

## KURUL DERS İÇERİĞİ

**Üniversite:** Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi

**Fakülte:** Tıp/ **Bölüm:** Tıp/ **Program:** Türkçe Tıp Programı

**Eğitim-Öğretim Yılı:** 2020-2021

**Dönem:** 3/ **Kurul:** 3 (Sindirim ve Hemopoetik Sistemler)

**Ders Kodu:** TIP 3000/ **AKTS:** 9/ **Teorik+Pratik**

**Ders Türü:** Zorunlu/ **Ders Süresi:** 6 hafta/ **Öğretim Tipi:** Örgün/ **Öğretim Dili:** Türkçe

### Klinik Biyokimya (TIP 3001)

#### Teorik:

1. Karaciğer fonksiyon testleri (2 Saat)
2. Lipoprotein metabolizması bozuklukları (2 Saat)
3. Tam kan sayımı (2 Saat)

#### Pratik:

- 1.

### Tıbbi Patoloji (TIP 3002)

#### Teorik:

1. Ağız ve tükürük bezi patolojisi (1 Saat)
2. Dalak ve timüs hastalıkları (1 Saat)
3. Ekzokrin pankreas hastalıkları (1 Saat)
4. Hematopoetik sisteme giriş ve Eritrosit hastalıkları (2 Saat)
5. Histiositik neoplaziler (1 Saat)
6. Hodgkin lenfoma (2 Saat)
7. İnce bağırsakların non-neoplastik hastalıkları (1 Saat)
8. İnce-kalın barsak tümörleri ve polipleri (1 Saat)
9. İnflamatuar barsak hastalıkları (1 Saat)
10. Kalın bağırsak ve apendisksin non-neoplastik hast. (1 Saat)
11. Kanama bozuklukları (1 Saat)
12. Karaciğer dışı safra yollarının hastalıkları (1 Saat)
13. Karaciğerin tümörleri (1 Saat)
14. Karaciğerin yapısal, kalıtsal ve metabolik hastalıkları (2 Saat)
15. Lökosit hastalıkları ve lenfadenopatiler (2 Saat)
16. Midenin neoplastik hastalıkları (1 Saat)
17. Midenin non-neoplastik hastalıkları (1 Saat)
18. Myeloid neoplaziler (1 Saat)
19. Non-Hodgkin lenfomalar (2 Saat)
20. Özofagus hastalıkları (1 Saat)
21. Plazma hücre hastalıkları (1 Saat)
22. Safra kesesi hastalıkları (1 Saat)
23. Viral dışı hepatitler ve sirozlar (2 Saat)
24. Viral hepatitlerin patolojisi (2 Saat)

#### Pratik:

1. Laboratuvar (2 Saat)

### Tıbbi Farmakoloji (TIP 3011)

#### Teorik:

1. Antiamibik, antiprotozoal ilaçlar (1 Saat)
2. Antianemik İlaçlar (1 Saat)
3. Antihelmintik ilaçlar (2 Saat)
4. Antimalaryal ilaçlar (1 Saat)
5. Diyarerik, Antidiyareik, Laksatif ve Purgatif İlaçlar (2 Saat)
6. Emetik ve Antiemetik İlaçlar (1 Saat)
7. Hematopoetik büyüme faktörleri (1 Saat)

