##



**DİCLE ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2021–2022 DERS YILI**

**DÖNEM-III**

**ENFEKSİYON HASTALIKLARI DERS KURULU**

**06.09.2021 / 27.09.2021 - 15.10.2021**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** |
| Tıbbi Mikrobiyoloji | 74 | 9 | 83 |
| Tıbbi Farmakoloji | 17 | --- | 17 |
| Patoloji | 6 | --- | 6 |
| Enfeksiyon Hastalıkları | 1 | --- | 1 |
| Tıbbi Biyokimya | 2 | 1 | 3 |
| Nükleer Tıp | 1 | --- | 1 |
| Dermatoloji | 1 | --- | 1 |
| TOPLAM | 102 | 10 | 112 |

|  |
| --- |
| **Ders Kurulu Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Nida ÖZCAN** |
| **Ders Kurulu Üyeleri** | **Anabilim Dalı** | **Ders Saati** |
| Prof. Dr. Mahmut METE | T.Mikrobiyoloji | 15 |
| Prof. Dr. Nezahat AKPOLAT | T.Mikrobiyoloji | 12 |
| Prof. Dr. Selahattin ATMACA | T.Mikrobiyoloji | 11 |
| Prof. Dr. Mehmet HARMAN | Dermatoloji | 1 |
| Prof. Dr. Meral ERDİNÇ | T. Farmakoloji | 11 |
| Doç. Dr. İlker KELLE | T. Farmakoloji | 6 |
| Doç. Dr. Ulaş ALABALIK | Patoloji | 3 |
| Doç. Dr. Selver ÖZEKİNCİ | Patoloji | 3 |
| Dr. Öğretim Üyesi Şadiye ALTUN TUZCU | Nükleer Tıp | 1 |
| Doç. Dr.Erdal ÖZBEK | T.Mikrobiyoloji | 11 |
| Doç. Dr. Hakan TEMİZ | T.Mikrobiyoloji | 11 |
| Prof. Dr. Recep TEKİN | Enfeksiyon Hastalıkları | 1 |
| Dr. Öğr. Üyesi Nida ÖZCAN | T.Mikrobiyoloji | 13 |
| Dr. Öğr. Üyesi Aysun EKİNCİ | T. Biyokimya | 2 |

**DÖNEM III-KURUL 1**

**ENFEKSİYON HASTALIKLARI AMAÇ VE PROGRAM ÇIKTILARI**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ders Kurulunun Adı** | **ENFEKSİYON HASTALIKLARI** |
| Ders Kurulunun Türü  | *Zorunlu* |
| Ders Kurulunun Kredisi | *8* |
| Eğitim Dili | *Türkçe* |
| Ders Kurulunun Sorumlusu | *Dr. Öğr. Üyesi Nida ÖZCAN* |
| Ders Kurulunun Ön Koşulları | *Yok* |
| Ders Kurulunun Süresi | *5 hafta* |
| Teorik ders saati | *102* |
| Uygulamalı ders saati | *10* |
| Ders Kurulunun Amacı | *Enfeksiyon Hastalıklarının, bulaşma ve korunma yolları, etyopatogenezi, bu hastalıkların belirtileri, temel klinik, laboratuvar ve histopatolojik bulguları, antimikrobiyal ajanlar ve bunların temel özellikleri, ülke ve bölgenin başlıca enfeksiyon hastalıkları hakkında bilgi ve beceri kazanmalı,* |
| Öğrenim Çıktıları  | 1. *Enfeksiyon hastalıklarına yol açan etkenleri, bulaşma yollarını ve korunma yöntemlerini açıklayabilmeli,*
2. *Enfeksiyon hastalıklarının temel ve özel belirti, klinik, laboratuar ve histopatolojik bulgularını sayabilmeli,*
3. *Antimikrobiyal ajanların etki ve direnç mekanizmasını, etki spektrumu, yan etkilerini, ilaç etkileşimlerini sayabilmeli,*
4. *Antimikrobiyal direnç mekanizmalarının temel laboratuar yorumunu yapabilmeli,*
5. *Enfeksiyon hastalıklarının tanısında kullanılan tanısal yöntemleri, özelliklerini ve temel bulgularını tanımlayabilmeli,*
6. *Ülke ve bölge için önemli olan enfeksiyon hastalıklarını sayabilmeli,*
7. *Toplum sağlığını korumak için gereken tarama yöntemlerini ve alınması gereken önlemleri sayabilmeli.*
 |
| Öğretme Yöntemi(leri) | *Amfi dersi, demonstrasyon, uygulama, deney, ödev,* |
| Değerlendirme Yöntemi  | *ÇSS, OYPS, Pratik Değerlendirme, Ödev, Performans Değerlendirmesi* |
| Önerilen Kaynaklar |  |

