

KURUL DERS İÇERİĞİ

Üniversite: Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi

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

Eğitim-Öğretim Yılı: 2020-2021

Dönem: 3/ **Kurul:** 2 (Dolaşım ve Solunum Sistemleri)

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. Akut koroner sendrom biyokimyası (2 Saat)
2. Tromboembolide moleküler testler (2 Saat)

Pratik:

- 1.

Tıbbi Patoloji (TIP 3002)

Teorik:

1. Akciğer tümörleri (1 Saat)
2. Ateroskleroz (2 Saat)
3. Deri kist ve tümörleri (2 Saat)
4. Hipertansif kalp hastalıkları (1 Saat)
5. İskemik kalp hastalıkları (2 Saat)
6. Kalp transplantasyonu ve kalp tümörleri (1 Saat)
7. Kardiyomyopatiler (1 Saat)
8. Kronik obstrüktif akciğer hastalıkları (1 Saat)
9. Perikard hastalıkları (1 Saat)
10. Plevra hastalıkları (1 Saat)
11. Pulmoner Enfeksiyonlar (2 Saat)
12. Restriktif akciğer hastalıkları (1 Saat)
13. Üst solunum yolu lezyonları (2 Saat)
14. Vaskülitler ve anevrizmalar (2 Saat)
15. Venöz-lenfatik hastalıklar, tümörler (1 Saat)

Pratik:

1. Laboratuvar (4 Saat)

Klinik Mikrobiyoloji (TIP 3007)

Teorik:

1. Alt ve üst solunum yolu enfeksiyonlarının laboratuvar tanısı ve sonuçların değerlendirilmesi (2 Saat)
2. Kardiyak enfeksiyonların tanısı ve laboratuvar sonuçlarının değerlendirilmesi (2 Saat)
3. Septisemi olgularında laboratuvar tanı ve sonuçların değerlendirilmesi (2 Saat)

Pratik:

- 1.

Tıbbi Farmakoloji (TIP 3011)

Teorik:

1. Anti anjinal ilaçlar (1 Saat)
2. Anti aritmik ilaçlar (2 Saat)
3. Anti mikobakteriyel ilaçlar (1 Saat)
4. Antifungal İlaçlar (2 Saat)
5. Antitrombositler, Antikoagülan ve Fibrinolitik ilaçlar (3 Saat)
6. Bronşial astım ve KOAH tedavisinde kullanılan ilaçlar (2 Saat)
7. Hipolipidemik ilaçlar (1 Saat)
8. Histamin ve antihistaminik ilaçlar (1 Saat)
9. Konjestif kalp yetmezliğinde kullanılan ilaçlar (2 Saat)

10. Mukolitikler, ekspektoranlar ve antitussif ilaçlar (2 Saat)
11. Nikotin ve Ganglion Stimule edici ilaçlar (1 Saat)
12. Nitrik oksid (1 Saat)
13. Otakoidler (1 Saat)
14. Parasempatometik ve parasempatolitik ilaçlar (3 Saat)
15. Periferik vazodilatörler (1 Saat)
16. Prostaglandin ve diğer cikozanoidler (1 Saat)
17. Sempatometik ve Sempatolitik İlaçlar (2 Saat)
18. ÜSYE semptomatik tedavi (1 Saat)
19. Vazoaktif peptidler (1 Saat)

Pratik:

- 1.

Biyofizik (TIP 3009)

Teorik:

1. Radyoterapi radyoaktiviteye dayalı görüntüleme yöntemi (1 Saat)
2. Bilgisayarlı tomografi ve manyetik rezonans (2 Saat)
3. PET ve Gama Kamera (1 Saat)
4. Ultrases, doopler ve ekokardiyogram (1 Saat)

Pratik:

- 1.

Çocuk Cerrahisi (TIP 3009)

Teorik:

1. Solunum sistemi konjenital anomalileri-yabancı cisim aspirasyonu (2 Saat)

Pratik:

- 1.

Göğüs Hastalıkları (TIP 3009)

Teorik:

1. Akciğer Kanseri (1 Saat)
2. Astım (1 Saat)
3. Göğüs Hastalıklarında Tanı Yöntemleri (2 Saat)
4. İnterstisyel Akciğer Hastalıkları (1 Saat)
5. Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalığı (1 Saat)
6. Plevral Efuzyon (1 Saat)
7. Pnömoniler (1 Saat)
8. Pulmoner emboli (1 Saat)
9. Solunum Sistemi Semptomları (1 Saat)
10. Solunum Sisteminin Fizik Muayenesi (1 Saat)
11. Tüberküloz (1 Saat)

Pratik:

1. Klinik uygulamalar (4 Saat)

Kalp Damar Cerrahisi (TIP 3009)

Teorik:

- 1.

Pratik:

1. Klinik uygulamalar (4 Saat)

Kardiyoloji (TIP 3009)

Teorik:

1. Akut Koroner Sendromlar (2 Saat)
2. EKG ve aritmilerin fizyopatolojisi (2 Saat)
3. Kalp hastalarında fizik muayene (1 Saat)
4. Kalp hastalıklarında temel semptomlar (1 Saat)
5. Kalp yetersizliği (2 Saat)
6. Kardiyolojide kullanılan tanı yöntemleri (1 Saat)
7. Perikardit, myokardit (1 Saat)
8. Stabil koroner arter hastalığı vc Angina pektoris (2 Saat)

Pratik:

1. Klinik uygulamalar (4 Saat)
KBB (TIP 3009) Teorik: <ol style="list-style-type: none">1. KBB Cerrahi Patolojiler ve Görüntüleme (1 Saat)2. KBB Enfeksiyonları (1 Saat)3. KBB Muayene Yöntemleri (2 Saat)4. Üst solunum yolunun cerrahi anatomisi ve fizyolojisi (1 Saat) Pratik: <ol style="list-style-type: none">1. Klinik uygulamalar (4 Saat)
Pediyatri (TIP 3009) Teorik: <ol style="list-style-type: none">1. Kardiyovaskülcr sistem muayenesi (2 Saat)2. Solunum sistemi muayenesi (1 Saat) Pratik: <ol style="list-style-type: none">1.
Radyoloji (TIP 3009) Teorik: <ol style="list-style-type: none">1. Solunum Sistemi Radyolojisi (1 Saat) Pratik: <ol style="list-style-type: none">1.
Sualtı Hekimliği ve Hiperbarik Tıp (TIP 3009) Teorik: <ol style="list-style-type: none">1. Periferik Vasküler Hastalıklarda Hiperbarik Oksijen Uygulamaları (1 Saat) Pratik: <ol style="list-style-type: none">1.
Mesleki Beceri (TIP 3009) Teorik: <ol style="list-style-type: none">1. Pratik: <ol style="list-style-type: none">1. Periferik Arter Muayenesi (2 Saat)2. Kardiyovaskuler Sistem Muayenesi (2 Saat)3. Solunum Sistem Muayenesi (2 Saat)4. KBB baş boyun muayenesi (2 Saat)5. Çocuk Kardiyovaskuler Sistem ve Solunum Sistem Muayenesi (SERVİS) (2 Saat)
Tıbbi Genetik (TIP 3009) Teorik: <ol style="list-style-type: none">1. Güncel Genetik Tedaviler (1 Saat)2. Kistik Fibrozis Genetiği (1 Saat)3. KVS hastalıkları genetiği (1 Saat)4. Metabolik hastalıklarda gözlenen genetik değişiklikler (1 Saat)5. Virüs Genetiği (1 Saat) Pratik: <ol style="list-style-type: none">1.
Diğer:
Kurul Dışı Dersler: <ol style="list-style-type: none">1.