

## DERS İÇERİĞİ

**Üniversite:** Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi

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

**Eğitim-Öğretim Yılı:** 2022-2023

**Dönem:** 5/ **Staj:** Çocuk Cerrahisi

**Ders Kodu:** TIP 5004/ **AKTS:** 3 / Teorik+Uygulama

**Ders Türü:** Zorunlu/ **Ders Süresi:** 2 hafta/ **Öğretim Tipi:** Örgün/ **Öğretim Dili:** Türkçe

### Teorik:

(P) (1saat) (1saat)

1. "Anorektal malformasyonlar" (2saat)
2. Çocuklarda akut karın sendromu (13saat)
3. Çocuklarda Gastrointestinal konjenital anomaliler, intestinal atreziler (1saat)
4. Çocuklarda Gastrointestinal konjenital anomaliler, Pilor stenozu (1saat)
5. Çocuklarda GIS kanama ve intestinal obstrüksiyon- Anal fissür, Meckel divertikülü ve invajinasyon (1saat)
6. Çocukluk çağı özefagus hastalıkları (1saat)
7. Çocukluk çağı solid tümörleri- Nöroblastom (1saat)
8. Çocukluk çağı solid tümörleri- Teratom ve diğer tümörler (2saat)
9. Çocukluk çağı solid tümörleri- Wilms tümörü (1saat)
10. Çocukta fonksiyonel kabızlık/Enkoprezis ve üriner inkontinansı (2saat)
11. Çoklu travma hastasının değerlendirilmesi - gastrointestinal ve genitoüriner sistemler (P) (1saat) (2saat)
12. Çoklu travma hastasının değerlendirilmesi - solunum sistemi (1saat)
13. Çoklu travma hastasının değerlendirilmesi genel yaklaşım (1saat)
14. Diyafragma anomalileri ve solunum sistemi konjenital anomalileri (1saat)
15. Fimozis ve sünnet (1saat)
16. "Genitoüriner sistem anatomisi, fizyolojisi ve embriyolojisi (1saat)
17. Genitoüriner sistem anomalileri- Üreteropelvik darlık" (1saat)
18. Genitoüriner sistem anomalileri- Hipospadias ve diğer anomaliler (1saat)
19. Genitoüriner sistem anomalileri- Vezikoüreteral reflü (1saat)
20. Hirschsprung hast. ve diğer intestinal nöromuskuler bozukluklar (1saat)
21. "İnguinal bölge anatomisi ve embriyolojisi-İnguinal bölge muayenesi ve Skrotal ağrıda ayırıcı tanı" (1saat)
22. İnguinoskrotal bölge patolojileri- İnguinal herni, hidrosel ve kordon kisti (1saat)
23. İnguinoskrotal bölge patolojileri-İnmemiş testis, Skrotal ağrı ve varikosel (2saat)
24. İntestinal obstrüksiyonda radyolojik değerlendirme (2saat)
25. Karın muayenesi ve karın ağrılı çocuğa yaklaşım (1saat)
26. Karın ön duvar defektleri ve umbilikal anomaliler (1saat)
27. Karın ön duvarı anatomisi ve embriyolojisi-Karın ön duvar defektleri ve umbilikal anomaliler (1saat)
28. Obstruktif sarılık (1saat)
29. "Sindirim sistemi anatomisi, fizyolojisi ve embriyolojisi- (1saat)
30. Hirschsprung hast. ve diğer intestinal nöromuskuler boz." (1saat)
31. "Solunum sistemi anatomisi, fizyolojisi ve embriyolojisi- (1saat)
32. Diyafragma anomalileri ve solunum sistemi konjenital anomalileri" (1saat)
33. Solunum sisteminin radyolojik değerlendirilmesi (1saat)

**Pratik:**

1. Hasta başı uygulama- genel tekrar (P) (1saat)
2. Ameliyathanede hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya ayaktan tedavi hastaları Hasta başı öykü alma ve fizik muayene (P) (9saat)
3. Ameliyathanede sterilite tanıtımı (P) (1saat)
4. Cerrahi aletler, dikiş materyalleri ve yüzeyel sütür atabilme ve alabilme (Mesleki Beceri Laboratuvarı) (P) (4saat)
5. Çocuk Cerrahisi Klinik tanıtımı (P) (1saat)
6. Damar yolu, sonda, tüp ve kataterlerin tanıtımı ve uygulaması/İnterosseoz uygulama (Mesleki Beceri Laboratuvarı) (P) (6s)
7. Hasta başı uygulama- akut karın sendromu (P) (4saat)
8. Hasta başı uygulama- fimozis (P) (2saat)
9. Hasta başı uygulama- hipospadias (P) (2saat)
10. Hasta başı uygulama- İnguinal herni ve hidrosel (P) (1saat)
11. Hasta başı uygulama- İnmemiş testis (P) (2saat)
12. Hasta başı uygulama- koroziv madde içen çocuklara yaklaşım, (P) (2saat)
13. Hasta başı uygulama- Skrotal ağrı (P) (2saat)
14. Hasta başı uygulama- yabancı cisim yutulması ve aspirasyonu (P) (2saat)
15. Hasta başı uygulama- yara ve yanık pansumanı ve yanıkta ilk tedavi (P) (2saat)
16. Lokal ameliyathanede sünnet teknikleri Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya ayaktan tedavi hastaları Hasta başı öykü alma ve fizik muayene (P) (4saat)
17. Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya ayaktan tedavi hastaları Hasta başı öykü alma ve fizik muayene (P) (1saat)
18. Topluma dayalı eğitim projesi- Korozif madde maruziyeti ile ilgili ailelerin bilgilendirilmesi ve broşür dağıtılması (P) (6saat)
19. Yapılandırılmış serbest çalışma saati (Topluma dayalı eğitim projesi- Korozif madde maruziyeti ile ilgili öğrencilerin bilgilendirilmesi ve broşür hazırlanması) (P) (6saat)

**Diğer:**