|  |
| --- |
| **DÖNEM 3** |
| **KOMİTE 1: ENFEKSİYON HASTALIKLARI DERS KURULU**  **27.09.2021 - 15.10.2021** |
| **TARİH** | **GÜN** | **SAAT** | **DERS** | **KONU** |  | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| ***27.09.2021*** |  |  | Tıp Eğitimi | Dönem Amaç ve Öğrenim Hedefleri Ders Kurulu Amaç ve Öğrenim Hedefleri |  | Prof. Dr. Ali CEYLANDr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |
| ***Pazartesi*** | ***1*** | T. Mikrobiyoloji | Bakteriyel virülans ve patojenite faktörleri |  | Prof. Dr. M. METE |
| ***Pazartesi*** | ***2*** | T. Mikrobiyoloji | Bakteriyel virülans ve patojenite faktörleri |  | Prof. Dr. M. METE |
| ***Pazartesi*** | ***3*** | EnfeksiyonHastalıkları | Enfeksiyon hastalıklarında klinik belirti vebulgular |  | Prof. Dr. R. TEKİN |
| ***Pazartesi*** | ***4*** | T. Mikrobiyoloji | Mikrobiyolojide örnek alma, laboratuvaragönderme ve sonuçların değerlendirilmesi |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |
| ***Pazartesi*** | ***5*** | Dermatoloji | Dermatolojik muayenede elementer lezyonlar |  | Prof. Dr. M. HARMAN |
| ***Pazartesi*** | ***6*** | T. Farmakoloji | Antimikrobiyal kemoterapotiklerin genel özellikleri |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| ***Pazartesi*** | ***7*** | T. Mikrobiyoloji | Stafilokoklar |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| ***Pazartesi*** | ***8*** | T. Mikrobiyoloji | Stafilokoklar |  | Prof. Dr. S.ATMACA |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***28.09.2021*** | ***Salı*** | ***1*** | T. Mikrobiyoloji | Streptokoklar |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| ***Salı*** | ***2*** | T. Mikrobiyoloji | Streptokoklar |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| ***Salı*** | ***3*** | T. Mikrobiyoloji | Enterokoklar |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| ***Salı*** | ***4*** | T. Mikrobiyoloji | Gram pozitif aerop sporlu basiller |  | Doç.Dr.Hakan TEMİZ |
| ***Salı*** | ***5*** | T. Mikrobiyoloji | Neisseria ve Moraxella |  | Doç.Dr.Hakan TEMİZ |
| ***Salı*** | ***6*** | T. Mikrobiyoloji | Enterobacteriaceae genel özellikleri ve E.coli |  | Prof. Dr. M. METE |
| ***Salı*** | ***7*** | T. Mikrobiyoloji | Enterobacteriaceae genel özellikleri ve E.coli |  | Prof. Dr. M. METE |
| ***Salı*** | ***8*** | T. Mikrobiyoloji | Tıbbi virolojiye giriş |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***29.09.2021*** | ***Çarşamba*** | ***1*** | T. Mikrobiyoloji | Salmonella, Shigella |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| ***Çarşamba*** | ***2*** | T. Mikrobiyoloji | Salmonella, Shigella |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| ***Çarşamba*** | ***3*** | T. Farmakoloji | Aminoglikozidler |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| ***Çarşamba*** | ***4*** | T. Farmakoloji | Monobaktamlar, betalaktamazinhibitörleri, karbapenemler ve vankomisin |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| ***Çarşamba*** | ***5*** | T. Mikrobiyoloji | Gram pozitif sporsuz basiller |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |
| ***Çarşamba*** | ***6*** | T. Mikrobiyoloji | Gram pozitif sporsuz basiller |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |
| ***Çarşamba*** | ***7*** | T. Farmakoloji | Penisilinler |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| ***Çarşamba*** | ***8*** | T. Farmakoloji | Sefalosporinler |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***30.09.2021*** | ***Perşembe*** | ***1*** | T. Mikrobiyoloji | Adenovirüsler ve Pox grubu virüsler |  | Doç.Dr.Hakan TEMİZ |
