



Cerrahpaşa Tıp Fakültesi'nde Ders Programlarının Yeniden Yapılandırılması

Prof. Dr. Öner Süzer
Cerrahpaşa Tıp Fakültesi
İngilizce Program Yöneticisi
osuzer@istanbul.edu.tr
www.ctf.edu.tr/egitim_ogretim

2007-2008 Öğretim Yılı 1. Sömestire

2007 – 2008 ÖĞRETİM YILI EĞİTİM TAKVİMİ 1. YARIYIL / I. GRUP – MELİHA TERZİOĞLU AMFİSİ

| | | | |
|--------------------|---|--------------------|--|
| 1 EKİM 2007 | PAZARTESİ | 9.30 – 11.30 | Uygulama |
| 9.30 – 11.30 | Uygulama | 12.30 – 13.20 | Davranış Bilimleri: Gelişim (Fiziksel - Ruhsal) (Prof. Dr. T. ŞUER) |
| 12.30 – 13.20 | Organik Kimya - Biyomoleküller: Biyokimyaya Giriş, Atom Yapısı ve Bağlar (Doç. Dr. H. UZUN) | 13.30 – 14.20 | Tıbbi Biyoloji: Hücre Üzerinde Mikrocerrahi Yöntemleri, Hücre Organelleri ve Moleküllerin İzolasyonu ve Analizi (Doç. Dr. S. BOLKENT) |
| 13.50 – 14.20 | Organik Kimya - Biyomoleküller: Biyokimyaya Giriş, Atom Yapısı ve Bağlar (Doç. Dr. H. UZUN) | 14.30 – 15.20 | Türk Dili (1A Grubu-EKU): İnsanın Bilişsel Yetileri: Dil Yetisi (Okutman R. GERÇEK) |
| 14.30 – 15.20 | Temel Biyoistatistik: Giriş ve Tarihe, Bilimsel Arıştırmada Temel Kavramlar (Prof. Dr. M. ŞENOCAK) | 15.30 – 16.20 | Türk Dili (1B Grubu-EKU): İnsanın Bilişsel Yetileri: Dil Yetisi (Okutman R. GERÇEK) |
| 15.30 – 16.20 | Temel Biyoistatistik: Giriş ve Tarihe, Bilimsel Arıştırmada Temel Kavramlar (Prof. Dr. M. ŞENOCAK) | | |
| 2 EKİM 2007 | SALI | 5 EKİM 2007 | CUMA |
| 9.30 – 11.30 | Uygulama | 9.30 – 11.30 | Hasta Bakımı ve İlk Yardım: İlk Yardım Nedir? (Doç. Dr. O. DEMİRKİRAN) |
| 12.30 – 13.20 | Tıbbi Biyoloji: Hücreyi İnceleme Yöntemleri, Hücre Kültürleri, Hibrid Hücreler (Doç. Dr. I. ONARANS) | 11.30 – 12.20 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi: Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Dersinin Amacı ve Kapsamı (Okutman S. GÜRİSOY) |
| 13.30 – 14.20 | Davranış Bilimleri: Sinir Sistemi (Prof. Dr. M. UĞUR) | 12.30 – 13.20 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi: Devrim, İhtilal, İnkılap, Reform ve Modernleşme Kavramları (Okutman S. GÜRİSOY) |
| 14.30 – 15.20 | Davranış Bilimleri: Sinir Sistemi (Prof. Dr. M. UĞUR) | 13.30 – 15.30 | Yabancı Dil |
| 15.30 – 16.20 | Davranış Bilimleri: Sinir Sistemi (Prof. Dr. M. UĞUR) | | |
| 3 EKİM 2007 | ÇARŞAMBA | | |
| 9.30 – 11.30 | Uygulama | | |
| 12.30 – 13.20 | Temel Biyofizik: Vücut Sıvıları Dağılımı, Özellikleri (Prof. Dr. B. BARUTÇU) | | |
| 13.30 – 14.20 | Temel Biyofizik: Genel Bileşimi, Tayin Yöntemleri, Maddelerin Vücut Sıvılarındaki Yayılımı (Prof. Dr. B. BARUTÇU) | | |
| 14.30 – 15.20 | Türk Dili (1A Grubu MTA): İnsanın Bilişsel Yetileri: Dil Yetisi (Okutman R. GERÇEK) | | |
| 15.30 – 16.20 | Türk Dili (1B Grubu MTA): İnsanın Bilişsel Yetileri: Dil Yetisi (Okutman R. GERÇEK) | | |
| 4 EKİM 2007 | PERŞEMBE | | |

