

**T.C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**4. SINIF EĞİTİM REHBERİ**

**Prof. Dr. Fatih SAVAŞAN**

**Rektör**

**Prof. Dr. Oğuz KARABAY**

**Dekan**

**Prof. Dr. Mehmet Emin BÜYÜKOKUROĞLU**

**Dekan Yardımcısı**

**Prof.Dr. Mustafa İhsan USLAN**

**Dekan Yardımcısı**

**Prof. Dr. Haldun Şükrü ERKAL**

**Başkoordinatör**

**Doç. Dr. Ahmet Tarık EMİNLER**

**4. Sınıf Koordinatörü**

**Dr Öğretim Üyesi Enis DİKİCİER**

**4. Sınıf Koordinatör Yardımcısı**

**Kerim İSEN**

**Fakülte Sekreteri**

**Vildan OKTAR**

**Öğrenci İşleri Şefi**

**T. C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI RESMİ TATİLLER**

|  |  |
| --- | --- |
| **TATİL/BAYRAM ADI** | **GÜNLER** |
| **KURBAN BAYRAMI** | **30 TEMMUZ PERŞEMBE (SAAT 13:00)-3 AĞUSTOS 2020 PAZARTESİ** |
| **ZAFER BAYRAMI** | **30 AĞUSTOS 2020 PAZAR** |
| **CUMHURİYET BAYRAMI** | **28 EKİM 2020 ÇARŞAMBA (SAAT 13:00)-29 EKİM 2020 PERŞEMBE** |
| **YILBAŞI** | **01 OCAK 2021 CUMA** |
| **ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI** | **23 NİSAN 2021 CUMA** |
| **EMEK VE DAYANIŞMA GÜNÜ** | **01 MAYIS 2021 CUMARTESİ** |
| **RAMAZAN BAYRAMI** | **12 MAYIS 2021 ÇARŞAMBA (SAAT 13:00)-15 MAYIS 2021 CUMARTESİ** |
| **ATATÜRK’Ü ANMA GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI** | **19 MAYIS 2021 ÇARŞAMBA** |
| **15 TEMMUZ DEMOKRASİ VE DİRENME HAKKI GÜNÜ** | **15 TEMMUZ 2021 PERŞEMBE** |
| **KURBAN BAYRAMI** | **19 TEMMUZ 2020 PAZARTESİ (SAAT 13:00)-23 TEMMUZ CUMA** |

**T. C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**4. SINIF DERS YÜKÜ TABLOSU**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANABİLİM DALLARI (KLİNİK UYGULAMALAR)** | **HAFTA** | **TEORİK** | **UYGULAMA** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **ZORUNLU KLİNİK UYGULAMALAR** |  | | | | |
| **ÇOCUK SAĞ. VE HAST.** | **8** | 83 | 165 | 248 | **12** |
| **GENEL CERRAHİ** | **7** | 76 | 169 | 245 | **12** |
| **İÇ HASTALIKLARI** | **9** | 111 | 189 | 300 | **14** |
| **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **7** | 110 | 130 | 240 | **12** |
| **KARDİYOLOJİ / KALP ve DAMAR CERRAHİSİ** | **4** | 59 | 67 | 126 | **6** |
| **RADYOLOJİ** | **2** | 28 | 35 | 63 | **3** |
| **NÜKLEER TIP (SEÇMELİ)** | **1** | 20 | 10 | 30 | **1** |
| **TOPLAM** | **38** | 487 | 765 | 1252 | **60** |

**4. SINIF STAJLARI SORU YÜKÜ TABLOSU**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ANABİLİM DALI** | **ÖĞRETİM ÜYELERİ** | **TOPLAM SORU PUANI** |
| ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | Prof.Dr. MUSTAFA BÜYÜKAVCI | 13 |
| Prof.Dr. ÖNER Ö.ZDEMİR | 15 |
| Doç.Dr. İBRAHİM CANER | 11 |
| Doç.Dr. BAHRİ ELMAS | 18 |
| Dr.Öğr.Üyesi MEHMET FATİH ORHAN | 11 |
| Dr.Öğr.Üyesi MELTEM KARABAY | 15 |
| Dr.Öğr.Üyesi PINAR DERVİŞOĞLU ÇAVDAROĞLU | 15 |
| GENEL CERRAHİ | Prof.Dr. HAVVA BELMA KOÇER | 11 |
| Prof.Dr. FEHMİ ÇELEBİ | 11 |
| Prof.Dr. METİN ERCAN | 12 |
| Prof.Dr. KEREM KARAMAN | 11 |
| Prof.Dr. FATİH ALTINTOPRAK | 12 |
| Doç.Dr. ZÜLFÜ BAYHAN | 14 |
| Dr.Öğr.Üyesi ENİS DİKİCİER | 15 |
| Dr.Öğr.Üyesi NECATTİN FIRAT | 15 |
| İÇ HASTALIKLARI | Prof.Dr. MUSTAFA İHSAN USLAN | 5 |
| Prof.Dr. SAVAŞ SİPAHİ | 5 |
| Prof.Dr. ALİ TAMER | 3 |
| Prof.Dr. AYDIN ŞEREF KÖKSAL | 5 |
| Doç.Dr. AHMET TARIK EMİNLER | 5 |
| Prof.Dr. CEMİL BİLİR | 5 |
| Doç.Dr. CEYHUN VARIM | 10 |
| Prof.Dr. EMEL GÖNÜLLÜ | 8 |
| Doç.Dr. TUBA HACIBEKİROĞLU | 8 |
| Doç.Dr. HAMAD DHEİR | 4 |
| Doç.Dr. İLHAN HACIBEKİROĞLU | 5 |
| Doç.Dr. TEZCAN KAYA | 8 |
| Doç.Dr. AHMET NALBANT | 8 |
| Doç.Dr. SELÇUK YAYLACI | 8 |
| Dr.Öğr.Üyesi MUKADDES TOZLU | 5 |
| Dr.Öğr.Üyesi TANER DEMİRCİ | 8 |
| KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM | Prof.Dr. SELÇUK ÖZDEN | 21 |
| Prof.Dr. ARİF SERHAN CEVRİOĞLU | 18 |
| Prof.Dr. NERMİN AKDEMİR | 22 |
| Doç.Dr. MEHMET SÜHHA BOSTANCI | 21 |
| Dr.Öğr.Üyesi HİLAL USLU YUVACI | 18 |
| KARDİYOLOJİ / KALP ve DAMAR CERRAHİSİ | Prof.Dr. HARUN KILIÇ | 10 |
| Prof.Dr. RAMAZAN AKDEMİR | 10 |
| Prof.Dr. ERSAN TATLI | 7 |
| Prof.Dr. MEHMET AKİF ÇAKAR | 3 |
| Prof.Dr. HÜSEYİN GÜNDÜZ | 10 |
| Doç.Dr. MEHMET BÜLENT VATAN | 10 |
| Doç.Dr. MUSTAFA TARIK AĞAÇ | 7 |
| Dr.Öğr.Üyesi MUHAMMED NECATİ MURAT AKSOY | 7 |
| Dr.Öğr.Üyesi İBRAHİM KOCAYİĞİT | 7 |
| Prof.Dr. İBRAHİM KARA | 7 |
| Doç Dr SALİH SALİHİ | 9 |
| Dr.Öğr.Üyesi HAKAN SAÇLI | 9 |
| Dr.Öğr.Üyesi ALPER ERKİN | 3 |
| RADYOLOJİ | Prof.Dr. MEHMET HALİL ÖZTÜRK | 11 |
| Doç.Dr. YASEMİN GÜNDÜZ | 18 |
| Dr.Öğr.Üyesi ALPER KARACAN | 18 |
| Dr.Öğr.Üyesi FULDEM MUTLU | 14 |
| Dr.Öğr.Üyesi ASIM ESENKAYA | 14 |
| Dr.Öğr.Üyesi ONUR TAYDAŞ | 7 |
| Dr.Öğr.Üyesi GÜRKAN DANIŞAN | 18 |
| SEÇMELİ STAJ (NÜKLEER TIP) | Dr.Öğr.Üyesi HURİ TİLLA İLÇE | 50 |
| Dr.Öğr.Üyesi ESRA ÇİFTÇİ | 50 |

**T.C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**4. SINIF TEORİK ÇEVRİMİÇİ SINAV TAKVİMİ**

**(KÜRESEL SALGIN NEDENİYEL YENİDEN DÜZENLENEN)**

|  |  |
| --- | --- |
| **TEORİK SINAV TARİHLERİ** | **TÜM GRUPLAR** |
| **ONLİNE TEORİK SINAV TARİHLERİ** | |
| **31 Ekim 2020 (Cumartesi, Saat 10:00)** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **28 Kasım 2020 (Cumartesi, Saat 10:00)** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** |
| **19 Aralık 2020 (Cumartesi, Saat 10:00)** | **GENEL CERRAHİ** |
| **02 Ocak 2021 (Cumartesi, Saat 10:00)** | **RADYOLOJİ** |
| **02 Ocak 2021 (Cumartesi, Saat 13:00)** | **NÜKLEER TIP** |
| **16 Ocak 2021 (Cumartesi, Saat 10:00)** | **KARDİYOLOJİ / KDC** |
| **13 Şubat 2021 (Cumartesi, Saat 10:00)** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |

**T. C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**4. SINIF AKADEMİK TAKVİMİ**

**(KÜRESEL SALGIN NEDENİYEL YENİDEN DÜZENLENEN DERS PROGRAMI)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **KLİNİK UYGULAMA TARİHLERİ** | **GRUP A+GRUP B+GRUP C+GRUP D** | | | |
| **ONLİNE TEORİK DERS PROGRAMI** | | | | |
| **5-9 Ekim 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | | | |
| **12-16 Ekim 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | | | |
| **19-23 Ekim 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | | | |
| **26-30 Ekim 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | | | |
| **2-6 Kasım 2020** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | | | |
| **9-13 Kasım 2020** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | | | |
| **16-20 Kasım 2020** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | | | |
| **23-17 Kasım 2020** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | | | |
| **30 Kasım-4 Aralık 2020** | **GENEL CERRAHİ** | | | |
| **7-11 Aralık 2020** | **GENEL CERRAHİ** | | | |
| **14-18 Aralık 2020** | **GENEL CERRAHİ** | | | |
| **21-25 Aralık 2020** | **RADYOLOJİ** | | | |
| **28 Aralık 2020-1 Ocak 2021** | **RADYOLOJİ+NÜKLEER TIP** | | | |
| **4-8 Ocak 2021** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | | | |
| **11-15 Ocak 2021** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | | | |
| **18-22 Ocak 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | | | |
| **25-29 Ocak 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | | | |
| **1-5 Şubat 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | | | |
| **8-12 Şubat 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | | | |
| **UYGULAMA EĞİTİMİ DERS PROGRAMI** | | | | |
| **KLİNİK UYGULAMA TARİHLERİ** | **GRUP A** | **GRUP B** | **GRUP C** | **GRUP D** |
| **15-19 Şubat 2021** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **GENEL CERRAHİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** |
| **22-26 Şubat 2021** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **GENEL CERRAHİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** |
| **1-5 Mart 2021** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **GENEL CERRAHİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** |
| **8-12 Mart 2021** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **GENEL CERRAHİ** | **NÜKLEER TIP** |
| **15-19 Mart 2021** | **İÇ HASTALIKLARI** | **RADYOLOJİ** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **GENEL CERRAHİ** |
| **22-26 Mart 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **GENEL CERRAHİ** |
| **29 Mart-2 Nisan 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** |
| **5-9 Nisan 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** |
| **12-16 Nisan 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **KARDİYOLOJİ / KDC** |
| **19-23 Nisan 2021** | **RADYOLOJİ** | **İÇ HASTALIKLARI** | **NÜKLEER TIP** | **KARDİYOLOJİ / KDC** |
| **26-30 Nisan 2021** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **GENEL CERRAHİ** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |
| **3-7 Mayıs 2021** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **GENEL CERRAHİ** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |
| **10-14 Mayıs 2021** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |
| **17-21 Mayıs 2021** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |
| **24-28 Mayıs 2021** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **İÇ HASTALIKLARI** | **RADYOLOJİ** |
| **31 Mayıs-4 Haziran 2021** | **NÜKLEER TIP** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **7-11 Haziran 2021** | **GENEL CERRAHİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **14-18 Haziran 2021** | **GENEL CERRAHİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **21-25 Haziran 2021** | **GENEL CERRAHİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **28 Haziran-2 Temmuz 2020** | **GENEL CERRAHİ** | **NÜKLEER TIP** | **RADYOLOJİ** | **İÇ HASTALIKLARI** |

**T. C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**4. SINIF AKADEMİK TAKVİMİ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **KLİNİK UYGULAMA TARİHLERİ** | **GRUP A** | **GRUP B** | **GRUP C** | **GRUP D** |
| **5-9 Ekim 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | **RADYOLOJİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** |
| **12-16 Ekim 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | **RADYOLOJİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** |
| **19-23 Ekim 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** |
| **26-30 Ekim 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** |
| **2-6 Kasım 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** |
| **9-13 Kasım 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** |
| **16-20 Kasım 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** |
| **23-17 Kasım 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **RADYOLOJİ** |
| **30 Kasım-4 Aralık 2020** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **RADYOLOJİ** |
| **7-11 Aralık 2020** | **NÜKLEER TIP** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** |
| **14-18 Aralık 2020** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **NÜKLEER TIP** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** |
| **21-25 Aralık 2020** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** | **RADYOLOJİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** |
| **28 Aralık 2020-1 Ocak 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** | **RADYOLOJİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** |
| **4-8 Ocak 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** | **GENEL CERRAHİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** |
| **11-15 Ocak 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** | **GENEL CERRAHİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** |
| **18-22 Ocak 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** | **GENEL CERRAHİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** |
| **25-29 Ocak 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** | **GENEL CERRAHİ** | **KARDİYOLOJİ / KDC** |
| **1-5 Şubat 2021** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** | **GENEL CERRAHİ** | **KARDİYOLOJİ / KDC** |
| **8-12 Şubat 2021** | **RADYOLOJİ** | **İÇ HASTALIKLARI** | **GENEL CERRAHİ** | **KARDİYOLOJİ / KDC** |
| **15-19 Şubat 2021** | **RADYOLOJİ** | **İÇ HASTALIKLARI** | **GENEL CERRAHİ** | **KARDİYOLOJİ / KDC** |
| **22-26 Şubat 2021** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** | **NÜKLEER TIP** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **1-5 Mart 2021** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **8-12 Mart 2021** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **15-19 Mart 2021** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **22-26 Mart 2021** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **29 Mart-2 Nisan 2021** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **5-9 Nisan 2021** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **GENEL CERRAHİ** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **12-16 Nisan 2021** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **19-23 Nisan 2021** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** | **İÇ HASTALIKLARI** |
| **26-30 Nisan 2021** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **İÇ HASTALIKLARI** | **NÜKLEER TIP** |
| **3-7 Mayıs 2021** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |
| **10-14 Mayıs 2021** | **GENEL CERRAHİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |
| **17-21 Mayıs 2021** | **GENEL CERRAHİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |
| **24-28 Mayıs 2021** | **GENEL CERRAHİ** | **KADIN HAS. VE DOĞUM** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |
| **31 Mayıs-4 Haziran 2021** | **GENEL CERRAHİ** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |
| **7-11 Haziran 2021** | **GENEL CERRAHİ** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |
| **14-18 Haziran 2021** | **GENEL CERRAHİ** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |
| **21-25 Haziran 2021** | **GENEL CERRAHİ** | **KARDİYOLOJİ / KDC** | **İÇ HASTALIKLARI** | **ÇOCUK SAĞ. VE H** |

**T. C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**4. SINIF DERSLİKLERİ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANABİLİM DALLARI** | **GRUP A** | **GRUP B** | **GRUP C** | **GRUP D** |
| **ÇOCUK SAĞ. VE HAST.** | MERKEZ 5. KAT  11 NOLU SALON | MERKEZ 5. KAT  11 NOLU SALON | MERKEZ 5. KAT  11 NOLU SALON | MERKEZ 5. KAT  11 NOLU SALON |
| **GENEL CERRAHİ** | MERKEZ 4. KAT  10 NOLU SALON | MERKEZ 4. KAT  10 NOLU SALON | MERKEZ 4. KAT  10 NOLU SALON | MERKEZ 4. KAT  10 NOLU SALON |
| **İÇ HASTALIKLARI** | MERKEZ 1. KAT  2 NOLU SALON VE KORUCUK 1. KAT  1 NOLU SALON | MERKEZ 1. KAT  3 NOLU SALON VE KORUCUK 1. KAT  1 NOLU SALON | MERKEZ 3. KAT  6 NOLU SALON VE KORUCUK 1. KAT  1 NOLU SALON | MERKEZ 3. KAT  6 NOLU SALON VE KORUCUK 1. KAT  1 NOLU SALON |
| **KADIN HAS. VE DOĞUM** | MERKEZ 3. KAT  6 NOLU SALON | MERKEZ 3. KAT  6 NOLU SALON | MERKEZ 3. KAT  6 NOLU SALON | MERKEZ 3. KAT  6 NOLU SALON |
| **KARDİYOLOJİ / KALP ve DAMAR CERRAHİSİ** | MERKEZ 2. KAT  5 NOLU SALON | MERKEZ 2. KAT  5 NOLU SALON | MERKEZ 2. KAT  5 NOLU SALON | MERKEZ 2. KAT  5 NOLU SALON |
| **NÜKLEER TIP** | KORUCUK 1. KAT  1 NOLU SALON | KORUCUK 1. KAT  1 NOLU SALON | KORUCUK 1. KAT  1 NOLU SALON | KORUCUK 1. KAT  1 NOLU SALON |
| **RADYOLOJİ** | MERKEZ 1. KAT  2 NOLU SALON | MERKEZ 1. KAT  2 NOLU SALON | MERKEZ 1. KAT  2 NOLU SALON | MERKEZ 1. KAT  2 NOLU SALON |



# SAKARYA ÜNİVERSİTESİ

# TIP FAKÜLTESİ

# MEZUNİYET ÖNCESİ EĞİTİM - ÖĞRETİM VE SINAV YÖNERGESİ

# (20.09.2019 tarih ve 537 sayılı Üniversite Senato kararı)

**BİRİNCİ BÖLÜM Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

Amaç MADDE 1 – (1) Bu Yönergenin amacı Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesinde yürütülen eğitim-öğretim ve sınavlara ilişkin esasları düzenlemektir.

