

355000, г. Ставрополь,  
ул. Мира, 310  
тел. (8652) 74-85-48

## **ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

### **Перечень вопросов к экзамену**

по дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение,  
экономика здравоохранения»  
для студентов 5-го курса  
специальности 31.05.01 Лечебное дело

1. Общественное здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания. Показатели общественного здоровья и факторы его формирующие.
2. Общественное здоровье: критерии и показатели, тенденции изменения общественного здоровья в России.
3. Социальные и биологические закономерности формирования общественного здоровья, основные тенденции изменения здоровья населения в 21 веке.
4. Показатели общественного здоровья. Важнейшие медико-социальные, экономические и экологические проблемы формирования общественного здоровья.
5. Образ жизни: определение, основные элементы. Влияние образа жизни на здоровье различных групп населения. Понятие о медицинской активности. Роль врача в формировании ЗОЖ.
6. Комплексная оценка состояния здоровья населения. Степень влияния различных факторов на состояние общественного здоровья.
7. Укрепление здоровья населения. Современные проблемы профилактики. Цель профилактики, её уровни, виды.
8. Профилактика - одно из приоритетных направлений охраны здоровья населения. Первичная, вторичная, третичная профилактика. Критерии оценки эффективности профилактики.
9. Санитарная статистика как общественная наука, её разделы. Закон больших чисел как теоретическая основа выборочного метода. Требования к выборочному методу.
10. Организация статистического исследования, его этапы. Особенности проведения медико-социальных исследований.
11. Содержание плана и программы статистического исследования, понятие единицы наблюдения и учетных признаков, виды статистических таблиц и правила их построения.
12. Производные величины, их использование в деятельности врача.
13. Относительные величины, их виды, методика расчета. Применение в статистике и работе врача общей практики.
14. Интенсивные и экстенсивные показатели, методика расчета и применение в работе врача общей практики. Ошибка относительного показателя.
15. Графические изображения в статистических исследованиях, их виды и возможности применения при изучении состояния здоровья населения.
16. Вариационные ряды, их виды, методика построения. Обобщенная числовая характеристика изучаемого признака в вариационном ряду.
17. Средние величины, их виды. Методика вычисления и применение при изучении состояния здоровья врачами общей практики.

18. Средняя ошибка средней арифметической и относительного показателя, методика вычисления. Значение при оценке достоверности результатов исследования.
19. Методика оценки достоверности средних и относительных показателей.
20. Оценка достоверности разности средних и относительных показателей. Методика вычисления и применение в практической деятельности врача.
21. Методика определения доверительных границ средних и относительных показателей. Значение для практического здравоохранения.
22. Корреляция. Методика вычисления и использование в практической деятельности врача общей практики.
23. Динамические ряды и их анализ в практической деятельности врача общей практики.
24. Стандартизированные показатели. Методика вычисления и использование в работе врача общей практики.
25. Медицинская демография как наука, ее основные разделы, значение для оценки здоровья населения.
26. Основные закономерности естественного движения населения в России и других странах мира. Современные проблемы воспроизводства населения.
27. Динамика населения, ее виды. Миграция населения: внешняя, внутренняя. Факторы, ее определяющие; основные тенденции. Влияние миграции на здоровье населения; задачи органов здравоохранения.
28. Статика населения. Методика изучения и основные данные по России и странам мира. Значение для здравоохранения.
29. Перепись населения как источник информации о статике населения, история, методика проведения, результаты.
30. Перепись населения, её значение для органов здравоохранения. Основные итоги всероссийских переписей населения.
31. Воспроизводство населения (естественное движение): общие и специальные показатели, методы расчета, анализ и оценка. Роль медицинских работников в регистрации рождения и смерти.
32. Рождаемость. Методы изучения, общие и специальные показатели. Факторы, влияющие на уровень рождаемости.
33. Смертность. Методика изучения, данные по России и странам мира. Основные причины смертности и их врачебная регистрация.
34. Смертность населения, методика изучения, общие и по возрасту показатели. Факторы, влияющие на показатели смертности.
35. Младенческая смертность. Методика изучения, уровень, причины, пути снижения. Динамика уровня младенческой смертности в России и странах мира.
36. Перинатальная и неонатальная смертность. Методика изучения, уровень, основные причины, пути снижения.
37. Смертность в трудоспособном возрасте, её уровень, динамика и основные причины. Система мер медицинского и немедицинского характера, направленная на снижение преждевременной смертности.
38. Проблема старения населения. Ее социальные, экономические и медицинские аспекты. Влияние постарения населения на организацию медицинской помощи.
39. Особенности современной демографической ситуации в России, задачи органов здравоохранения по её оптимизации.
40. Международная классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем. Основные принципы её построения и значение в деятельности врача общей практики.
41. Заболеваемость населения, ее виды. Источники информации, методы изучения, уровни и причины в различных возрастно-половых группах населения.
42. Методы изучения заболеваемости населения, их сравнительная характеристика. Понятия: «Собственно заболеваемость», «Болезненность», «Патологическая пораженность».
43. Общая заболеваемость населения, методика ее изучения. Основные документы и показатели. Контингент длительно и часто болеющих, их диспансеризация.
44. Госпитализированная заболеваемость. Методика ее изучения. Факторы, определяющие уровень госпитализированной заболеваемости.

