**Тестовые задания по офтальмологии**

**Вариант 3**

(для претендующих на высшую квалификационную категорию)

Выберите один правильный ответ:

1. Застойный диск зрительного нерва это:

1. воспалительный отек

2. увеличение диска зрительного нерва при гиперметропии высокой степени

3. отек, связанный с нарушением ликвородинамики

4. ишемический отек диска

2. Абсолютным показанием для энуклеации глазного яблока является:

1. острый приступ глаукомы

2. гемофтальм

3. риск развития симпатической офтальмии

4. проникающее ранение

3. Диаметр диска зрительного нерва приблизительно равен:

1. 0,5 – 1,0 мм

2. 1.5 – 2,0 мм

3. 3 мм

4. 3,5 мм

4. Нижняя глазничная щель расположена между:

1. телом верхней челюсти и орбитальным отростком небной кости

2. телом и большим крылом клиновидной кости

3. большим крылом клиновидной кости и телом верхней челюсти

4. телом и малым крылом клиновидной кости

5.При гипертонической нейроретинопатии на глазном дне:

1.симптом Салюса-Гунна, геморрагии, «фигура звезды», отёк диска зрительного нерва

2. «фигура звезды», «соль и перец»

3.блестящие молочно-белые волокна по краю диска зрительного нерва

4.гиперемия диска зрительного нерва, окутанные муфтами сосуды

6. При пигментном ретините на глазном дне наблюдаются:

1. «костные тельца»

2.новообразованные сосуды

3.чередующиеся серо-белые очаги и пигментные глыбки- «соль и перец»

4. «фигура звезды»

7. При гипертоническом ангиосклерозе на глазном дне наблюдаются:

1. «фигура звезды»

2. симптом Салюса-Гунна, симптом «медной проволоки» и «серебряной проволоки»

3. симптом «вишневой косточки»

4. окутанные муфтами экссудата сосуды

8. Симптом «раздавленного помидора» наблюдается при:

1. тромбозе ЦВС

2. отслойке сетчатки

3. центральной серозной хориоретинопатии

4. острой непроходимости центральной артерии сетчатки

9. При иридоциклите больные предъявляют жалобы на:

1. боль в глазу больше в ночное время, слезотечение, светобоязнь, блефароспазм

2. иррадиирующую боль, радужные круги при взгляде на источник света

3. «вспышки» и радужные круги перед глазами

4. иррадиирующую боль, «вспышки в глазу»

10. Подвижность век обеспечивается:

1. круговой мышцей глаза

2. круговой мышцей глаза; мышцей, поднимающей верхнее веко и нижней тарзальной мышцей

3. верхней и нижней прямыми мышцами

4. мышцей, поднимающей верхнее веко, косыми мышцами глаза

11. Что может явиться причиной ограничения подвижности глазного яблока при контузии?

12. Какие критерии и методы диагностики прогрессирующей миопии Вы знаете?

13. Каковы абсолютные и относительные противопоказания для проведения рефракционных операций?

14. Какие формы периферической дистрофии сетчатки Вы знаете? Какие из них наиболее опасны и почему?

15. С чем необходимо дифференцировать флегмону слезного мешка?

16. Клиническая картина передней ишемической оптической нейропатии

17. Что такое пигментная глаукома? Причины ее развития?

18. Интраоперационные осложнения факоэмульсификации катаракты

19. Каковы показания для лазеркоагуляции сетчатки при окклюзии вен сетчатки?

20. Принципы лечения герпетического кератита

21. Причины тракционной отслойки сетчатки

22. Какие опухоли радужки Вы знаете?

23. Патогенез закрытоугольной глаукомы с витреоцилиарным блоком

24. Особенности клиники нейропаралитического кератита

25. Принципы ведения пациента после сквозной кератопластики

26. Патогенез экссудативной формы возрастной макулярной дегенерации

27. Показания к лазерному лечению глаукомы

28. В каком возрасте нужно оперировать врожденную катаракту?

29. Диагностика болезни Рейтера

30. Тактика лечения дисбинокулярной амблиопии при отсутствии центральной фиксации