Kapsam MADDE 2 – (1) Bu Yönerge; yürürlükteki Sakarya Üniversitesi Ön lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği’ne tabi olan Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi öğrencilerinin eğitim-öğretim, ölçme-değerlendirme ve mezuniyetlerine ilişkin hükümleri kapsar.

Dayanak MADDE 3 – (1) Bu yönerge, 10 Haziran 2019 tarih ve 30797 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanarak yürürlüğe giren Sakarya Üniversitesi Ön lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği’ne dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar MADDE 4 - (1) Bu Yönergede geçen;

a) AKTS (ECTS - European Credit Transfer System): Ders kredilendirilmesinde ortak parametre olarak kullanılan Avrupa Kredi Transfer Sistemini, b) Başarı katsayısı: Harfli başarı notunun 0,00 ile 4,00 arasındaki karşılığını, c) Başarı notu: Öğrencilere aldıkları derslerde gösterdikleri başarı için verilen harf notunu,

ç) Baş koordinatör: Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesinde eğitim-öğretim programlarının planlanması, yürütülmesi ve koordinasyonundan sorumlu kişiyi, d) Çekirdek eğitim programı (ÇEP): Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesinin mezuniyet öncesi bilgi, beceri ve tutum eğitiminde zorunlu olan bilgi düzeyini belirleyen çerçeveyi, e) Çerçeve eğitim programı: Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi eğitimde; eğitim yaklaşımı ve ilkelerden yeterlik alanlarına, öğrenme içeriğinden öğrenme ve değerlendirme yöntemlerine, uygulama sürecinden değerlendirme sürecine kadar programın ana yapısını belirleyen esaslar bütününü, f) Dekanlık: Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanlığını g) Ders programı: Belirli bir konu, temanın ilgili tıp disiplinleri tarafından teorik ve/veya uygulamalı olarak belirli bir süre ve akış içinde işlendiği disipliner veya disiplinler arası öğretim etkinlikleri bütününü, ğ) Eğitim rehberi: Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi Mezuniyet Öncesi Eğitim Uygulamaları Koordinasyon Rehberini, h) Entegre Sistem: 1 inci, 2 nci ve 3 üncü Sınıf derslerinin anabilim dallarına göre değil, konulara göre verilmesi esasına dayalı eğitim sistemini, ı) Fakülte: Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesini, i) Fakülte Kurulu: Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi Fakülte Kurulunu, j) Fakülte Yönetim Kurulu: Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulunu, k) Faz: Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesinin eğitim programında amaç, içerik, yöntem ve eğitim ortamları açısından ortak özellikler taşıyan eğitim dönemlerini (Birinci, ikinci ve üçüncü sınıflar Faz I – klinik öncesi, dördüncü ve beşinci sınıflar Faz II – klinik ve altıncı sınıf Faz III – internlik), l) Genel Not Ortalaması (GNO): Üniversite Ortak zorunlu ve Seçmeli dersleri dahil, öğrencinin almış olduğu ve notu oluşmuş derslerin ortalamasını, m) İnternlik: Tıp Fakültesi 6 ncı sınıfı kapsayan 12 aylık eğitim dönemini, n) Klinik Tıp Bilimlerine Giriş Programı: Faz I’de yer alan ve öğrencilerin temel mesleki beceriler, insani ve mesleki değerler ve etik yaklaşım açısından klinik eğitime hazırlandığı öğretim uygulamalarını, o) Klinik uygulama bloğu: Faz II de birden fazla anabilim dalının katkısıyla yürütülen klinik uygulama derslerinin bütününü, ö) Klinik uygulama dersi: Faz II’de ilgili anabilim dalları tarafından yürütülen uygulama ağırlıklı ders programlarını, p) Klinik uygulama dersi ve staj sorumlusu: Tıp Fakültesi 4 ncü, 5 inci ve 6 ncı sınıflarda yürütülen eğitim programlarından sorumlu olan öğretim üyesini, r) Koordinatörler Kurulu: Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi Koordinatörler Kurulunu, s) Modül: Belirli bir ders programı içerisinde, bir konunun multidisipliner yaklaşımla ele alındığı ve probleme dayalı öğrenme (PDÖ), olgu tartışması, ekip çalışmasına dayalı öğrenme vb. interaktif öğrenme yöntemlerinin kullanıldığı disiplinler arası öğretim uygulamalarını, ş) Probleme dayalı öğretim (PDÖ): Belirli bir ders kurulu veya Klinik uygulama dersi içerisinde bir konunun multidisipliner yaklaşımla değerlendirildiği eğitim şeklini, t) Öğrenci: Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi öğrencisini, u) Rektör: Sakarya Üniversitesi Rektörünü,ü)Senato: Sakarya Üniversitesi Senatosunu, v) Sınıf: Her eğitim yılının bütününü (Tıp eğitimi 6 yıldır ve eğitimde yıl bütünlüğü esastır), y) Sınıf programı: Birinci sınıftan altıncı sınıfa kadar her bir sınıfta yer alan zorunlu ve seçmeli ders programlarının bütününü, z) Staj programı: Faz III’te ilgili anabilim dalları tarafından yürütülen uygulama ağırlıklı ders programlarını, aa) Temel Tıp Bilimleri Programı: Faz I’de organizmayı oluşturan sistem ve organların biyolojik özelliklerinin, gelişim ve hastalıklarının klinik yaklaşımlarının ve diğer özelliklerinin ilgili tıp disiplinleri tarafından teorik ve uygulamalı olarak belirli bir süre ve akış içinde işlendiği, belirli sayıda ders kurulundan oluşan, öğretim ve ölçme-değerlendirme etkinlikleri bütününü, bb) Üniversite: Sakarya Üniversitesini, cc) Yılsonu ağırlıklı not ortalaması (YNO): Öğrencinin, belirli bir sınıf programı kapsamında tamamlaması gereken tüm zorunlu ve seçmeli ders programlarındaki notlarının ağırlıklı ortalamasını, dd) Yılsonu sınavı alt limiti (YSSL): Bir ders programından başarılı olmak için gerekli yılsonu sınavı notu alt sınır değerini, ifade eder.

**İKİNCİ BÖLÜM Eğitim-Öğretime İlişkin Esaslar**

Eğitim ilkeleri ve görevleri

MADDE 5 - (1) Mezuniyet öncesi eğitimle ilgili ilke ve görevler, Fakültenin misyon, vizyon ve stratejik planında belirtildiği şekildedir. (2) Fakültede tüm eğitim uygulamaları, “Eğitim Rehberi” doğrultusunda koordine edilir. Eğitim Rehberi rutin olarak her yıl akademik takvim belirlenirken gözden geçirilir ve yeniden düzenlenir.

Eğitim modeli

MADDE 6 - (1) Fakültede entegre eğitim sistemi uygulanır. Hem yatay hem dikey entegrasyon birlikte sağlanır. (2) Faz I eğitim dönemi olarak adlandırılan ilk üç yılda üç tür ders programı bulunmaktadır. Klinik öncesi eğitim dönemi olarak da adlandırılan Faz I’de bulunan program türleri şunlardır: a) Temel Tıp Bilimleri Programı: Fakültenin 1. ve 2. sınıflarında yürütülür. Ağırlıklı olarak Temel Tıp Bilimleri konularından oluşan, her biri özel bir temaya sahip olan ve kendi içinde bütünlük arz eden Ders Kurulu adı verilen dersler bütünüdür. b) Klinik Tıp Bilimlerine Giriş Programı Fakültenin 3. sınıfında yürütülür. Temel ve Klinik Tıp Bilimleri arasındaki dikey entegrasyonun sağlandığı, her biri özel bir temaya sahip olan ve kendi içinde bütünlük arz eden Ders Kurulu adı verilen dersler bütünüdür. c) Üniversite Ortak Zorunlu ve Seçmeli dersleri: Üniversitenin Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği hükümlerine göre yürütülür. (3) Klinik Eğitim Dönemi Faz II ve Faz III biçiminde iki evreden oluşur. a) Faz II: 4. ve 5. sınıflarda yürütülür. Cerrahi ve Dâhili Tıp Bilimleri bölümlerinde yer alan anabilim dalları tarafından verilen zorunlu ve seçmeli klinik uygulama derslerinin bütünüdür. b) Faz III: 6. sınıfta yürütülür. İnternlik olarak adlandırılan bu dönem, uzmanlık eğitimi verilen Temel, Dahili ve Cerrahi Tıp Bilimleri bölümlerinde yer alan anabilim dalları tarafından verilen zorunlu ve seçmeli stajların bütünüdür.

Akademik takvim

MADDE 7 - (1) Mezuniyet Öncesi Tıp Eğitimi Koordinatörler Kurulu tarafından hazırlanan akademik takvim Fakülte Kurulunun onayından sonra Senato’ya sunulur.

Öğretim dili

MADDE 8 - (1) Eğitim-öğretim dili Türkçedir.

Devam zorunluluğu

MADDE 9 - (1) Tüm Faz’larda ders programlarına devam zorunludur. Ancak Faz I’de Temel Tıp Bilimleri I-II ve Klinik Tıp Bilimlerine Giriş derslerinde devam şartını sağlamasına rağmen başarısız olan öğrencilerden sonraki eğitim öğretim dönemlerinde ilgili derslere devam şartı aranmaz. (2) Faz I’de her bir ders programındaki toplam teorik ders saatlerinin %70’ine, ders programı içindeki her bir uygulamalı derse ait uygulama saatlerinin % 80’ine devam zorunluluğu vardır. Faz I’de her bir uygulamanın, ayrı ayrı, toplam ders saatlerinin en az % 80’ine devam etmeyen öğrenciler söz konusu uygulamaların sınavlarına; Ders Kurulunda bulunan toplam teorik ders saatlerinin en az % 70’ine devam etmeyen öğrenciler ders kurulu sınavına, Faz I dönemindeki her bir sınıftaki ders programlarının toplam ders saatinin en az % 70’ine devam etmeyen öğrenciler final ve bütünleme sınavına alınmazlar. Faz II’de Klinik Uygulama Derslerinden her bir dersin teorik ve uygulamalı tüm ders saatlerinin en az % 80’ine devam etmeyen öğrenciler söz konusu dersin değerlendirme sınavına ve bütünleme sınavına alınmazlar. Faz III’te devam hususunda Fakültenin “Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi İnternlik Dönemi Eğitim ve Çalışma Yönergesi” hükümleri uygulanır.

Klinik Uygulama Dersi

MADDE 10 - (1) 4 üncü ve 5 inci sınıflarda Klinik Uygulama Dersleri gruplar halinde yapılır. Klinik Uygulama Dersi yapılacak klinikler ve ders süreleri Fakülte Kurulu tarafından belirlenerek Eğitim-Öğretim yılı başında ilan edilir. Gerekli durumlarda seçmeli Klinik Uygulama Dersi yapılabilir. (2) Gerekli görüldüğü takdirde, ilgili Anabilim Dalı Başkanının uygun görmesi üzerine, Fakülte Yönetim Kurulu kararı ile akademik takvim dışındaki zamanlarda da Klinik Uygulama Dersi açılabilir.

Klinik Uygulama Bloğu

MADDE 11- (1) Klinik Uygulama dersleri gerekli görüldüğü takdirde birden fazla anabilim dalının katkısıyla blok biçiminde yürütülebilir. Bu durumda sınavlar ve başarı değerlendirmeleri ayrı ayrı veya ortak yapılabilir.

Klinik Uygulama Ders/Blok sınavı ve başarı değerlendirmesi

MADDE 12 - (1) 4 üncü ve 5 inci sınıflarda her Klinik Uygulama Dersi/Bloğu sonunda teorik ve uygulamalı olmak üzere değerlendirme sınavları yapılır ve Klinik Uygulama Dersi/Bloğu başarı notu bu iki sınavın ortalaması alınarak hesaplanır. Teorik ve uygulama sınavlarına programda görevli öğretim üyeleri iştirak ederler. Klinik Uygulama Dersi/Bloğu sınavlarıyla ilgili uygulamaları anabilim dalı Klinik Uygulama Dersi/Bloğu Sorumlusu yürütür. (2) Klinik Uygulama Dersi/Bloğu başarı notu, harf notu olarak Anabilim Dalı Klinik Uygulama Dersi /Bloğu Sorumlusu tarafından ilan edilir ve ayrıca yazılı olarak Dekanlığa iletilir.

Bütünleme sınavı ve Klinik Uygulama Ders/Blok tekrarı

MADDE 12 - (1) 4 üncü ve 5 inci sınıflarda Klinik Uygulama Dersi/Bloğu sınavlarında başarılı olmayan öğrenciler, bu dersin bütünleme sınavına girerler. Bütünleme sınav tarihleri Fakülte Yönetim Kurulu kararı ile belirlenir. (2) Bütünleme sınavlarında bu yönergenin 11 inci maddesinin 1 inci fıkrasındaki hükümler tekrar uygulanır. (3) Bütünleme sınavlarında başarısız olan öğrenciler bu Klinik Uygulama Dersi/Bloğu veya Derslerini/Bloklarını bir sonraki ders yılında tekrar ederler. Ancak, 4 ve 5 inci sınıfta bütünleme sınavlarında başarısız olan öğrencilere anabilim dalının uygun görüşü ve Fakülte Yönetim Kurulu kararı ile akademik takvim dışındaki zamanlarda Klinik Uygulama Dersi/Bloğunu alma hakkı verilebilir. (4) 4 üncü ve 5 inci sınıflarda, o sınıf programında yer alan tüm Klinik Uygulama Dersleri/Blokları başarı ile tamamlanmadan üst sınıfa geçilemez. Gecikmeli olarak üst sınıfa yerleştirilen veya Klinik Uygulama Dersi Dersi/Bloğu tekrarında başarısız olan ve bütünlemeye kalan öğrenciler, bu Yönergenin ilgili maddelerinde yer alan sürelere göre yılsonu bütünleme sınavını beklemeden devam eden programda, o dersin bir sonraki Klinik Uygulama Ders/Blok sonu sınavını bütünleme sınavı olarak kullanabilirler. Başarılı oldukları takdirde beklemeksizin üst sınıf Klinik Uygulama Dersi/Bloğu programına yerleştirilebilirler. (5) Klinik Uygulama Dersi/Bloğu Sorumlusu öğrencilerin derslere devam durumunu takip eder, devamsızlık nedeniyle sınava giremeyecek öğrencileri belirler ve ilan eder.

Klinik Uygulama Ders/Blok sınavlarının sonuçlarına itiraz

MADDE 13 - (1) Öğrencilerin Klinik Uygulama Dersi/Bloğu sınavı sonuçları hakkındaki itirazlarını, sonuçlar ilan edildikten sonra en geç yedi iş günü içinde yazılı olarak Dekanlık Öğrenci İşleri Bürosuna yapmaları gerekir. İtirazlar anabilim dalı Klinik Uygulama Dersi/Bloğu sorumlusu tarafından incelenir. Değerlendirme sonucu bir yazı ile Dekanlığa bildirilir. Not değişiklikleri Fakülte Yönetim Kurulu kararı ile kesinleşir.

İnternlik Eğitimine İlişkin Esaslar

MADDE 14 - (1) Faz III eğitimi, Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi İnternlik Dönemi Eğitim ve Çalışma Yönergesi hükümlerine göre yürütülür.

**ÜÇÜNCÜ BÖLÜM Ölçme-Değerlendirme ve Mezuniyete İlişkin Esaslar**

Ölçme-değerlendirme sistemi

MADDE 15 - (1) Fakültede her öğrenme alanına (bilgi, beceri, tutum, yeterlik) uygun ölçme değerlendirme yöntemleri kullanılır. Ders programlarında uygulanan değerlendirme yöntemleri ve uygulama şekilleri, ilgili eğitim kurulları tarafından belirlenir ve Fakülte Kurulu’nca onaylanır. (2) Temel Tıp Bilimleri Dersi I ve II, Klinik Uygulamalara Giriş ve Klinik Uygulama Dersleri/Blokları sürecinde ve sonunda yapılan tüm değerlendirmeler kullanılarak, her bir ders programı için 100 üzerinden tek puan hesaplanır. Hesaplanan bu puan söz konusu programın başarı notudur ve mutlak değerlendirme sisteminde bu başarı notu esas alınır.

