangıda rol oynayan kimyasal mediyatörler | 1 | Osman Zekioglu | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT11 | Kronik yangı ve tipleri | 1 | Osman Zekioglu | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT12 | Onarım ve rejenerasyon yeteneği, primer ve sekonder yara iyileşmesi | 1 | Osman Zekioglu | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT13 | Kollajenizasyon ve yara direnci, onarımda etkili olan mekanizmalar | 1 | Osman Zekioglu | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31TSA08 | Bulaşıcı hastalık epidemiyolojisi | 2 | Raika Durusoy Onmuş | Halk Sağlığı Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Beceri

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|--|--|--------------------------------|
| 31BEC09 | Deri içi (ID) ve Deri altı (SC) ilaç uygulamaları | 2 | Ayşe Hilal Batu Nilifer Demiral Yılmaz Özlem Sürel Karabilgin S. Ayhan Çalışkan | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Entegre

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|---|---|---------------------|
| 31ENT05 | Ateş (immunoloji:sitokinler- fizyoloji:mekanizma) [3] | 2 | Bilgin Arda Emine Nihal Mete Gökmen Osman Zekioglu Vedat Evren | Enfeksiyon Hastalıkları Anabilim Dalı İç Hastalıkları Anabilim Dalı Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Hasta Görüşmesi

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|------------------------------------|------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 31SHG03 | Simüle Hasta Laboratuvar Eğitimi 1 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Uygulama

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|-----------------------------------|--|------------------|
| 31TSU02 | Eleştirel makale okuma: Olgu kontrol ve Kohort araştırmaları | 2 | Meltem Çiçeklioğlu Şafak Taner | Halk Sağlığı Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı | TEAD Derslik 1-2 |

[1] : Grup Dağılımı TEAD tarafından ilan edilecektir.

[2] : Grup Dağılımı TEAD tarafından ilan edilecektir.

[3] : B. Arda (Moderatör)

[4] : Grup Dağılımı TEAD tarafından ilan edilecektir.

7. Hafta: (Enfeksiyon ve Ateş)

| | Pazartesi 12 Nisan 2021 | Salı 13 Nisan 2021 | | Çarşamba 14 Nisan 2021 | Perşembe 15 Nisan 2021 | Cuma 16 Nisan 2021 | |
|-------------|---|---|--|--|---|--|---|
| 08:30-09:10 | Enterobacteriaceae F. Çilli | G1 | G2 | Pseudomonas, Bortetella, Brucella ve Francisella A. Tünger | Aminoglikozid antibiyotikler C. Can | Sülfonamidler ve trimetoprim M. Olukman | |
| 09:25-10:05 | | 31HGO04 | 31HGO04 | Haemophilus, Legionella, Mycoplasma ve Ureaplasma A. Tünger | Amfenikoller C. Can | Mikrobiyota ve bakteri enfeksiyonlarının patogenezi C. Çavuşoğlu | |
| 10:20-11:00 | Leishmania ve Trypanosoma'lar Y. Özbel | | | Makrolidler ve linkozamidler C. Can | Vibrio, Campylobacter, Helicobacter, Aeromonas F. Çilli | Dokularda Yaşayan Protozoonlar 1 (Toxoplasma) Y. Gürüz | |
| 11:15-11:55 | | | | | | Chlamydia, Rickettsia, Coxiella ve Ehrlichia, Orientia, Anaplasma F. Çilli | Dokularda yaşayan protozoonlar 2 (Sarcocystis, Pneumocystis) Y. Gürüz |
| 13:15-13:55 | Mesleksi Yabancı Dil 2. Sınıf | | | Dışkı İnceleme Yöntemleri | Özel Çalışma Modülü | Damar içi (IV) ilaç uygulamaları | Fluorokinolonlar, hücre membranına etkili antibiyotikler ve diğerler M. Olukman |
| 14:10-14:50 | Mesleksi Yabancı Dil 2. Sınıf | Tüm Öğretim Üyeleri | A.H. Batı S.A. Çalışkan N. Demiral Yılmaz Ö.S. Karabilgin | Tetrasiklinler ve glikopeptid yapı antibiyotikler M. Olukman | | | |
| 15:05-15:45 | Mesleksi Yabancı Dil 2. Sınıf | Plasmodiumlar Tüm Öğretim Üyeleri | Türkiye'de bulaşıcı hastalık verileri | İmmünizasyon (Aktif, pasif) N. Kütükçüler | | | |
| 16:00-16:40 | Mesleksi Yabancı Dil 2. Sınıf | | R. Durusoy Onmuş I. Ergin A. Mandıracıoğlu | Mikrobiyal hastalıklarda immünite S. Erensoy | | | |