2007-2008 Öğretim Yılı 2. Sömestire

2007 – 2008 ÖĞRETİM YILI EĞİTİM TAKVİMİ 2. YARIYIL / I. GRUP – MELİHA TERZİOĞLU AMFİSİ

| | | | |
|--------------------|--|--------------------|--|
| 3 MART 2008 | PAZARTESİ | 15.30 – 16.20 | (Okutman R. GERÇEK) Türk Dili (2B Grubu MTA): Dilin İşlevleri (Okutman R. GERÇEK) |
| 9.30 – 11.30 | Uygulama | | |
| 12.30 – 13.20 | Genel Histoloji: Histolojeye Giriş, Tarihçe ve Doku Kavram (Prof. Dr. İ. SEÇKİN) | 6 MART 2008 | PERSEMBE |
| 13.30 – 14.20 | Genel Fizyoloji: Fizyolojeye Giriş (Prof. Dr. L. ÇAKAR) | 9.30 – 11.30 | Uygulama |
| 14.30 – 15.20 | Temel Genetik: Genetik: Giriş, Gen Yapısı (Prof. Dr. T. ULUTIN) | 12.30 – 13.20 | L.S. Anatomisi: Açılış Dersi (Prof. Dr. Y. TUNA) |
| 15.30 – 16.20 | Temel Genetik: Genomun Yapısı ve Düzeni (Prof. Dr. S. YILMAZER) | 13.30 – 14.20 | L.S. Anatomisi: Anatomiye Giriş, Genel Bilgiler (Prof. Dr. Y. TUNA) |
| | | 14.30 – 15.20 | Türk Dili (2A Grubu-EKU): Dilin İşlevleri (Okutman R. GERÇEK) |
| 4 MART 2008 | SALI | 15.30 – 16.20 | Türk Dili (2B Grubu-EKU): Dilin İşlevleri (Okutman R. GERÇEK) |
| 9.30 – 11.30 | Uygulama | | |
| 12.30 – 13.20 | Biyofizik: Elektrik Akımlarının Doku Üzerindeki Etkileri: Frekanslarına ve Şiddetlerine Göre Akım Özellikleri (Prof. Dr. B. BARUTÇU) | 7 MART 2008 | CUMA |
| 13.30 – 14.20 | Biyofizik: Elektrik Akımlarının Doku Üzerindeki Etkileri: Frekanslarına ve Şiddetlerine Göre Akım Özellikleri (Prof. Dr. B. BARUTÇU) | 11.30 – 12.20 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi: Siyasal İnkılaplar, Saltanatın Kaldırılması ve Cumhuriyet'in İlanı (Okutman S. GÜRSOY) |
| 14.30 – 15.20 | Genel Histoloji: Epitel Doku, Genel Özellikler, Örtü Epiteli (Prof. Dr. İ. SEÇKİN) | 12.30 – 13.20 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi: Halkın Kaldırılması ve Laiklik İlkesinin Temelleri (Okutman S. GÜRSOY) |
| 15.30 – 16.20 | Genel Fizyoloji: Homeostaz (Prof. Dr. L. ÇAKAR) | 13.30 – 15.30 | Yabancı Dil |
| 5 MART 2008 | ÇARŞAMBA | | |
| 9.30 – 11.30 | Uygulama | | |
| 12.30 – 13.20 | Hücre Biyokimyası: Su, asit-baz dengesi ve tampon sistemleri (Doç. Dr. Y. DİNÇER) | | |
| 13.30 – 14.20 | Hücre Biyokimyası: Su, asit-baz dengesi ve tampon sistemleri (Doç. Dr. Y. DİNÇER) | | |
| 14.30 – 15.20 | Türk Dili (2A Grubu MTA): Dilin İşlevleri | | |