Notlandırma ve başarı durumları

MADDE 16 - (1) Faz I’de, ders programlarının harfli başarı notlarını hesaplamak için şu sistemler uygulanır: a) Temel Tıp Bilimleri Dersi I, II ve Klinik Uygulamalara Giriş derslerinde mutlak değerlendirme sistemi kullanılır. b) Üniversite Ortak Zorunlu ve Seçmeli Dersleri Üniversite Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği hükümlerine göre yürütülür. (2) Faz II’de Klinik Uygulama Derslerinin/Bloklarının harfli başarı notlarını hesaplamak için mutlak değerlendirme sistemi uygulanır. (3) Fakültenin tüm sınıflarında yapılan sınavlar 100 tam not üzerinden değerlendirilir. Alınan notların 4’lük sistemdeki karşılıkları, aşağıdaki tabloya göre dönüştürülür.

a) Sınav sonuçlarını tanımlamada notlara ilişkin aşağıdaki tablo kullanılır:

Puanlar Başarı Derecesi Başarı Notu Katsayısı 90 - 100 Pekiyi AA 4.00 85 - 89.99 İyi - Pekiyi BA 3.50 75 - 84.99 İyi BB 3.00 70 - 74.99 Orta-İyi CB 2.50 60-69.99 Orta CC 2.00 0 - 59.99 Başarısız FF 0.00 Devamsız DZ 0.00 Sınava Girmedi GR 0.00 Yeterli YT -- Yetersiz YZ -- Muaf MU -- b) Geçer notlar; AA, BA, BB, CB, CC ve YT notlarıdır. Sadece Üniversite Ortak Dersleri ve Seçmeli Dersler için geçerli olmak üzere ise DC ve DD notlarından birisini alan öğrenci, o dersi şartlı olarak başarmış sayılır. c) MU notu, yükseköğretim kurumları arası yatay geçiş yapan veya daha önce devam ettiği herhangi bir yükseköğretim kurumunda başarılı olunan derslerin eşdeğerlerine ve muafiyet sınavı uygulanan derslerden başarılı olan öğrencilere verilir. ç) YT notu, ortalamaya girmeyen ve başarılmış derslerin başarı notu olarak verilir. d) Geçmez notlar şunlardır: (1) FF notu: Sınav değerlendirme sonucu başarısız olan öğrenciye verilen nottur. Sonuç başarısız olarak kabul edilir. Temel Tıp Bilimleri Dersi I ve II ve Klinik Tıp Bilimlerine Giriş dersinin yılsonu (final) sınavında FF notu alan öğrenci bütünlemeye kalır. Bütünleme sınavı sonucunda da FF notu alan öğrenci sınıfta kalır. (2) Faz II ‘de Klinik Uygulama Ders/Blok sonu sınavında FF alan öğrenci bütünlemeye kalır. Bütünleme sınavından da FF notu alan öğrenci Klinik Uygulama Dersini/Bloğunu tekrar eder. (3) (3)GR notu: Devamlı ve sınava girme hakkı olduğu halde sınava girmemiş öğrencinin aldığı nottur. Not ortalamaları hesabında FF notu işlemi görür, puanı sıfır (0) kabul edilir. Bu durumdaki Faz I öğrencilerinin sınıf sonu sınavı ve bütünleme sınavına girme hakkı vardır. Faz II öğrencileri ise Klinik Uygulama Dersini tekrar etmeden bütünleme sınavına girebilir. (4) DZ notu: Derse devam yükümlülüklerini yerine getirmeyen öğrencilerin aldığı nottur. Not ortalamaları hesabında FF notu işlemi görür. (5) YZ notu: Ortalamaya girmeyen ve başarılmamış derslerin başarı notu olarak verilir.

Sınavlar

MADDE 17 - (1) Faz I’de okutulan dersler ve sınavlara ilişkin esaslar aşağıda belirtilmiştir: a) Faz I’de okutulan dersler ders kurulları şeklinde verilir. Sınıf koordinatörü, programların hazırlanması, duyurulması, eğitimin değerlendirilmesi, sınavların yapılması, sınav sonuçlarının ve itirazların değerlendirilmesi ile ilgili işlemleri yürütür. b) Ders Kurulu sınavı, her ders kurulu sonunda yapılan sınavdır. Ders kurulu sınavı ara sınav yerine geçer. Ders kurulu sınavında alınan nota ders kurulu notu denir. Ders kurulunda modül varsa her bir modülün notu %10 ağırlıkta, teorik ve uygulamalı sınavlarının toplam notu ise %100’e tümleyen ağırlıktadır. Sınav görevlileri Dekanlık tarafından belirlenir. c) Teorik ve uygulamalı derslerden oluşan kurulların toplam notlarının hesaplanmasında, ders kurulunda yer alan teorik ve uygulamalı oturumların her biri aynı değerdedir. Teorik dersler, her kurul sonunda 100 puan üzerinden yapılan tek bir sınav ile değerlendirilir ve bu sınava ilgili kuruldaki tüm anabilim dalları ders saatleri ağırlığınca soru katkısında bulunur. Uygulamalı dersler ise ilgili anabilim dallarınca yine 100 puan üzerinden yapılan sınav ile değerlendirilir. Kurul notu, teorik sınav ve uygulamalı sınavlardan alınan notların ders saatleri dikkate alınarak ağırlıklı ortalamasının hesaplanması sonucu belirlenir. ç) 1 nci, 2 nci ve 3 üncü sınıflarda, her akademik yılın sonunda son ders kurulu sınavının bitiminden en erken 14, en geç 28 gün sonra yapılan ve o yıl okutulan tüm ders kurullarını kapsayan sınava yılsonu (final) sınavı denir. Bu sınavdan en az 50 alma zorunluluğu vardır. Yılsonu başarı notu 60 ve üzeri olan öğrenciler bir üst sınıfa geçer. d) Bütünleme sınavı, yılsonu (final) sınavının bitiminden en erken 14, en geç 28 gün sonra yapılan sınavdır. Bütünleme sınavına yılsonu sınavlarında başarılı olamayan ve sınav hakkını kazandığı halde bu sınava herhangi bir nedenle giremeyen öğrenciler katılır. e) Yılsonu (Final veya bütünleme) sınavlarında 100 alması durumunda bile bir üst sınıfa geçemeyecek olan öğrenciler bu sınavlara giremezler. f) Bir ders kurulunda her teorik dersin kendi barajı vardır. Ders baraj sınırı %50’dir. Öğrenci, ders kurulu sınavında kurulu oluşturan derslerin bir veya birkaçından %50’nin altında not alırsa, o dalda elde ettiği puan ile o dalın toplam puanının %50’si arasında kalan puan farkı sınav toplam puanından düşülerek o ders kurulu sınav notu belirlenir. Final ve bütünleme sınavı notu belirlenirken baraj uygulanmaz. g) Ders kurulları (yıl içi) ortalama notu, ders kurullarının AKTS kredileri dikkate alınarak hesaplanan ağırlıklı not ortalamasıdır. ğ) Faz I derslerinin yılsonu başarı notu, ders kurulları ortalama notunun (yıl içi ortalama) %60’ı ile final sınavında alınan notun %40’ının toplanması ile elde edilen nottur. Bütünlemeye kalan öğrencilerin yılsonu başarı notunun hesaplanmasında final sınavından alınan not yerine bütünleme sınavından alınan not dikkate alınır. Öğrencinin bir üst sınıfa geçebilmesi için, yılsonu (final-bütünleme) sınavlarından en az 50 alması ve yılsonu başarı notunun 100 üzerinden en az 60 olması gerekir h) Tüm ders kurullarının sınavlarına katılan ve ortalama notu (yıl içi) 80 veya daha fazla olan Faz I’deki öğrenciler yılsonu sınavına girmeden başarılı olmuş sayılırlar. Bu durumda öğrencilerin ders kurulları ortalama notu yılsonu başarı notu olarak kabul edilir. ı) Yılsonu başarı notu 60’in altında olan öğrenciler, bütünleme sınavına girerler. Bütünleme sınavından alınan not sonucunda yılsonu başarı notunun yine 60’in altında olması durumunda sınıfta kalırlar. Yılsonu sınavına (final) girmeyen öğrenci bütünleme sınavına da girmemesi halinde o yıl sınıfta kalmış sayılır. i) Sınavlarda kopya çeken veya kopya girişiminde bulunduğu saptanan öğrenciye sıfır (0) notu verilir ve yürürlükteki Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Disiplin Yönetmeliği hükümleri uygulanır. j) Öğrencinin girme hakkı olmadığı halde bir sınava girmesi durumunda aldığı not, ilan edilmiş olsa dahi iptal edilir.

Üniversite Ortak Zorunlu ve Seçmeli ders başarı notu

MADDE 18 - (1) Üniversite Ortak Zorunlu ve Seçmeli dersleri, yürürlükteki Sakarya Üniversitesi Ön lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği hükümlerine göre yürütülür.

Ağırlıklı not ortalamaları

MADDE 19 - (1) Yılsonu ağırlıklı not ortalaması (YNO): Öğrencinin bir sınıf programında yer alan ve tamamlamakla yükümlü olduğu Üniversite Ortak zorunlu ve Seçmeli dersleri hariç zorunlu tüm programlardan aldığı başarı katsayılarının kredi ağırlıklı ortalamasıdır. (2) Genel ağırlıklı not ortalaması (GNO): Öğrencinin belirli bir eğitim dönemi (Faz I, İİ) içinde tamamlamış olduğu Üniversite Ortak zorunlu ve Seçmeli dersleri dahil tüm ders programlarından alınan başarı katsayılarının ağırlıklı not ortalamasıdır. Faz I ve Faz II eğitim dönemlerine ait GNO’lar, bu eğitim dönemlerinin sonunda ayrı ayrı hesaplanarak not döküm belgesinde (transkript) gösterilir. Faz III eğitim dönemi sonunda hesaplanan GNO aynı zamanda öğrencinin mezuniyet GNO’sudur.

Akademik başarı not ortalamaları, bir üst sınıf programına ve eğitim dönemine geçi

MADDE 20 - (1) Tıp Fakültesinde entegre sistem uygulanır ve altı yıllık eğitim süresi kendi içinde üç ayrı eğitim dönemine ayrılır. Tıp Fakültesinde her bir eğitim yılının (sınıf programının) ve eğitim döneminin (Faz I, II ve III) kendi içlerindeki bütünlükleri esastır. Bu nedenle öğrencinin, bir sınıf programı içindeki ders programlarına yönelik başarıları, bir üst sınıfa geçişi, bir eğitim döneminden bir sonraki eğitim dönemine geçişi ve mezuniyeti GNO hesaplanarak kararlaştırılır. (2) Faz I ve Faz II de eğitim döneminde, öğrencinin bir sınıf programından başarılı olması ve bir üst sınıf programından ders alabilmesi için eğitim öğretim yılı sonunda hesaplanan GNO’sunun en az 2.00 olması gerekir. (3) Öğrencinin Faz III eğitim döneminde başarılı olması için, bu dönemde alması gereken tüm seçmeli ve zorunlu derslerden başarılı olması gerekir. (4) Devamsızlık harici başarısız olan öğrenciler, başarısız olduğu ders programlarının o eğitim-öğretim yılında yapılan bütünleme sınavlarına girerler. (5) Bütünleme sınavında başarısız olan öğrenciler bu programı tekrar alırlar. Ders programlarının tekrar alınmaları halinde bu programlara devam şartı aranır. (6) Faz I den Faz II eğitim dönemine geçilebilmesi için, Temel Tıp Bilimleri Dersleri I ve II, Klinik Tıp Bilimlerine Giriş derslerinden en az CC düzeyinde başarılı olunması gerekir. Faz I sonunda öğrencinin ön lisans diploması almayı hak kazanması için, bu eğitim döneminde bulunan tüm derslerden başarılı olması ve Faz I GNO’sunun en az 2.00 olması gerekmektedir. (7) Faz II eğitim döneminden başarılı olunması ve Faz III’e başlanabilmesi için Faz Il’deki tüm ders programlarından en az CC ve üzeri not alınması gerekir. (8) Faz I’deki tüm derslerden (Üniversite Ortak Zorunlu ve Seçmeli dersleri dahil) 3 üncü sınıfın sonuna kadar başarılı olamayan öğrenci Faz II eğitim dönemine başlayamaz. (9) Faz III eğitim döneminin bitirilebilmesi için Faz IlI’deki tüm ders programlarından başarılı olması gerekir.

Sınav takvimi ve uygulanması

MADDE 21 - (1) Sınav günleri her yıl akademik takvimde ilan edilir. Sınav tarihleri ilan edildikten sonra ancak Fakülte Yönetim Kurulu kararı ile değiştirilebilir. (2) Öğrenciler, tüm sınavlara ilan edilen gün ve saatte girmek zorundadır.

Sınavlarda mazeret hali

MADDE 22 - (1) Olağanüstü hal, yaralanmalı kaza, 1. derece akrabalarından vefat ve 3. Basamak sağlık kuruluşu raporlarına istinaden sınavlara giremeyen öğrencilerin, sınav tarihini izleyen 5 (beş) iş günü içerisinde mazeretlerini Dekanlığa bildirmeleri gerekir. Öğrencilerin durumları Fakülte Yönetim Kurulu’nda görüşülür ve karara bağlanır. (2) Bütünleme sınavları için mazeret sınavı açılmaz.

Sınav sonuçlarının ilanı ve sorulara veya sonuçlarına itiraz

MADDE 23 - (1) Sınav sonuçları sınavı takip eden 7 iş günü içinde ilan edilir. Öğrenciler 5 iş günü içerisinde sınav sonuçlarına itiraz hakkına sahiptirler. İtiraz ilgili öğretim üyeleri tarafından en geç 5 iş günü içinde incelenir ve sonuç Dekanlığa bildirilir. Not değişikliği Fakülte Yönetim Kurulu’nun onayı ile yapılır.

Mezuniyet

MADDE 24 - (1) Mezuniyet için öğrencinin Temel Tıp Bilimler Programı ve Klinik Uygulamalar derslerinde CC, Üniversite Ortak zorunlu ve Seçmeli derslerinden ise en az DD ve üzeri not alması ve Faz I ve Faz II eğitim dönemlerine ait GNO’larının en az 2,00 olması, Faz III dönemindeki tüm stajlardan başarılı olması gerekir.

Diplomalar

MADDE 25 - (1) Tıp öğrenimini tamamlayamayanlar veya tamamlayamayacakları anlaşılanlar; 18.3.1989 tarihli ve 20112 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan “Lisans Öğrenimlerini Tamamlamayan veya Tamamlayamayanların Ön Lisans Diploması Almaları veya Meslek Yüksekokullarına İntibakları Hakkında Yönetmelik” hükümleri doğrultusunda “Temel Tıp Bilimleri Ön lisans Diploması” alırlar. (2) Tıp Doktorluğu için ön görülen altı yıllık eğitimi başarı ile tamamlayanlara “Tıp Doktorluğu Diploması” verilir.

**DÖRDÜNCÜ BÖLÜM Tebligat, Disiplin ve İlişik Kesmeye İlişkin Esaslar**

Tebligat ve adres bildirme

MADDE 26 - (1) Her türlü tebligat, öğrencinin yükseköğretim kurumuna kayıt sırasında bildirdiği adrese taahhütlü olarak gönderilmek veya Fakültede ilan edilmek suretiyle yapılır. Ayrıca öğrencinin Dekanlığa yazılı olarak bildirmiş olduğu e-posta adresine veya cep telefonlarına mesaj yoluyla da bildirim yapılabilir. (2) Yükseköğretim kurumuna kaydolurken bildirdikleri iletişim bilgilerinde değişiklik olması durumunda yeni bilgilerin Dekanlığa bildirilme yükümlülüğü öğrenciye aittir.

Öğrenci disiplin işlemleri

MADDE 27 – (1) Öğrencilerin disiplin işlemleri 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 54 üncü maddesi ve yürürlükteki Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Disiplin Yönetmeliği hükümlerine göre yürütülür ve uygulanır.

İlişik kesme

MADDE 28 - (1) Öğrencinin ilişik kesme talebi durumunda yürürlükteki Sakarya Üniversitesi Senato Kararları ve Sakarya Üniversitesi Lisans ve Ön lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği Uygulama Esaslarının ilgili hükümleri uygulanır.

MADDE 29 – (1) Yatay geçiş ile fakülteye kayıt olan öğrenciler, kayıt yaptırdıkları Eğitim-Öğretim yılındaki, yürürlükte olan mevzuat hükümlerine tabidir.

**BEŞİNCİ BÖLÜM Yürürlük ve Yürütme**

Hüküm bulunmayan haller

MADDE 30 - (1) Bu Yönergede hükmü bulunmayan hallerde 04/11/1981 gün ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 10/06/2019 tarih ve 30797 sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren Sakarya Üniversitesi Ön lisans ve Lisans Eğitim- Öğretim ve Sınav Yönetmeliği ve diğer mevzuat hükümleri ile Yükseköğretim Kurulu, Senato ve Fakülte Yönetim Kurulu kararları uygulanır.

Yürürlük

MADDE 31 - (1) Bu Yönerge Sakarya Üniversitesi Senatosunun kabul tarihinden itibaren yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 32 - (1) Bu Yönerge hükümlerini Dekan yürütür.



**T.C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**4. SINIF**

**KLİNİK UYGULAMA PROGRAMLARI**

**T.C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**4. SINIF STAJ PROGRAMI**

**(ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI)**

**ÖĞRETİM ÜYELERİ:**

* 1. Prof. Dr. Öner ÖZDEMİR (Anabilim Dalı Başkanı)
  2. Prof. Dr. Mustafa BÜYÜKAVCI
  3. Doç. Dr. İbrahim CANER
  4. Doç. Dr. Bahri ELMAS
  5. Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih ORHAN
  6. Dr. Öğr. Üyesi Meltem KARABAY
  7. Dr. Öğr. Üyesi Pınar DERVİŞOĞLU ÇAVDAROĞLU (Staj Sorumlusu)

**STAJIN AMACI[[1]](#footnote-1):**

Mezuniyet Öncesi Tıp Eğitimi Ulusal Çekirdek Eğitim Programı çerçevesinde, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ile ilgili semptomlar, durumlar, çekirdek hastalıklar, klinik problemler ve Temel Hekimlik Uygulamalarının staj süresince verilmesi amaçlanmaktadır. Doğumdan itibaren 18/23 yaş bitimine kadar, toplumun nerede ise yarısını oluşturan bebek, çocuk ve adolesan yaş grubu çocukların tıbbi problemlerinde, 1. Basamak düzeyinde, koruyucu ve tedavi edici sağlık hizmeti verecek hale getirecek bilgi, beceri ve davranışları kazandırmaktır.