7. Hafta: (Enfeksiyon ve Ateş)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|------------------|---|---------------------|
| 31CSH06 | İmmünizasyon (Aktif, pasif) | 1 | Necil Kütükçüler | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR20 | Aminoglikozid antibiyotikler | 1 | Çenk Can | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR21 | Makrolidler ve linkozamidler | 2 | Çenk Can | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR22 | Sülfonamidler ve trimetoprim | 1 | Murat Olukman | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR24 | Tetrasiklinler ve glikopeptid yapılı antibiyotikler | 1 | Murat Olukman | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR25 | Amfenikoller | 1 | Çenk Can | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR26 | Fluorokinolonlar,hücre membranına etkili antibiyotikler ve diğerler | 1 | Murat Olukman | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK22 | Enterobacteriaceae | 2 | Feriha Çilli | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK23 | Vibrio, Campylobacter, Helicobacter, Aeromonas | 1 | Feriha Çilli | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK24 | Pseudomonas, Bortetella, Brucella ve Francisella | 1 | Alper Tünger | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK25 | Haemophilus, Legionella, Mycoplasma ve Ureaplasma | 1 | Alper Tünger | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK29 | Chlamydia, Rickettsia, Coxiella ve Ehrlichia, Orientia, Anaplasma | 1 | Feriha Çilli | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK30 | Mikrobiyota ve bakteri enfeksiyonlarının patogenezi | 1 | Cengiz Çavuşoğlu | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK56 | Mikrobiyal hastalıklarda immünite | 1 | Selda Erensoy | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR06 | Leishmania ve Trypanosoma'lar | 2 | Yusuf Özbel | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR11 | Dokularda Yaşayan Protozoonlar 1 (Toxoplasma) | 1 | Yüksel Gürüz | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR12 | Dokularda yaşayan protozoonlar 2 (Sarcocystis, Pneumocystis) | 1 | Yüksel Gürüz | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Beceri

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|----------------------------------|------------|--|--|------------------------------|
| 31BEC10 | Damar içi (IV) ilaç uygulamaları | 2 | Ayşe Hilal Batu Nilifer Demiral Yılmaz Özlem Sürel Karabilgin S. Ayhan Çalışkan | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |
| 31BEC11 | Dışkı İnceleme Yöntemleri | 2 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Multidisipliner Laboratuvarı |

Hasta Görüşmesi

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--------------------------|------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 31HGO04 | Simüle hasta görüşmesi-2 | 4X2 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Lab

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---------------|------------|---------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| 31LAB07 | Plasmodiumlar | 1 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | İsmail Uluş Mikroskopi Salonu |

Uygulama

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---------------------------------------|------------|---|--|------------------|
| 31TSU03 | Türkiye'de bulaşıcı hastalık verileri | 2 | Aliye Mandracioğlu İşıl Ergin Raika Durusoy Onmuş | Halk Sağlığı Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı | TEAD Derslik 1-2 |

8. Hafta: (Enfeksiyon ve Ateş)

| | Pazartesi 19 Nisan 2021 | Salı 20 Nisan 2021 | | | Çarşamba 21 Nisan 2021 | Perşembe 22 Nisan 2021 | Cuma 23 Nisan 2021 |
|--|---|---|---------|---------|---|---|--|
| 08:30-09:10 | Vücut boşluklarındaki sıvılar ile ilgili patolojiler C. Kabaroğlu | G2 | G2 | G3 | Giardia intestinalis, Entamoeba histolytica ve Trichomonas vaginalis H. Dağcı | Kan trematodları A. Ünver | 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı |
| 09:25-10:05 | Mikobakteriler C. Çavuşoğlu | 31HGO04 | 31HGO03 | 31SHG03 | Serbest yaşayan amipler H. Dağcı | Nematodların genel özellikleri, kancalı kurtlar, strongyloides S. Özensoy Töz | |
| 10:20-11:00 | Antibakteriyel etki mekanizmaları F. Çilli | | | | Sık görülen az bilinen bağırsak protozoonları N. Turgay | Doku nematodları | |
| 11:15-11:55 | Antibakteriyel ilaçlara direnç. Antimikrobiyal duyarlılık testleri A. Tünger | | | | D.D. Erdoğan | | |
| 21.04.2021 Çarşamba günü saat 12.15-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı | | | | | | | |
| 13:15-13:55 | Kan Protozoonları (Leishmania, Trypanosoma, Toxoplasma, Serbest yaşayan Amipler) Tüm Öğretim Üyeleri | Hastadan Mikrobiyoloji laboratuvarına : Örnek girişi ve işlenmesi Tüm Öğretim Üyeleri | | | Özel Çalışma Modülü | Bağırsak nematodları S. Özensoy Töz | 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı |
| 14:10-14:50 | Dışkı Protozoonları (Amipler, Giardia) Tüm Öğretim Üyeleri | Trematodların genel özellikleri ve karaciğer trematodları M. Korkmaz | | | | Filarial nematodlar Y. Gürüz | |
| 15:05-15:45 | Kateter ve damar içi (IV) sıvı uygulamaları A.H. Batı S.A. Çalışkan N. Demiral Yılmaz Ö.S. Karabilgin | Hastalık oluşturan diğer trematodlar M. Korkmaz | | | | Sestodların genel özellikleri ve bağırsak sestodları A. Caner | |
| 16:00-16:40 | | | | | | | |

