

DERS İÇERİĞİ

Üniversite: Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi

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

Eğitim-Öğretim Yılı: 2021-2022

Dönem: 5/ **Staj:** Göz Hastalıkları

Ders Kodu: TIP 5013 **AKTS:** 3/ Teorik+Uygulama

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

Teorik:

1. Ani görme kaybı nedenleri(1saat)
2. Diyabetik retinopati(1saat)
3. Diyabetik retinopati tedavisi(1saat)
4. Glokom(1saat)
5. Glokom tedavisi(1saat)
6. Göz içi tümörler(2saat)
7. Göz Travmaları(2saat)
8. Gözün anatomisi(2saat)
9. Kapak hastalıkları(2saat)
10. Katarakt(2saat)
11. Katarakt tedavisi(2saat)
12. Keratokonus ve tedavisi(2saat)
13. Konjonktiva hastalıkları(3saat)
14. Kornea hastalıkları(2saat)
15. Kuru göz ve tedavisi(2saat)
16. Lakrimal sistem hastalıkları(1saat)
17. Orbita hastalıkları(1saat)
18. Pediyatrik oftalmoloji(2saat)
19. Refraksiyon kusurları ve tedavisi(1saat)
20. Retina arter tıkanıklıkları(1saat)
21. Retina dekolmanı(1saat)
22. Retina dekolmanı tedavisi(1saat)
23. Retinanın anatomisi ve fizyolojisi(2saat)
24. Retinanın muayene yöntemleri(1saat)
25. Senil makula dejenerasyonu(2saat)
26. Sistemik hastalıklar ve göz tutulumu(1saat)
27. Şaşılık(1saat)
28. Üveitler:Ön ve arka üveitin ayırıcı tanısı(2saat)

Pratik:

1. Ameliyathanede hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya ayaktan tedavi hastaları Hasta başı öykü alma ve fizik muayene(P) (10saat)
2. Görme tarama programları-aydınlatma-onam alabilme-reçete epikriz hazırlama(P) (2saat)
3. Göz Hastalıkları Klinik tanıtımı(P) (2saat)
4. Hasta başı dersi(P) (18saat)
5. Hasta başı uygulama-kornea yabancı cisim çıkarılması(P) (2saat)
6. Hasta başı uygulama-oftalmik muayene(P) (10saat)
7. Klinik uygulamalı pratik(P) (14saat)
8. Konjonktivitler-semptomdan tanıda(P) (2saat)
9. Mesleki Beceriler-Direkt Oftalmoskopi Kullanımı(P) (2saat)
10. Mesleki Beceriler-Retina Hastalıkları (P) (2saat)

Diğer: