

УТВЕРЖДЕНО на заседании
кафедры глазных болезней
УО БГМУ протокол № 1
от 31.08.2020
Зав. кафедрой глазных болезней

УО БГМУ  Л.Н. Марченко

ВОПРОСЫ ПО ОФТАЛЬМОЛОГИИ
к дифференцированному зачету
(стоматологический факультет)

1. Анатомия век.
2. Строение, функции слезопroduцирующего и слезоотводящего аппаратов.
3. Конъюнктива, анатомия и функции.
4. Анатомия наружной оболочки глаза (роговица и склера).
5. Анатомия наружных мышц глаза, их функция.
6. Роговица. Оптические свойства, гистологическое строение.
7. Строение орбиты, ее связь с придаточными пазухами.
8. Содержимое орбиты.
9. Строение и функции сетчатки.
10. Анатомическое строение сосудистого тракта глаза.
11. Анатомия хрусталика и стекловидного тела.
12. Сетчатка, анатомия, физиология.
13. Зрительный нерв, хиазма.
14. Образования, которые проходят через верхнюю глазничную щель. Синдром верхней глазничной щели.
15. Виды клинической рефракции. Характеристика гиперметропии, миопии и эмметропии.
16. Методы исследования клинической рефракции.
17. Возможности биомикроскопии.
18. Астигматизм, анизометропия.
19. Простой астигматизм.
20. Аккомодация. Возрастные изменения аккомодации.
21. Спазм аккомодации, его причины и лечение, профилактика у детей.
22. Миопия. Роль наследственности в происхождении близорукости.
23. Острый конъюнктивит. Этиология, принципы лечения.
24. Конъюнктивиты. Классификация. Причины возможных осложнений при гонобленнорейном, дифтерийном конъюнктивитах.
25. Туберкулезные кератиты.
26. Гоннобленнорейя. Профилактика. Лечение.
27. Ползучая язва роговицы. Десцеметоцеле.
28. Герпетические кератиты. Классификация. Принципы лечения.

29. Экзогенные, эндогенные кератиты.
30. Кератиты невыясненной этиологии. Методы диагностики.
31. Осложнения увеитов. Метастатическая офтальмия. Исходы, профилактика.
32. Классификация увеитов. Этиология, патогенетические механизмы развития увеитов.
33. Задние увеиты. Организация, принципы, методы общего и местного лечения задних увеитов в зависимости от этиологии и характера процесса.
34. Роль одонтогенной инфекции в воспалении придаточных пазух носа и этиологии иридоциклитов.
35. Возрастные (старческие) катаракты. Клиническая картина. Стадии развития катаракт.
36. Врожденные катаракты. Классификация катаракт у детей.
37. Методы экстракции катаракт. Вторичные катаракты.
38. Этиология катаракт.
39. Классификация глауком.
40. Врожденная и юношеская глаукомы.
41. Острый приступ первичной глаукомы.
42. Первичная открытоугольная глаукома. Симптомы. Диагностика.
43. Вторичные глаукомы. Особенности течения и лечения. Исходы.
44. Ожоговые повреждения органа зрения.
45. Классификация ожоговых повреждений органа зрения. Особенности клинической картины ожогов, вызванных кислотами, щелочами, кристаллами марганца.
46. Абсолютные (достоверные) и относительные (сомнительные) признаки проникающих ранений глаза.
47. Тупые повреждения глазного яблока.
48. Методы определения локализации внутриглазных инородных тел.
49. Осложнения проникающих ранений глаза.
50. Принципы удаления магнитных и амагнитных инородных тел.
51. Симпатическая офтальмия. Клинические формы. Общее и местное лечение.