8. Hafta: (Enfeksiyon ve Ateş)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|---------------------|-----------------------------------|---------------------|
| 31BKY08 | Vücut boşluklarındaki sıvılar ile ilgili patolojiler | 1 | Ceyda Kabaroglu | Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK28 | Mikobakteriler | 1 | Cengiz Çavuşoğlu | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK31 | Antibakteriyel etki mekanizmaları | 1 | Feriha Çilli | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK32 | Antibakteriyel ilaçlara direnç, Antimikrobiyal duyarlılık testleri | 1 | Alper Tünger | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR07 | Giardia intestinalis, Entamoeba histolytica ve Trichomonas vaginalis | 2 | Hande Dağcı | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR08 | Serbest yaşayan amipler | 1 | Hande Dağcı | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR09 | Sık görülen az bilinen bağırsak protozoonları | 1 | Nevin Turgay | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR13 | Trematodların genel özellikleri ve karaciğer trematodları | 1 | Metin Korkmaz | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR14 | Hastalık oluşturan diğer trematodlar | 1 | Metin Korkmaz | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR15 | Kan trematodları | 1 | Ayşegül Ünver | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR16 | Sestodların genel özellikleri ve bağırsak sestodları | 2 | Ayşe Caner | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR18 | Nematodların genel özellikleri, kancalı kurtlar, strongyloides | 1 | Seray Özsensoy Töz | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR19 | Bağırsak nematodları | 1 | Seray Özsensoy Töz | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR20 | Doku nematodları | 2 | Derya Dirim Erdoğan | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR21 | Filarial nematodlar | 1 | Yüksel Gürüz | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Beceri

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|--|--|-----------------------------|
| 31BEC12 | Kateter ve damar içi (IV) sıvı uygulamaları | 2 | Ayşe Hilal Batu Nilüfer Demiral Yılmaz Özlem Sürel Karabilgin S. Ayhan Çalışkan | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Hasta Görüşmesi

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|------------------------------------|------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 31HGO03 | Simüle hasta görüşmesi-1 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |
| 31HGO04 | Simüle hasta görüşmesi-2 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |
| 31SHG03 | Simüle Hasta Laboratuvar Eğitimi 1 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Lab

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|---------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| 31LAB08 | Kan Protozoonları (Leishmania, Trypanosoma, Toxoplasma, Serbest yaşayan Amipler) | 1 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu |
| 31LAB09 | Dışkı Protozoonları (Amipler, Giardia) | 1 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu |
| 31LAB10 | Hastadan Mikrobiyoloji laboratuvarına : Örnek girişi ve işlenmesi | 2 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Multidisipliner Laboratuvarı |

9. Hafta: (Enfeksiyon ve Ateş)

| | Pazartesi 26 Nisan 2021 | Salı 27 Nisan 2021 | | | Çarşamba 28 Nisan 2021 | Perşembe 29 Nisan 2021 | Cuma 30 Nisan 2021 |
|-------------|--|--|---------------------|--|--|--|-----------------------|
| | | G1 | G2 | G3 | | | |
| 08:30-09:10 | Viral patogeneze | 31HGO03 | 31SHG03 | 31HGO04 | Antiviral direnç mekanizmaları ve saptanması R. Sertöz | Kronik seyirli enfeksiyon yapan virüslere örnek: Hepatit C virüsü S. Erensoy | |
| 09:25-10:05 | R. Sertöz | | | | Güncel Salgınlar (mers, ebola, filo, zika ve ekzotik virüsler) C. Çiçek | Arbovirüsler C. Çiçek | |
| 10:20-11:00 | Akut seyirli enfeksiyon yapan virüslere örnek: Enterovirüsler C. Çiçek | | | | Streptokoksik Anjin + AER + AGN (olgu üzerinden) [1] A. Aslan C. Kabasakal E. Levent A. Tünger | Kronik seyirli enfeksiyon yapan virüslere örnek: HIV R. Sertöz | |
| 11:15-11:55 | Akut seyirli enfeksiyon yapan virüslere örnek: İnfluenza ve diğer solunum virüsleri C. Çiçek | | | | Latent enfeksiyon yapan virüslere örnek: Herpes virüsler R. Sertöz | | |
| 13:15-13:55 | Akut seyirli çocukluk hastalıkları etkenleri: Kızamık Kızamıkçık, Kabakulak C. Çiçek | Prionlar R. Sertöz | Özel Çalışma Modülü | Mikrobiyoloji Laboratuvarlarında tanı: Kültürlerin değerlendirilmesi Tüm Öğretim Üyeleri | | | |
| 14:10-14:50 | Akut seyirli enfeksiyon yapan virüslere örnek: Hepatit A ve Hepatit E virüsü S. Erensoy | Antiviraller M. Olukman | | İnfeksiyon etkeni sestod larvaları Y. Gürüz | | | |
| 15:05-15:45 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | Kronik seyirli enfeksiyon yapan virüslere örnek: Hepatit B virüsü ve Hepatit D virüsü S. Erensoy | | Trematodlar (Fasciola, Dicrocoelium, Schistosoma) Tüm Öğretim Üyeleri | | | |
| 16:00-16:40 | Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf | Gastroenterit yapan virüsler (norovirus, calicivirus, adeno ve astro virüsler) C. Çiçek | | Sestodlar (Taenialar ve Echinococcus granulosus) Tüm Öğretim Üyeleri | | | |

