

DERS İÇERİĞİ

Üniversite: Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi

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

Eğitim-Öğretim Yılı: 2021-2022

Dönem: 4/ **Staj:** Genel Cerrahi

Ders Kodu: TIP 4004/ **AKTS:** 11 / **Teorik+Uygulama**

Ders Türü: Zorunlu/ **Ders Süresi :** 7 hafta/ **Öğretim Tipi :** Örgün/ **Öğretim Dili :** Türkçe

Teorik:

1. Abdominal kompartman sendromu (1 Saat)
2. Abdominal travmalar - 1 (1 Saat)
3. Abdominal travmalar - 2 (1 Saat)
4. Akut batın - 1 (1 Saat)
5. Akut batın - 2 (1 Saat)
6. Akut pankreatit (1 Saat)
7. Alt gis kanamaları (1 Saat)
8. Asepsi - antisepsi (1 Saat)
9. Asit - baz dengesi bozuklukları (1 Saat)
10. Asit - baz dengesi bozukluklarında tedavi (1 Saat)
11. Basit yumuşak doku lezyonları,küçükcerrahi işlemler (1 Saat)
12. Benign anorektal hastalıklar -1 (1 Saat)
13. Benign anorektal hastalıklar -2 ve pilonidal hastalık (1 Saat)
14. Benign meme hastalıkları (1 Saat)
15. Benign tiroid hastalıkları - 1 (1 Saat)
16. Benign tiroid hastalıkları - 2 (1 Saat)
17. Biliyer yaralanmalar ve striktürler (1 Saat)
18. Cerrahi araştırmalar ve bilimsel okur yazarlık (1 Saat)
19. Cerrahi enfeksiyonlar ve antibiyotik profilaksisi (1 Saat)
20. Cerrahi etik ve aydınlatılmış onam (1 Saat)
21. Cerrahi hastada tromboemboli profilaksisi ve antikoagula (1 Saat)
22. Cerrahi metabolizma (1 Saat)
23. Cerrahi onkoloji ve kanser hastasına yaklaşım (1 Saat)
24. Cerrahide anamnez ve hasta (1 Saat)
25. Cerrahide kan ürünlerinin kullanımı (1 Saat)
26. Cerrahide kullanılan aletlerin tanıtımı (1 Saat)
27. Cerrahide sütürler ve sütür atma tekniği (1 Saat)
28. Cerrahiye giriş (1 Saat)
29. Dalağın cerrahi hastalıkları (1 Saat)
30. Gastrointestinal stromal tümör (1 Saat)
31. Gep-net (1 Saat)
32. Gis endoskopisinde temel kavramlar (1 Saat)
33. Gis fistülleri (1 Saat)
34. Görh ve diyafragma hernileri (1 Saat)
35. Hasta sunumu saati (1 Saat)
36. Hepatobiliyer anatomi ve cerrahi ilkeler (1 Saat)
37. İnflamatuar barsak hastalıkları (1 Saat)
38. İnflamatuar ve özel durumlarda meme kanseri (1 Saat)
39. İnguinal ve femoral herniler (1 Saat)
40. İntestinal obstrüksiyonlar (1 Saat)
41. İnterabdominal enfeksiyon ve apseler (1 Saat)
42. Kanama ve hemostaz (1 Saat)
43. Karaciğer tümörleri (1 Saat)

44. Karaciğerin apse ve kistleri (1 Saat)
45. Karın duvarı hernileri (1 Saat)
46. Kısa barsak sendromu (1 Saat)
47. Koledok taşları ve kolanjit (1 Saat)
48. Kolon ve rektum kanserleri -1 (1 Saat)
49. Kolon ve rektum kanserleri -2 (1 Saat)
50. Kolorektal polipler ve divertiküler hastalık (1 Saat)
51. Kronik pankreatit (1 Saat)
52. Laparoskopik cerrahide temel prensipler (1 Saat)
53. Malign meme hastalıklarında aksillaya yaklaşım (1 Saat)
54. Malign meme hastalıklarında etyoloji ve tanı (1 Saat)
55. Malign meme hastalıklarında tedavi (1 Saat)
56. Malign tiroid hastalıkları (1 Saat)
57. Malnutrisyonun enteral tedavisi (1 Saat)
58. Malnutrisyonun parenteral tedavisi (1 Saat)
59. Mezenter ve omentum hastalıkları (1 Saat)
60. Mide ve duodenumun malign tümörleri (1 Saat)
61. Morbid obezite (1 Saat)
62. Organ nakli, böbrek ve kc transplantasyon ilkeleri (1 Saat)
63. Özofagus hastalıkları ve üst gis fizyolojisi (1 Saat)
64. Pankreas tümörleri (1 Saat)
65. Paratiroid hastalıkları (1 Saat)
66. Peptik hastalık ve midenin benign hastalıkları - 1 (1 Saat)
67. Peptik hastalık ve midenin benign hastalıkları - 2 (1 Saat)
68. Portal hipertansiyon (1 Saat)
69. Preoperatif hazırlık ve postoperatif bakım (1 Saat)
70. Safra kesesi taşı ve akut kolesistit (1 Saat)
71. Safra kesesi ve safra yolu tümörleri (1 Saat)
72. Sepsis ve sırs (1 Saat)
73. Sıvı elektrolit dengesi - 1 (1 Saat)
74. Sıvı elektrolit dengesi - 2 (1 Saat)
75. Sıvı elektrolit dengesi tedavisi (1 Saat)
76. Staj programının tanıtımı (1 Saat)
77. Surrenal hastalıkları (1 Saat)
78. Şok (1 Saat)
79. Travmaya endokrin, metabolik ve immunolojik yanıt (1 Saat)
80. Yanıklar (1 Saat)
81. Yara iyileşmesi (1 Saat)
82. Yaşlılarda cerrahi (1 Saat)
83. Yumuşak doku sarkomları (1 Saat)

Pratik:

1. Akut apandisit (1 Saat)
2. Cerrahi hasta hazırlama (30 Saat)
3. Danışmanlık (1 Saat)
4. Danışmanlık, cerrahi hasta hazırlama (3 Saat)
5. Hasta sunumu saati (38 Saat)
6. Klinik seminer, makale saati, olgu sunumu (6 Saat)
7. Klinik uygulamalı pratik (87 Saat)
8. Malnutrisyona yaklaşım (1 Saat)
9. Serbest çalışma (olgu analizi için hazırlık, kütüphane araştırma) (18 Saat)

Diğer:

1. Staj sonu değerlendirme (1 Saat)
2. Yazılı sınav değerlendirilmesi (2 Saat)