**STAJIN HEDEFLERİ[[2]](#footnote-2):**

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Stajının sonunda, çocuklarda sağlıklı bir gelişim için nasıl takip edilmesi gerektiğini öğrenme, çocuk hastalarda tanı koymak için tıbbi öykü, fizik muayene, laboratuvar aşamalarını değerlendirme, tedavi aşamalarını planlama için gerekli bilgi ve bunu kullanma becerisini öğrenciye kazandırmak, pediatrik acil durumlarda temel yaklaşım ve acil müdahale için gereken bilgi ve beceriyi öğretmek hedeflenmektedir. Bu hedeflere; Öğretim Üyelerinin gözetiminde, Anabilim Dalı içinde yapılacak olan eğitim saatleri, Vizitler, Pratik uygulama saatleri, Teorik dersler, Anadal ve Yandal Poliklinik/Servis rotasyonları, Çocuk Acil nöbetleri ve Mesai dışı Poliklinik saatlerine katılım ile ulaşılacaktır.

**STAJIN ÖĞRENME ÇIKTILARI[[3]](#footnote-3):**

* 1. Genel ve soruna yönelik öykü alabilme
  2. Çocuklarda büyüme ve gelişmeyi izleyebilme (persentil eğrileri, Tanner derecelendirmesi)
  3. Çocuk ve yenidoğan muayenesi yapabilme
  4. Sağlam çocuk büyüme ve gelişiminin değerlendirilmesi
  5. Çocuk hastalarda tanı koymak için tıbbi öykü, fizik muayene, laboratuvar aşamalarının değerlendirilmesi
  6. Sık görülen hastalıklarda bulguları değerlendirip tanı koyabilme, gerekli yönlendirmeleri yapabilme ve bazı tanılarda tedavi planı yapıp uygulama becerisinin kazandırılması
  7. Pediatrik acil durumlarda temel yaklaşım ve acil müdahale için gereken bilgi ve becerilerin kazanılması
  8. Çocuklarda Temel yaşam desteği sağlayabilme
  9. Periferik yayma yapabilme ve değerlendirebilme
  10. EKG çekebilme ve temel olarak değerlendirebilme
  11. Doğum sonrası bebek bakımı yapabilme
  12. PPD testi uygulayabilme
  13. Yenidoğan canlandırması
  14. Bağışıklama hizmetlerini yürütebilme
  15. Doğru emzirme yöntemlerini öğretebilme

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **01. HAFTA** |  |
|  | | | | |
| **PAZARTESİ** | | | |  |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | TANIŞMA-STAJ TANITIMI | DR. P. DERVİŞOĞLU |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA / VİZİT | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA / Servis | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | DERİ VE LENF BEZİ MUAYENESİ | DR. M. BÜYÜKAVCI |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | BAŞ-BOYUN MUAYENESİ | DR. M. BÜYÜKAVCI |
|  | | | | |
| **SALI** | | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** | |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ | |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KARDİYOVASKÜLER SİSTEM MUAYENESİ | DR. P. DERVİŞOĞLU | |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | TEMEL EKG-1 | DR. P. DERVİŞOĞLU | |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | TEMEL EKG-2 | DR. P. DERVİŞOĞLU | |
|  | | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | PEDİATRİK ANAMNEZ ALMA-1 | DR. MF. ORHAN | |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | PEDİATRİK ANAMNEZ ALMA-2 | DR. MF. ORHAN | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | TEMEL YAŞAM DESTEĞİ SAĞLAYABİLME-1 | DR. B. ELMAS |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | TEMEL YAŞAM DESTEĞİ SAĞLAYABİLME-2 | DR. B. ELMAS |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | İLERİ YAŞAM DESTEĞİ SAĞLAYABİLME | DR. B. ELMAS |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ANTROPOMETRİK ÖLÇÜMLER | DR. İ. CANER |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ANTROPOMETRİK ÖLÇÜMLER | DR. İ. CANER |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞAN MUAYENESİ-1 | DR. M. KARABAY |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞAN MUAYENESİ-2 | DR. M. KARABAY |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞAN MUAYENESİ-3 | DR. M. KARABAY |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | NÖROLOJİK MUAYENE | DR. MF. ORHAN |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | NÖROLOJİK MUAYENE | DR. MF. ORHAN |
|  | | | |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | BATIN MUAYENESİ | DR. M. BÜYÜKAVCI |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | BATIN MUAYENESİ | DR. M. BÜYÜKAVCI |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | PERİFERİK YAYMA YAPABİLME VE DEĞERLENDİREBİLME | DR. M. BÜYÜKAVCI |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞAN CANLANDIRMASI-1 | DR. M. KARABAY |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞAN CANLANDIRMASI-2 | DR. M. KARABAY |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **02. HAFTA** |
|  | | | |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: EL YIKAMA | DR. M. KARABAY |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  DOĞUM SONRASI BEBEK BAKIMI YAPABİLME | DR. M. KARABAY |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | PREMATURİTE VE SGA SORUNLARI | DR. M. KARABAY |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞAN TARAMALARI | DR. M. KARABAY |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: TEMEL YAŞAM DESTEĞİ | DR. B. ELMAS |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: İLERİ YAŞAM DESTEĞİ | DR. B. ELMAS |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ÜST SOLUNUM YOLU ENFEKSİYONLARI - 1 | DR. B. ELMAS |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ÜST SOLUNUM YOLU ENFEKSİYONLARI - 2 | DR. B. ELMAS |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | PERİNATAL ASFİKSİ | DR. M. KARABAY |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞAN KONVÜLZİYONLARI | DR. M. KARABAY |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | DEMİR EKSİKLİĞİ ANEMİSİ | DR. M. BÜYÜKAVCI |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | HEMOGLOBİNOPATİLER | DR. M. BÜYÜKAVCI |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: UYGUN LABORATUVAR İSTEMİ - 1 | DR. B. ELMAS |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: UYGUN LABORATUVAR İSTEMİ - 2 | DR. B. ELMAS |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ACİL ÇOCUĞA YAKLAŞIM | DR. B. ELMAS |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | NEDENİ BİLİNMEYEN ATEŞ | DR. B. ELMAS |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  PULSE OKSİMETRE UYGULAYABİLME VE DEĞERLENDİREBİLME | DR. P. DERVİŞOĞLU |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA PERİKARDİYOSENTEZ YAPABİLME | DR. P. DERVİŞOĞLU |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ÇOCUKLUK ÇAĞI ARİTMİLERİ | DR. P. DERVİŞOĞLU |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KALP YETERSİZLİĞİ | DR. P. DERVİŞOĞLU |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **03. HAFTA** |
|  | | | |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  KARDİYOVERSİYON VE DEFİBRİLASYON UYGULAYABİLME 1 | DR. P. DERVİŞOĞLU |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  KARDİYOVERSİYON VE DEFİBRİLASYON UYGULAYABİLME 2 | DR. P. DERVİŞOĞLU |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ASİYANOTİK DOĞUMSAL KALP HASTALIKLARI – 1 | DR. P. DERVİŞOĞLU |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ASİYANOTİK DOĞUMSAL KALP HASTALIKLARI - 2 | DR. P. DERVİŞOĞLU |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: TOPUK KANI ALABİLME | DR. M. KARABAY |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  HASTALARI UYGUN BİÇİMDE SEVK EDEBİLME | DR. M. KARABAY |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KONJENİTAL ADRENA HİPERPLAZİ | DR. M. KARABAY |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | HİPOTALAMO HİPOFİZER AKS HASTALIKLARI | DR. M. KARABAY |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | AKUT BÖBREK YETERSİZLİĞİ | DR. B. ELMAS |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | FEBRİL KONVÜLZİYON | DR. B. ELMAS |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | STATUS EPİLEPTİKUS-1 | DR. B. ELMAS |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | STATUS EPİLEPTİKUS-2 | DR. B. ELMAS |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  BİYOKİMYASAL TESTLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ - 1 | DR. B. ELMAS |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  BİYOKİMYASAL TESTLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ - 2 | DR. B. ELMAS |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | SIVI ELEKTROLİT TEDAVİSİ -1 | DR. B. ELMAS |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | SIVI ELEKTROLİT TEDAVİSİ -2 | DR. B. ELMAS |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KANAMA ZAMANI ÖLÇÜMÜ YAPABİLME VE DEĞERLENDİREBİLME | DR. M. BÜYÜKAVCI |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KÖTÜ HABER VEREBİLME | DR. M. BÜYÜKAVCI |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | LÖSEMİLER | DR. M. BÜYÜKAVCI |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | LENFOMALAR | DR. M. BÜYÜKAVCI |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **04. HAFTA** |
|  | | | |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA**:** YÜKSEK AKIŞ NAZAL OKSİJEN TEDAVİSİ - 1 | DR. B. ELMAS |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA**:** YÜKSEK AKIŞ NAZAL OKSİJEN TEDAVİSİ - 2 | DR. B. ELMAS |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | GASTROENTERİTLER VE DEHİDRATASYON - 1 | DR. B. ELMAS |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | GASTROENTERİTLER VE DEHİDRATASYON - 2 | DR. B. ELMAS |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  ADLİ OLGULARIN AYIRT EDİLEBİLMESİ / YÖNETİLEBİLMESİ | DR. MF. ORHAN |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  ADLİ OLGULARIN AYIRT EDİLEBİLMESİ / YÖNETİLEBİLMESİ | DR. MF. ORHAN |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | PNÖMONİLER | DR. MF. ORHAN |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | TÜBERKÜLOZ | DR. MF. ORHAN |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ŞOK-1 | DR. B. ELMAS |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ŞOK-2 | DR. B. ELMAS |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | PERİYODİK ATEŞ SENDROMLARI | DR. M. BÜYÜKAVCI |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | APLASTİK ANEMİ | DR. M. BÜYÜKAVCI |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| SAATİ | ANABİLİM DALI | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: HASTA DOSYASI HAZIRLAYABİLME | DR. P. DERVİŞOĞLU |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: EPİKRİZ HAZIRLAYABİLME | DR. P. DERVİŞOĞLU |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | RAŞİTİZM | DR. İ. CANER |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ÇOCUK İHMAL VE İSTİSMARI | DR. MF. ORHAN |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: THOMA LAMINDA BOS İNCELEMESİ | DR. M. BÜYÜKAVCI |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: THOMA LAMINDA BOS İNCELEMESİ | DR. M. BÜYÜKAVCI |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KANAMA DİYATEZİ VE HEMOFİLİLER | DR. M. BÜYÜKAVCI |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ONKOLOJİK ACİLLER | DR. M. BÜYÜKAVCI |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **05. HAFTA** |
|  | | | |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  SOLUNUM SİSTEMİ MUAYENE, NORMAL, PATOLOJİK SOLUNUM SESLERİ | DR. Ö. ÖZDEMİR |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  SFT ve PEAK FLOWMETRE TESTLERİNİ DEĞERLENDİREBİLME | DR. Ö. ÖZDEMİR |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ALERJİK RİNİT | DR. Ö. ÖZDEMİR |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | BRONŞİOLİT | DR. Ö. ÖZDEMİR |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: DİREKT RADYOGRAFİLERİ OKUMA VE DEĞERLENDİREBİLME - 1 | DR. Ö. ÖZDEMİR |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: DİREKT RADYOGRAFİLERİ OKUMA VE DEĞERLENDİREBİLME - 2 | DR. Ö. ÖZDEMİR |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ASTIM BRONŞİALE - 1 | DR. Ö. ÖZDEMİR |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ASTIM BRONŞİALE - 2 | DR. Ö. ÖZDEMİR |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ANAFİLAKSİ | DR. Ö. ÖZDEMİR |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KRONİK ÖKSÜRÜK | DR. Ö. ÖZDEMİR |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ATOPİK DERMATİT | DR. Ö. ÖZDEMİR |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ÜRTİKER VE ANJİOÖDEM - HEREDİTER ANJİOÖDEM | DR. Ö. ÖZDEMİR |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA  BAĞIŞIKLAMA HİZMETLERİ, RUTİN AŞILARI YÜRÜTEBİLME | DR. Ö. ÖZDEMİR |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  NEBUL‐İNHALER TEDAVİSİ UYGULAYABİLME | DR. Ö. ÖZDEMİR |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | PRİMER İMMÜN YETMEZLİKLER - 1 | DR. Ö. ÖZDEMİR |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | PRİMER İMMÜN YETMEZLİKLER - 2 | DR. Ö. ÖZDEMİR |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: PPD TESTİ UYGULAYABİLME - 1 | DR. Ö. ÖZDEMİR |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: PPD TESTİ UYGULAYABİLME - 2 | DR. Ö. ÖZDEMİR |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | İLAÇ ALERJİSİ | DR. Ö. ÖZDEMİR |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ARI ALERJİSİ | DR. Ö. ÖZDEMİR |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | **06. HAFTA** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: NAZOGASTRİK SONDA UYGULAYABİLME - 1 | DR. İ. CANER |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: NAZOGASTRİK SONDA UYGULAYABİLME - 2 | DR. İ. CANER |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞANDA SEPSİS VE MENENJİT - 1 | DR. İ. CANER |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞANDA SEPSİS VE MENENJİT - 2 | DR. İ. CANER |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: TAM İDRAR ANALİZİ (MİKROSKOBİK İNCELEME DAHİL) YAPABİLME VE DEĞERLENDİREBİLME | DR. MF. ORHAN |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: SOYAĞACINI ÇIKARABİLME VE GEREKTİĞİNDE GENETİK DANIŞMANLIĞA YÖNLENDİREBİLME | DR. MF. ORHAN |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ÜRİNER SİSTEM ENFEKSİYONLARI | DR. MF. ORHAN |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | HEMOLİTİK ÜREMİK SENDROM | DR. MF. ORHAN |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | SİYANOTİK ACİLLER VE SİYANOTİK HASTAYA YAKLAŞIM | DR. P. DERVİŞOĞLU |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | SİYANOTİK DOĞUMSAL KALP HASTALIKLARI | DR. P. DERVİŞOĞLU |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | AKUT ROMATİZMAL ATEŞ | DR. P. DERVİŞOĞLU |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KARDİYOMİYOPATİLER | DR. P. DERVİŞOĞLU |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: TRANSFÜZYON MERKEZİ ZİYARETİ - 1 | DR. MF. ORHAN |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: TRANSFÜZYON MERKEZİ ZİYARETİ - 2 | DR. MF. ORHAN |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KAWASAKİ HASTALIĞI | DR. P. DERVİŞOĞLU |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | HENÖCH SCHÖNLEİN PURPURASI | DR. P. DERVİŞOĞLU |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: YENİDOĞAN CANLANDIRMASI - 1 | DR. M. KARABAY |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:YENİDOĞAN CANLANDIRMASI - 2 | DR. M. KARABAY |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | MENENJİTLER | DR. M. KARABAY |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ENSEFALİTLER | DR. M. KARABAY |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **07. HAFTA** |
|  | | | |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: TRANSKUTAN VE DİĞER YÖNTEMLERLE BİLURİBİN ÖLÇME VE DEĞERLENDİREBİLME - 1 | DR. İ. CANER |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: TRANSKUTAN VE DİĞER YÖNTEMLERLE BİLURİBİN ÖLÇME VE DEĞERLENDİREBİLME - 2 | DR. İ. CANER |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞAN SARILIĞI - 1 | DR. İ. CANER |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞAN SARILIĞI - 2 | DR. İ. CANER |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: ÇOCUKLARDA BÜYÜME VE GELİŞMEYİ İZLEYEBİLME (PERSENTİL EĞRİLERİ, TANNER DERECELENDİRMESİ) - 1 | DR. İ. CANER |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: ÇOCUKLARDA BÜYÜME VE GELİŞMEYİ İZLEYEBİLME (PERSENTİL EĞRİLERİ, TANNER DERECELENDİRMESİ) - 2 | DR. İ. CANER |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | NÖROKUTANÖZ HASTALIKLAR | DR. MF. ORHAN |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KAN VE ÜRÜNLERİ TRANSFÜZYON KOMPLİKASYONLARI | DR. MF. ORHAN |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ÖZEL AŞILAR VE ÖZEL DURUMLARDA AŞILAMA - 1 | DR. İ. CANER |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ÖZEL AŞILAR VE ÖZEL DURUMLARDA AŞILAMA - 2 | DR. İ. CANER |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | ANNE SÜTÜ VE YENİDOĞAN BESLENMESİ | DR. M. KARABAY |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞANIN METABOLİK SORUNLARI | DR. M. KARABAY |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KAN BASINCI ÖLÇÜMÜ YAPABİLME | DR. P. DERVİŞOĞLU |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: EKG ÇEKEBİLME VE DEĞERLENDİREBİLME | DR. P. DERVİŞOĞLU |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | MİYOKARDİT VE PERİKARDİTLER | DR. P. DERVİŞOĞLU |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | MALNÜTRİSYON VE OBEZİTE | DR. P. DERVİŞOĞLU |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  DOĞRU EMZİRME YÖNTEMLERİNİ ÖĞRETEBİLME | DR. İ. CANER |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA:  DOĞRU EMZİRME YÖNTEMLERİNİ ÖĞRETEBİLME | DR. İ. CANER |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YENİDOĞANDA SOLUNUM GÜÇLÜĞÜ | DR. İ. CANER |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | DOĞUŞTAN YAPISAL ANOMALİLER | DR. İ. CANER |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **08. HAFTA** |
|  | | | |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA: KLİNİK VAKA TOPLANTISI | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 12.45 - 13.30 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK EĞİTİM SAATİ | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | KLİNİK UYGULAMA | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08.00 - 08.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YAZILI SINAV | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09.00 - 09.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | YAZILI SINAV | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10.00 - 10.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | SÖZLÜ SINAV | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11.00 - 11.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | SÖZLÜ SINAV | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 14.00 - 14.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | SÖZLÜ SINAV | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15.00 - 15.45 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | SONUÇLARIN İLAN EDİLMESİ | STAJ SORUMLUSU |
| 16:00 | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI | STAJIN DEĞERLENDİRİLMESİ VE GERİ BİLDİRİMLER | AD ÖĞRETİM ÜYELERİ |

**T.C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**4. SINIF STAJ PROGRAMI**

**(GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI)**

**ÖĞRETİM ÜYELERİ**

1. Prof. Dr. Havva Belma KOÇER (A.D. Bşk)(Staj Sorumlusu)
2. Prof. Dr. Fehmi ÇELEBİ
3. Prof. Dr. Metin ERCAN
4. Prof. Dr. Kerem KARAMAN
5. Prof. Dr. Fatih ALTINTOPRAK
6. Doç. Dr. Zülfü BAYHAN
7. Dr. Öğr. Üyesi Enis DİKİCİER
8. Dr. Öğr. Üyesi Necattin FIRAT

**AMAÇ**

Dönem 4 eğitiminin amacı, ULUSAL ÇEKİRDEK EĞİTİM PROGRAMI ile önerilen Bilgi, Klinik Beceri, Girişimsel Beceri ve Mesleki Becerilere (Tutum ve Davranışlar) sahip, mesleki etik kurallara saygılı iyi bir hekim yetiştirmektir. Dönem 4 stajlarında kazanılan beceriler iyi bir birinci basamak hekiminin veya tıpta uzmanlık eğitimine başlayacak bir hekimin uygulayabilmesi veya bilgi sahibi olması gereken temel beceri ve bilgilerdir.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ**

1. Genel Cerrahi Hastalıklarının teorik ve cerrahi yöntemlerini öğrenmek
2. Eğitim ve öğretimin tüm olanakları sağlandıktan sonra cerrahi hastasına karşı kolayca adapte olabilen, sorumluluk, özgüven, etik ve bilimsel ilkelere sahip doktor yetiştirmek
3. TUS sınavında tercih aşamasında Genel Cerrahiyi daha iyi tanımış olmak

Genel cerrahi stajında; erişkin hastalarda cerrahi muayenenin yapılması, muayene sonuçlarını değerlendirilmesi, tanı ve tedavisinin yönlendirilmesi, akut karın, kanama, şok, yanık, travma da tanının konulması, cerrahi hastalıkların ayırıcı tanısının yapılması, acil cerrahi girişimlerin ilkelerini bilerek tedavinin yönlendirilmesi, ayrıca cerrahi hastalıklarda preoperatif ve postoperatif bakım hizmetini öğrenilmesi öğrenim hedefleridir.

**GÖREV, YETKİ VE SORUMLULUKLARI**

1. Asistanın/Uzmana refakat ederek acil servise gelen cerrahi hastanın değerlendirmek

2. Eşlik ettiği Öğretim Üyesi ile birlikte poliklinik hastasını değerlendirmek, tanı ve tedavi aşamasında bilgi ve tecrübe edinmek

3. Klinikte yatan hastanın muayenesi, tanı ve tedavisini öğrenmek, hastaya yapılan girişimlere eşlik etmek, hastalık hakkında teorik bilgi edinmek

4. Ameliyathanelerde ameliyatlara iştirak etmek, hastanın tedavisinin öğrenilmesi

**YAPILMASI BEKLENEN UYGULAMALAR**

1. Acil servise gelen cerrahi hastalarının ilk değerlendirmesinin uzman/ asistan eşliğinde yapılması, gerekli acil invaziv girişimlere iştirak edilmesi

2. Poliklinik hastalarında küçük cerrahi müdahaleler, tanı yaklaşımları, postoperatif hastaların takibi, sıvı-elektrolit tedavisi, yara bakımları v.b uygulamaların gözlenmesi ve öğrenilmesi

3. Klinik hastalarındaki yapılan her türlü invaziv ve minimal invaziv işlemlere tanıklık etmesi ve sorumlu doktor denetiminde basit cerrahi işlemlerin bizzat yapılması (Sütur atmak, sütür almak, yara pansumanı, debridmanı)

**ÇALIŞMA DÜZENİ**

Klinik, Poliklinik ve Ameliyathanede dönüşümlü olarak çalışmalarının sağlanması

**NÖBETLER**

Haftada 1-2 nöbet tutması

**TEORİK VE PRATİK EĞİTİM**

Mezuniyet sonrası eğitimin tüm faaliyetlerine katılması planlanmaktadır

**Teorik Program:**

Her hafta Salı 08.00-09.00 Asistan Dersi

Her Perşembe 14.00-16.00 Meme ve Onkoloji Konseyi

Her Cuma 08.30-09.30 Haftalık Vaka Sunumu

Mortalite/morbidite Toplantısı

Her Cuma 09.30-10.30 Seminer Saati / Makale Saati

Hergün servis vizitlerine katılım

**GENEL CERRAHİ STAJI SIRASINDA YAPILMASI BEKLENEN GİRİŞİMLER VE KAZANILMASI BEKLENEN BECERİLER**

**Servis Çalışması**:

1. Preoperatif Hasta Anamnezinin Alınması, Tanı ve Tedavisinin Öğrenilmesi

2. Postoperatif Hasta Takibi

3. Taburcu Olan Hastaya Önerilerin Öğrenilmesi

4. Yara pansumanı öğrenilmesi ve uygulanması

5. Nazogastrik Sonda Takılması

6. Foley Sonda Takılması

7. Santral Kateter Takılmasının İzlenmesi

8. Acil Serviste Travma Hastasına Yaklaşım Öğrenilmesi

9. Acil Serviste Akut Batın Hastasına Yaklaşımın Öğrenilmesi

10. Serviste Nöbet Tutulması

**Poliklinik Çalışması:**

1. Meme Hastası Muayenesi

2. Tiroid - Paratiroid Hastası Muayenesi

3. GIS Hastası Muayenesi ( Batın muayenesi, Rektal Muayenesi)

4. Küçük Müdahale Odasında Minimal İnvaziv Cerrahi Girişimlere eşlik etmek

5. Sütur atma, Sütur alma işlemlerin yapılması

6. Postoperatif Kontrol Hastası Muayenesi

**Ameliyathane Çalışması:**

1. Preop Hasta Karşılığı ve Hazırlığı

2. Ameliyatlara İştirak Edilmesi

3. Postop Hasta Çıkarımı

5. Acil travmalarda yara bakımı ve yaklaşımı

**3) Öğretim Yöntemleri:**

a. Yüzyüze (bire bir)

b. Toplu halde (grup olarak)

c. Toplantılar, Konseyler

**4) Ölçme Değerlendirme Yöntemleri:**

a) Dönem IV da yazılı ve sözlü sınav vardır.

b) Dönem IV stajer doktorların staja katılımları, birimlerdeki çalışmaları “Çalışma Karneleri” göz önüne alınarak staj başarıları değerlendirilir.

c) Çalışma karnelerinin doldurulması o bölümün Sorumlu Öğretim Üyesi ve/veya Bilim Dalı/Anabilim Dalı Başkanı tarafından denetlenir.

**5) Geri bildirim anketleri:**

Stajer doktorlar ilgili klinikte çalışma dönemi biterken geri bildirim formu doldururlar. Bu formlar Dönem IV Kurulu tarafından değerlendirilerek gerekli düzenlemeler yapılır.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI** | | **01. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | CERRAHİNİN FELSEFESİ-TARIHÇESI | Dr. F. ALTINTOPRAK |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | AYDINLATILMIŞ ONAM VE HASTA GÜVENLİĞİ | Dr. N. FIRAT |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİNER | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | CERRAHİDE ANAMNEZ VE MUAYENE YÖNTEMLERİ | Dr. E. DİKİCİER |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİYOLOJİ (Cerrahi Hastaya Yaklaşım) | Dr.Z. BAYHAN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | SÜTÜR ATMA VE ALMA, PANSUMAN | Dr.N. FIRAT |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | PDÖ | Dr.Z. BAYHAN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | AKUT KARIN 1 (Karın Ağrıları) | Dr.Z. BAYHAN |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | AKUT KARIN 2 (Klinik Tablo) | Dr.Z. BAYHAN |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | ÜST GİS KANAMALARI 1 | Dr. F. ÇELEBİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | ALT GİS KANAMALARI 2 | Dr. F. ÇELEBİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİNER | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | CERRAHİ YUMUŞAK DOKU ENFEKSİYONLARI VE TEDAVİLERİ | Dr.N. FIRAT |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | FİZYOLOJİK MONİTORİZYON | Dr.N. FIRAT |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI** | | **02. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | MEME MUAYENESİ | DR. B. KOÇER |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİYOLOJİ (Meme Patolojileri) | DR. B. KOÇER |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | KARIN DUVARI FITIKLARI | DR.E. DİKİCİER |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİNER | A.D.ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | ONKOLOJİK CERRAHİDE KAVRAMLAR VE TEMEL İLKELER | DR.F.ALTINTOPRAK |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | SIVI ELEKTROLİT, ASİT-BAZ BOZUKLUKLARI VE TEDAVİSİ-1 | Dr. N. FIRAT |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | SIVI ELEKTROLİT, ASİT-BAZ BOZUKLUKLARI VE TEDAVİSİ-2 | Dr. N. FIRAT |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | PREOPERATİF HASTA DEĞERLENDİRMESİ | Dr.Z. BAYHAN |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | POSTOPERATİF HASTA DEĞERLENDİRMESİ | Dr.Z. BAYHAN |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | KARACİĞERİN KİSTİK HASTALIKLARI | Dr. F. ÇELEBİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | MORTALİTE-MORBİDİTE TOPLANTISI | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİNER | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | CERRAHİ HASTADA BESLENME DESTEĞİ | DR. N. FIRAT |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | İNTESTİNAL OBSTRUKSİYONLAR | DR. E. DİKİCİER |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ |  |  |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI** | | **03. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | MEME HASTALIKLARI 1 (Benign) | Dr. B. KOÇER |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | MEME HASTALIKLARI 2 (Malign) | Dr. B. KOÇER |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | PANKREAS HASTALIKLARI (Akut Pankreatitler) | Dr. F. ÇELEBİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | PANKREAS HASTALIKLARI (Pankreas Malign Hastaliklari) | Dr. F. ÇELEBİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | TRAVMAYA ENDOKRİN VE METABOLİK CEVAP-1 | Dr.Z. BAYHAN |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | TRAVMAYA ENDOKRİN VE METABOLİK CEVAP-2 | Dr.Z. BAYHAN |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | SAFRA KESESİ VE SAFRA YOLLARI HASTALIKLARI 1 | Dr. K. KARAMAN |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | SAFRA KESESİ VE SAFRA YOLLARI HASTALIKLARI 2 | Dr. K. KARAMAN |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | KOLOREKTAL BENİGN HASTALIKLAR | DR.F.ALTINTOPRAK |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | ASEPSİ-ANTİSEPSİ-STERİLİZASYON-DEZENFEKSİYON | Dr. N. FIRAT |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | TİROİD HASTALIKLARI-1 | Dr. F. ÇELEBİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | TİROİD HASTALIKLARI-2 | Dr. F. ÇELEBİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİNER | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | HEMOSTAZ VE KANAMA DİYATEZİ | DR.Z. BAYHAN |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | GIS CERRAHİ ANATOMİ VE RADYOLOJİ | Dr. E. DİKİCİER |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI** | | **04. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | ADRENAL BEZ HASTALIKLARI | Dr. B. KOÇER |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİYOLOJİ ENDOKRIN HASTALIKLAR | Dr. B. KOÇER |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİNER | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERAHİ | KOLON MALİGN HASTALIKLARI | Dr. M. ERCAN |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERAHİ | REKTUM MALİGN HASTALIKLARI | DR.F.ALTINTOPRAK |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | ŞOK-1 | DR.E. DİKİCİER |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | ŞOK-2 | DR.E. DİKİCİER |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | PERİ ANAL BÖLGE HASTALIKLARI | Dr. K.KARAMAN |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | İNCE BARSAK HASTALIKLARI | Dr. N.FIRAT |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | TRAVMA-1 | DR. F.ALTINTOPRAK |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | TRAVMA-2 | Dr. F.ALTINTOPRAK |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | MORTALİTE-MORBİDİTE TOPLANTISI | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİNER | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | DALAĞIN CERRAHİ HASTALIKLARI | DR.F.ALTINTOPRAK |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | OBEZİTE CERRAHİSİ | Dr. K.KARAMAN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | KARACİĞER CERRAHİ HASTALIKLARI (Benign) | Dr. M. ERCAN |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | KARACİĞER CERRAHİ HASTALIKLARI (Tümörleri) | Dr. M. ERCAN |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI** | | **05. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | PARATİROİD BEZİ HASTALIKLARI | Dr. B. KOÇER |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | KOMORBİT YANDAŞ HASTALIKLAR VE POSTOP KOMPLİKASYONLAR | Dr. E. DİKİCİER |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | TRANSPLANTASYON 1 | Dr. M. ERCAN |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | TRANSPLANTASYON 2 | Dr. M. ERCAN |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | MİDE HASTALIKLARI (BENİGN) | Dr. K. KARAMAN |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | MİDE HASTALIKLARI (MALİGN) | Dr. K. KARAMAN |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | MİNİMAL İNVAZİV CERRAHİ UYGULAMALARI | DR.F.ALTINTOPRAK |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | YANIKLAR | Dr. N. FIRAT |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | YARA İYİLEŞMESİ | Dr. E. DİKİCİER |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | MORTALİTE-MORBİDİTE TOPLANTISI | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİNER | A.D. ÖĞR. ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | ÖZOFAGUS HASTALIKLARI (Benign) | Dr. M. ERCAN |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | ÖZOFAGUS HASTALIKLARI (Malign) | Dr. M. ERCAN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI** | | **06. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | PERİTONİTLER VE KARIN İÇİ APSELER | Dr. E. DİKİCİER |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | NÖROENDOKRİN TÜMÖRLER | Dr. K. KARAMAN |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | APENDİKS HASTALIKLARI VE APANDİSİT | Dr. E. DİKİCİER |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | İNFLAMATUAR BARSAK HASTALIKLARI | Dr. M. ERCAN |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI** | | **07. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | VİZİT | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | GENEL CERRAHİ | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | GENEL CERRAHİ | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | GENEL CERRAHİ | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | GENEL CERRAHİ | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | GENEL CERRAHİ | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | GENEL CERRAHİ | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

**T. C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**4. SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI**

**(İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI)**

**ÖĞRETİM ÜYELERİ**

1. Prof. Dr. Mustafa İhsan USLAN(A.B.D. Bşk)
2. Prof. Dr. Ali TAMER
3. Prof. Dr. Savaş SİPAHİ
4. Prof. Dr. Aydın Şeref KÖKSAL
5. Prof. Dr. Cemil BİLİR
6. Prof. Dr. Emel GÖNÜLLÜ
7. Doç. Dr. Ahmet Tarık EMİNLER
8. Doç. Dr. Ceyhun VARIM
9. Doç. Dr. Hamad DHEIR
10. Doç. Dr. İlhan HACIBEKİROĞLU
11. Doç. Dr. Tezcan KAYA (Staj sorumlusu)
12. Doç. Dr. Tuba HACIBEKİROĞLU
13. Doç. Dr. Ahmet NALBANT
14. Doç Dr. Selçuk YAYLACI
15. Dr. Öğr. Üyesi. Mukaddes TOZLU
16. Dr. Öğr. Üyesi Taner DEMİRCİ

**KLİNİK UYGULAMANIN AMACI:**

İç Hastalıkları alanında günümüzdeki ve gelecekteki sağlık ortamının gerekliliklerine göre asgari bilimsel bilgi, beceri ve profesyonel değerlerle yetişmiş ve bu bilgi, beceri ve değerleri hasta bakımında uygulayabilen Tıp Fakültesi öğrencileri yetiştirmek.

**KLİNİK UYGULAMANIN HEDEFLERI:**

İç hastalıkları, bir ya da daha fazla karmaşık, akut veya kronik hastalığı olan erişkinlerin hem hastane hem de toplumdaki bakımından sorumlu olan ana tıbbi disiplindir. Hasta merkezlidir, bilime dayanır ve kendini hasta bakımının etik, bilimsel ve bütüncül ilkelerine adamıştır. İç hastalıkları, klinik ve bilimsel bir disiplin olarak tıbbi bilgiyi, yöntemleri ve klinik becerileri üretir ve geliştirir. Diğer tıbbi branşların bulgularını analiz eder ve her bir hastanın tanısı, tedavisi ve bakımı için gerekli olan stratejilere dahil eder. Özel ilgi alanları çoklu morbidite, zor ve karmaşık tanısı olan hastalar olduğu kadar koruyucu, akut, kronik ve palyatif tıp uygulamalarıdır. İç Hastalıkları nosyonu ile hasta odaklı tanı, tedavi ve izlem yaklaşımları ile ***hastayı bir bütün olarak değerlendiren*** Tıp Fakültesi öğrencileri yetiştirmek.

