



**DİCLE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

 **2025–2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

 **DÖNEM-III**

 **ENFEKSİYON HASTALIKLARI**

 **DERS KURULU**

 **01.09.2025 - 03.10.2025**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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** | **103** | **10** | **113** |

|  |
| --- |
| **Ders Kurulu Başkanı: Doç. Dr. Nida ÖZCAN** |
| **Ders Kurulu Üyeleri** |  | **Ders Saati** |
| Prof. Dr. Selahattin ATMACA | T. Mikrobiyoloji | 17 |
| Prof. Dr. Nezahat AKPOLAT | T. Mikrobiyoloji | 19 |
| Prof. Dr. Erdal ÖZBEK | T. Mikrobiyoloji | 19 |
| Prof. Dr. Mehmet HARMAN | Dermatoloji | 1 |
| Prof. Dr. Meral ERDİNÇ | T. Farmakoloji | 12 |
| Prof. Dr. İlker KELLE | T. Farmakoloji | 6 |
| Prof. Dr. Ulaş ALABALIK | Patoloji | 6 |
| Doç. Dr. Şadiye ALTUN TUZCU | Nükleer Tıp | 1 |
| Dr. Üyesi Fatma Meral İNCE | Enfeksiyon Hastalıkları | 1 |
| Doç. Dr. Nida ÖZCAN | T.Mikrobiyoloji | 19 |
| Doç. Dr. Aysun EKİNCİ | T. Biyokimya | 2 |
| TOPLAM |  | 103 |

|  |
| --- |
| **DÖNEM III****ENFEKSİYON HASTALIKLARI DERS KURULU****AMAÇ VE PROGRAM ÇIKTILARI** |
| **Ders Kurulunun Adı** | ***ENFEKSİYON HASTALIKLARI*** |
| **Ders Kurulunun Türü** | *Zorunlu* |
| **Ders Kurulunun Kredisi** | *8* |
| **Eğitim Dili** | *Türkçe* |
| **Ders Kurulunun Sorumlusu** | ***Doç. Dr. Nida ÖZCAN*** |
| **Ders Kurulunun Ön Koşulları** | *Yok* |
| **Ders Kurulunun Süresi** | *5 hafta* |
| **Teorik ders saati** | *103* |
| **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** | ***Bu ders kurulunun sonunda öğrenci:******ÖÇ – 1)****Enfeksiyon hastalıklarına yol açan etkenleri, bulaşma yollarınıve korunma yöntemlerini açıklayabilmeli,****ÖÇ – 2)****Enfeksiyon hastalıklarının temel ve özel belirti, klinik, laboratuvar bulgularını sayabilmeli****ÖÇ – 3)*** *Enfeksiyon hastalıklarının histopatolojik bulgularını sayabilmeli,****ÖÇ – 4)****Antimikrobiyal ajanların etki ve direnç mekanizmasını, etkispektrumu, yan etkilerini, ilaç etkileşimlerini sayabilmeli,****ÖÇ – 5)****Antimikrobiyal direnç mekanizmalarının temel laboratuvar yorumunu yapabilmeli,****ÖÇ – 6)****Enfeksiyon hastalıklarının tanısında kullanılan tanısal yöntemleri, özelliklerini ve temel bulgularınıtanımlayabilmeli,****ÖÇ – 7)****Ülke ve bölge için önemli olan enfeksiyon hastalıklarını sayabilmeli,****ÖÇ – 8)****Toplum sağlığını korumak için gereken tarama yöntemlerini ve alınması gereken önlemleri sayabilmeli.****ÖÇ-9)*** *Dermatolojik muayenede karşılaşılabilecek elementer lezyonlar hakkında bilgi sahibi olmalı****ÖÇ-10)*** *Vücut sıvılarının klinik biyokimyası hakkında bilgi sahibi olup vaka örneklerinde biyokimyasal analiz sonuçlarını yorumlamayı başarabilmelidir* |
| **Öğretme Yöntemleri** | *Amfi dersi, demonstrasyon, uygulama, deney, ödev,* |
| **Değerlendirme Yöntemi** | *ÇSS, OYPS, Pratik Değerlendirme, Ödev, Performans Değerlendirmesi* |
| **Önerilen Kaynaklar** | 1. *Murray'ın Temel Tıbbi Mikrobiyolojisi - Esaslar Ve Klinik Olgular. (Çev. Ed: Dürdal Us - Ahmet Başustaoğlu),*
2. *Tıp Fakülteleri İçin Mikrobiyoloji ve İmmünoloji (Ed. Tuba Dal)*
 |

