**Перечень экзаменационных вопросов по дисциплине «ОЗиЗ, экономика здравоохранения»**

**для студентов 4 курса лечебного факультета.**

1. Расскажите о критериях оценки общественного здоровья. Охарактеризуйте понятие качество жизни. Перечислите варианты оценки качества жизни.
2. Определение понятия «Общественное здоровье». Уровни оценки здоровья населения. Охарактеризуйте факторы, оказывающие влияние на общественное здоровье.
3. Дайте определение понятия «Здоровье». Группы здоровья. Образ жизни, определение, категории образа жизни.
4. Характеристика факторов, влияющих на общественное здоровье. Расскажите о критериях оценки «общественного здоровья».
5. Дайте определение медицинской статистики. Средние величины (средняя арифметическая, мода, медиана), их применение в здравоохранении и деятельности врача.
6. Понятие генеральной и выборочной совокупности. Что такое качественная и количественная репрезентативность, приведите примеры.
7. Организация статистического исследования, его основные этапы. План и программа статистического исследования.
8. Относительные величины: определение, виды, методы расчета, графическое изображение.
9. Интенсивные и экстенсивные коэффициенты, методы их вычисления, применение, графическое изображение.
10. Коэффициенты соотношения и наглядности, методы их вычисления, применение, графическое изображение.
11. Определение динамического ряда, его виды. Анализ динамических рядов.
12. Дать определение понятию «демография». Что такое медицинская демография? Современные особенности демографической ситуации в РФ и Красноярском крае. Значение данных о демографической ситуации для здравоохранения.
13. Медицинская демография, предмет ее изучения. Характеристика и значение основных разделов демографии. Современные особенности демографических процессов в РФ и Красноярском крае.
14. Какие типы населения выделяют в зависимости от возрастной структуры населения? Как рассчитать показатели смертности, рождаемости, естественного прироста и среднегодовую численность населения?
15. Демографический показатель рождаемости, правила расчета, регистрация рождаемости. Перечислите основные причины низкого уровня рождаемости в РФ
16. Статика населения, определение, основные методы ее изучения, значение для здравоохранения. Правила проведения переписи населения.
17. .Динамика населения. Характеристика различных видов механического движения населения и их значение для здравоохранения.
18. Основные разделы медицинской демографии. Расскажите о специальных коэффициентах рождаемости (коэффициенты общей и суммарной плодовитости, брутто- и нетто-коэффициенты воспроизводства). Охарактеризуйте динамику данных показателей в РФ и Красноярском крае.
19. Смертность, методы изучения, правила регистрации. Общие и специальные показатели смертности. Динамика уровня и структура причин смертности в России и Красноярском крае.
20. Младенческая смертность, структура, основные причины. Расскажите, как подсчитывается неонатальная (ранняя и поздняя) и постнеонатальная смертность.
21. Дайте определение понятию «младенческая смертность», «перинатальная смертность». Структура, основные причины. Приведите формулу расчета показателя перинатальной смертности.
22. Дайте определение понятия «Материнская смертность». Структура материнской смертности в РФ и Красноярском крае. Как рассчитать показатель материнской смертности.
23. Дайте определение понятию «заболеваемость населения», методы изучения, перечислите ее основные виды и учетные формы, заполняемые при регистрации.
24. Охарактеризуйте методы изучения и основные виды заболеваемости (общая, первичная, патологическая пораженность). Основные источники информации о заболеваемости.
25. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности (ВУТ), особенности ее изучения. Анализ заболеваемости с ВУТ, основные показатели.
26. Инфекционная заболеваемость, организация учета, группы заболеваний, подлежащих обязательному оповещению.
27. Заболеваемость по данным медицинских осмотров, значение в оценке здоровья населения. Методы изучения, учетная документация.
28. Заболеваемость важнейшими неэпидемическими болезнями, показатели, применяемые при ее анализе. Организация учета неэпидемических заболеваний.
29. Международная классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, ее значение, принципы построения, правила использования.
30. Организация амбулаторно-поликлинической помощи населению. Поликлиника: определение, структура, основные задачи, анализ деятельности.