**KLİNİK UYGULAMANIN ÖĞRENME ÇIKTILARI**

**1.** Hikaye alma ve fizik muayene ile hastalıkların belirtilerini sorgulayarak, muayene ile bu belirtileri tanıyabilecek ve ilk aşamada gerekli tetkikleri isteyip yorumlayarak ön tanıları oluşturacak

2. Birinci basamak hastanede tedavisi mümkün olabilecek olan hastalıklar ile ilgili problemeleri tedavi edebilecek ya da uygun yönlendirmeyi yapma yetisine sahip olacak

3.Acil dahili hastalıkların ilk müdahelesi ile ilgili temel bilgileri kazanacak ve üst merkeze yönlendirme ile ilgili yetiye sahip olacak

4. İç hastalıkları anabilim dalı içerisinde yer alan yan dallar ile ilgili ortaya çıkan belirti ve bulguları analiz ve sentez ederek ayırıcı tanı yapabilecek ve tanı koyabilme becerileri kazanacak ve ilk tedavileri sonrasında hastaları uzmanına gönderebilecek

5. Hasta-hekim veya hasta-hasta ilişkisinin önemi konusunda bilgi sahibi olacak ve uygulayacak

**KAYNAKLAR:**TUKMOS 2016

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **01. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | İÇ HASTALIKLARI KLİNİĞİNDE ANAMNEZ ALMA | Dr. S. YAYLACI |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | BAŞ,BOYUN VE TİROİD MUAYENESI | Dr. S. YAYLACI |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | SOLUNUM SISTEMI MUAYENESI | Dr. T.KAYA |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | KARDIYAK MUAYENE | Dr. C. VARIM |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | BATIN MUAYENESI | Dr. A.NALBANT |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | ALT VE ÜST EXTREMITE MUAYENESI, PERIFERIK NABIZLAR, TANSIYON ÖLÇÜMÜ | Dr. A.NALBANT |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | GASTROENTEROLOJİDE SEMİYOLOJİ VE TANI YÖNTEMLERİ | Dr. M.TOZLU |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | GASTROİNTESTİNAL SİSTEM KANAMALARI | Dr. M.TOZLU |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | GASTROİNTESTİNAL SİSTEM KANAMALARI | Dr. M.TOZLU |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | GASTROÖZOFAGİAL REFLÜ HASTALIĞI | Dr. İ.USLAN |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | DİSPEPSİ | Dr. İ.USLAN |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | KRONİK DİYARE | Dr. İ.USLAN |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **02. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | KRONİK KABIZLIK | Dr. İ.USLAN |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | İRRİTABLE BARSAK HASTALIĞI | Dr. İ.USLAN |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | İNFLAMATUAR BARSAK HASTALIĞINDA TANI VE TEDAVİ | Dr. İ. USLAN |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | AKUT PANKREATİT | Dr. M.TOZLU |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | BİLİRUBİN METABOLİZMASI, KOLESTAZ VE SARILIK | Dr. M.TOZLU |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | OTOİMMÜN HEPATİT VE PRİMER SAFRA YOLU HASTALIKLARI | Dr. A.Ş.KÖKSAL |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | VİRAL HEPATİTLER | Dr. A.T.EMİNLER |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | ALKOLİK HEPATİT VE NASH | Dr. A.T.EMİNLER |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | TOKSİK HEPATİT | Dr. A.T.EMİNLER |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | AKUT KARACİĞER YETERSİZLİĞİ | Dr. A.Ş.KÖKSAL |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | PORTAL HİPERTANSİYON VE KOMPLİKASYONLARI | Dr. A.Ş.KÖKSAL |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | PORTAL HİPERTANSİYON VE KOMPLİKASYONLARI | Dr. A.Ş.KÖKSAL |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | KARACİĞERDE YER KAPLAYAN LEZYONLAR | Dr. A.Ş.KÖKSAL |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | KARACİĞERİN VASKÜLER HASTALIKLARI | Dr. A.T.EMİNLER |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | GEBELİK VE KARACİĞER | Dr. A.T.EMİNLER |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **03. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | HEMATOPOEZ VE PERİFERİK YAYMANIN DEĞERLENDİRİLMESİ | Dr. C.VARIM |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | HİPOKROM MİKROSİTER ANEMİLER | Dr. C.VARIM |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | MAKROSİTER ANEMİLER | Dr. C.VARIM |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | HEMOGLOBİNOPATİLER | Dr. C.VARIM |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | HEMOLİTİK ANEMİLER | Dr. C.VARIM |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | HEMOLİTİK ANEMİLER | Dr. C.VARIM |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | HEMORAJİK DİYATEZ | Dr. T.HACIBEKİROĞLU |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | MYELOPROLİFERATİF HASTALIKLAR | Dr. T.HACIBEKİROĞLU |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | MYELOPROLİFERATİF HASTALIKLAR | Dr. T.HACIBEKİROĞLU |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | TROMBOFİLİ | Dr. T.HACIBEKİROĞLU |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | AKUT LÖSEMİLER | Dr. T.HACIBEKİROĞLU |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | GAMMOPATİLİ HASTAYA YAKLAŞIM | Dr. T.HACIBEKİROĞLU |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | LENFOPROLİFERTAİF HASTALIKLAR | Dr. T.HACIBEKİROĞLU |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | LENFOMA | Dr. T.HACIBEKİROĞLU |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | LENFOMA | Dr. T.HACIBEKİROĞLU |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **04. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | CUSHİNG SENDROMU | Dr. T. DEMİRCİ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | AKROMEGALİ | Dr. T. DEMİRCİ |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | TİROİD NODÜLÜNE YAKLAŞIM | Dr. S. YAYLACI |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | HİPERTİROİDİ VE TEDAVİSİ | Dr. C.VARIM |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | HİPOTİROİDİ VE TEDAVİSİ | Dr. C.VARIM |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | HİPERPARATİROİDİ VE HİPOPARATİRODİ | Dr. S. YAYLACI |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | DİYABETES MELLİTUSUN ETYOPATOGENEZİ, TANISI VE KLİNİĞİ | Dr. T.KAYA |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | DİYABETİN TEDAVİSİ | Dr. T.KAYA |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | HİPERPROLAKTİNEMİ | Dr. T. DEMİRCİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | DİYABETİN AKUT KOMPLİKASYONLARI | Dr. T. DEMİRCİ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | DİYABETİN KRONİK KOMPLİKASYONLARI | Dr. T. DEMİRCİ |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | DİABETES İNSİPİDUS | Dr. T. DEMİRCİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | HİPOGONADİZM | Dr. T. DEMİRCİ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | FEOKROMOSİTOMA | Dr. T. DEMİRCİ |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | OSTEOPOROZ OSTEOMALAZİ | Dr. T. DEMİRCİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **05. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | BÖBREK HASTALIKLARINDA ANAMNEZ FİZİK MUAYENE VE LABORATUAR | Dr. S.SİPAHİ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | PRİMER GLOMERÜLER HASTALIKLAR | Dr. S.SİPAHİ |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEKONDER GLOMERÜLER HASTALIKLAR | Dr. S.SİPAHİ |
| 16:30 / 17:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | SIVI ELEKTROLİT DENGESİ VE BOZUKLUKLARI | Dr. H.DHEİR |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | SIVI ELEKTROLİT DENGESİ VE BOZUKLUKLARI | Dr. H.DHEİR |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | TUBULOİNTERSTİSYEL VE VASKÜLER HASTALIKLAR | Dr. S.SİPAHİ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | BÖBREK VE HİPERTANSİYON | Dr. S. YAYLACI |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | GEBELİK VE BÖBREK | Dr. H.DHEİR |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | AKUT BÖBREK HASARI | Dr. S.SİPAHİ |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | KRONİK BÖBREK HASTALIĞI VE ÜREMİK SENDROM | Dr. S. YAYLACI |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | RENAL REPLASMAN TEDAVİLERİ (Diyaliz ve Periton Diyalizi) | Dr. S.SİPAHİ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | RENAL REPLASMAN TEDAVİLERİ (BÖBREK NAKLİ TEMEL PRENSİPLER) | Dr. H.DHEİR |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **06. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | ROMATOLOJİK HASTAYA YAKLAŞIM | Dr. E. GÖNÜLLÜ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | SİSTEMİK HASTALIKLARIN ROMATOLOJİK BELİRTİLERİ | Dr. E. GÖNÜLLÜ |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | ROMATOLOJİDE LABORATUAR TETKİKLERİ | Dr. E. GÖNÜLLÜ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | SPONDİLOARTRİT | Dr. A.NALBANT |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | AİLESEL AKDENİZ ATEŞİ | Dr. A.NALBANT |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | ANTİFOSFOLİPİD SENDROMU | Dr. A.NALBANT |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | BEHÇET HASTASLIĞI | Dr. T.KAYA |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | ERİŞKİN STİLL HASTALIĞI | Dr. T.KAYA |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | KRİSTAL ARTROPATİLER | Dr. T.KAYA |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | ROMATOLOJİK HASTALIKLARDA TANI VE AYIRICI TANI | Dr. E. GÖNÜLLÜ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | ROMATOLOJİK HASTALIKLARIN TEDAVİSİNDE KULLANILAN İLAÇLAR | Dr. E. GÖNÜLLÜ |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | ROMATOLOJİK ACİLLER | Dr. E. GÖNÜLLÜ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | ROMATOİD ARTRİT VE ANKİLOZAN SPONDİLİT | Dr. E. GÖNÜLLÜ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | BAĞ DOKUSU HASTALIKLARI VE VASKÜLİTLERE YAKLAŞIM | Dr. E. GÖNÜLLÜ |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | FİBROMİYALJİ TANI VE TEDAVİSİ | Dr. E. GÖNÜLLÜ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **07. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | TEMEL ONKOLOJİK KAVRAMLAR,KANSER EPIDEMIYOLOJISI, RISK FAKTÖRLERI,TANI VE TEDAVİ İLKELERİ. | Dr.İ.HACIBEKİROĞLU |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | MEME KANSERI TANISI VE TEDAVI MODALİTELERİ | Dr.C.BİLİR |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | AKCIĞER KANSERI TANI,TEDAVI VE YÖNETİMİ | Dr.C.BİLİR |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | HEDEFE YÖNELIK TEDAVILER VE İMMÜNOTERAPI | Dr.C.BİLİR |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | BAŞ BOYUN KANSERLERI, ALT TİPLERİ, TANI VE TEDAVISI | Dr.C.BİLİR |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | GENITOÜRINER SISTEM KANSERLERI VE TEDAVISI | Dr.C.BİLİR |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | JINEKOLOJIK KANSERLER, ALT TİPLERİ,ETİYOLOJİSİ, TANI VE TEDAVISI | Dr.C.BİLİR |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | KOLOREKTAL KANSERLER VE TEDAVISI | Dr.İ.HACIBEKİROĞLU |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | KOLOREKTAL DIŞI GIS TÜMÖRLERI VE TEDAVISI | Dr.İ.HACIBEKİROĞLU |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | CILT KANSERLERI VE TEDAVISI | Dr.İ.HACIBEKİROĞLU |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | KEMIK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERI | Dr.İ.HACIBEKİROĞLU |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | ONKOLOJIDE KEMOTERAPI DIŞI DESTEK TEDAVILER, PALYATİF BAKIM, AĞRI YÖNETİMİ | Dr.İ.HACIBEKİROĞLU |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | MALNÜTRİSYON VE ÖNEMİ | Dr. A.TAMER |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | BESLENME DURUMUNUN DEĞERLENDİRİLMESİ | Dr. A.TAMER |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | ENTERAL NÜTRİSYON ve PARENTERAL NÜTRİSYON | Dr. A.TAMER |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **08. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | ANEMISI OLAN HASTAYA YAKLAŞIM & KAN TAHLILINDE ANEMI PANELI SONUÇLARININ YORUMLANMASI | Dr. C.VARIM |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | ENDOKRIN HORMON TAHLIL SONUÇLARININ YORUMLANMASI | Dr. C.VARIM |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI |  |  |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | GİS KANAMASI OLAN HASTAYA YAKLAŞIM | Dr. A.NALBANT |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | ASİT OLAN HASTAYA YAKLAŞIM & SPLENOMEGALİSİ OLAN HASTAYA YAKLAŞIM | Dr. A.NALBANT |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | KRONİK ADRENAL YETMEZLİK | Dr. A.NALBANT |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | ÖDEMİ OLAN HASTAYA YAKLAŞIM | Dr. T.KAYA |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | ARTRİTİ OLAN HASTAYA YAKLAŞIM | Dr. T.KAYA |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI |  |  |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | BİLİNÇ BOZUKLUĞU OLAN HASTADA METABOLİK NEDENLER | Dr. T.KAYA |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | KAN ŞEKERİ YÜKSEKLİĞİ OLAN HASTAYA YAKLAŞIM | Dr. S. YAYLACI |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | ENDOKRİN ACİLLER | Dr. A.NALBANT |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMA** |  |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | BÖBREK FONKSİYON TAHLİLLERİNİN YORUMLANMASI | Dr. S. YAYLACI |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | ARTER KAN GAZININ YORUMLANMASI | Dr. S. YAYLACI |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI |  |  |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI** | | **09. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: NEFROLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: NEFROLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: NEFROLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: NEFROLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: ROMATOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: ROMATOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: ROMATOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: ENDOKRİNOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: ENDOKRİNOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: ENDOKRİNOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: ENDOKRİNOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: ENDOKRİNOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: ENDOKRİNOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: HEMATOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: HEMATOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: HEMATOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: HEMATOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: ONKOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: ONKOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | **KLİNİK UYGULAMALAR: ONKOLOJİ** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV (YAZILI)** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV (SÖZLÜ)** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | İÇ HASTALIKLARI | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

**T. C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**4. SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI**

**(KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM)**

**ÖĞRETİM ÜYELERİ**

1. Prof. Dr. Selçuk ÖZDEN (A.D. Bşk)(Staj Sorumlusu)
2. Prof. Dr. Arif Serhan CEVRİOĞLU
3. Prof. Dr. Nermin AKDEMİR
4. Doç. Dr. Mehmet Süha BOSTANCI
5. Dr.Öğr.Üyesi Hilal USLU YUVACI

**AMAÇLAR:**

* Ülkemizin kadın hastalıkları ve gebelik sorunlarını bilen, koruyucu, önleyici hekimliği önemseyen, sık karşılaşılan ve acil kadın hastalıklarının ve gebelik hastalıklarının tedavisini yapabilen hekimler olarak yetişmelerini sağlamaktır.
* Hastadan öykü alma, fizik muayene yapma, dosya hazırlama ve hasta izlemi bilgi ve becerilerinin kazandırılması
* Hekim hasta iletişim becerisini geliştirilmesi,
* Temel jinekolojik ve ve obstetrik muayene yöntemlerinin öğretilmesi
* Jinekolojik ve obstetrik hastalıklarda ayırıcı tanı yapabilme ve tanıya ulaşmak için tetkikleri planlayabilme becerilerinin geliştirilmesi,
* Acil obstetrik ve jinekolojik problemlerde tanı ve yönetim algoritmalarının öğretilmesi.

**HEDEFLER:**

Bu KLİNİK UYGULAMA tamalandığında öğrenciler, toplumda sık görülen kadın hastalıkları ve doğum ile ilgili hastalıkların etyolojisi, patogenezi, klinik belirti ve bulguları, ayırıcı tanısı, tedavisi ve bu hastalıklardan korunma yollarını tanımlayabilmeli, ayrıca gebe muayenesi yapabilmeli, gebe izleme sürecini yönlendirebilmeli, riskli gebelikleri ayırt ederek uzman hekime yönlendirebilmeli, doğum sonu anneye ve yenidoğana bakım hizmeti verebilmeli.

**ÖĞRENME ÇIKTILARI**

**1-HEDEFLENEN GENEL YETERLİLİKLER**

* Hasta ile duyarlı iletişim
* Öykü alabilme
* Fizik muayene
* Temel obstetrik- jinekolojik muayene ve tanı yöntemlerini uygulayabilme
* Öykü ve muayene bulgularını kaydetme
* Vizitte sunabilme
* Hasta İzlemi
* Epikriz / rapor yazabilme
* Sorunları tanıma ve önemine göre sıralayabilme, kaydetmeyi yapabilme
* Soruna yönelik yaklaşım yapabilme
* Ön tanıya / tanılara varabilme
* Laboratuvar verilerini bilinçli bir sırada isteme ve değerlendirme
* Tedavi planlama, tedavinin yararını değerlendirme ve izleme
* Acil obstetrik ve jinekolojik hastalarda temel ilk yardımı uygulayabilme

