

KURUL DERS İÇERİĞİ

Üniversite: Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi

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

Eğitim-Öğretim Yılı: 2017-2018

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. Kanama ve pıhtılaşma bozuklukları-1 (1 Saat)
2. Kanama ve pıhtılaşma bozuklukları-2 (1 Saat)
3. Karaciğer fonksiyon testleri-1 (1 Saat)
4. Karaciğer fonksiyon testleri-2 (1 Saat)
5. Lipoprotein metabolizması bozuklukları-1 (1 Saat)
6. Lipoprotein metabolizması bozuklukları-2 (1 Saat)
7. Tam kan parametreleri-1 (1 Saat)
8. Tam kan parametreleri-2 (1 Saat)

Pratik:

- 1.

Tıbbi Patoloji (TIP 3002)

Teorik:

1. Ekzokrin pankreas hastalıkları (1 Saat)
2. GİS Patolojisine Giriş-Ağız ve tükürük bezleri patolojisi (1 Saat)
3. Hematopoetik sistem ve Eritrosit hastalıkları-1 (1 Saat)
4. Hematopoetik sistem ve Eritrosit hastalıkları-2 (1 Saat)
5. Hodgkin lenfoma (1 Saat)
6. İnce- kalın barsak ve apendiks hastalıkları patolojisi (1 Saat)
7. İnce ve kalın barsak tümörleri (1 Saat)
8. İnflamatuvar barsak hastalıkları (1 Saat)
9. Karaciğerin tümörleri (1 Saat)
10. Karaciğerin yapısal, kalıtsal ve metabolik hastalıkları-1 (1 Saat)
11. Karaciğerin yapısal, kalıtsal ve metabolik hastalıkları-2 (1 Saat)
12. Lökosit hastalıkları ve lenfadenopatiler (1 Saat)
13. Mide tümörleri (1 Saat)
14. Midenin nontümöral hastalıkları (1 Saat)
15. Myeloid ve histiositik neoplaziler (1 Saat)
16. Non-Hodgkin lenfomalar (1 Saat)
17. Özofagus hastalıkları (1 Saat)
18. Plazmosit, dalak ve timus hastalıkları (1 Saat)
19. Safra kesesi ve karaciğer dışı safra yollarının hastalıkları (1 Saat)
20. Viral dışı hepatitler ve sirozlar (1 Saat)
21. Viral hepatitlerin patolojisi (1 Saat)

Pratik:

1. Laboratuvar (4 Saat)

Klinik Mikrobiyoloji (TIP 3007)

Teorik:

1. Gastrointestinal sistem protozoon ve helmint enfeksiyonlarının laboratuvar tanısı ve sonuçların değerlendirilmesi-1 (1 Saat)
2. Gastrointestinal sistem protozoon ve helmint enfeksiyonlarının laboratuvar tanısı ve sonuçların değerlendirilmesi-2 (1 Saat)
3. GİS'in bakteri enfeksiyonlarının lab. tanısı ve sonuçların değerlendirilmesi-1 (1 Saat)

