

## OFTALMOLOGIE – OTÁZKY KE ZKOUŠCE PO KMENI

11.9.2024

1. A) Hemoftalmus  
B) Nádory očnice  
C) Kazuistika
2. A) Diabetická retinopatie a makulopatie  
B) Nádory a degenerace spojivky  
C) Kazuistika
3. A) Choroby vitreoretinálního rozhraní, pachychoroidní onemocnění  
B) Záněty víček  
C) Kazuistika
4. A) Hereditární onemocnění sítnice  
B) Úrazy očnice  
C) Kazuistika
5. A) Endoftalmitida  
B) Primární glaukom s otevřeným úhlem  
C) Kazuistika
6. A) Retinální venózní okluze  
B) Glaukom v dětském věku  
C) Kazuistika
7. A) Věkem podmíněná makulární degenerace  
B) Infekční keratitidy  
C) Kazuistika
8. A) Úrazy oka (otevřená a uzavřená poranění bulbu, nitrooční cizí těleso)  
B) Endokrinní orbitopatie  
C) Kazuistika
9. A) Záněty očnice, exoftalmus  
B) Akomodace, presbyopie, vyšetření refrakce oka  
C) Kazuistika
10. A) Laserové a nelaserové refrakční výkony, jejich komplikace  
B) Uveitidy v dětském věku  
C) Kazuistika
11. A) Obrna III., IV., VI. hlavového nervu; diplopie  
B) Syndrom suchého oka  
C) Kazuistika
12. A) Zraková dráha a její poruchy, vyšetření zornicových reakcí, základní diferenciální diagnostika jejich poruch  
B) Retinoblastom, diferenciální diagnostika leukokorie  
C) Kazuistika
13. A) Přední ischemická neuropatie optiku, diferenciální diagnostika městnavé papily

- B) Katarakta – typy, indikace k operaci a předoperační vyšetření, výpočet optické mohutnosti čočky a biometrie  
C) Kazuistika
14. A) Nádory víček a očních adnex, změny postavení víček (zejména ektropium, entropium, trichiáza)  
B) Vývoj zrakových funkcí u dětí  
C) Kazuistika
15. A) Nitrooční nádory  
B) Retinální arteriální okluze  
C) Kazuistika
16. A) Skleritida, episkleritida  
B) Sekundární glaukom  
C) Kazuistika
17. A) Degenerativní onemocnění rohovky a rohovkové dystrofie  
B) Retinopatie nedonošených  
C) Kazuistika
18. A) Amblyopie a její léčba, refrakční vady u dětí, vrozená katarakta  
B) Přední uveitidy  
C) Kazuistika
19. A) Změny sítnice při arteriální hypertenzi  
B) Medikamentózní léčba glaukomu  
C) Kazuistika
20. A) Alergické a infekční záněty spojivek  
B) Obrna VII. hlavového nervu  
C) Kazuistika
21. A) Diferenciální diagnostika červeného oka  
B) Transplantace tkání v oftalmologii  
C) Kazuistika
22. A) Neinfekční a infekční keratitidy – diferenciální diagnostika  
B) Primární glaukom s uzavřeným úhlem  
C) Kazuistika
23. A) Fakomatózy a benigní nádory dětského věku  
B) Katarakta – technika chirurgie katarakty  
C) Kazuistika
24. A) Katarakta – peroperační a pooperační komplikace a jejich řešení  
B) Strabismus u dětí  
C) Kazuistika
25. A) Kontaktní čočky a komplikace jejich nošení  
B) Perimetrie a diferenciální diagnostika změn zorného pole  
C) Kazuistika
26. A) Intravitreální terapie v oftalmologii  
B) Vrozená a získaná ptóza

C) Kazuistika

27. A) Chirurgická a laserová léčba glaukomu  
B) Úrazy očních adnex a povrchu oka, poleptání oka  
C) Kazuistika
28. A) Zobrazovací metody v oftalmologii  
B) Onemocnění slzných cest  
C) Kazuistika
29. A) Optická koherenční tomografie a její využití v oftalmologii  
B) Odchlípení sítnice  
C) Kazuistika
30. A) Pars plana vitrektomie  
B) Intermediální a zadní uveitidy  
C) Kazuistika