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI** | | **01. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | GENİTAL SİSTEM ANATOMİSİ | DR. S.ÖZDEN |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | GENİTAL SİSTEM EMBRİYOLOJİSİ | DR. H.U.YUVACI |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | GEBELİKTE UYGULANAN TARAMA TESTLERİ | DR. M.S.BOSTANCI |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | MATERNAL FİZYOLOJİ | DR. N.AKDEMİR |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | ERKEN MEMBRAN RÜPTÜRÜ | DR. S.ÖZDEN |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | MENSTRÜEL SİKLUS FİZYOLOJİSİ | DR. N.AKDEMİR |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | GEBELİĞİN OLUŞUMU VE TANISI | DR. N.AKDEMİR |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | JİNEKOLOJİK MUAYENE VE TANI YÖNTEMLERİ | DR. N. AKDEMİR |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | OBSTETRİK MUAYENE VE TANI YÖNTEMLERİ | DR. H.U.YUVACI |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | ADNEKSEAL KİTLELER | DR. N.AKDEMİR |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | KADIN GENİTAL SİSTEM ANOMALİLERİ | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | JİNEKOLOJİDE GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMLERİ | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | OBSTETRİKTE GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMLERİ | DR. H.U.YUVACI |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI** | | **02. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | NORMAL DOĞUM MEKANİZMASI VE YARDIM- 1 | DR. N.AKDEMİR |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | NORMAL DOĞUM MEKANİZMASI VE YARDIM -2 | DR. N.AKDEMİR |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | JİNEKOLOJİK KANSERLERDE TEMEL BİYOLOJİ VE İMMÜNOLOJİ | DR. M.S. BOSTANCI |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | POSTPARTUM KANAMALAR ve HEMORAJİ ŞOK | DR. S.ÖZDEN |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | OVERİN BENİGN TÜMÖRLERİ | DR.M.S.BOSTANCI |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | TUBA VE OVERİN MALİGN TÜMÖRLERİ-1 | DR. N.AKDEMİR |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | TUBA VE OVERİN MALİGN TÜMÖRLERİ-2 | DR. N.AKDEMİR |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | PERİNATAL ENFEKSİYONLAR | DR. N.AKDEMİR |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | PLASENTA, FETAL MEMBRAN VE AMNİOS SIVI FİZYOLOJİSİ | DR. H.U.YUVACI |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | PLASENTA ANOMALİLERİ, FETAL MEMBRAN VE AMNİOS SIVISI PATOLOJİLERİ | DR. H.U.YUVACI |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | ANORMAL UTERİN KANAMALAR- ETİYOLOJİ, TANI | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | ANORMAL UTERİN KANAMALAR-TEDAVİ SEÇENEKLERİ | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI** | | **03. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | PEDİATRİK VE ADOLESAN JİNEKOLOJİ | DR. M.S.BOSTANCI |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | ABORTUSLAR VE DİĞER ERKEN GEBELİK KOMPLİKASYONLARI | DR. N.AKDEMİR |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | KORPUS UTERİNİN BENİNG HASTALIKLARI | DR. N.AKDEMİR |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | TROFOBLASTİK HASTALIKLAR | DR. N.AKDEMİR |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | PRENATAL TANI | DR. S.ÖZDEN |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | KORPUS UTERİNİN PREMALİGN HASTALIKLARI (HİPERPLAZİ VE EIN) | M.S.BOSTANCI |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SİTUS ve PREZENTASYON ANOMALİLERİ | DR. N.AKDEMİR |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | FONKSİYONEL VE MEKANİK DİSTOSİLER | DR. N.AKDEMİR |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | KORPUS UTERİNİN MALİGN HASTALIKLARI | M.S.BOSTANCI |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | PRENATAL BAKIM | DR. M.S. BOSTANCI |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | HİPEREMEZİS GRAVİDARUM | DR. S.ÖZDEN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI** | | **04. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | ANTENATAL FETAL İYİLİK HALİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ | DR. H.U.YUVACI |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | ERKEN DOĞUM EYLEMİ VE TOKOLİZ | DR. M.S.BOSTANCI |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | İNTRAPARTUM FETAL DEĞERLENDİRME | DR. H.U.YUVACI |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | TEKRARLAYAN GEBELİK KAYIPLARI | DR. S.ÖZDEN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | GESTASYONEL DİYABET, GEBELİK VE DİYABETES MELLİTUS | DR. H.U.YUVACI |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | GEBELİĞİN HİPERTANSİF HASTALIKLARI | DR. S.ÖZDEN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | İNFERTİLİTEDE ETİYOLOJİ VE TANI YÖNTEMLERİ | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | İNFERTİLİTEDE TEDAVİ SEÇENEKLERİ VE TEDAVİ KOMPLİKASYONLARI | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | GEBELİK VE KANSER | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SERVİKSİN BENİGN HASTALIKLARI | DR. H.U.YUVACI |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | TROMBOEMBOLİZM VE AMNİYOTİK SIVI EMBOLİSİ | DR. M.S.BOSTANCI |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI** | | **05. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | PREMENSTRÜEL SENDROM | DR. H.U.YUVACI |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | TÜMÖR BELİRTEÇLERİ VE JİNEKOLOJİK KANSER TARAMASI | DR. N.AKDEMİR |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | EKTOPİK GEBELİK | DR. M.S.BOSTANCI |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | ÇOĞUL GEBELİKLER | DR. S.ÖZDEN |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | GEBELİKTE MEDİKAL HASTALIKLAR | DR. N.AKDEMİR |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | RH UYGUNSUZLUĞU | DR. S.ÖZDEN |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | ÜÇÜNCÜ TRİMESTER KANAMALARI | DR. S.ÖZDEN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | HİSTEROSKOPİ ve LAPAROSKOPİ | DR. M.S.BOSTANCI |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | GEBELİKTE CERRAHİ HASTALIKLAR | DR. N.AKDEMİR |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | POLİKİSTİK OVER SENDROMU | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | HİPERANDROJENİZM | DR.M.S.BOSTANCI |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | PUBERTE VE ANOMALİLERİ 1 | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | PUBERTE VE ANOMALİLERİ 2 | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI** | | **06. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | PELVİK RELAKSASYON, UTERİN MALPOZİSYON | DR. S.ÖZDEN |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | ÜRİNER İNKONTİNANS | DR. S.ÖZDEN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | İNTRAUTERİN GELİŞİM KISITLILIĞI | DR. S.ÖZDEN |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | VULVA VE VAGİNANIN MALİGN HASTALIKLARI | DR.M.S.BOSTANCI |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | JİNEKOLOJİK KANSERLERDE KEMOTERAPİ | DR. H.U.YUVACI |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | JİNEKOLOJİK KANSERLERDE RADYOTERAPİ | DR. H.U.YUVACI |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SERVİKSİN MALİGN HASTALIKLARI | DR. H.U.YUVACI |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | CİNSEL YOLLA BULAŞAN HASTALIKLAR | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | CİNSEL İŞLEV BOZUKLUKLARI | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | POSTTERM GEBELİK | DR. S.ÖZDEN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMALAR:** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | NORMAL PUERPERİUM VE HASTALIKLARI | DR. H.U.YUVACI |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | KONTRASEPSİYON YÖNTEMLERİ | DR. H.U.YUVACI |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI** | | **07. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | OPERATİF DOĞUM VE DOĞUM TRAVMALARI | DR. S.ÖZDEN |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | VULVA VE VAGİNANIN BENİNG HASTALIKLARI | DR. S.ÖZDEN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİNER | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | AMENORE -1 | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | AMENORE -2 | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | PELVİK İLTİHABİ HASTALIK VE GENİTAL TÜBERKÜLOZ | DR. M.S.BOSTANCI |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | YARDIMCI ÜREME TEKNİKLERİ | DR. M.S.BOSTANCI |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | ENDOMETRİOZİS | DR. M.S.BOSTANCI |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | SEMİYOLOJİ | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | DİSMENORE VE KRONİK PELVİK AĞRI | DR. M.S.BOSTANCI |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | MENOPOZ | DR. A.S.CEVRİOĞLU |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KADIN HAST. VE DOĞ. | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

**T. C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**4.SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI**

**(KARDİYOLOJİ-KALP DAMAR CERRAHİSİ)**

**ÖĞRETİM ÜYELERİ**

1. Prof. Dr. Ramazan Akdemir

2. Prof. Dr. Harun Kılıç (Kardiyoloji A.D. Bşk)(Staj Sorumlusu)

3. Prof. Dr. Hüseyin Gündüz

4. Prof Dr Ersan Tatlı

5. Prof. Dr. M. Akif Çakar

6. Doç. Dr. M. Bülent Vatan

7. Doç Dr Mustafa Tarık Ağaç

8. Dr. Öğr. Üyesi M.N. Murat Aksoy

9. Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Kocayiğit

10. Prof Dr İbrahim Kara (Kalp Damar Cerrahisi A.D. Bşk.)

11. Doç Dr Salih Salihi

12. Dr. Öğr. Üyesi Hakan Saçlı

13. Dr. Öğr Üyesi Alper Erkin

**KLİNİK UYGULAMANIN AMACI:**

Kalp ve Damar hastalıkları ile ilgili konularda eğitim için temel teorik bilgi ve pratik uygulamaları öğretmek amaçlanmaktadır.

**KLİNİK UYGULAMANIN HEDEFLERI:**

Kalp ve Damar hastalıklarının tanısı, tedavisi, Kalp ve damar hastalıklarından korunma, Kardiyolojide kullanılan ilaçlar ve tedavi yöntemleri, Kardiyoloji servisi ve Koroner yoğun bakımda hasta takibi, Kalp ritim bozukluklarını tanıma ve tedavisi, Akut koroner sendromlu hastanın tanı ve tedavisi, Temel ve ileri yaşam desteği, Yoğun bakımda hastanın değerlendirilmesi ve tedavisi

**KLİNİK UYGULAMANIN ÖĞRENME ÇIKTILARI**

1. EKG okuma ve yorumlama
2. Akciğer Grafisi okuma ve yorumlama
3. Temel Yaşam Desteği algoritmasını öğrenme ve uygulayabilme
4. Koroner Yoğun Bakım hasta takibi
5. Göğüs ağrısı ayırıcı tanısı
6. Dispne ayırıcı tanısı
7. Akut koroner sendrom tanısı ve tedavisi
8. Aritmi tanısı ve tedavisi
9. Kalp ve Damar hastalıklarından primer ve sekonder korunma tedavileri

**KAYNAKLAR:**

Braunwald’s Heart Disease A textbook of Cardiovascular Medicine

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **KARDİYOLOJİ- KALP VE DAMAR CERRAHİSİ KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI** | | **01. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Kardiyoloji Klinik Uygulama Programı Genel Bilgilendirme | Dr. H. KILIÇ |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Kardiyovaskuler muayene | Dr. R. AKDEMİR |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Kalp sesleri ve üfürümler | Dr. R. AKDEMİR |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Kalp sesleri ve üfürümler | Dr. R. AKDEMİR |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | EKG değerlendirme ve uygulama | Dr. H. GÜNDÜZ |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | EKG değerlendirme ve uygulama | Dr. H. GÜNDÜZ |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. H. GÜNDÜZ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. M.B. VATAN |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. M.B. VATAN |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Kalp kapak hastalıkları (Mitral kapak hastalıkları) | Dr. M.B. VATAN |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Kalp kapak hastalıkları (Aort kapak hastalıkları) | Dr. M.B. VATAN |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. M.B. VATAN |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. M.B. VATAN |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. M.B. VATAN |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Akut ST/nonST yükselmeli MI | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Akut ST/nonST yükselmeli MI | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | Stabil angina pektoris | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | Anstabil angina pektoris | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Kardiyoloji Seminer Saati |  |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Kardiyoloji Makale Saati |  |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. E.TATLI |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. E.TATLI |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | Girişimsel kardiyoloji -Tanı / Tedavi | Dr. H. KILIÇ |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | Senkop ve Kalıcı Kalp pilleri / ICD | Dr. H. KILIÇ |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | Noninvazif kardiyak değerlendirme | Dr. H. KILIÇ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. H. KILIÇ |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. H. KILIÇ |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Kalp ritm bozuklukları | Dr. E. TATLI |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Kalp ritm bozuklukları | Dr. E. TATLI |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | Kalp ritm bozuklukları | Dr. E. TATLI |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | Kalp ritm bozuklukları | Dr. E. TATLI |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. E. TATLI |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **KARDİYOLOJİ- KALP VE DAMAR CERRAHİSİ KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI** | | **02. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. H. GÜNDÜZ |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. H. GÜNDÜZ |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | EKG değerlendirme ve uygulama | Dr. H. GÜNDÜZ |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | EKG değerlendirme ve uygulama | Dr. H. GÜNDÜZ |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. R. AKDEMİR |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. R. AKDEMİR |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. R. AKDEMİR |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. M.B. VATAN |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. M.B. VATAN |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Kalp kapak hastalıkları (Triküspit, Pulmoner) | Dr. M.B. VATAN |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Sekonder Hipertansiyon | Dr. M.B. VATAN |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. H. GÜNDÜZ |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. H. GÜNDÜZ |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. H. GÜNDÜZ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Hiperlipidemi | Dr. İ. KOCAYİĞİT |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Hiperlipidemi tedavisi | Dr. İ. KOCAYİĞİT |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. İ. KOCAYİĞİT |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. İ. KOCAYİĞİT |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. İ. KOCAYİĞİT |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Kardiyoloji Seminer Saati |  |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Kardiyoloji Makale Saati |  |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. E. TATLI |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. E. TATLI |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | Esansiyel Hipertansiyon | Dr. H. KILIÇ |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | Esansiyel Hipertansiyon | Dr. H. KILIÇ |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | Hipertansiyon tedavisi | Dr. H. KILIÇ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. M.AKSOY |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. M.AKSOY |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Akut Romatizmal Ateş | Dr. M. AKİF ÇAKAR |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Pulmoner emboli | Dr. M. AKİF ÇAKAR |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. E. TATLI |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. E. TATLI |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. E. TATLI |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **KARDİYOLOJİ- KALP VE DAMAR CERRAHİSİ KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI** | | **03. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. H. GÜNDÜZ |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. H. GÜNDÜZ |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Miyokardit/kardiyomiyopati | Dr. H. GÜNDÜZ |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Miyokardit/kardiyomiyopati | Dr. H. GÜNDÜZ |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | Pulmoner hipertansiyon | Dr. R. AKDEMİR |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | Doğumsal kalp Hastalıkları | Dr. R. AKDEMİR |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | Doğumsal kalp Hastalıkları | Dr. R. AKDEMİR |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. M.B. VATAN |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. M.B. VATAN |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Kardiyopulmoner arrest / CPR | Dr. M.B. VATAN |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Gebelikte kalp hastalıkları | Dr. M.B. VATAN |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. M.AKSOY |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. M.AKSOY |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. M.AKSOY |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Atriyal fibrilasyonda antikoagülasyon | Dr. İ. KOCAYİĞİT |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Kardiyak Belirteçler, Kalp Tümörleri | Dr. İ. KOCAYİĞİT |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr.M. TARIK AĞAÇ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Kardiyoloji Seminer Saati |  |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Kardiyoloji Makale Saati |  |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. E. TATLI |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. E. TATLI |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. H. KILIÇ |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. H. KILIÇ |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. H. KILIÇ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. H. KILIÇ |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ | Vizit | Dr. H. KILIÇ |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ | Endokardit | Dr. M.AKSOY |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ | Perikard hastalıkları | Dr. M.AKSOY |
|  | | | |  |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ | Akciğer ödemi/kardiyojenik şok | Dr. M.AKSOY |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ | Endokardit | Dr. M.AKSOY |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ | PRATİK UYGULAMALAR | Dr. M.AKSOY |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **KARDİYOLOJİ- KALP VE DAMAR CERRAHİSİ KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI** | | **04. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KALP VE DAMAR CER. | KALP VE DAMAR CERRAHİSİNE GİRİŞ VE MUAYENE YÖNTEMLERİ | Dr. İ. KARA |
| 09:30 / 10:20 | KALP VE DAMAR CER. | VASKÜLER CERRAHİYE GİRİŞ VE MUAYENE YÖNTEMLERİ | Dr. S.SALİHİ |
| 10:30 / 11:20 | KALP VE DAMAR CER. | DERİN VEN TROMBOZU | Dr. A. ERKİN |
| 11:30 / 12:20 | KALP VE DAMAR CER. | TROMBOFLEBİT | Dr. A. ERKİN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KALP VE DAMAR CER. | KLİNİK UYGULAMA | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KALP VE DAMAR CER. | KLİNİK UYGULAMA | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KALP VE DAMAR CER. | KLİNİK UYGULAMA | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KALP VE DAMAR CER. | KALP KAPAK HASTALIKLARI VE CERRAHİSİ | Dr. S.SALİHİ |
| 09:30 / 10:20 | KALP VE DAMAR CER. | KALP KAPAK HASTALIKLARI VE CERRAHİSİ | Dr. S.SALİHİ |
| 10:30 / 11:20 | KALP VE DAMAR CER. | ENDOKARDİT VE CERRAHİ TEDAVİSİ | Dr. I.KARA |
| 11:30 / 12:20 | KALP VE DAMAR CER. | KRONİK PERİFERİK ARTER HASTALIĞI | Dr. H. SAÇLI |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KALP VE DAMAR CER. | KLİNİK UYGULAMA | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KALP VE DAMAR CER. | KLİNİK UYGULAMA | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KALP VE DAMAR CER. | KLİNİK UYGULAMA | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 | KALP VE DAMAR CER. |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KALP VE DAMAR CER. | KORONER ARTER HASTALIĞI VE CERRAHİSİ | Dr. S.SALİHİ |
| 09:30 / 10:20 | KALP VE DAMAR CER. | AKUT PERİFERİK ARTER HASTALIĞI | Dr. H.SAÇLI |
| 10:30 / 11:20 | KALP VE DAMAR CER. | KRONİK VENÖZ YETMEZLİK | Dr. H.SAÇLI |
| 11:30 / 12:20 | KALP VE DAMAR CER. | PROTEZ KALP KAPAKLARI VE MİNİVAL İNVAZİV KALP CERRAHİSİ | Dr. H.SAÇLI |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KALP VE DAMAR CER. | KLİNİK UYGULAMA | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KALP VE DAMAR CER. | KLİNİK UYGULAMA | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KALP VE DAMAR CER. | KLİNİK UYGULAMA | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 | KALP VE DAMAR CER. |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KALP VE DAMAR CER. | ABDOMİNAL AORT ANEVRİZMASI VE ENDOVASKÜLER CERRAHİ GİRİŞİMLER | Dr. H.SAÇLI |
| 09:30 / 10:20 | KALP VE DAMAR CER. | VASKÜLER YARALANMALAR | Dr. S.SALİHİ |
| 10:30 / 11:20 | KALP VE DAMAR CER. | TORASİK AORT ANEVRİZMASI | D Dr. İ. KARA |
| 11:30 / 12:20 | KALP VE DAMAR CER. | AORT DİSEKSİYONU | Dr. İ. KARA |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KALP VE DAMAR CER. | KLİNİK UYGULAMA | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KALP VE DAMAR CER. | KLİNİK UYGULAMA | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KALP VE DAMAR CER. | KLİNİK UYGULAMA | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 | KALP VE DAMAR CER. |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | KARDİYOLOJİ - KDC | SINAV | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | KARDİYOLOJİ - KDC | SINAV | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | KARDİYOLOJİ - KDC | SINAV | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | KARDİYOLOJİ - KDC | SINAV | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | KARDİYOLOJİ - KDC | SINAV | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | KARDİYOLOJİ - KDC | SINAV | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | KARDİYOLOJİ - KDC | SINAV | A.D ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 | KARDİYOLOJİ - KDC |  |  |

**T. C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**4. SINIF STAJ PROGRAMI**

**(RADYOLOJİ ANABİLİM DALI)**

**ÖĞRETİM ÜYELERİ**

1. Prof. Dr. M. Halil ÖZTÜRK (A.D.Bşk)(Staj Sorumlusu)

2. Doç. Dr. Yasemin GÜNDÜZ

3. Dr. Öğr. Üyesi Alper KARACAN

4. Dr. Öğr. Üyesi Fuldem MUTLU

5. Dr. Öğr. Üyesi Onur TAYDAŞ

6. Dr. Öğr. Üyesi Asım ESENKAYA

7. Dr. Öğr. Üyesi Gürkan DANIŞAN

**STAJIN AMACI:**

Radyoloji klinik dersinin sonunda dönem IV öğrencilerinin; tanısal görüntüleme sürecini iyi kavramalarını, tıbbi görüntülemelerin özelliklerini, üstünlük ve sınırlılıklarını ve algoritmik (izlenmesi gereken yol) özellikleri nedeniyle hangi tetkiki ne zaman istemek gerektiğini bilmelerini sağlamaktır.