<p>4. GİS'in bakteri enfeksiyonlarının lab. tanısı ve sonuçların değerlendirilmesi-2 (1 Saat)</p> <p>Pratik:</p> <p>1.</p>
<p>Tıbbi Farmakoloji (TIP 3011)</p> <p>Teorik:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Antiamibik, Antiprotozoal ilaçlar, ektoparazitlere etkili ilaçlar (1 Saat)2. Antianemik İlaçlar (1 Saat)3. Antimalaryal İlaçlar (1 Saat)4. Divarerek, Antidiyareik, Laksatif ve Purgatif İlaçlar-1 (1 Saat)5. Diyarerek, Antidiyareik, Laksatif ve Purgatif İlaçlar-2 (1 Saat)6. Emetik ve Antiemetik İlaçlar (1 Saat)7. Hematopoetik büyüme faktörleri (1 Saat)8. Nonsteroidal Antienflamatuar İlaçlar-1 (1 Saat)9. Nonsteroidal Antienflamatuar İlaçlar-2 (1 Saat)10. Nonsteroidal Antienflamatuar İlaçlar-3 (1 Saat)11. Nonsteroidal Antienflamatuar İlaçlar-4 (1 Saat)12. Peptik ülser tedavisi- H.Pylorii-1 (1 Saat)13. Peptik ülser tedavisi- H.Pylorii-2 (1 Saat)14. Peptik ülser tedavisi- H.Pylorii-3 (1 Saat)15. Sindirim sistemini etkileyen diğer ilaçlar (1 Saat)16. Vitaminler (1 Saat) <p>Pratik:</p> <p>1.</p>
<p>Çocuk Cerrahisi (TIP 3009)</p> <p>Teorik:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Gastrointestinal sistem ve anorektumun konjenital anomalileri-1 (1 Saat)2. Gastrointestinal sistem ve anorektumun konjenital anomalileri-2 (1 Saat) <p>Pratik:</p>
<p>Dahiliye (TIP 3009)</p> <p>Teorik:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Anemilerin sınıflandırılması (1 Saat)2. Assitli Hastaya Yaklaşım (1 Saat)3. Bulantı ve Kusma'ya Yaklaşım (1 Saat)4. Demir Eksikliği ve Kronik Hastalık Anemisi (1 Saat)5. Dispepsi ve Disfaji'ye Yaklaşım (1 Saat)6. Gastrointestinal Tanı Yöntemleri (Biyokimyasal, Mikrobiyoloji, Serolojik, Viral) (1 Saat)7. Gastrointestinal Tanı Yöntemleri (Endoskopi odası) (2 Saat)8. Gastrointestinal Tanı Yöntemleri (Endoskopik) (1 Saat)9. GIS Kanamalarında Tanısal Yaklaşımlar (1 Saat)10. Hcpato-splenomegalisi olan hastalara klinik yaklaşım (1 Saat)11. Hematolojide tam yöntemleri (1 Saat)12. Kan grubu ve Kan Translüzyon reaksiyonları (1 Saat)13. Kanama diyatezli hastaya yaklaşım (1 Saat)14. Karın ağrısına yaklaşım (1 Saat)15. Kazanılmış hemolitik anemiler (1 Saat)16. Kemik iliği yetmezliği sendromları (1 Saat)17. Koagülasyon Mekanizması Ve Koagülasyon Testleri (1 Saat)18. Kronik İshal ve Kabızlığa Yaklaşım (1 Saat)19. Megaloblastik Anemiler (1 Saat)20. Sarılığı olan hastaya klinik yaklaşım (1 Saat)21. Sindirim sistemi kanserleri (Semioloji) (2 Saat)22. Splenomegali Ve Lenfadenopatili Hastaya Yaklaşım (1 Saat)23. Tromboz ve trombofili (1 Saat) <p>Pratik:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Klinik uygulama (3 Saat)

Enfeksiyon Hastalıkları (TIP 3009)**Teorik:**

1. Lenfadenopati Hastaya Genel Yaklaşım (1 Saat)

Pratik:

1. Klinik uygulama (3 Saat)

Genel Cerrahi (TIP 3009)**Teorik:**

1. Akut batın - 1 (1 Saat)
2. Akut batın - 2 (1 Saat)
3. Alt Gastrointestinal Hastalıklar-1 (1 Saat)
4. Alt Gastrointestinal Hastalıklar-2 (1 Saat)
5. Alt Gastrointestinal Hastalıklar-3 (1 Saat)
6. Cerrahi Onkoloji (1 Saat)
7. Karaciğer hastalıkları semptom ve klinik bulguları (1 Saat)
8. Karın Duvarı Fıtıkları-1 (1 Saat)
9. Karın Duvarı Fıtıkları-2 (1 Saat)
10. Karın ve karın içi organların fizik muayenesi (1 Saat)
11. Mide-duodenum hastalıkları semptom ve klinik bulguları (1 Saat)
12. Özofagus hastalıkları semptom ve klinik bulguları (1 Saat)
13. Pankreas hastalıkları semptom ve klinik bulguları (1 Saat)
14. Safra kesesi ve safra yolları hastalıkları semptom ve klinik bulguları (1 Saat)
15. Sindirim sistemi hastalıkları ile ilgili semptomlar ve patogenezi (1 Saat)

Pratik:

1. Klinik uygulama (3 Saat)

Pediyatri (TIP 3009)**Teorik:**

1. Baş Boyun Muayenesi (1 Saat)
2. Batın muayenesi (1 Saat)

Pratik:

1. Klinik uygulama (3 Saat)

Radyoloji (TIP 3009)**Teorik:**

1. Sindirim sistemi radyolojisi-1 (1 Saat)
2. Sindirim sistemi radyolojisi-2 (1 Saat)

Pratik:

- 1.

MESLEKİ BECERİ UYGULAMALARI (TIP 3009)**Teorik:**

- 1.

Pratik:

1. Batın Muayenesi ve nazogastrik sonda (4 Saat)
2. TA Ölçme Becerisi (4 Saat)
3. Çocuk Batın Muayenesi (Servis) (4 Saat)
4. Çocuk Baş-Boyun Muayenesi (Servis) (4 Saat)

Diğer:**Kurul Dışı Dersler:**

- 1.