<ol style="list-style-type: none"><li>8. Nonsteroidal Antienflamatuar İlaçlar (3 Saat)</li><li>9. Peptikülser tedavisi- H.Pylorii (2 Saat)</li><li>10. Rekombinant DNA kaynaklı ilaçlar (1 Saat)</li><li>11. Sindirim sistemini etkileyen diğer ilaçlar (1 Saat)</li></ol> <p><b>Pratik:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.</li></ol>
<p><b>Çocuk Cerrahisi (TIP 3009)</b></p> <p><b>Teorik:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Gastrointestinal sistemin konjenital anomalileri-Yabancı cisim yutma ve koroziv madde içilmesi (2 Saat)</li></ol> <p><b>Pratik:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.</li></ol>
<p><b>Dahiliye (TIP 3009)</b></p> <p><b>Teorik:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Anemiye yaklaşım (2 Saat)</li><li>2. Dispepsi ve Disfaji'ye Yaklaşım (1 Saat)</li><li>3. Fonksiyonel GİS Hastalıkları (1 Saat)</li><li>4. Gastroenterolojide Tanı Yöntemleri (1 Saat)</li><li>5. GİS Kanamalı Hastaya Yaklaşım (1 Saat)</li><li>6. Hematopoez ve hematopoetik sisteme giriş (1 Saat)</li><li>7. Hepato-splenomegaliye yaklaşım (1 Saat)</li><li>8. Kanama bozuklukları (3 Saat)</li><li>9. Karın ağrısına yaklaşım (1 Saat)</li><li>10. Karsinogenez (2 Saat)</li><li>11. Lökosit Bozukluklarına Yaklaşım (2 Saat)</li><li>12. Paraneoplastik sendromlar (1 Saat)</li><li>13. Sarılıklı hastaya yaklaşım (1 Saat)</li><li>14. Splenomegali ve Lenfadenomegaliye yaklaşım (1 Saat)</li><li>15. Transfüzyon Pratiği (1 Saat)</li><li>16. Venöz Tromboemboli ve Trombofiliye Yaklaşım (1 Saat)</li></ol> <p><b>Pratik:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Klinik uygulamalar (7 Saat)</li></ol>
<p><b>Genel Cerrahi (TIP 3009)</b></p> <p><b>Teorik:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Akut batın (2 Saat)</li><li>2. Alt Gastrointestinal Hastalıklar (3 Saat)</li><li>3. Cerrahi Onkoloji (1 Saat)</li><li>4. İç Hastalıkları (1 Saat)</li><li>5. Karaciğer hastalıkları semptom ve klinik bulguları (1 Saat)</li><li>6. Karın Duvarı Fıtıkları (2 Saat)</li><li>7. Karın ve karın içi organların fizik muayenesi (1 Saat)</li><li>8. Mide-duodenum hastalıkları semptom ve klinik bulguları (1 Saat)</li><li>9. Özofagus hastalıkları semptom ve klinik bulguları (1 Saat)</li><li>10. Pankreas Hastalıktan Semptom ve Klinik Bulguları (1 Saat)</li><li>11. Safra kesesi ve safra yolları hastalıkları semptom ve klinik bulguları (1 Saat)</li><li>12. Sindirim sistemi hastalıkları ile ilgili semptomlar ve patogenezi (1 Saat)</li></ol> <p><b>Pratik:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Klinik uygulamalar (7 Saat)</li></ol>
<p><b>İletişim Uygulaması (TIP 3009)</b></p> <p><b>Teorik:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.</li></ol> <p><b>Pratik:</b></p> <p>Klinik uygulamalar (7 Saat)</p>
<p><b>Pediyatri (TIP 3009)</b></p> <p><b>Teorik:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Baş Boyun muayenesi (2 Saat)</li></ol>

2. Batın muayenesi (2 Saat) <b>Pratik:</b> 1. Klinik uygulamalar (7 Saat)
<b>Radyoloji (TIP 3009)</b> <b>Teorik:</b> 1. Sindirim sistemi radyolojisi (1 Saat) <b>Pratik:</b> 1.
<b>Mesleki Beceri (TIP 3009)</b> <b>Teorik:</b> 1. Batın Muayenesi ve nazogastrik sonda (2 Saat) 2. Çocuk Batın Muayenesi (Servis) (2 Saat) 3. Çocuk Baş-Boyun Muayenesi (Servis) (2 Saat) 4. TA Ölçme Becerisi (2 Saat) <b>Pratik:</b> 1.
<b>Tıbbi Genetik (TIP 3009)</b> <b>Teorik:</b> 1. GİS tümörlerinde genetik (1 Saat) 2. Hematolojik malignansiler (1 Saat) 3. Kan hastalıkları genetiği (1 Saat) 4. Tıbbi genetikte kullanılan tanı yöntemleri (2 Saat) <b>Pratik:</b> 1.
<b>Diğer:</b>
<b>Kurul Dışı Dersler:</b> 1.