31. Основные принципы работы поликлиники. Приведите формулы расчета следующих показателей деятельности поликлиники: обеспеченность населения врачебными кадрами, первичная и общая заболеваемость, патологическая пораженность. Какие еще показатели деятельности поликлиники вам известны?
32. Охарактеризуйте основные этапы организации медицинской помощи городскому населению. «Бережливая поликлиника», как новая модель организации оказания медицинской помощи.
33. Система «S5» в работе медицинского персонала первичного звена здравоохранения («Бережливые технологии»).
34. Определение понятия «диспансеризация» Основные задачи диспансеризации, группы диспансерного наблюдения, показатели эффективности диспансеризации.
35. Врач общей практики: обязанности, формы организации его работы.
36. Дайте определение стационарного медицинского учреждения. Расскажите о его структуре. Показатели, используемые для анализа деятельности стационара.
37. Организация стационарзамещающих видов помощи населению. Перечислите основные показатели деятельности дневных стационаров.
38. Охарактеризуйте основные принципы и особенности организации медицинской помощи в сельской местности.
39. Этапы оказания медицинской помощи в сельской местности. Характеристика первого этапа – сельского врачебного участка (СВУ). Задачи ФАП. Задачи участковой больницы.
40. Второй этап оказания медицинской помощи населению сельской местности. Центральная районная больница, структура, основные задачи. Выездные формы работы. Межрайонные центры, цель и задачи.
41. Третий этап оказания медицинской помощи населению сельской местности. Краевая (областная) больница: структура, основные задачи. Отделение плановой и экстренной консультативной помощи
42. Диспансерный метод в работе женской консультации. Обеспечение преемственности лечебных учреждений, работающих в системе охраны материнства и детства. Особенности учетной документация женской консультации.
43. Родильный дом, его организационная структура и функции. Показатели деятельности родильного дома.
44. Стационар родильного дома, организация работы. Показания к направлению в обсервационное отделение. Показатели использования коечного фонда родильного дома.
45. Вопросы охраны материнства и детства на современном этапе. Родовой сертификат. «Материнский капитал».
46. Цель и задачи медицинского страхования, его виды, источники финансирования. Дайте определение понятиям: субъекты и объекты страхования, страховой случай, страховой риск.
47. Обязательное медицинское страхование, организация, принципы. Охарактеризуйте понятие объекта и субъектов медицинского страхования.
48. Федеральный и территориальный фонды обязательного медицинского страхования, их функции. Источники финансирования лечебно-профилактических учреждений в условиях обязательного медицинского страхования.
49. Лицензирование медицинской деятельности. Организация и порядок ее проведения.
50. Современные принципы контроля качества в здравоохранении. Уровни контроля качества. Значение медико-экономических стандартов в оценке качества медицинской помощи.
51. Понятие «экспертиза временной нетрудоспособности». Порядок и сроки выдачи листков временной нетрудоспособности при заболеваниях. Возможна ли выдача документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность граждан, средними медицинскими работниками?
52. Виды временной нетрудоспособности. Правила выдачи листков нетрудоспособности при санаторно-курортном лечении, протезировании, карантине.
53. Правила выдачи листков нетрудоспособности по уходу за больным (ребенком и взрослым)
54. Особенности выдачи листка нетрудоспособности по беременности и родам, при осложненных родах, многоплодной беременности, усыновлении новорожденного.
55. Перечислите функции врачебной комиссии при проведении экспертизы временной нетрудоспособности.
56. Функциональныеобязанности лечащего врача при проведении экспертизы временной нетрудоспособности.
57. Организация медико-социальной экспертизы. Порядок направления граждан на медико-социальную экспертизу. Инвалидность: понятие, виды, причины.
58. Определение понятия «реабилитация». Виды и аспекты реабилитации. Значение «Индивидуальной программы реабилитации» инвалидов.
59. Дать определение понятия "профилактика". Охарактеризуйте основные виды профилактики.
60. Регистрация биологической смерти. Юридическое и этическое отношение к эвтаназии в России. Охарактеризуйте понятие экономический ущерб от преждевременной смертности.

**Заведующий кафедрой ОЗиЗ д.м.н., профессор К. А. Виноградов**