3/22

SINAV TARİHLERİ: 19 - 30 KASIM 2007

| DERSİN ADI | ARASINAV TARİHİ | SAATI | YERİ |
|--------------------------------|-----------------|-------------|------------------------|
| 1.YARIYIL SINAV TAKVİMİ | | | |
| ORG.KİMYA VE BİOMÖL | 19 KASIM 2007 | 11:10-12:10 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| ATATURK İLK VE İ TAR 1 | 20 KASIM 2007 | 09:00-10:00 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| DAVRANIŞ BİLLİMLERİ | 21 KASIM 2007 | 10:40-11:40 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| TEMEL BİYOFİZİK | 23 KASIM 2007 | 09:00-10:00 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| TIBBİ BİYOLOJİ | 26 KASIM 2007 | 09:00-10:00 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| HASTA BAK VE İLK YAR | 27 KASIM 2007 | 10:10-11:10 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| TÜRK DİLİ-1 | 28 KASIM 2007 | 14:30-15:30 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| TEMEL BİYOİSTATİSTİK | 29 KASIM 2007 | 11:00-12:00 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| TIPTA BİLGİSAYAR | 30 KASIM 2007 | 12:40-13:40 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| 3.YARIYIL SINAV TAKVİMİ | | | |
| SİSTEM FİZYOLOJİSİ | 19 KASIM 2007 | 09:00-11:00 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| ÖZEL HISTOLOJİ | 22 KASIM 2007 | 09:00-10:00 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| GENEL MİKROBİYOLOJİ | 26 KASIM 2007 | 10:10-11:10 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| BİOKİMYADA MET.YOL. | 28 KASIM 2007 | 09:40-10:40 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| GENEL ANATOMİ | 30 KASIM 2007 | 14:30-15:30 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| 5.YARIYIL SINAV TAKVİMİ | | | |
| PATOLOJİ-1 | 20 KASIM 2007 | 10:10-11:10 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| KLİNİK MİKROBİYOLOJİ | 23 KASIM 2007 | 10:10-11:40 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| İÇ HAST GİRİŞ | 26 KASIM 2007 | 11:20-12:20 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| CERRAHIYE GİRİŞ | 28 KASIM 2007 | 11:00-12:00 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| İMMUNOLOJİ | 30 KASIM 2007 | 11:30-12:30 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| 7.YARIYIL SINAV TAKVİMİ | | | |
| KLİNİK FARMAKOLOJİ-1 | 19 KASIM 2007 | 15:40-16:40 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| TIBBİ GENETİK | 21 KASIM 2007 | 15:30-16:30 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| İÇ HASTALIKLARI-2 | 23 KASIM 2007 | 15:30-16:30 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| ÖZEL PATOLOJİ-2 | 26 KASIM 2007 | 14:30-15:30 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| 9.YARIYIL SINAV TAKVİMİ | | | |
| TIBBİ ETİK | 19 KASIM 2007 | 14:30-15:30 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| TEMEL HALK SAĞLIĞI | 20 KASIM 2007 | 15:30-16:30 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |
| ONKOLOJİ | 22 KASIM 2007 | 16:30-17:30 | EKU-TBA-MT-AS-CO-RG-TM |

NOT:SINAV HAFTASI DERS YAPILMAYACAKTIR.