**STAJIN HEDEFLERİ:**

Tanı, tedavi ve izlem aşamalarında hastaların değerlendirilmesinde klinik ve laboratuar

bulgularını destekleyecek radyoloji bilgisini ve bunu kullanma becerisini kazandırmak

**STAJIN ÖĞRENME ÇIKTILARI:**

1. Sistemlerin radyolojik incelemesinde kullanılan yöntemlerin nasıl yapıldığı,

endikasyon ve kontrendikasyonları öğretmek. Herhangi bir belirti veya bulgu

karşısında radyolojik incelemelerin hangisi veya hangilerinin, hangi sırayla

isteneceğini öğretmek.

2. Direkt grafi, ultrasonografi, bilgisayarlı tomografi, manyetik rezonans ve anjiyografi

incelemelerinde temel radyolojik bulguları ve elementer lezyonları tanıtmak. Staj

sonunda öğrencilerin posteroanteriyor akciğer grafisi, kemik grafileri ve direkt

karın grafilerini okuyabilmeleri; ileri inceleme yöntemlerinin endikasyonları

hakkında da bilgi sahibi olması hedeflenmektedir.

3. Hastanın öykü, klinik ve laboratuvar bulgularını radyolojik bulgularla birleştirerek

radyolojik ayırıcı tanı yapma becerisini kazandırmak.

4. Maliyet-etkinlik prensibine uygun incelemeleri öncelikle tercih etme tutumunu

kazandırmak.

5. Mümkün olduğu kadar az invazif yöntemleri öncelikle tercih etme tutumunu

kazandırmak.

6. Radyolojide bulunan cihazları, cihazların teknik özelliklerini, radyolojik tetkiklerin avantaj, dezavantaj ve yan etkilerini sayabilmek.

7 .Girişimsel radyolojide kullanılan tedavi yöntemleri konusunda bilgi sahibi olabilmek.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **RADYOLOJİ ANABİLİM DALI** | | **01. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | RADYOLOJİ | RADYOLOJIYE GIRIŞ VE GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMLERI-1 | DR. A. ESENKAYA |
| 09:30 / 10:20 | RADYOLOJİ | RADYOLOJIYE GIRIŞ VE GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMLERI-2 | DR. A. ESENKAYA |
| 10:30 / 11:20 | RADYOLOJİ | RADYOLOJIK ALGORITM | DR. A. ESENKAYA |
| 11:30 / 12:20 | RADYOLOJİ | RADYASYONDAN KORUNMA VE KONTRAST MADDELER | DR. A. ESENKAYA |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: RADYOLOJIK YÖNTEMLER VE ALGORITM | DR. A. ESENKAYA |
| 14:30 / 15:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: RADYOLOJIK YÖNTEMLER VE ALGORITM | DR. A. ESENKAYA |
| 15:30 / 16:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: RADYOLOJIK YÖNTEMLER VE ALGORITM | DR. A. ESENKAYA |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | RADYOLOJİ | MEME RADYOLOJISI | DR. Y. GÜNDÜZ |
| 09:30 / 10:20 | RADYOLOJİ | AKCIĞER GRAFISI: NORMAL VE VARYANTLARI | DR. Y. GÜNDÜZ |
| 10:30 / 11:20 | RADYOLOJİ | AKCIĞER GRAFISI: ELEMENTER LEZYONLAR | DR. Y. GÜNDÜZ |
| 11:30 / 12:20 | RADYOLOJİ | TORAKS RADYOLOJISI: ENFEKSIYONLAR VE TRAVMALAR | DR. Y. GÜNDÜZ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: MEME RADYOLOJISI | DR. Y. GÜNDÜZ |
| 14:30 / 15:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TORAKS RADYOLOJISI | DR. Y. GÜNDÜZ |
| 15:30 / 16:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TORAKS RADYOLOJISI | DR. Y. GÜNDÜZ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | RADYOLOJİ | TORAKS RADYOLOJISI: TÜMÖRLER | DR. Y. GÜNDÜZ |
| 09:30 / 10:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. Y. GÜNDÜZ |
| 10:30 / 11:20 | RADYOLOJİ | PEDIATRIK AKCIĞER GRAFISI: NORMAL VE VARYANTLARI | DR. A. KARACAN |
| 11:30 / 12:20 | RADYOLOJİ | PEDIATRIK AKCIĞER RADYOLOJISI: PATOLOJIK DURUMLAR | DR. A. KARACAN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TORAKS RADYOLOJISI | DR. Y. GÜNDÜZ |
| 14:30 / 15:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: PEDIATRIK AKCIĞER RADYOLOJISI | DR. A. KARACAN |
| 15:30 / 16:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: PEDIATRIK AKCIĞER RADYOLOJISI | DR. A. KARACAN |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | RADYOLOJİ | HEPATOBILIYER SISTEM VE PANKREAS RADYOLOJISI | DR. A. KARACAN |
| 09:30 / 10:20 | RADYOLOJİ | ÜROGENITAL SISTEM RADYOLOJISI | DR. A. KARACAN |
| 10:30 / 11:20 | RADYOLOJİ | OBSTETRIK VE JINEKOLOJIK RADYOLOJI | DR. A. KARACAN |
| 11:30 / 12:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. A. KARACAN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: ABDOMEN RADYOLOJİSİ | DR. A. KARACAN |
| 14:30 / 15:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: ABDOMEN RADYOLOJİSİ | DR. A. KARACAN |
| 15:30 / 16:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: ABDOMEN RADYOLOJİSİ | DR. A. KARACAN |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | RADYOLOJİ | DIREK BATIN GRAFISI VE AKUT BATIN | DR. F. MUTLU |
| 09:30 / 10:20 | RADYOLOJİ | GASTROINTESTINAL SISTEM RADYOLOJISI | DR. F. MUTLU |
| 10:30 / 11:20 | RADYOLOJİ | PEDIATRIK ABDOMEN RADYOLOJISI: NORMAL VE VARYANTLARI | DR. F. MUTLU |
| 11:30 / 12:20 | RADYOLOJİ | PEDIATRIK ABDOMEN RADYOLOJISI: PATOLOJIK DURUMLAR | DR. F. MUTLU |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: ABDOMEN RADYOLOJİSİ | DR. F. MUTLU |
| 14:30 / 15:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: ABDOMEN RADYOLOJİSİ | DR. F. MUTLU |
| 15:30 / 16:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: ABDOMEN RADYOLOJİSİ | DR. F. MUTLU |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **RADYOLOJİ ANABİLİM DALI** | | **02. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | RADYOLOJİ | SSS RADYOLOJISI: TRAVMALAR | DR. G. DANIŞAN |
| 09:30 / 10:20 | RADYOLOJİ | SSS RADYOLOJISI: ENFEKSIYONLAR VE TÜMÖRLER | DR. G. DANIŞAN |
| 10:30 / 11:20 | RADYOLOJİ | SSS RADYOLOJISI: VASKÜLER HASTALIKLAR | DR. G. DANIŞAN |
| 11:30 / 12:20 | RADYOLOJİ | SPINAL RADYOLOJI | DR. G. DANIŞAN |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: NÖRORADYOLOJİ | DR. G. DANIŞAN |
| 14:30 / 15:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: NÖRORADYOLOJİ | DR. G. DANIŞAN |
| 15:30 / 16:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: NÖRORADYOLOJİ | DR. G. DANIŞAN |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | RADYOLOJİ | BAŞ-BOYUN RADYOLOJISI | DR. G. DANIŞAN |
| 09:30 / 10:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. G. DANIŞAN |
| 10:30 / 11:20 | RADYOLOJİ | İSKELET SISTEMI RADYOLOJISI: TRAVMALAR VE ENFEKSIYONLAR | DR. O. TAYDAŞ |
| 11:30 / 12:20 | RADYOLOJİ | İSKELET SISTEMI RADYOLOJISI: METABOLIK HASTALIKLAR VE TÜMÖRLER | DR. O. TAYDAŞ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: BAŞ-BOYUN RADYOLOJISI | DR. G. DANIŞAN |
| 14:30 / 15:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: İSKELET SISTEMI RADYOLOJISI | DR. O. TAYDAŞ |
| 15:30 / 16:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: İSKELET SISTEMI RADYOLOJISI | DR. O. TAYDAŞ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | RADYOLOJİ | GIRIŞIMSEL RADYOLOJI: NON-VASKÜLER GIRIŞIMSEL IŞLEMLER | DR. M.H. ÖZTÜRK |
| 09:30 / 10:20 | RADYOLOJİ | GIRIŞIMSEL RADYOLOJI: PERIFERIK VASKÜLER GIRIŞIMSEL IŞLEMLER | DR. M.H. ÖZTÜRK |
| 10:30 / 11:20 | RADYOLOJİ | GIRIŞIMSEL RADYOLOJI: NÖROVASKÜLER GIRIŞIMSEL IŞLEMLER | DR. M.H. ÖZTÜRK |
| 11:30 / 12:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. M.H. ÖZTÜRK |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. M.H. ÖZTÜRK |
| 14:30 / 15:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. M.H. ÖZTÜRK |
| 15:30 / 16:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. M.H. ÖZTÜRK |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. F. MUTLU |
| 09:30 / 10:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. F. MUTLU |
| 10:30 / 11:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. F. MUTLU |
| 11:30 / 12:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. F. MUTLU |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. A. ESENKAYA |
| 14:30 / 15:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. A. ESENKAYA |
| 15:30 / 16:20 | RADYOLOJİ | KLİNİK UYGULAMALAR: TARTIŞMALI OLGU SUNUMLARI | DR. A. ESENKAYA |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | RADYOLOJİ | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | RADYOLOJİ | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | RADYOLOJİ | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | RADYOLOJİ | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | RADYOLOJİ | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | RADYOLOJİ | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | RADYOLOJİ | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

**T. C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**4. SINIF KLİNİK UYGULAMA PROGRAMI**

**(NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI)**

**ÖĞRETİM ÜYELERİ**

1. Dr. Öğr. Üyesi Huri Tilla İLÇE (Ana Bilim Dalı Bşk)(Staj sorumlusu)

2. Dr. Öğr. Üyesi Esra ÇİFTÇİ

**KLİNİK UYGULAMANIN AMACI:**

Amaç: Nükleer Tıpa yönelik; temel nükleer tıp fiziği ve görüntüleme mekanizmasının, Nükleer Tıpta kullanılan cihazların çalışma mekanizması ve kullanım alanlarının, Nükleer Tıpta kullanılan temel radyofarmasötik maddelerin ve bu maddelerin görüntülemede önemli olan özelliklerinin, Nükleer Tıpta tanı ve tadavide kullanılan yöntemlerin öğretilmesine yönelik teorik bilgi ve pratik uygulamaları öğretmek amaçlanmaktadır.

**KLİNİK UYGULAMANIN HEDEFLERI:**

Hedef: Radyoaktif maddelerle çalışmanın temel prensiplerinin kavranması, sistemlere ait nükleer tıp uygulamalarının öğrenilmesi, uygulamaların yerinde görülerek, nükleer tıp yöntemlerinin en etkin şekilde kullanılabileceği hastalık ve durumların öğrenilmesi hedeflenmektedir.

**KLİNİK UYGULAMANIN ÖĞRENME ÇIKTILARI**

1. Nükleer Tıp Sıcak Oda Uygulamalarını bilir.
2. Radyoaktif ışın tiplerini, tanı ve tedavide kullanıldığı durumları bilir.
3. Radyasyonun biyolojik etkilerini, radyasyon güvenliği ve radyasyondan korunmayı öğrenir.
4. Hastalıkların tanı ve tedavisinde Nükleer Tıp alanında uygulanan görüntülü‐görüntüsüz tanısal Nükleer Tıp protokollerini öğrenir ve çekim sonuçlarının raporlanması hakkında bilgi sahibi olur.
5. Radyonüklidlerle yapılan tedavi uygulamalarını öğrenir.
6. Hasta, hasta yakınları ve meslektaşları ile ilişkilerinde  empati  geliştirip  dürüst  ve güvenilir bir ilişki kurar.

**KAYNAKLAR:**

Diagnostic Nuclear Medicine  Editör: Christian Schipers, ISBN:3‐540‐42309‐5

Klinik Uygulamada Nükleer Tıp, Dr. Taner ERSELCAN, Dr. Feyzi TAMGAÇ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4. SINIF** | **NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI** | | **01. HAFTA** |
|  |  |  |  |
| **PAZARTESİ** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | NÜKLEER TIP | NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEMEYE GİRİŞ | Dr. E. ÇİFTÇİ |
| 09:30 / 10:20 | NÜKLEER TIP | NÜKLEER TIP FİZİĞİ | Dr. E. ÇİFTÇİ |
| 10:30 / 11:20 | NÜKLEER TIP | RADYASYON**,** RADYASYONUN BİYOLOJİK ETKİLERİ VE KORUNMA | Dr. E.ÇİFTÇİ |
| 11:30 / 12:20 | NÜKLEER TIP | NÜKLEER TIP’TA KULLANILAN RADYOFARMASÖTİKLER | Dr. E.ÇİFTÇİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | NÜKLEER TIP | SPECT, SPECT/BT, PET/BT VE PET/MR ÇALIŞMA PRENSİPLERİ | Dr. E. ÇİFTÇİ |
| 14:30 / 15:20 | NÜKLEER TIP | **KLİNİK UYGULAMA** | Dr. E. ÇİFTÇİ |
| 15:30 / 16:20 | NÜKLEER TIP | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SALI** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | NÜKLEER TIP | KARDIYOVASKÜLER SISTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME 1 | Dr. H.T. İLÇE |
| 09:30 / 10:20 | NÜKLEER TIP | KARDIYOVASKÜLER SISTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME 2 | Dr. H.T. İLÇE |
| 10:30 / 11:20 | NÜKLEER TIP | SOLUNUM SISTEMI HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP YÖNTEMLERI | Dr. H.T. İLÇE |
| 11:30 / 12:20 | NÜKLEER TIP | ENDOKRİN SİSTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP | Dr. H.T. İLÇE |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | NÜKLEER TIP | TİROİD HASTALIKLARININ TEDAVİ VE YÖNETİMİNDE NÜKLEER TIP | Dr. H.T. İLÇE |
| 14:30 / 15:20 | NÜKLEER TIP | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | NÜKLEER TIP | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÇARŞAMBA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | NÜKLEER TIP | GENİTO-ÜRİNER SİSTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP | Dr. H.T. İLÇE |
| 09:30 / 10:20 | NÜKLEER TIP | GENİTO-ÜRİNER SİSTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP | Dr. H.T. İLÇE |
| 10:30 / 11:20 | NÜKLEER TIP | GASTRO-İNTESTİNAL SİSTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP 1 | Dr. H.T. İLÇE |
| 11:30 / 12:20 | NÜKLEER TIP | GASTRO-İNTESTİNAL SİSTEM HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP 2 | Dr. H.T. İLÇE |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | NÜKLEER TIP | NÖRO-PSİKİYATRİK HASTALIKLARDA NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME | Dr. H.T. İLÇE |
| 14:30 / 15:20 | NÜKLEER TIP | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | NÜKLEER TIP | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERŞEMBE** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | NÜKLEER TIP | KAS-İSKELET SİSTEMİ HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME | Dr. E.ÇİFTÇİ |
| 09:30 / 10:20 | NÜKLEER TIP | ENFEKSİYON HASTALIKLARINDA NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME | Dr. E.ÇİFTÇİ |
| 10:30 / 11:20 | NÜKLEER TIP | ONKOLOJİK GÖRÜNTÜLEMEDE KONVANSİYONEL NÜKLEER TIP (SPECT VE SPECT-BT) | Dr. E.ÇİFTÇİ |
| 11:30 / 12:20 | NÜKLEER TIP | ONKOLOJİK HASTALIKLARDA MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME (PET-BT VE PET-MR) | Dr. E.ÇİFTÇİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | NÜKLEER TIP | TERANOSTİK VE HEDEFE YÖNELİK AKILLI TEDAVİ YÖNTEMLERİ | Dr. E.ÇİFTÇİ |
| 14:30 / 15:20 | NÜKLEER TIP | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | NÜKLEER TIP | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CUMA** | | | |
| **SAATİ** | **ANABİLİM DALI** | **DERSİN KONUSU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| 08:30 / 09:20 | NÜKLEER TIP | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 09:30 / 10:20 | NÜKLEER TIP | **KLİNİK UYGULAMA** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 10:30 / 11:20 | NÜKLEER TIP | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 11:30 / 12:20 | NÜKLEER TIP | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
|  | | | |
| 13:30 / 14:20 | NÜKLEER TIP | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 14:30 / 15:20 | NÜKLEER TIP | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 15:30 / 16:20 | NÜKLEER TIP | **SINAV** | A.D. ÖĞRETİM ÜYELERİ |
| 16:30 / 17:20 |  |  |  |

1. Mezuniyet Öncesi Tıp Eğitimi Ulusal Çekirdek Eğitim Programı 2014 [↑](#footnote-ref-1)
2. TUKMOS Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ÇEP 2019 [↑](#footnote-ref-2)
3. Staj için önerilen yazılı kaynak kitaplar: Nelson Texbook of Pediatrics 21st Edition (2019) ve Pediatri/Olcay Neyzi (2010), Elektronik Kaynak: UpToDate.com’un ilgili bölümleri. [↑](#footnote-ref-3)