



УТВЕРЖДАЮ
Зав. кафедрой офтальмологии

д.м.н. Е.В. Громакина


(подпись)

31 января 2024г.

ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТНОМУ ЗАНЯТИЮ ДЛЯ СПО

1. Костные стенки орбиты, ее отверстия.
2. Наружные мышцы глаза, иннервация, функция.
3. Анатомо-гистологическое строение век, их функции.
4. Анатомия слезопroduцирующих и слезоотводящих путей.
5. Анатомо-гистологическое строение конъюнктивы.
6. Анатомо-гистологическое строение роговицы, ее функции, кровоснабжение и иннервация.
7. Содержимое глазного яблока (камеры, хрусталик, стекловидное тело).
8. Анатомо-гистологическое строение радужки.
9. Анатомо-гистологическое строение цилиарного тела, функции.
10. Анатомо-гистологическое строение хориоидеи
11. Камеры глаза, их роль в норме и патологии.
12. Строение угла передней камеры.
13. Анатомо-гистологическое строение хрусталика, методы его исследования.
14. Анатомо-гистологическое строение зрительного нерва, определение его функции.
15. Анатомо-гистологическое строение сетчатой оболочки. Трехнейронная структура сетчатки.
16. Кровоснабжение глаза, его особенности. Причины, ведущие к острой и хронической сосудистой недостаточности глаза (сетчатки, зрительного нерва).
17. Острота зрения и ее определение, понятие о слепоте глаза. Устройство аппарата Рота.
18. Оптическая система глаза. Физическая и клиническая рефракция.
19. Аккомодация глазного яблока, структуры участвующие в механизме аккомодации.
20. Причины спазма аккомодации.
21. Причины паралича аккомодации центрального и периферического происхождения.
22. Особенности строения и зрения эмметропического глаза.
23. Особенности строения и зрения гиперметропического глаза.
24. Миопическая рефракция, ее коррекция
25. Миопическая болезнь и ее осложнения.
26. Какие изменения злокачественной близорукости приводят к инвалидизации и слепоте.
27. Профилактика миопической болезни.
28. Пресбиопия.
29. Цветное зрение. Трихроматизм человеческого глаза. Патология цветного зрения.
30. Периферическое зрение, методы его определения. Виды нарушения поля зрения при заболеваниях ЦНС и глаза.
31. Бинокулярное зрение. Его формирование, преимущества перед монокулярным. Методы определения бинокулярного зрения.
32. Причины и виды косоглазия, их диагностика, принципы, лечение.
33. Блефарит, виды. Этиология, клиника, лечение.
34. Блефариты. Блефароконъюнктивиты. Этиология этих заболеваний. Лечение. Демодекоз, как причина блефарита.
35. Воспалительные заболевания век: ячмень, мейбомит, халязион. Клиника, лечение.
36. Наружный и внутренний ячмень. Клиника. Местные и общие осложнения. Лечение.
37. Халязион. Этиология, клиника, лечение.
38. Общая симптоматика конъюнктивитов. Этиология. Лечение.



39. Острый эпидемический конъюнктивит Кох-Уикса.
40. Гнобленорейный конъюнктивит взрослых и детей. Этиология, клиника, лечение.
41. Дифтерийный конъюнктивит. Стадии процесса. Клиника, диагностика, лечение. Осложнения.
42. Трахома, стадии развития, осложнения, лечение трахомы.
43. Осложнения и последствия трахомы, их лечение. Меры по борьбе с трахомой в районе.
44. Паратрахома (хламидийная инфекция). Виды, отличие от трахомы. Диагностика, лечение.
45. Острый пневмококковый конъюнктивит. Диагностика. Клиника. Лечение.
46. Аденовирусные конъюнктивиты, детская и взрослая формы. Клиника. Диагностика. Лечение.
47. Острый (флегмонозный) и хронический дакриоцистит. Этиология, лечение.
48. Дакриоцистит новорожденного. Клиника, лечение
49. Стадии поверхностного язвенного кератита. Особенности клиники, лечение, диагностика.
50. Ползучая язва роговицы. Клиника этиология, лечение.
51. Сифилитический паренхиматозный кератит. Клиника, лечение.
52. Герпетические кератиты. Диагностика, особенности лечения.
53. Туберкулезный кератит. Метастатический и туберкулезно-аллергический кератит. Клиника. Лечение.
54. Виды помутнений роговицы в исходе кератита. Методы консервативного и хирургического воздействия с целью просветления роговицы.
55. Иридоциклит. Этиология, клиника, лечение. Осложнения.
56. Старческие катаракты. Стадии. Виды. Методы лечения.
57. Динамическая классификация первичной глаукомы (формы, стадии, уровни).
58. Первичная закрытоугольная глаукома. Признаки. Принципы лечения.
59. Клиника острого приступа глаукомы. Диагностика, лечение.
60. Дифференциальный диагноз между приступом закрытоугольной глаукомы и приступом иридоциклита.
61. Первичная открытоугольная глаукома. Патогенез, клиника, принципы лечения
62. Дифференциальный диагноз между старческой катарактой и открытоугольной глаукомой.
63. Вторичная глаукома, классификация Д.Кроля, клиника, лечение.
64. Достоверные и сомнительные признаки проникающего ранения глазного яблока.
65. Панофтальмит. Этиология, клиника, лечение.
66. Симпатическая офтальмия. Клиника, лечение.
67. Виды патологии зрительного нерва. Этиология, основные принципы лечения.
68. Неврит зрительного нерва (папиллит, ретробульбарный неврит). Клиника. Лечение. Дифференциальный диагноз.
69. Виды и причины острой сосудистой недостаточности центральной артерии сетчатки. Особенности центральной артерии сетчатки. Патогенез, клиника, лечение. Цилиоретинальная артерия.
70. Острая сосудистая недостаточность центральной вены сетчатки. Патогенез, клиника, лечение.
71. Глазные проявления при диабете.
72. Изменение глазного дна при гипертонической болезни.