4/22

SINAV TARİHLERİ: 09-20 NİSAN 2007

| DERSİN ADI | ARASINAV TARİHİ | SAATI | YERİ |
|--------------------------------|-----------------|-------------|------------------------|
| 2.YARIYIL SINAV TAKVİMİ | | | |
| TEMEL GENETİK | 09 NİSAN 2007 | 09:00-10:00 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| BIYOFİZİK | 10 NİSAN 2007 | 09:00-10:00 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| GENEL HİSTOLOJİ | 12 NİSAN 2007 | 09:00-10:00 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| ATATURK İLK VE İNK TAR -2 | 13 NİSAN 2007 | 09:00-10:00 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| LOKOMOTOR SIS. ANATOMİSİ | 16 NİSAN 2007 | 09:00-10:00 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| HÜCRE BIYOKİMYASI | 17 NİSAN 2007 | 09:00-10:00 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| GENEL FİZYOLOJİ | 19 NİSAN 2007 | 10:20-12:20 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| TÜRK DİLİ-2 | 20 NİSAN 2007 | 11:20-12:20 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |

| | | | |
|--------------------------------|---------------|-------------|------------------------|
| 4.YARIYIL SINAV TAKVİMİ | | | |
| EMBRYOLOJİ | 09 NİSAN 2007 | 10:10-11:10 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| FİZYOLOJİDE KON MEK | 13 NİSAN 2007 | 10:10-11:10 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| TIBBİ PARAZİTOLOJİ | 17 NİSAN 2007 | 10:10-12:10 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| TOP. VE NÖRO ANATOMİ | 18 NİSAN 2007 | 09:00-10:00 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| DOKU VE GEN BIYOKİMYASI | 20 NİSAN 2007 | 09:00-10:00 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |

| | | | |
|--------------------------------|---------------|-------------|------------------------|
| 6.YARIYIL SINAV TAKVİMİ | | | |
| TIP TARİHİ VE DEONTOLOJİ | 09 NİSAN 2007 | 11:20-12:20 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| ÇOCUK SAĞ VE HAST GİRİŞ | 10 NİSAN 2007 | 10:10-11:10 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| KADIN HAST. VE DOĞ SEM. | 11 NİSAN 2007 | 11:20-12:20 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| TEMEL FARMAKOLOJİ | 13 NİSAN 2007 | 11:20-12:20 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| ÖZEL PATOLOJİ | 16 NİSAN 2007 | 11:20-12:20 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| İÇ HASTALIKLARI-1 | 18 NİSAN 2007 | 10:10-11:10 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| GENEL CERRAHI | 20 NİSAN 2007 | 10:10-11:10 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |

| | | | |
|--------------------------------|---------------|-------------|------------------------|
| 8.YARIYIL SINAV TAKVİMİ | | | |
| KLİNİK FARMAKOLOJİ-2 | 11 NİSAN 2007 | 15:30-16:30 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| KLİNİK ANATOMİ | 13 NİSAN 2007 | 15:30-16:30 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| KARDİYOLOJİ | 18 NİSAN 2007 | 15:00-16:00 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| İÇ HASTALIKLARI-3 | 20 NİSAN 2007 | 15:30-16:30 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |

| | | | |
|---------------------------------|---------------|-------------|------------------------|
| 10.YARIYIL SINAV TAKVİMİ | | | |
| KLİNİK BİYOSTATİSTİK | 09 NİSAN 2007 | 15:30-16:30 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| KLİNİK BIYOKİMYA | 16 NİSAN 2007 | 15:30-16:30 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |
| HALK SAĞLIĞI | 19 NİSAN 2007 | 16:30-17:30 | EKU-TBA-MT-AS-CÖ-RG-TM |

5/22

2007-2008 Öğretim Yılı 4. Sınıf Stajları

- Cerrahi
- Anesteziyoloji
- Kadın Hastalıkları ve Doğum
- Üroloji
- Kalp Damar Cerrahisi*
- Plastik Cerrahi*
- Psikiatri*
- Ortopedi ve Travmatoloji*
- Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon*
- Kulak-Burun-Boğaz*
- Göz Hastalıkları*