9. Hafta: (Enfeksiyon ve Ateş)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|---------------|-----------------------------------|---------------------|
| 31FAR27 | Antiviraller | 1 | Murat Olukman | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK34 | Viral patogenezi | 2 | Rüçhan Sertöz | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK35 | Akut seyirli enfeksiyon yapan virüslere örnek: Hepatit A ve Hepatit E virüsü | 1 | Selda Erensoy | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK36 | Akut seyirli enfeksiyon yapan virüslere örnek: Enterovirüsler | 1 | Candan Çiçek | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK37 | Akut seyirli enfeksiyon yapan virüslere örnek: İnfluenza ve diğer solunum virüsleri | 1 | Candan Çiçek | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK38 | Akut seyirli çocukluk hastalıkları etkenleri: Kızamık Kızamıkçık, Kabakulak | 1 | Candan Çiçek | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK39 | Arbovirüsler | 1 | Candan Çiçek | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK40 | Kronik seyirli enfeksiyon yapan virüslere örnek: Hepatit B virüsü ve Hepatit D virüsü | 1 | Selda Erensoy | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK41 | Kronik seyirli enfeksiyon yapan virüslere örnek: Hepatit C virüsü | 1 | Selda Erensoy | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK42 | Latent enfeksiyon yapan virüslere örnek: Herpes virüsler | 1 | Rüçhan Sertöz | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK43 | Prionlar | 1 | Rüçhan Sertöz | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK44 | Kronik seyirli enfeksiyon yapan virüslere örnek: HIV | 1 | Rüçhan Sertöz | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK45 | Antiviral direnç mekanizmaları ve saptanması | 1 | Rüçhan Sertöz | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK58 | Gastroenterit yapan virüsler (norovirus, calicivirus, adeno ve astro virüsler) | 1 | Candan Çiçek | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK59 | Güncel Salgınlar (mers, ebola, filo, zika ve ekzotik virüsler) | 1 | Candan Çiçek | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR17 | İnfeksiyon etkeni sestod larvaları | 1 | Yüksel Gürüz | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Entegre

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|--|--|---------------------|
| 31ENT06 | Streptokoksik Anjin + AER + AGN (olgu üzerinden) [1] | 2 | Alper Tünger Aşlı Aslan Caner Kabasakal Ertürk Levent | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Hasta Görüşmesi

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|------------------------------------|------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 31HGO03 | Simüle hasta görüşmesi-1 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |
| 31HGO04 | Simüle hasta görüşmesi-2 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |
| 31SHG03 | Simüle Hasta Laboratuvar Eğitimi 1 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Lab

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|---------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| 31LAB11 | Mikrobiyoloji Laboratuvarlarında tan: Kültürlerin değerlendirilmesi | 1 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Multidisipliner Laboratuvarı |
| 31LAB14 | Trematodlar (Fasciola, Dicrocoelium, Schistosoma) | 1 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu |
| 31LAB15 | Sestodlar (Taenialar ve Echinococcus granulosus) | 1 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu |

[1] : E. Levent (Moderatör)