45. Инфекционная заболеваемость, источники и методы изучения, уровень и основные причины. Социально-экономические аспекты её снижения.
46. Важнейшие неинфекционные заболевания, их распространенность, источники и методы изучения, медико-социальное значение. Организация специализированной помощи.
47. Общая, инфекционная и неинфекционная заболеваемость населения. Источники и методы изучения, распространенность. Пути профилактики.
48. Заболеваемость населения в Российской Федерации и Ставропольском крае: уровень, структура, динамика. Факторы, влияющие на уровень заболеваемости.
49. Физическое развитие как показатель общественного и индивидуального здоровья. Методы изучения и оценки физического развития.
50. Организация лечебно-профилактической помощи в Российской Федерации. Виды медицинской помощи и медицинские организации, её оказывающие. Преемственность в оказании медицинской помощи.
51. Организация первичной медико-санитарной помощи городскому населению. Городская поликлиника, её задачи, структура, организация деятельности.
52. Первичная медико-санитарная помощь (ПМСП). Амбулаторно-поликлиническая помощь как основной элемент ПМСП. Виды поликлиник, их основные задачи.
53. Участковый принцип и диспансерный метод в работе городской поликлиники. Преимущества и недостатки участкового принципа обслуживания населения. Функциональные обязанности участкового терапевта.
54. Участковый терапевт. Организация работы, права, функциональные обязанности и оценка качества медицинской помощи.
55. Дневные стационары и стационары на дому как структурные подразделения поликлиник. Цель их создания. Задачи, структура, организация работы.
56. Организация специализированной помощи в поликлиниках, консультативно-диагностических центрах, диспансерах. Виды диспансеров, особенности их работы.
57. Профилактическая работа городской поликлиники. Задачи и порядок проведения диспансеризации населения.
58. Роль участкового (семейного) врача в формировании здорового образа жизни населения.
59. Организация первичной медико-санитарной помощи по принципу врача общей практики. Функциональные обязанности врача и медицинской сестры общей практики.
60. Содержание, формы и методы работы врача общей практики.
61. Диспансерный метод в работе врача общей практики, его задачи в осуществлении активного и динамического наблюдения за здоровыми и больными пациентами. Показатели организации, качества и эффективности диспансеризации.
62. Врач общей практики (семейный врач), функциональные обязанности и права. Модели организации работы ВОП.
63. Городская больница: задачи, структура, организация работы, штаты, порядок поступления и выписки больных, лечебно-охранительный режим.
64. Приемное отделение больницы, структура, штаты, содержание и организация деятельности. Функциональные обязанности врача приемного отделения.
65. Реабилитация, её сущность, виды и методы реабилитации. Типы реабилитационных учреждений и организаций.
66. Терапевтическое отделение стационара, структура, штаты, содержание и показатели работы. Функциональные обязанности врача-ординатора стационара.
67. Хирургическое отделение стационара, структура, штаты, организация и показатели работы. Функциональные обязанности хирурга. Мероприятия по борьбе с внутрибольничными инфекциями.
68. Организация преемственности в оказании медицинской помощи населению. Взаимосвязь между медицинскими организациями, ее значение для сохранения здоровья населения.
69. Проблемы организации медико-социальной помощи лицам пожилого и старческого возраста. Геронтологические центры, гериатрические отделения многопрофильных больниц; их задачи, структура и показатели работы.
70. Женская консультация: задачи, структура, особенности организации работы. Функции участкового акушера-гинеколога.