| ***Perşembe*** | ***2*** | T. Mikrobiyoloji | Yersinia, Klebsiella, Proteus |  | Prof. Dr. M. METE |
| ***Perşembe*** | ***3*** | T. Mikrobiyoloji | Yersinia, Klebsiella, Proteus |  | Prof. Dr. M. METE |
| ***Perşembe*** | ***4*** | T. Farmakoloji | Antihelmintik ilaçlar |  | Doç. Dr. İ. KELLE |
| ***Perşembe*** | ***5*** | T. Farmakoloji | Antihistaminik ilaçlar |  | Doç. Dr. İ. KELLE |
| ***Perşembe*** | ***6*** | Patoloji | Enfeksiyon hastalıklarının patolojisinegiriş ve bakteri enfeksiyonları patolojisi |  | Doç. Dr. Ulaş ALABALIK |
| ***Perşembe*** | ***7*** | Patoloji | Enfeksiyon hastalıklarının patolojisinegiriş ve bakteri enfeksiyonları patolojisi |  | Doç. Dr. Ulaş ALABALIK |
| ***Perşembe*** | ***8*** | Patoloji | Fungal, parazitik ve viral enfeksiyonların patolojisi |  | Doç. Dr. Ulaş ALABALIK |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  ***01.10.2021*** | ***Cuma*** | ***1*** | T. Mikrobiyoloji | Mikobakteriler |  | Doç.Dr. Erdal ÖZBEK |
| ***Cuma*** | ***2*** | T. Mikrobiyoloji | Mikobakteriler |  | Doç.Dr. Erdal ÖZBEK |
| ***Cuma*** | ***3*** | T. Mikrobiyoloji | Hepatit virusları |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| ***Cuma*** | ***4*** | T. Mikrobiyoloji | Hepatit virusları |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| ***Cuma*** | ***5*** | T. Mikrobiyoloji | Hepatit virusları |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| ***Cuma*** | ***6*** | T. Mikrobiyoloji | Haemophilus ve Bordetella |  | Doç.Dr. Hakan TEMİZ |
| ***Cuma*** | ***7*** | T. Farmakoloji | Antimikrobiyal ilaçların klinik kullanımı |  | Doç. Dr. İ. KELLE |
| ***Cuma*** | ***8*** | Nükleer Tıp | Enfeksiyon hastalıklarında Nükleer Tıp Uygulamaları |  | Dr. Öğretim Üyesi Şadiye ALTUN TUZCU  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***04.10.2021*** | ***Pazartesi*** | ***1*** | T. Mikrobiyoloji | Klamidya |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |
| ***Pazartesi*** | ***2*** | T. Mikrobiyoloji | Mycoplasma, Ureaplasma |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |
| ***Pazartesi*** | ***3*** | T. Mikrobiyoloji | Legionella, Francisella ve Pasteurella |  | Prof. Dr. M. METE |
| ***Pazartesi*** | ***4*** | T. Mikrobiyoloji | Legionella, Francisella ve Pasteurella |  | Prof. Dr. M. METE |
| ***Pazartesi*** | ***5*** | Patoloji | Granülomatöz iltihabi hastalıkların patolojisi |  | Prof.Dr. Selver ÖZEKİNCİ |
| ***Pazartesi*** | ***6*** | Patoloji | Granülomatöz iltihabi hastalıkların patolojisi |  | Prof.Dr. Selver ÖZEKİNCİ |
| ***Pazartesi*** | ***7*** | T. Mikrobiyoloji | Spiroketler |  | Doç.Dr. Erdal ÖZBEK |
| ***Pazartesi*** | ***8*** | T. Mikrobiyoloji | Spiroketler |  | Doç.Dr. Erdal ÖZBEK |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***05.09.2021*** | ***Salı*** | ***1*** | T. Mikrobiyoloji | Anaerop bakteriler |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| ***Salı*** | ***2*** | T. Mikrobiyoloji | Anaerop bakteriler |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| ***Salı*** | ***3*** | T. Mikrobiyoloji | Anaerop bakteriler |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| ***Salı*** | ***4*** | T. Mikrobiyoloji | Mycobacterium lepra |  | Doç.Dr. Erdal ÖZBEK |