10. Hafta: (Enfeksiyon ve Ateş)

| | Pazartesi 3 Mayıs 2021 | Salı 4 Mayıs 2021 | Çarşamba 5 Mayıs 2021 | Perşembe 6 Mayıs 2021 | Cuma 7 Mayıs 2021 |
|----------------------------|---|---|---|---|--|
| 08:30-09:10 | Su yoluyla bulaşan hastalıklar [1] | Simüle Hasta Laboratuvar Eğitimi 1 Tüm Öğretim Üyeleri | Sistemik mikoz etkenleri (difazik mantarlar) S. Hilmioğlu Polat | | Hava yoluyla bulaşan enfeksiyonlar [3] |
| 09:25-10:05 | M. Korkmaz A. Mandıracıoğlu A. Tünger | | Antifungal İlaçlar A. Erol | | C. Çavuşoğlu R. Durusoy Onmuş P. Korkmaz Ekren |
| 10:20-11:00 | İstatistiğe giriş M. Orman | | Antifungal Direnç Mekanizmaları D. Metin | Cinsel yolla bulaşan enfeksiyonlar [2] | Laboratuvardan Kliniğe: Kültür sonuçları Tüm Öğretim Üyeleri |
| 11:15-11:55 | Veri ve veri türleri M. Orman | | Mikotoksikoz yapan etkenler S. Hilmioğlu Polat | | E. Apaydın C. Çiçek İ.M. İtil S. Özensoy Töz M. Türk |
| Özel Çalışma Modülü | | | | | |
| 13:15-13:55 | Sterilizasyon, dezenfeksiyon – temel ilkeler D. Metin | Deri altı mikoz etkenleri D. Metin | Özel Çalışma Modülü | Enfeksiyon hastalıklarında patolojik değerlendirme M. Sezak | Artropodlar (Bit, pire, akar, kene, sivrisinek, Phlebotomus) Tüm Öğretim Üyeleri |
| 14:10-14:50 | Mantar enfeksiyonlarında patogenez D. Metin | Fırsatçı enfeksiyon yapan mantarlar | | | |
| 15:05-15:45 | Yüzeyel mantar enfeksiyonu etkenleri | S. Hilmioğlu Polat | | | |
| 16:00-16:40 | D. Metin | Nematodlar (Ascaris, Enterobius, T. trichiura, Ancylostoma) Tüm Öğretim Üyeleri | | | |

10. Hafta: (Enfeksiyon ve Ateş)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|-------------------------|---|---------------------|
| 31BTB09 | İstatistiğe giriş | 1 | Mehmet Orman | Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BTB10 | Veri ve veri türleri | 1 | Mehmet Orman | Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR28 | Antifungal ilaçlar | 1 | Ayşe Erol | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK46 | Mantar infeksiyonlarında patogeneze | 1 | Dilek Metin | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK47 | Yüzeysel mantar infeksiyonu etkenleri | 2 | Dilek Metin | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK48 | Deri altı mikoz etkenleri | 1 | Dilek Metin | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK49 | Fırsatçı enfeksiyon yapan mantarlar | 2 | Süleyha Hilmioğlu Polat | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK50 | Sistemik mikoz etkenleri (difazik mantarlar) | 1 | Süleyha Hilmioğlu Polat | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK51 | Mikotoksikoz yapan etkenler | 1 | Süleyha Hilmioğlu Polat | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK53 | Sterilizasyon, dezenfeksiyon – temel ilkeler | 1 | Dilek Metin | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK60 | Antifungal Direnç Mekanizmaları | 1 | Dilek Metin | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR22 | Artropodlar | 1 | Yusuf Özbel | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT14 | Enfeksiyon hastalıklarında patolojik değerlendirme | 2 | Murat Sezak | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Entegre

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|--|---|---------------------|
| 31ENT07 | Su yoluyla bulaşan hastalıklar [1] | 2 | Aliye Mandıracıoğlu Alper Tünger Metin Korkmaz | Halk Sağlığı Anabilim Dalı Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ENT08 | Cinsel yolla bulaşan enfeksiyonlar [2] | 2 | Candan Çiçek Erdal Apaydın İsmail Mete İtil Meral Türk Seray Özensoy Töz | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Üroloji Anabilim Dalı Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ENT09 | Hava yoluyla bulaşan enfeksiyonlar [3] | 2 | Cengiz Çavuşoğlu Pervin Korkmaz Ekren Raika Durusoy Onmuş | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Hasta Görüşmesi

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|------------------------------------|------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 31SHG03 | Simüle Hasta Laboratuvar Eğitimi 1 | 4 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Lab

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|---------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| 31LAB12 | Laboratuvardan Kliniğe: Kültür sonuçları | 1 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Multidisipliner Laboratuvarı |
| 31LAB18 | Nematodlar (Ascaris, Enterobius, T. trichiura, Ancylostoma) | 1 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu |
| 31LAB19 | Artropodlar (Bit, pire, akar, kene, sivrisinek, Phlebotomus) | 1 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu |

[1] : A. Mandıracıoğlu (Moderatör)

[2] : C. Çiçek (Moderatör)

[3] : C. Çavuşoğlu (Moderatör)

11. Hafta: (Alerji ve İmmun Yanıt)

| | Pazartesi 10 Mayıs 2021 | Salı 11 Mayıs 2021 | Çarşamba 12 Mayıs 2021 | Perşembe 13 Mayıs 2021 | Cuma 14 Mayıs 2021 |
|-------------|--|---|--|-----------------------------------|-------------------------------|
| 08:30-09:10 | Tip I ve Tip IV İmmün yanıt ve özellikleri A. Kokuludağ | Veri girişi ve tanımlayıcı istatistiksel analiz T. Köse M. Orman | Spiroketler A. Tünger | Ramazan Bayramı | Ramazan Bayramı |
| 09:25-10:05 | Tip II ve Tip III İmmün Yanıt ve Özellikleri O. Gülbahar | | Paraziter hastalıklarda immünite N. Turgay | | |
| 10:20-11:00 | Konjenital immün yetmezlik tanımı N. Kütükçüler | İmmün modülatörler M. Çınar | Parazit hastalıklarının önemi, korunma ve kontrol A. Caner | | |
| 11:15-11:55 | Yenidoğan immunolojisi N. Kütükçüler | | | | |
| 13:15-13:55 | İlaç uygulamaları Genel tekrar | Vektörlerle bulaşan enfeksiyonlar C. Çiçek R. Durusoy Onmuş Y. Özbel | Ramazan Bayramı | Ramazan Bayramı | Ramazan Bayramı |
| 14:10-14:50 | A.H. Batu S.A. Çalışkan N. Demiral Yılmaz Ö.S. Karabilgin | | | | |
| 15:05-15:45 | Preparat incelemesi Tüm Öğretim Üyeleri | | | | |
| 16:00-16:40 | | | | | |

