**ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ ПО ОФТАЛЬМОЛОГИИ**

 (для всех факультетов)

1.    Возрастная эволюция органа зрения.

2.    Анатомия и физиология роговицы.

3.    Собственно сосудистая оболочка глаза (анатомия и функции).

4.    Строение сетчатки.

5.    Зрительные центры.

6.    Проводящие пути зрительного анализатора (зрительный нерв, хиазма, зрительный тракт).

7.    Хрусталик (анатомия и физиология).

8.    Двигательный аппарат глаза, иннервация

9.    Строение век и их функция

10.Цилиарное  тело анатомия и физиология.

11.Радужная оболочка (строение, кровообращение и иннервация).

12.Острота зрения. Методы проверки у детей и взрослых.

13.Светоощущение. Методы проверки, расстройства.

14.Периферическое зрение. Периметрия. Кампиметрия.

15.Нарушение поля зрения.

16.Бинокулярное зрение. Методы проверки.

17.Цветовое зрение. Методы проверки.

18.Расстройства цветоощущения.

19.Виды клинической рефракции. Способы определения.

20.Астигматизм. Виды.

21.Аккомодация. Возрастные изменения. Объем аккомодации.

22.Пресбиопия.

23.Зрительное утомление. Причины. Лечение.

24.Прогрессирующая миопия. Причины, профилактика, лечение.

25.Дифф. диагностика ложной и истинной прогрессирующей миопии.

26.Гиперметропия.

27.Коррекция аномалий рефракции.

28.Клиническая классификация близорукости.

29.Содружественное косоглазие. Виды.

30.Методы определения угла косоглазия.

31.Консервативное лечение содружественного косоглазия.

32.Хирургическое лечение -"-"-"---------------------------------.

33.Паралитическое косоглазие. Дифф. диагностика с содружественным.

34.Нистагм.

35.Лечение паралитического косоглазия.

36.Профилактика содружественного косоглазия.

37.Аномалии развития век и их лечение.

38.Блефарит.

39. Я  чмень.

40.Отек Квинке.

41.Острый дакриоаденит.

42.Дакриоцистит новорожденных.

43.Флегмона орбиты.

44.Острый эпидемический конъюнктивит.

45.Первичные дистрофии роговицы.

46.Гонобленнорейный конъюнктивит.

47.Дифтерийный конъюнктивит.

48.Аденофарингоконъюнктивальная лихорадка.

49.Трахома.

50.Аномалии развития роговицы.

51.Вторичная дистрофия роговицы.

52.Ползучая язва роговицы.

53.Туберкулезный кератит.

54.Герпетический кератит.

55.Роговичные проявления авитаминоза А.

56.Роговичные проявления авитаминоза гр. В и Е.

57.Нейропаралитический кератит.

58.Воспалительные заболевания склеры.

59.Контузии роговицы (клиника, лечение.)

60.Клиника кровоизлияний в переднюю камеру, стекловидное тело, сетчатку, при контузии их лечение.

61.Контузии сетчатки и хрусталика.

62.Проникающие ранения глазного яблока.

63.Рентгенодиагностика и локализация инородных тел в глазу.

64.Гнойные осложнения проникающих ранений.

65.Симпатическая офтальмия.

66.Химические ожоги глаз.

67.Лучевые ожоги глаз.

68.Тупые травмы вспомогательного аппарата.

69.Ранняя диагностика первичной глаукомы.

70.Причины вторичной глаукомы.

71.Показания к хирургическому лечению глаукомы у взрослых.

72.Консервативное лечение глаукомы.

73.Невриты ЗН.

74.Причины и клиника врожденной глаукомы.

75.Физиологические нормы ВГД, факторы, влияющие на ВГД.

76.Классификация врожденной глаукомы.

77.Методы хирургического лечения глаукомы у взрослых.

78.Дифф. диагностика врожденной глаукомы и мегалокорнеа.

79.Лечение врожденной глаукомы.

80.Классификация первичной глаукомы.

81.Клиника и лечение острого приступа глаукомы.

82.Особенности течения увеитов у детей.

83.Врожденные аномалии сосудистого тракта глаза.

84.Иридоциклит.

85.Хориоидит.

86.Увеиты на почве фокальной инфекции.

87.Увеит при болезни Стилла.

88.Ревматический увеит.

89.Токсоплазмозный увеит.

90.Герпетический увеит.

91.Гриппозный увеит.

92.Туберкулезный увеит.

93.Аномалии развития хрусталика.

94.Старческая катаракта.

95.Диабетическая катаракта у детей.

96.Афакия, признаки, коррекция.

97.Увеитная катаракта у детей

98.Тетаническая катаракта у детей.

99.Лечение катаракт у взрослых.

100.Лучевые катаракты.

101.Вторичная катаракта.

102.Лечение врожденных катаракт .

103.Ретролентальная фиброплазия.

104.Метастатический эндофтальмит.

105.Аномалии развития хрусталика ( с-м Морфана и Марчезани).

106.Виды врожденных катаракт.

107.Ретинобластома.

108.Доброкачественные опухоли придаточного аппарата, глазного яблока и орбиты.

109.Саркома орбиты.

110.Почечная ретинопатия у детей.

111.Диабетическая ретинопатия у детей.

112.Отслойка сетчатки.

113.Оптико хиазмальный арахноидит.

114.Застойный диск зрительного нерва ( причины, стадии развития).