| ***Salı*** | ***5*** | T. Mikrobiyoloji | Brucella |  | Doç.Dr. Hakan TEMİZ |
| ***Salı*** | ***6*** | T. Mikrobiyoloji | Brucella |  | Doç.Dr. Hakan TEMİZ |
| ***Salı*** | ***7*** | T. Farmakoloji | Antimikobakteriyel ilaçlar |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| ***Salı*** | ***8*** | Patoloji | Amiloidoz |  | Prof.Dr. Selver ÖZEKİNCİ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***06.10.2021*** | ***Çarşamba*** | ***1*** | T. Mikrobiyoloj | Vibriolar |  | Prof. Dr. M. METE |
| ***Çarşamba*** | ***2*** | T. Mikrobiyoloji | Aktif ve pasif immünizasyon |  | Prof. Dr. M. METE |
| ***Çarşamba*** | ***3*** | T. Mikrobiyoloji | Campylobacter ve Helicobacter |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |
| ***Çarşamba*** | ***4*** | T. Mikrobiyoloji | Actinomyces ve Nocardia |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| ***Çarşamba*** | ***5*** | T. Mikrobiyoloji | Herpesviruslar |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| ***Çarşamba*** | ***6*** | T. Mikrobiyoloji | Herpesviruslar |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| ***Çarşamba*** | ***7*** | T. Mikrobiyoloji | Pikornaviruslar |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |
| ***Çarşamba*** | ***8*** | T. Mikrobiyoloji | Pikornaviruslar |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***07.10.2021*** | ***Perşembe*** | ***1*** | T. Mikrobiyoloji | HIV |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| ***Perşembe*** | ***2*** | T. Mikrobiyoloji | HIV |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| ***Perşembe*** | ***3*** | T. Mikrobiyoloji | Kızamık, kızamıkçık ve kabakulak virusları |  | Doç.Dr. Hakan TEMİZ |
| ***Perşembe*** | ***4*** | T. Mikrobiyoloji | Kızamık, kızamıkçık ve kabakulak virusları |  | Doç.Dr. Hakan TEMİZ |
| ***Perşembe*** | ***5*** | T. Mikrobiyoloji | Rhabdovirus |  | Doç.Dr. Erdal ÖZBEK |
| ***Perşembe*** | ***6*** | T. Mikrobiyoloji | Non-fermantatif bakteriler |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| ***Perşembe*** | ***7*** | T. Mikrobiyoloji | Non-fermantatif bakteriler |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| ***Perşembe*** | ***8*** | T. Mikrobiyoloji | Virüs hastalıklarında tanı yöntemleri |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***08.10.2021*** | ***Cuma*** | ***1*** | T. Mikrobiyoloji | Toxoplasma |  | Prof. Dr. Mahmut METE |
| ***Cuma*** | ***2*** | T. Mikrobiyoloji | Sıtma |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| ***Cuma*** | ***3*** | T. Mikrobiyoloji | Sıtma |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| ***Cuma*** | ***4*** | T. Farmakoloji | Sülfonamidler ve ko-trimoksazol |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| ***Cuma*** | ***5*** | T. Mikrobiyoloji | Rickettsia |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |
| ***Cuma*** | ***6*** | T. Farmakoloji | Antiviral ilaçlar |  | Doç. Dr. İ. KELLE |
| ***Cuma*** | ***7*** | T. Mikrobiyoloji | Hemorajik Ateş Etkeni Viruslar |  | Doç.Dr. Erdal ÖZBEK |
| ***Cuma*** | ***8*** | T. Mikrobiyoloji | Hemorajik Ateş Etkeni Viruslar |  | Doç.Dr. Erdal ÖZBEK |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***11.10.2021*** | ***Pazartesi*** | ***1*** | T. Farmakoloji | Tetrasiklin, Kloramfenikol, Florokinolonlarve Makrolidler |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| ***Pazartesi*** | ***2*** | T. Farmakoloji | Tetrasiklin, Kloramfenikol, Florokinolonlarve Makrolidler |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| ***Pazartesi*** | ***3*** | T. Mikrobiyoloji | E.histolytica, G.intistinalis, T.vaginalis, D.fragilis |  | Prof. Dr. Mahmut METE |