* Bu stajlar 5. sınıfa alındı

6/22

2007-2008 Öğretim Yılı 5. Sınıf Stajları

- Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları*
- Çocuk Cerrahisi
- Radyasyon Onkolojisi
- İç Hastalıkları*
- Enfeksiyon Hastalıkları
- Kardiyoloji
- Nükleer Tıp
- Dermatoloji
- Göğüs Hastalıkları
- Adli Tıp
- Nöroloji

* Bu stajlar 4. sınıfa alındı

7/22

2007-2008 Öğretim Yılı 4. Sınıf haftalık Ders Programı

| Saat | Pazartesi | Salı | Çarşamba | Perşembe | Cuma |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 08.30-09.30 | STAJ UYGULAMALARI | | | | |
| 09.30-10.30 | | | | | |
| 10.30-11.30 | | | | | |
| 11.30-12.30 | Ö Ğ L E T A T I L I | | | | |
| 12.30-13.30 | Kadın Hast.ve Doğum TRK | Kadın Hast.ve Doğum TRK | Kadın Hast.ve Doğum TRK | Kadın Hast.ve Doğum TRK | Kadın Hast.ve Doğum TRK |
| 13.30-14.30 | Kadın Hast.ve Doğum TRK | Kadın Hast.ve Doğum TRK | Kadın Hast.ve Doğum TRK | Kadın Hast.ve Doğum TRK | Göğüs Cerrahisi TM |
| 14.30-15.30 | İç Hastalıkları 2 CÖ/RG | Özel Patoloji 2 EKU | İç Hastalıkları 2 CÖ/RG | Klinik Farmakoloji 1 TBA | Tıbbi Genetik TBA |
| 15.30-16.30 | Özel Patoloji 2 Uygulama | Özel Patoloji 2 EKU | Özel Patoloji 2 Uygulama | Klinik Farmakoloji 1 TBA | Özel Patoloji 2 Uygulama |
| 16.30-17.30 | Özel Patoloji 2 Uygulama | Klinik Farmakoloji 1 TBA | Özel Patoloji 2 Uygulama | Tıbbi Genetik TBA | Özel Patoloji 2 Uygulama |
| 2007-2008 ÖĞRETİM YILI 7.YARIYIL KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM GRUBU DERS PROGRAMI | | | | | |

* Klinikte sabahları 3 saat bulunulabildiğine, öğleden sonra her gün 5 saat ders yapıldığına dikkat ediniz.

8/22

Programın Yeniden Yapılandırılması

9/22

Amaçlar (genel)

- İlk 3 yıl yatay ve dikey entegrasyonun sağlandığı multidisipliner ders kurullarının oluşturulması.
- Müfredatın tamamının gözden geçirilmesi, yeniden yapılandırılması ve ders saatlerinin makul ölçülerde azaltılması.
- Daha önce 4. ve 5. sınıfta görülen kuramsal derslerin de, stajlarda geçirecekleri pratik süreleri arttırabilmek amacıyla ilk 3 sene içinde yapılandırılması.

10/22

Amaçlar (1., 2. ve 3. yıl)

- Hemen ilk yıldan itibaren klinik derslerin temellerinin atılmaya başlanması, öğrencilerimizin kendilerini çok önceden doktor olma bilincine sahip olmalarının aşılması.
- İkinci ve üçüncü yıllarda sistem bazlı bir algoritmayla konuyla ilişkili temel, dahili ve cerrahi bilim derslerinin, dördüncü ve beşinci yıllarda görecekları stajların temelini oluşturmalarının sağlanması.

