

Tételsor

1. A szem fejlődési rendellenességei
Diabetesez retinopathia
2. A látásélesség meghatározása, a szem fénytörése, fénytörési hibák
Vascularis retinopathiák
3. A fénytörési hibák korrigálása (szemüveg, kontaktlencse, refraktív műtétek)
Vörös szem
4. Műszeres vizsgálatok a szemészetben (látótér, színlátás, ultrahang, elektrofiziológia, kritikus fúziós frekvencia, fluorescein angiográfia)
Tomba szemsérülések
5. A szemhéjak betegségei
Elsődleges glaucoma
6. Kötőhártya gyulladások: bakteriális és vírusos
Az orbita betegségei
7. Kötőhártya gyulladások: gombás, parazita okozta, allergiás és egyéb eredetű
Lézerek a szemészetben
8. Bakteriális keratitisek
Másodlagos glaucoma
9. Vírusos keratitisek
Ablatio retinae
10. Gombás, parazita okozta és egyéb keratitisek
A papilla eltérései
11. A száraz szem
Kancsalság
12. A cornea anatómiája, degenerációi és dystrophiái
A pupilla vizsgálata és betegségei
13. A cornea ektáziái, keratoplasztika
A macula betegségei (senilis maculadegeneráció, retinopathia centralis serosa, cystoid maculaoedema, myopiás maculadegeneráció, maculalyuk)
14. A sclera betegségei
Áthatoló szemsérülések

15. Cataracta és gyógyítása
Könnyszervek betegségei
16. Elülső uveitisek
Gyógyszerek a szemészetben
17. Hátsó uveitisek
Vegyí sérülések
18. Szemészeti daganatok
A retina anatómiája és vizsgáló módszerei
19. A glaucoma diagnosztikája és kezelése
Az üvegtest betegségei és mütétei (vitrectomia)