| ***Pazartesi*** | ***4*** | T. Mikrobiyoloji | E.histolytica, G.intistinalis, T.vaginalis, D.fragilis |  | Prof. Dr. Mahmut METE |
| ***Pazartesi*** | ***5*** | T. Farmakoloji | Antimalarial ilaçlar |  | Doç. Dr. İ. KELLE |
| ***Pazartesi*** | ***6*** | T. Mikrobiyoloji | Solunum yolu virusları ve influenza |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |
| ***Pazartesi*** | ***7*** | T. Mikrobiyoloji | Solunum yolu virusları ve influenza |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |
| ***Pazartesi*** | ***8*** | T. Mikrobiyoloji | Gastroenterit etkeni viruslar |  | Doç.Dr. Hakan TEMİZ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***12.10.2021*** | ***Salı*** | ***1*** | T. Mikrobiyoloji | OnkojenikViruslar |  | Doç.Dr. Erdal ÖZBEK |
| ***Salı*** | ***2*** | T. Biyokimya | Vücut sıvılarının klinik biyokimyası |  | Doç.Dr. Aysun EKİNCİ |
| ***Salı*** | ***3*** | T. Biyokimya | Vücut sıvılarının klinik biyokimyası |  | Doç.Dr. Aysun EKİNCİ |
| ***Salı*** | ***4*** | T. Mikrobiyoloji | Moleküler yöntemlerin klinikmikrobiyolojide kullanımı |  | Dr.Öğr.Üyesi Nida ÖZCAN |
| ***Salı*** | ***5*** | T. Farmakoloji | Antiprotozoal ilaçlar |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| ***Salı*** | ***6*** | T. Farmakoloji | Antifungal ilaçlar |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| ***Salı*** | ***7*** | T. Mikrobiyoloji | Leishmania |  | Doç.Dr. Hakan TEMİZ |
| ***Salı*** | ***8*** | T. Mikrobiyoloji | Leishmania |  | Doç.Dr. Hakan TEMİZ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***13.10.2021*** | ***Çarşamba*** | ***1*** | T. Mikrobiyoloji | Serbest yaşayan amipler |  | Prof. Dr. Mahmut METE |
| ***Çarşamba*** | ***2*** | T. Mikrobiyoloji | Blastocystishominis, Microsporidia |  | Prof. Dr. Mahmut METE |
| ***Çarşamba*** | ***3*** | T. Mikrobiyoloji | Cryptosporidium, Cyclospora, Isospora |  | Doç.Dr. Erdal ÖZBEK |
| ***Çarşamba*** | ***4*** | T. Mikrobiyoloji | Pneumocystiscarinii ve diğer fırsatçı protozoonlar |  | Doç.Dr. Erdal ÖZBEK |
| ***Çarşamba*** | ***5*** | Serbest çalışma |  |  |  |
| ***Çarşamba*** | ***6*** | Serbest çalışma |  |  |  |
| ***Çarşamba*** | ***7*** | Serbest çalışma |  |  |  |
| ***Çarşamba*** | ***8*** | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***14.10.2021*** | ***Perşembe*** | ***1*** | Serbest çalışma |  |  |  |
| ***Perşembe*** | ***2*** | Serbest çalışma |  |  |  |
| ***Perşembe*** | ***3*** | Serbest çalışma |  |  |  |
| ***Perşembe*** | ***4*** | Serbest çalışma |  |  |  |
| ***Perşembe*** | ***5*** | Serbest çalışma |  |  |  |
| ***Perşembe*** | ***6*** | Serbest çalışma |  |  |  |
| ***Perşembe*** | ***7*** | Serbest çalışma |  |  |  |
| ***Perşembe*** | ***8*** | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***15.10.2021*** | ***Cuma*** | ***1*** |  |  |  |  |
| ***Cuma*** | ***2*** |  |  |  |  |
| ***Cuma*** | ***3*** | **DERS KURULU SINAVI** |  |  |  |
| ***Cuma*** | ***4*** | **Saat 10:00** |  |  |  |
| ***Cuma*** | ***5*** | Sınav değerlendirmesi  |  |  |  |
| ***Cuma*** | ***6*** | Serbest çalışma |  |  |  |
| ***Cuma*** | ***7*** | Serbest çalışma |  |  |  |
| ***Cuma*** | ***8*** | Serbest çalışma |  |  |  |