71. Организация медицинской помощи и диспансерное наблюдение беременных и женщин с гинекологическими заболеваниями
72. Родильный дом. Задачи, структура и показатели деятельности. Мероприятия по предупреждению материнской и перинатальной смертности, заболеваемости новорожденных.
73. Родильный дом, содержание и организация деятельности. Функциональные обязанности акушеров-гинекологов, показатели работы. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в акушерских отделениях
74. Перинатальный центр. Задачи, структура, организация медицинского обслуживания и ухода за матерью и ребенком. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в акушерских отделениях.
75. Детская поликлиника, ее задачи, структура, разделы работы. Особенности оказания медицинской помощи детям в амбулаторных условиях.
76. Качество медицинской помощи, определение, основные черты качества медицинской помощи. Три основных подхода к оценке КМП: результативный, структурный, процессуальный.
77. Экспертиза трудоспособности в здравоохранении, основные принципы. Организация при временной и стойкой потере трудоспособности.
78. Предмет и задачи врачебно-трудовой экспертизы. Экспертиза временной нетрудоспособности в медицинских организациях. Уровни проведения экспертизы временной нетрудоспособности и функции каждого из уровней.
79. Организация экспертизы временной нетрудоспособности в медицинских организациях, обязанности лечащего врача и врачебной комиссии медицинской организации.
80. Виды временной нетрудоспособности. Порядок выдачи больничных листов в связи с заболеванием и травмой, карантин и по уходу за заболевшим членом семьи.
81. Организация и порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности при острых и хронических заболеваниях, на период санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации.
82. Правила выдачи листков нетрудоспособности при травмах и в связи с госпитализацией по поводу протезирования.
83. Правила выдачи листков нетрудоспособности по беременности и родам, в связи с операцией аборт и усыновлением.
84. Современное состояние и тенденции заболеваемости с временной утратой трудоспособности в России. Экономические и социальные аспекты заболеваемости с временной утратой трудоспособности.
85. Заболеваемость со стойкой утратой трудоспособности. Группы инвалидности. Причины инвалидности. Реабилитация инвалидов.
86. Организация экспертизы стойкой утраты трудоспособности. Бюро медико-социальной экспертизы. Медико-социальные экспертные комиссии, их состав и функции.
87. Порядок направления и освидетельствования граждан в бюро медико-социальной экспертизы. Основания для признания гражданина инвалидом.
88. Инвалидность, ее причины, уровень, структура основных заболеваний, обусловивших инвалидность. Виды реабилитации. Трудоустройство инвалидов.
89. Медицинская, социальная, психологическая, профессиональная реабилитация больных и инвалидов.
90. Болезни системы кровообращения как медико-социальная проблема. Организация медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
91. Злокачественные новообразования как медико-социальная проблема. Организация медицинской помощи при злокачественных новообразованиях.
92. Травматизм как медико-социальная проблема. Организация медицинской помощи и мероприятия по борьбе с травматизмом.
93. Основные задачи медицинских организаций, оказывающих скорую медицинскую помощь. Организация деятельности станций скорой медицинской помощи.
94. Организация медицинской помощи сельскому населению, основные принципы, этапы оказания, пути совершенствования.

95. Особенности организации медицинской помощи сельскому населению. Сельская участковая больница, ее структура и функции.
96. Сельский врачебный участок, его структура. Организация работы участкового врача, его права и функциональные обязанности.
97. Районная больница, ее задачи, структура и роль в организации медицинской помощи сельским жителям.
98. Областная (краевая) больница. Задачи, структура и роль в организации медицинской помощи сельскому населению.
99. Сельский врачебный участок, его структура. Роль фельдшерско-акушерского пункта в оказании медицинской помощи сельским жителям.
100. Управление в здравоохранении: определение, принципы, задачи, методы и структура управленческого процесса.
101. Управление и менеджмент в здравоохранении, основные методы и функции управления (планирование, организация, координация, стимулирование и мотивация, контроль).
102. Методы планирования здравоохранения. Виды планов. План работы участкового терапевта.
103. Экономика здравоохранения. Виды эффективности здравоохранения.
104. Эффективность здравоохранения, виды, медико-социальное и экономическое значение.
105. Медицинское страхование, краткая история, принципы организации и современное состояние в России, субъекты медицинского страхования.
106. Страхование медицина. Субъекты медицинского страхования, права и обязанности, обеспечение их взаимодействия.
107. Финансирование здравоохранения в Российской Федерации, основные источники и одноканальный путь финансирования.
108. Задачи санитарно-эпидемиологической службы. Формы взаимосвязи управлений Роспотребнадзора с медицинскими организациями. Предупредительный и текущий санитарный надзор.
109. Применение медицинских информационных систем в здравоохранении. Автоматизированное рабочее место врача.
110. Медицинское страхование, определение, цели, субъекты, их права, обязанности, взаимодействие.
111. Виды контроля качества медицинской помощи (ведомственный, вневедомственный, независимый контроль). Ступени ведомственного контроля качества медицинской помощи.
112. Подходы к контролю качества в здравоохранении (структурный, процессуальный и результативный). Критерии качества медицинской помощи.
113. Всемирная организация здравоохранения, её структура, основные направления деятельности.
114. Национальные проекты «Демография» и «Здравоохранение». Федеральные проекты, направленные на улучшение качества, доступности и комфортности медицинской помощи

Заведующий кафедрой,  
профессор



К.Р. Амлаев