|  |
| --- |
| **DÖNEM 3** |
| **KOMİTE 1: ENFEKSİYON HASTALIKLARI DERS KURULU 01.09.2025 - 03.10.2025** |
| **TARİH** | **SAAT** | **DERS** | **KONU** |  | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| ***01.09.2025******PAZARTESİ*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | Tıp Eğitimi | Dönem Amaç ve Öğrenim Hedefleri Ders Kurulu Amaç ve Öğrenim Hedefleri |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Bakteriyolojiye Giriş ve Sınıflandırma |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | Bakterilerin Genel Özellikleri |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | Mikrobiyolojide örnek alma,laboratuvaragönderme ve sonuçların değerlendirilmesi |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *14:30-15.20* | *6* | Dermatoloji | Dermatolojik muayenede elementerlezyonlar |  | Prof. Dr. M. HARMAN |
| *15:30-16.20* | *7* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***02.09.2025******SALI*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Gram Pozitif Koklar / Stafilokoklar ve Mikrokoklar |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Gram Pozitif Koklar / Stafilokoklar ve Mikrokoklar  |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | Gram Pozitif Koklar / Streptokoklar |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | Gram Pozitif Koklar / Streptokoklar |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | Gram Pozitif Koklar / Enterokoklar |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | Gram pozitif aerop sporlu basiller |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***03.09.2025******ÇARŞAMBA*** |  *08:30-09.20* | *1* | T. Mikrobiyoloji | Mikobakterilerin Genel Özellikleri  |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *09:30-10.20* | *2* | Patoloji | Enfeksiyon hastalıklarının patolojisine giriş ve bakteri enfeksiyonları patolojisi |  | Prof. Dr. Ulaş ALABALIK |
| *10:30-11.20* | *3* | Patoloji | Enfeksiyon hastalıklarının patolojisine giriş ve bakteri enfeksiyonları patolojisi |  | Prof. Dr. Ulaş ALABALIK |
| *11:30-12.20* | *4* | Patoloji | Fungal, parazitik ve viral enfeksiyonların patolojisi |  | Prof. Dr. Ulaş ALABALIK |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | A- Materyal alımı, Gram boyama, besiyerleri |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | B- Materyal alımı, Gram boyama, besiyerleri | **LAB 1** | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | C- Materyal alımı, Gram boyama, besiyerleri |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *16:30-17.20* | *8* | T. Mikrobiyoloji | D- Materyal alımı, Gram boyama, besiyerleri |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***04.09.2025******PERŞEMBE*** | 08:30-09.20 | 1 | T. Farmakoloji | Antimikrobiyal kemoterapotiklerin genelözellikleri |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| 09:30-10.20 | 2 | T. Mikrobiyoloji | Gram pozitif sporsuz basiller |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| 10:30-11.20 | 3 | T. Mikrobiyoloji | Gram pozitif sporsuz basiller |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| 11:30-12.20 | 4 | T. Mikrobiyoloji | Actinomyces ve Nocardia |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| 13:30-14.20 | 5 | T. Farmakoloji | Penisilinler |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| 14:30-15.20 | 6 | T. Mikrobiyoloji | Enterobacteriaceae genel özellikleri ve E. coli |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| 15:30-16.20 | 7 | T. Mikrobiyoloji | Enterobacteriaceae genel özellikleri ve E. coli |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| 16:30-17.20 | 8 | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***05.09.2025******CUMA*** | *08:30-09.20* | *1* | T. Farmakoloji | Sefalosporinler |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Farmakoloji | Monobaktamlar, Betalaktamazİnhibitörleri, Karbapenemler ve Vankomisin |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Farmakoloji | Monobaktamlar, Betalaktamazİnhibitörleri, Karbapenemler ve Vankomisin |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | Haemophylus ve Bordetella |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | A- Gram pozitif kokların incelenmesi |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | B- Gram pozitif kokların incelenmesi | **LAB 2** | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | C- Gram pozitif kokların incelenmesi |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *16:30-17.20* | *8* | T. Mikrobiyoloji | D- Gram pozitif kokların incelenmesi |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***08.09.2025******PAZARTESİ*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Salmonella, Shigella |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Salmonella, Shigella |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Farmakoloji | Tetrasiklin, Kloramfenikol, Florokinolonlar ve Makrolidler |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Farmakoloji | Tetrasiklin, Kloramfenikol, Florokinolonlar ve Makrolidler |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | M. tuberculosis |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | Tüberküloz dışı Mikobakteriler ve M. leprae  |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***09.09.2025******SALI*** | *08:30-09.20* | *1* | T. Mikrobiyoloji | Yersinia, Klebsiella, Proteus |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Yersinia, Klebsiella, Proteus |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Brucella ve Francisella |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | Brucella ve Francisella |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | A- Gram negatif enterik basillerinincelenmesi |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | B- Gram negatif enterik basillerinincelenmesi | **LAB 3** | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | C- Gram negatif enterik basillerinincelenmesi |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *16:30-17.20* | *8* | T. Mikrobiyoloji | D- Gram negatif enterik basillerinincelenmesi |  | Prof. Dr. S. ATMACA |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***10.09.2025******ÇARŞAMBA*** | *08:30-09.20* | *1* | T. Mikrobiyoloji | Neisseria ve Moraxella |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Legionella ve Pasteurella |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Farmakoloji | Aminoglikozidler |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Farmakoloji | Sülfonamidler ve Ko-trimoksazol |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | Clostridium ve Clostridioides |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | Anaerobik Gr (+) sporsuz bakteriler |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | Anaerobik Gr (-) bakteriler |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***11.09.2025******PERŞEMBE*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Nadir görülen Gram (-) bakteriler |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Spiroketler |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | Antimikrobiyal duyarlılık testleri |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | C- Aerop Gram pozitif basillerin ve Neisseria'ların incelenmesi |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | D- Aerop Gram pozitif basillerin ve Neisseria'ların incelenmesi | **LAB 4** | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *15:30-16.20* | ***7*** | T. Mikrobiyoloji | C- Aerop Gram pozitif basillerin ve Neisseria'ların incelenmesi |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *16:30-17.20* | *8* | T. Mikrobiyoloji | D- Aerop Gram pozitif basillerin ve Neisseria'ların incelenmesi |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***12.09.2025******CUMA*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Farmakoloji | Antimikobakteriyel İlaçlar |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Mycoplasma, Ureaplasma |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | Campylobacter ve Helicobacter |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | Vibrio |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | Non-fermenter bakteriler |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | Non-fermenter bakteriler |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***15.09.2025******PAZARTESİ*** | *08:30-09.20* | *1* | T. Mikrobiyoloji | Tıbbi Virolojiye Giriş |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Hepatit Virüsleri |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Farmakoloji | Antifungal ilaçlar |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Farmakoloji | Amebiazis tedavisinde kullanılan ilaçlar |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | A- Antimikrobiyal duyarlılık testleri |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | B- Antimikrobiyal duyarlılık testleri | **LAB 5** | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | C- Antimikrobiyal duyarlılık testleri |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *16:30-17.20* | *8* | T. Mikrobiyoloji | D- Antimikrobiyal duyarlılık testleri |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***16.09.2025******SALI*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Chlamydia ve Chlamydophila |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Rickettsia |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Farmakoloji | Antimikrobiyal ilaçların klinik kullanımı |  | Prof. Dr. İ. KELLE |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Farmakoloji | Antimikrobiyal ilaçların klinik kullanımı |  | Prof. Dr. İ. KELLE |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | Hepatit virüsleri |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | Hepatit virüsleri |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***17.09.2025******ÇARŞAMBA*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Hemorajik ateş etkeni virüsler |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Hemorajik ateş etkeni virüsler |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Farmakoloji | Antihistaminik ilaçlar |  | Prof. Dr. İ. KELLE |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Farmakoloji | Antihelmintik ilaçlar |  | Prof. Dr. İ. KELLE |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloj | Adenovirus ve Pox virüsler |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | Gastroenterit etkeni viruslar |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *16:30-17.20* | *8* | T. Mikrobiyoloji | Virüs hastalıklarında tanı yöntemleri -Serolojik yöntemler |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***18.09.2025******PERŞEMBE*** | *08:30-09.20* | *1* | T. Mikrobiyoloji | Pikornavirüsler |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Pikornavirüsler |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Farmakoloji | Antiviral ilaçlar |  | Prof. Dr. İ. KELLE |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | Klinik mikrobiyolojide moleküler yöntemlerin kullanımı |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | A- Mikobakterilerin incelenmesi |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | B- Mikobakterilerin incelenmesi | **LAB 6** | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | C- Mikobakterilerin incelenmesi |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *16:30-17.20* | *8* | T. Mikrobiyoloji | D- Mikobakterilerin incelenmesi |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***19.09.2025******CUMA*** | *08:30-09.20* | *1* | T. Mikrobiyoloji | Solunum yolu virusları ve influenza |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Solunum yolu virusları ve influenza |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Kızamık, kızamıkçık ve kabakulakvirusları |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | Kızamık, kızamıkçık ve kabakulakvirusları |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | Rhabdovirus |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | Prionlar  |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | Sıtma  |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *16:30-17.20* | *8* | T. Mikrobiyoloji | Sıtma |  | Prof. Dr. S. ATMACA |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***22.09.2025******PAZARTESİ*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | HIV |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | HIV |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *11:30-12.20* | *4* | Nükleer Tıp | Enfeksiyon hastalıklarında Nükleer Tıp Uygulamaları |  | Doç. Dr. Şadiye ALTUN TUZCU |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | Aktif ve pasif immünizasyon |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *14:30-15.20* | *6* | Enfeksiyon hastalıkları | Enfeksiyon hastalıklarında klinik belirti ve bulgular |  | Dr. Üyesi Fatma Meral İNCE |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Farmakoloji | Antimalarial ilaçlar |  | Prof. Dr. İ. KELLE |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***23.09.2025******SALI*** | *08:30-09.20* | *1* | T. Mikrobiyoloji | Herpes virüsler |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Herpes virüsler |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Serbest yaşayan amipler |  | Doç.Dr. Nida ÖZCAN |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | Blastocystis hominis, Microsporidia |  | Doç.Dr. Nida ÖZCAN |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | A- Anaerobik bakterilerin incelenmesi |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | B- Anaerobik bakterilerin incelenmesi | **LAB 7** | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | C- Anaerobik bakterilerin incelenmesi |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *16:30-17.20* | *8* | T. Mikrobiyoloji | D- Anaerobik bakterilerin incelenmesi |  | Prof. Dr. S. ATMACA |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***24.09.2025******ÇARŞAMBA*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Biyokimya | Vücut sıvılarının klinik biyokimyası |  | Doç. Dr. Aysun EKİNCİ |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Biyokimya | Vücut sıvılarının klinik biyokimyası |  | Doç. Dr. Aysun EKİNCİ |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | Entamoeba, Giardia, Trichomonas |  | Prof. Dr. E. ÖZBEK |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | Entamoeba, Giardia, Trichomonas |  | Prof. Dr. E. ÖZBEK |
| *14:30-15.20* | *6* | Patoloji | Granülomatöz iltihabi hastalıkların patolojisi |  | Prof. Dr. Ulaş ALABALIK |
| *15:30-16.20* | *7* | Patoloji | Granülomatöz iltihabi hastalıkların patolojisi |  | Prof. Dr. Ulaş ALABALIK |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***25.09.2025******PERŞEMBE*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Toxoplasma |  | Prof. Dr. E. ÖZBEK |
| *11:30-12.20* | *4* | Patoloji | Amiloidoz |  | Prof. Dr. Ulaş ALABALIK |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Biyokimya | A - Tam idrar analizi |  | Doç. Dr. Aysun EKİNCİ |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Biyokimya | B- Tam idrar analizi | **LAB 8**  | Doç. Dr. Aysun EKİNCİ |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Biyokimya | C- Tam idrar analizi |  | Doç. Dr. Aysun EKİNCİ |
| *16:30-17.20* | *8* | T. Biyokimya | D- Tam idrar analizi |  | Doç. Dr. Aysun EKİNCİ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***26.09.2025******CUMA*** | *08:30-09.20* | *1* | T. Mikrobiyoloji | A- Kan ve doku protozoonlarının incelenmesi |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | B- Kan ve doku protozoonlarının incelenmesi | **LAB 9** | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | C- Kan ve doku protozoonlarının incelenmesi |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | D- Kan ve doku protozoonlarının incelenmesi |  | Prof. Dr. S. ATMACA |