11/22

Amaçlar (4., 5. ve 6. yıl)

- Öğrencilerin stajlarda geçirecekleri sürelerin arttırılması, staj yaptıkları dönemlerin, stajlarla ilişkisiz çok sayıda kuramsal dersten arındırılması.
- Dördüncü ve beşinci yıl stajlarının, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi'nin tüm olanaklarından yararlanabilecekleri şekilde yapılandırılması.
- Altıncı yılda daha fazla pratik yapmalarının yolunun açılması, staj yapılandırmalarının birinci basamakta karşılaşılabilecekleri sorunları kendi başlarına çözebilecekleri şekilde yapılandırılması.

12/22

1. Sınıf Dersleri*

- Tıp Bilimlerine Giriş (7 hafta)
- Hücre Doku ve Organ Sistemleri 1 (8 hafta)
- Hücre Doku ve Organ Sistemleri 2 (8 hafta)
- Klinik Bilimlere Giriş (7 hafta)

•Entegre program dışı dersler ve seçmeli dersler burada gösterilmemektedir.
Tüm derslerimizin detayları internet sitemizde mevcuttur.

13/22

2. Sınıf Dersleri

- Lokomotor Sistem (4 hafta)
- Kalp ve Damar Sistemi (7 hafta)
- Solunum Sistemi (4 hafta)
- Hematopoetik Sistem, İmmünoloji, Mikrobiyoloji (8 hafta)
- Gastrointestinal Sistem (7 hafta)

Tüm derslerimizin detayları internet sitemizde mevcuttur.

14/22

3. Sınıf Dersleri

- Sinir Sistemi ve Duyu Organları (8 hafta)
- Genitoüriner Sistem (7 hafta)
- Topografik Anatomi - Biyoistatistik - Deontoloji (4 hafta)
- Endokrin ve Metabolizma (5 hafta)
- Klinik Mikrobiyoloji ve Enfeksiyon Hastalıkları (6 hafta)

Tüm derslerimizin detayları internet sitemizde mevcuttur.

15/22

4. Sınıf Stajları

- İç Hastalıkları (10.5 hafta)
- Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (10.5 hafta)
- Kadın Hastalıkları ve Doğum (7 hafta)
- Genel Cerrahi (7 hafta)
- Anesteziyoloji (2 hafta)
- Radyodiagnostik (1.5 hafta)*
- Üroloji (3.5 hafta)

* Yeni eklendi

16/22

7-8. Sömestre Haftalık Ders Çizelgesi

| Saat | Pazartesi | Salı | Çarşamba | Perşembe | Cuma |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 08:30-09:30 | Staj | Staj | Staj | Staj | Staj |
| 09:30-10:30 | | | | | |
| 10:30-11:30 | | | | | |
| 11:30-12:30 | | | | | |
| 12:30-13:30 | Öğle Tatili | Öğle Tatili | Öğle Tatili | Öğle Tatili | Öğle Tatili |
| 13:30-14:20 | Staj | Staj | Staj | Staj | Staj |
| 14:30-15:20 | | | | | |
| 15:30-16:20 | | | | | |

17/22

İç Hastalıkları Stajı Haftalık Çalışma Programı

| | Pazartesi | Salı | Çarşamba | Perşembe | Cuma |
|-------------|-------------------|---------------------|---|-------------------|-------------------|
| 08:30-09:30 | Olgu tartışması | Olgu tartışması | Olgu tartışması | Olgu tartışması | Olgu tartışması |
| 09:30-10:30 | Hastabaşı eğitimi | Hastabaşı eğitimi | Hastabaşı eğitimi | Hastabaşı eğitimi | Hastabaşı eğitimi |
| 10:30-11:30 | Konsültan viziti | Konsültan viziti | Konsültan viziti | Konsültan viziti | Konsültan viziti |
| 11:30-12:30 | Toplantı | Asistan seminerleri | İç Hst- Kardiyoloji- İnfeksiyon seminerleri | Literatür saati | Toplantı |
| 12:30-13:30 | Öğle Tatili | Öğle Tatili | Öğle Tatili | Öğle Tatili | Öğle Tatili |
| 13:30-14:30 | Ders | Ders | Ders | Ders | Ders |
| 14:30-15:30 | Ders | Ders | Ders | Ders | Ders |
| 15:30-16:30 | Ders | Ders | Ders | Ders | Ders |