11. Hafta: (Alerji ve İmmun Yanıt)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|------------------|---|---------------------|
| 31CSH04 | Yenidoğan immunolojisi | 1 | Necil Kütükçüler | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31CSH05 | Konjenital immün yetmezlik tanımı | 1 | Necil Kütükçüler | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR31 | İmmün modülatörler | 1 | Mehtap Çınar | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH20 | Tip I ve Tip IV İmmün yanıt ve özellikleri | 1 | Ali Kokuludağ | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH21 | Tip II ve Tip III İmmün Yanıt ve Özellikleri | 1 | Okan Gülbahar | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK27 | Spiroketler | 1 | Alper Tünger | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR23 | Paraziter hastalıklarda immünite | 1 | Nevin Turgay | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAR24 | Parazit hastalıklarının önemi, korunma ve kontrol | 1 | Ayşe Caner | Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Beceri

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--------------------------------|------------|--|--|--------------------------------|
| 31BEC15 | İlaç uygulamaları Genel tekrar | 2 | Ayşe Hilal Batu Nilüfer Demiral Yılmaz Özlem Sürel Karabilgin S. Ayhan Çalışkan | Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | TEAD Beceri Laboratuvarları |

Entegre

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|-----------------------------------|------------|--|---|---------------------|
| 31ENT10 | Vektörlerle bulaşan enfeksiyonlar | 2 | Candan Çiçek Raika Durusoy Onmuş Yusuf Özbel | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Lab

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---------------------|------------|---------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| 31LAB13 | Preparat incelemesi | 1 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | İsmail Uluoğlu Mikroskopi Salonu |

Uygulama

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|----------------------------|--|-------------------------|
| 31TSU04 | Veri girişi ve tanımlayıcı istatistiksel analiz | 2 | Mehmet Orman Timur Köse | Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı | Bilgisayar Laboratuvarı |

12. Hafta: (Ödem ve Hemostaz)

| | Pazartesi 17 Mayıs 2021 | Salı 18 Mayıs 2021 | Çarşamba 19 Mayıs 2021 | Perşembe 20 Mayıs 2021 | Cuma 21 Mayıs 2021 |
|-------------|--|---|--|---|-------------------------------|
| 08:30-09:10 | İnfeksiyon hastalıkları tedavisinde genel prensipler C. Can | Ödem patolojisi Y. Ertan | 19 Mayıs 2021 Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı | Çocukta dehidratasyon ve şok B. Karapınar | Hemodinamik bozukluklar |
| 09:25-10:05 | Alerjik hastalık sistematiği F. Gülen | Hemostazın temel prensipleri Y. Ertan | | İlaç alerji mekanizmaları E.N. Mete Gökmen | Y. Ertan |
| 10:20-11:00 | Alerjik hastalık risk faktörleri, önlenmesi E. Demir | Şoka genel bakış ve sıvı elektrolit dengesindeki temel prensipler L. Yeniay | | Direkt temasla bulaşan enfeksiyonlar S. Hilmioğlu Polat I. Karaarslan A. Mandıracıoğlu A. Ünver | |
| 11:15-11:55 | Doku ve organ reddinin immünolojik mekanizmaları A. Keskinioğlu | | | | |
| 13:15-13:55 | Histamin ve antihistaminikler M. Olukman | Klinik virolojik tanı Tüm Öğretim Üyeleri | 19 Mayıs 2021 Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı | Tromboembolili hasta G. Çok Y. Ertan S.S. Özbek M. Töbü Ü. Yararbaş | |
| 14:10-14:50 | Yangı ve enfeksiyon hastalıklarına ait histolojik örnekler G. Serin M. Sezak O. Zekioğlu | Hemorajinin patogenezi ve patolojisi Y. Ertan | | | |
| 15:05-15:45 | | | | | |
| 16:00-16:40 | | Trombozis, emboli ve enfarktüsün patogenezi ve patolojisi Y. Ertan | | | |