| *13:30-14.20* | *5* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***29.09.2025******PAZARTESİ*** | *08:30-09.20* | *1* | T. Mikrobiyoloji | Leishmania |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Leishmania |  | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Cryptosporidium, Cyclospora, Isospora |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | Pneumocystis carinii ve diğer fırsatçı protozoonlar |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *13:30-14.20* | *5* | T. Mikrobiyoloji | A - Barsak Protozoonlarının incelenmesi |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *14:30-15.20* | *6* | T. Mikrobiyoloji | B - Barsak Protozoonlarının incelenmesi | **LAB10** | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *15:30-16.20* | *7* | T. Mikrobiyoloji | C -Barsak Protozoonlarının incelenmesi |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *16:30-17.20* | *8* | T. Mikrobiyoloji | D - Barsak Protozoonlarının incelenmesi |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***30.09.2025******SALI*** | *08:30-09.20* | *1* | T. Mikrobiyoloji | Pratik tekrarı |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | T. Mikrobiyoloji | Pratik tekrarı |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* | T. Mikrobiyoloji | Pratik tekrarı |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* | T. Mikrobiyoloji | Pratik tekrarı |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***01.10.2025******ÇARŞAMBA*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***02.10.2025******PERŞEMBE*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* | Serbest çalışma |  |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* |  |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* |  | **MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAVI** |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* |  |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***03.10.2025******CUMA*** | *08:30-09.20* | *1* |  |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | **DERS KURULU SINAVI** | **SAAT 09: 00** |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* |  |  |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* |  |  |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* | Ders kurulu değerlendirme toplantısı |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* |  |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* |  |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| ***Enfeksiyon Hastalıkları Ders Kurulu*****SORU/ÖĞRENİM ÇIKTISI MATRİSİ** |
|  | **ÖÇ1** | **ÖÇ2** | **ÖÇ3** | **ÖÇ4** | **ÖÇ5** | **ÖÇ6** | **ÖÇ7** | **ÖÇ8** | **ÖÇ9** | **ÖÇ10** |
| **S1** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |
| **S2** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |
| **S3** |  |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |
| **S4** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |
| **S5** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |
| **S6** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |
| **S7** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |
| **S8** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |
| **S9** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |
| **S10** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |
| **S11** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |
| **S12** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |
| **S13** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |
| **S14** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |
| **S15** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |
| **S16** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |
| **S17** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |
| **S18** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S19** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S20** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S21** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S22** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S23** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S24** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S25** |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S26** |  |  |  |  |  |  | **X** |  |  |  |
| **S27** |  |  |  |  |  |  | **X** |  |  |  |
| **S28** |  |  |  |  |  |  |  | **X** |  |  |
| **S29** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S30** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S31** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S32** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S33** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S34** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S35** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S36** |  |  |  |  |  |  | **X** |  |  |  |
| **S37** |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |
| **S38** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S39** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S40** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S41** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S42** |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S43** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S44** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S45** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S46** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S47** |  |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |
| **S48** |  |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |
| **S49** |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |
| **S50** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S51** |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S52** |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |
| **S53** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S54** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S55** |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |
| **S56** |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S57** |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S58** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S59** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S60** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S61** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S62** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S63** |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |
| **S64** |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |
| **S65** |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |
| **S66** |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S67** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S68** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S69** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S70** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S71** |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S72** |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S73** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S74** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S75** |  |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |
| **S76** |  |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |
| **S77** |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |
| **S78** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S79** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S80** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S81** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S82** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S83** |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S84** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S85** |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S86** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S87** |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |
| **S88** |  |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |
| **S89** |  |  |  |  |  |  |  | **x** |  |  |
| **S90** | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S91** |  |  |  |  |  |  |  |  | **x** |  |
| **S92** |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |  |
| **S93** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S94** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S95** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S96** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S97** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S98** |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S99** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **X** |
| **S100** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **x** |