DİCLE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM-III**

**ENFEKSİYON HASTALIKLARI DERS KURULU**

 **PRATİK UYGULAMA PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **TARİH** | **SAAT** | **Mikrobiyoloji** | **Öğretim Üyesi** |
| **1** |  |  | Materyal alımı, direkt boyama, besiyerleri | Prof. Dr. M. METE |
| **2** |  |  | Gram pozitif kokların incelenmesi | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| **3** |  |  | Gram negatif enterik basillerin incelenmesi | Prof. Dr. S. ATMACA |
| **4** |  |  | Aerop Gram pozitif basillerin ve Neisseria'ların incelenmesi | Dr. Öğr. Üyesi Nida ÖZCAN |
| **5** |  |  | Sporlu bakterilerin incelenmesi | Doç. Dr. Hakan TEMİZ |
| **6** |  |  | Anaerob bakterilerin incelenmesi | Prof. Dr. S. ATMACA |
| **7** |  |  | Barsak Protozoonlarının incelenmesi | Dr. Öğr. Üyesi Nida ÖZCANDoç. Dr. Hakan TEMİZ |
| **8** |  |  | Mikobakterilerin incelenmesi | Doç. Dr. Erdal ÖZBEK |
| **9** |  |  | Kan ve Doku Protozoonlarının incelenmesi | Prof. Dr. M. METE,Prof. Dr. S. ATMACA |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **TARİH** | **SAAT** | **Tıbbi Biyokimya** | **Öğretim Üyesi** |
| **1** |  |  | Tam idrar analizi | Prof. Dr. B. IŞIKDr. Öğr. Üyesi Aysun EKİNCİ |