12. Hafta: (Ödem ve Hemostaz)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|-------------------------|---|---------------------|
| 31CSH07 | Alerjik hastalık sistematiği | 1 | Figen Gülen | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31CSH08 | Alerjik hastalık risk faktörleri, önlenmesi | 1 | Esen Demir | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31CSH09 | Doku ve organ reddinin immünolojik mekanizmaları | 1 | Ahmet Keskinoglu | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31CSH13 | Çocukta dehidratasyon ve şok | 1 | Bülent Karapınar | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR29 | Histamin ve antihistaminikler | 1 | Murat Olukman | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR33 | İnfeksiyon hastalıkları tedavisinde genel prensipler | 1 | Cenk Can | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEC01 | Şoka genel bakış ve sıvı elektrolit dengesindeki temel prensipler | 2 | Levent Yeniay | Genel Cerrahi Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH18 | İlaç alerji mekanizmaları | 1 | Emine Nihal Mete Gökmen | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT15 | Ödem patolojisi | 1 | Yeşim Ertan | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT16 | Hemostazın temel prensipleri | 1 | Yeşim Ertan | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT17 | Hemorajinin patogenezi ve patolojisi | 1 | Yeşim Ertan | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT18 | Trombozis, emboli ve enfarktüsün patogenezi ve patolojisi | 1 | Yeşim Ertan | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Entegre

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--------------------------------------|------------|--|---|---------------------|
| 31ENT11 | Tromboembolili hasta | 2 | Gürsel Çok Mahmut Töbütü Süha Süreyya Özbek Ülkem Yararbaş Yeşim Ertan | Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı İç Hastalıkları Anabilim Dalı Radyoloji Anabilim Dalı Nükleer Tıp Anabilim Dalı Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ENT17 | Direkt temasla bulaşan enfeksiyonlar | 2 | Aliye Mandracioğlu Ayşegül Ünver Işıl Karaarslan Süleyha Hilmioglu Polat | Halk Sağlığı Anabilim Dalı Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Lab

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|---|--|-------------------------|
| 31LAB16 | Klinik virolojik tam | 2 | Tüm Öğretim Üyeleri | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | TEAD Derslik 1-2 |
| 31LAB17 | Yangı ve enfeksiyon hastalıklarına ait histolojik örnekler | 2 | Gürdeniz Serin Murat Sezak Osman Zekioğlu | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Bilgisayar Laboratuvarı |
| 31LAB20 | Hemodinamik bozukluklar | 2 | Yeşim Ertan | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Bilgisayar Laboratuvarı |

13. Hafta: (Tümör)

| | Pazartesi 24 Mayıs 2021 | Salı 25 Mayıs 2021 | Çarşamba 26 Mayıs 2021 | Perşembe 27 Mayıs 2021 | Cuma 28 Mayıs 2021 |
|--|---|--|---|--|--|
| 08:30-09:10 | Tümör terminolojisi: Neoplazi nedir? M. Hekimgil | Hereditate ve kanser H. Akın | Karsinogenezin çok basamaklı moleküler temeli M. Hekimgil | Kanser tanısında moleküler tanı yöntemleri B. Kaymaz | Kanserli hastaya yaklaşım B. Çakar M. Kantar |
| 09:25-10:05 | Çocuklarda kanser epidemiyolojisi S. Kansoy | Onkogenler ve protein ürünleri ile büyüme faktörleri ve reseptörleri M. Hekimgil | Kanserin gelişim biyolojisi, invazyon ve metastaz mekanizmaları M. Hekimgil | Radyasyon karsinogenezi F. Sert | |
| 10:20-11:00 | Benign ve malign tümörlerin karakteristik özellikleri ve farkları M. Hekimgil | Tümör süpresör genler ve protein ürünleri M. Hekimgil | Kanser tanı ve takibinde yararlanılan belirteçler S. Habif | Viral ve bakteriyel karsinogenezi M. Hekimgil | Kimyasal karsinogenler ve etki mekanizmaları B. Sarsık Kumbaracı |
| 11:15-11:55 | | Sinyal iletimini düzenleyen tümör süpresör genler B. Kaymaz | | Viral transformasyon ve onkogenezi R. Sertöz | |
| 26.05.2021 Çarşamba günü saat 12.15-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı | | | | | |
| 13:15-13:55 | Erişkinlerde kanser epidemiyolojisi B. Çakar | Sinyal ileti proteinleri ve nükleer transkripsiyon proteinleri B. Kaymaz | Özel Çalışma Modülü | Kanser tanısında patolojik yöntemler B. Sarsık Kumbaracı | Pediatrik ve erişkin tümör tedavisine genel yaklaşım Y. Anacak A. Çelik S. Kansoy U.A. Şanlı A. Uğuz |
| 14:10-14:50 | Normal hücre siklusu, siklinler ve siklin bağımlı kinazlar S. Yılmaz Susluer | Apoptozisi, DNA tamirini regüle eden genler ve telomerler M. Hekimgil | | Kanserden korunmak mümkün mü? I. Ergin F. Sert | |
| 15:05-15:45 | Kanser ilişkili genlerde genetik hasar tipleri N.S. Günel | Tümöre karşı konak savunması: Tümör immünitesi S. Aksoylar | | | Neoplazi |
| 16:00-16:40 | | | | Tümör tedavisinde sitotoksik ilaçlara giriş M. Çınar | D. Demir M. Hekimgil B. Sarsık Kumbaracı |