18/22

5. Sınıf Stajları

- Ortopedi (3 hafta)
- Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon (3 hafta)
- Nöroloji (3 hafta)
- Psikiatri (2 hafta)
- Nöroşirurji (1 hafta)
- Göz (3 hafta)
- Kulak Burun ve Boğaz (3 hafta)
- Göğüs Hastalıkları (3 hafta)
- Kalp Damar Cerrahisi (2 hafta)
- **Göğüs Cerrahisi (1 hafta)***
- Çocuk Cerrahisi (2 hafta)
- Radyasyon Onkolojisi (1 hafta)
- Plastik Cerrahi (2 hafta)
- Nükleer Tıp (1 hafta)
- Kardiyoloji (3 hafta)
- Enfeksiyon Hastalıkları (3 hafta)
- Adli Tıp (2 hafta)
- Dermatoloji (2 hafta)
- **Halk Sağlığı (2 hafta)***

* Yeni eklendi

19/22

6. Sınıf Stajları

- İç Hastalıkları (8 hafta)
- Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (8 hafta)
- **Acil Tıp (8 hafta)***
- Kadın Hastalıkları ve Doğum (4 hafta)
- Genel Cerrahi (6 hafta)
- Toplum Hekimliği (6 hafta)
- Psikiatri (3 hafta)
- Nöroloji (3 hafta)
- **Dermatoloji (2 hafta)***
- Seçmeli Staj (4 hafta)

* Yeni eklendi

20/22

Ders programından örnek (1. sınıf)

13.09.2010

Oryantasyon programı

14.09.2010

Oryantasyon programı

15.09.2010

12:30-13:20 Anatomiye giriş; Genel Bilgiler (Prof. Dr. M. Yakup Tuna; Anatomi)

13:30-14:20 Tıp Tarihine Giriş, Amacı, Hedefi (Prof. Dr. Ayten Altıntaş; Deontoloji ve Tıp Tarihi)

14:30-15:20 Biyoistatistiğe Giriş, Amaç, Tarihçe, Temel Kavramlar (Prof. Dr. Ahmet Dirican; Tıbbi Biyoloji)

21/22

Ders programından örnek (2. sınıf)

21.02.2011

08:30-09:20 Hemapoetik sistem (Prof. Dr. İnci Yıldız; Pediatri)

09:30-10:20 Çocuklarda Anemi (Prof. Dr. İnci Yıldız; Pediatri)

10:30-11:20 Erişkinde Anemiler ve Sınıflandırılması (Prof. Dr. Birsen Yalçın Ülkü; İç Hastalıkları)

11:30-12:20 Anemilerde biyokimyasal değerlendirme (Doç. Dr. Zeynep Gülnur Andican; Biyokimya)

13:30-16:30 Uygulamalar

22.02.2011

08:30-09:20 Demir Eksikliği Anemisi (Prof. Dr. Yıldız Aydın; İç Hastalıkları)

09:30-10:20 Megaloblastik Anemiler (Prof. Dr. Burhan Ferhanoğlu; İç Hastalıkları)

10:30-11:20 Hemoglobin metabolizma bozukluklarında biyokimyasal değerlendirme (Doç. Dr. Zeynep Gülnur Andican; Biyokimya)

11:30-12:20 Antianemik İlaçlar (Prof. Dr. Mustafa Aydın Barlas; Farmakoloji)

13:30-16:30 Uygulamalar

22/22

Ders programlarımızın güncel hallerine
www.ctf.edu.tr/egitim_ogretim
adresinden ulaşabilirsiniz.

23/22