**DİCLE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

**2025-2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM-III ENFEKSİYON HASTALIKLARI DERS KURULU**

**PRATİK UYGULAMA PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **TARİH** | **SAAT** | **TIBBİ MİKROBİYOLOJİ** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| **1** | **03.09.2025** | **13:30 -17:20** | Materyal alımı, Gram boyama, besiyerleri | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| **2** | **05.09.2025** | **13:30 -17:20** | Gram pozitif kokların incelenmesi | Prof. Dr. N. AKPOLAT |
| **3** | **09.09.2025** | **13:30 -17:20** | Gram negatif enterik basillerin incelenmesi | Prof. Dr. S. ATMACA |
| **4** | **11.09.2025** | **13:30 -17:20** | Aerop Gram pozitif basillerin ve Neisseria'ların incelenmesi | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| **5** | **15.09.2025** | **13:30 -17:20** | Antimikrobiyal duyarlılık testleri | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| **6** | **18.09.2025** | **13:30 -17:20** | Mikobakterilerin incelenmesi | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| **7** | **23.09.2025** | **13:30 -17:20** | Anaerobik bakterilerin incelenmesi | Prof. Dr. S. ATMACA |
| **9** | **26.09.2025** | **13:30 -17:20** | Kan ve doku protozoonlarının incelenmesi | Prof. Dr. S. ATMACA |
| **10** | **29.09.2025** | **08:30 -12:20** | Barsak protozoonlarının incelenmesi | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
|  | **30.09.2025** | **08:30 -12:20** | PRATİK TEKRARI |  |
|  | **TARİH** | **SAAT** | **TIBBİ BİYOKİMYA** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| **1** | **25.09.2025** | **13:30 -17:20** | Tam idrar analizi | Doç. Dr. Aysun EKİNCİ |