

Вопросы для подготовки к вступительному экзамену в резидентуру по образовательной программе 7R01112 «Офтальмология взрослой, детская»

1. Строение глазного яблока, возрастные особенности.
2. Кровоснабжение и иннервация глаза.
3. Фиброзная оболочка глаза. Анатомическая характеристика. Кровоснабжение и иннервация.
4. Сосудистая оболочка глаза. Анатомическая характеристика. Кровоснабжение и иннервация.
5. Сетчатка, анатомическое и гистологическое строение.
6. Внутренние среды глазного яблока: камеры глазного яблока и внутриглазная жидкость, хрусталик, стекловидное тело.
7. Глазница. Стенки глазницы. Содержимое глазницы.
8. Отделы зрительного анализатора.
9. Функции органа зрения. Методы исследования остроты зрения.
10. Периферическое зрение. Виды нарушения полей зрения.
11. Бинокулярное зрение. Условия, необходимые для его развития.
12. Цветоощущение. Методы исследования. Виды нарушений.
13. Виды клинической рефракции. Клиника, объективные и субъективные методы исследования, диагностика.
14. Механизм аккомодации. Виды её нарушений.
15. Способы коррекции аномалии рефракции. Оптические корригирующие стекла.
16. Астигматизм и его коррекция.
17. Миопия. Механизм развития. Классификация, клиника, осложнения, принципы коррекции и методы лечения.
18. Пресбиопия и ее коррекция.
19. Современные оперативные методы лечения аномалий рефракции.
20. Блефариты, факторы, сопутствующие возникновению блефаритов и принципы лечения.
21. Ячмень, факторы, сопутствующие его возникновению. Осложнения, лечение.
22. Слезный аппарат. Механизм слезовыделения и слезоотведения.
23. Дакриоциститы, клиника, диагностика, лечение. Особенности лечения дакриоциститов у новорожденных.
24. Синдром «красный глаз» (виды инъекции глаза в зависимости от характера заболевания).
25. Конъюнктивиты (гонобленнорейный конъюнктивит, дифтерийный конъюнктивит). Клиника. Профилактика, лечение.
26. Аденовирусные конъюнктивиты. Клиника, противовирусные препараты.
27. Аллергические заболевания глаз (весенний катар, токсико-аллергический туберкулезный кератоконъюнктивит).
28. Герпетические кератиты, клиника, особенности течения, лечение. Прогноз.
29. Ползучая язва роговицы. Этиология, клиника, осложнения, профилактика.
30. Кератиты, классификация, общая симптоматика, исходы кератитов.
31. Дегенеративные и дистрофические заболевания роговицы. Этиология, клиника, лечение.
32. Иридоциклиты. Клиника, дифференциальная диагностика с острым приступом глаукомы.
33. Увеиты, классификация. Особенности теченияuveитов в зависимости от этиологии, осложнения.
34. Хориоидиты. Диагностика, особенности течения в зависимости от этиологии, лечение.
35. Старческая катаракта. Стадии развития. Методы оперативного лечения.

36. Афакия, методы её коррекции.
 37. Врожденная катаракта. Этиология, классификация, сроки оперативного лечения, коррекция.
 38. Продукция внутриглазной жидкости. Гидродинамика, гидростатика глаза.
 39. Первичная глаукома. Патогенез, классификация, кардинальные симптомы.
- Методы консервативного и оперативного лечения.
40. Острый приступ глаукомы, дифференциальный диагноз, лечение.
 41. Вторичная глаукома. Этиология, патогенез, клиника, лечение и профилактика.
 42. Врожденная глаукома. Этиология, патогенез, классификация, клиника, лечение.
- Прогноз.
43. Изменения сетчатки при гипертонической болезни, при заболеваниях почек.
 44. Воспалительные заболевания зрительного нерва. Клиника, лечение.
 45. Изменения органа зрения при сахарном диабете.
 46. Застойный диск зрительного нерва. Этиология, клиника. Дифференциальный диагноз с невритом.
 47. Острая непроходимость центральной артерии сетчатки. Клиника. Первая врачебная помощь. Прогноз.
 48. Тромбоз центральной вены сетчатки. Клиника. Первая врачебная помощь. Прогноз.
 49. Пигментная дегенерация сетчатки. Раннее и позднее снижение зрительных функций. Лечение. Прогноз.
 50. Отслойка сетчатки. Этиология, классификация, диагностика, клиника и лечение.
 51. Добропачественные опухоли глаза и его придатков. Диагностика. Лечение.
 52. Злокачественные опухоли сосудистой оболочки и сетчатки глаза. Диагностика, лечение.
 53. Ранняя диагностика и принципы лечения ретинобластомы.
 54. Флегмона орбиты. Этиология, клиника, лечение.
 55. Содружественное косоглазие. Развёрнутый клинический диагноз. Порядок обследования и последовательность лечения.
 56. Паралитическое косоглазие. Этиология, клиника, лечение. Нистагм.
 57. Проникающие ранения глаза. Классификация. Достоверные признаки проникающего ранения. Принципы первичной хирургической обработки.
 58. Возрастная макулярная дистрофия (ВМД). Патофизиология, клинические проявления. Диагностика и лечение.
 59. Контузия глазного яблока. Клиника, классификация, осложнения, лечение.
 60. Ожоги глаз. Определение степени поражения. Последовательность лечения.