13. Hafta: (Tümör)

Teorik

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|--|------------|-----------------------|---|---------------------|
| 31BIO03 | Sinyal ileti proteinleri ve nükleer transkripsiyon proteinleri | 1 | Burçin Kaymaz | Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BIO04 | Normal hücre siklusu, siklinler ve siklin bağımlı kinazlar | 1 | Sunde Yılmaz Susluer | Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BIO05 | Kanser ilişkili genlerde genetik hasar tipleri | 1 | Nur Selvi Günel | Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BIO06 | Sinyal iletimini düzenleyen tümör süpresör genler | 1 | Burçin Kaymaz | Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BIO07 | Kanser tanısında moleküler tanı yöntemleri | 1 | Burçin Kaymaz | Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31BKY09 | Kanser tanı ve takibinde yararlanılan belirteçler | 2 | Sara Habif | Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31CSH14 | Çocuklarda kanser epidemiyolojisi | 1 | Savaş Kansoy | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31CSH15 | Tümöre karşı konak savunması: Tümör immünitesi | 1 | Serap Aksoylar | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31FAR32 | Tümör tedavisinde sitotoksik ilaçlara giriş | 1 | Mehtap Çınar | Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31GEN14 | Heredité ve kanser | 1 | Haluk Akın | Tıbbi Genetik Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ICH19 | Erişkinlerde kanser epidemiyolojisi | 1 | Burcu Çakar | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31MIK55 | Viral transformasyon ve onkogenез | 1 | Riçhan Sertöz | Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT19 | Tümör terminolojisi: Neoplazi nedir? | 1 | Mine Hekimgil | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT20 | Benign ve malign tümörlerin karakteristik özellikleri ve farkları | 2 | Mine Hekimgil | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT21 | Onkogenler ve protein ürünleri ile büyüme faktörleri ve reseptörleri | 1 | Mine Hekimgil | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT22 | Tümör süpresör genler ve protein ürünleri | 1 | Mine Hekimgil | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT23 | Apoptozisi, DNA tamirini regüle eden genler ve telomerler | 1 | Mine Hekimgil | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT24 | Karsinogenезin çok basamaklı moleküler temeli | 1 | Mine Hekimgil | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT25 | Kanserin gelişim biyolojisi, invazyon ve metastaz mekanizmaları | 1 | Mine Hekimgil | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT26 | Viral ve bakteriyel karsinogenез | 1 | Mine Hekimgil | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT27 | Kimyasal karsinogenler ve etki mekanizmaları | 2 | Banu Sarsık Kumbaracı | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31PAT28 | Kanser tanısında patolojik yöntemler | 1 | Banu Sarsık Kumbaracı | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31RAO02 | Radyasyon karsinogenезi | 1 | Fatma Sert | Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Entegre

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|---|------------|---|--|---------------------|
| 31ENT12 | Kanserden korunmak mümkün mü? | 2 | Fatma Sert Işıl Ergin | Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ENT13 | Kanserli hastaya yaklaşım | 2 | Burcu Çakar Mehmet Kantar | İç Hastalıkları Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |
| 31ENT14 | Pediyatrik ve erişkin tümör tedavisine genel yaklaşım | 2 | Ahmet Çelik Alper Uğuz Savaş Kansoy Ulus Ali Şanlı Yavuz Anacak | Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı Genel Cerrahi Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı İç Hastalıkları Anabilim Dalı Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı | Necati Akgün Amfisi |

Lab

| Kodu | Dersin Adı | Ders Saati | Öğretim Üyesi | Anabilim Dalı | Yer |
|---------|------------|------------|---|--|-------------------------|
| 31LAB21 | Neoplazi | 2 | Banu Sarsık Kumbaracı Derya Demir Mine Hekimgil | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Bilgisayar Laboratuvarı |

14. Hafta: (E3B1 Sınav Haftası)

| | Pazartesi 31 Mayıs 2021 | Salı 1 Haziran 2021 | Çarşamba 2 Haziran 2021 | Perşembe 3 Haziran 2021 | Cuma 4 Haziran 2021 |
|-------------|------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|--|
| 08:30-09:10 | | | | | |
| 09:25-10:05 | | | | | |
| 10:20-11:00 | | | | | |
| 11:15-11:55 | | | | | |
| | | | | | |
| 13:15-13:55 | | | | | (02MYD2) 2. SINIF MESLEKSEL YABANCI DİL SINAVI |
| 14:10-14:50 | | | | | |
| 15:05-15:45 | | | | | |
| 16:00-16:40 | | | | | |

E3B1

14. Hafta: (E3B1 Sınav Haftası)