

Вопросы к курсовому экзамену по дисциплине «Общественное здоровье и организация здравоохранения» для студентов 3 курса медико-профилактического факультета

1. Общественное здоровье и здравоохранение как интегративная наука. Основные разделы, задачи, значение в системе подготовки врача. Определение общественного здоровья и здравоохранения (В.О. Португалов, Ф.Ф. Эрисман, Н.А. Семашко, Н.А. Виноградов, В.П. Казначеев, Ю.П. Лисицын).
2. Основные методы общественного здоровья и здравоохранения.
3. Основные этапы становления общественного здоровья и здравоохранения. История, зарубежные и отечественные ученые. Разделы дисциплины общественное здоровье и здравоохранение.
4. Система законодательства об охране здоровья в Российской Федерации.
5. Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (2011), основные положения.
6. Принципы охраны здоровья в РФ. Основные пути организации охраны здоровья.
7. Федеральный закон «Об обязательном медицинском страховании в РФ» (2010), основные положения.
8. Национальный проект «Здравоохранение». Основные приоритеты.
9. Национальный проект «Демография». Основные приоритеты.
10. Модернизация здравоохранения РФ. Цель и задачи программы. Внедрение современных информационных систем и стандартов оказания медицинской помощи.
11. План мероприятий (дорожной карты), направленный на повышение эффективности здравоохранения в Краснодарском крае.
12. Врачебная этика и медицинская деонтология. Этические и деонтологические традиции отечественной медицины.
13. Биоэтика в деятельности врача: порядок применения новых методов профилактики, диагностики и лечения, проведение биомедицинских исследований и др.
14. Клятва врача. Врачебная тайна. Права пациента. Права и социальная защита медицинских работников. Врачебные ошибки. Ятрогения.
15. Санитарная статистика: определение, основные разделы, роль в оценке здоровья населения и деятельности медицинских организаций. Организация статистического исследования и его этапы.
16. Сравнительная характеристика методов сбора статистического материала.
17. Генеральная и выборочная совокупность. Методы формирования. Понятие репрезентативности.
18. Основные элементы первого, второго и третьего этапов статистического исследования. Понятие единицы наблюдения.
19. Особенности клинико-статистического исследования. Ошибки статистического исследования.
20. Относительные показатели в санитарной статистике: виды, методика расчета. Практическое применение.
21. Графические изображения в санитарной статистике.
22. Средний уровень признака. Средние величины: виды, свойства, практическое применение. Среднее квадратическое отклонение. Оценка достоверности результатов исследования.
23. Разнообразие признака в статистической совокупности: критерии, характеризующие границы и внутреннюю структуру вариационного ряда, их практическое применение.
24. Методы изучения связи между явлениями и признаками, практическое применение. Оценка силы и характера корреляционной связи. Парная и множественная корреляция.
25. Стандартизованные показатели. Этапы прямого метода стандартизации. Практическое использование.
26. Здоровье населения. Определение. Современные представления о здоровье как важнейшей характеристике уровня жизни. Факторы, влияющие на здоровье населения, функции здоровья.
27. Здоровье населения. Показатели, характеризующие здоровье, источники и пути изучения.
28. Группы здоровья. Уровни здоровья в медико-социальных исследованиях.
29. Демография. Медицинская демография. Использование демографических данных для характеристики здоровья населения. Закономерности и тенденции демографических процессов в мире.
30. Перепись населения и методика ее проведения. Основные демографические данные по России и Краснодарскому краю.

31. Показатели, характеризующие воспроизводство населения: методика расчета и оценка. Уровни по странам мира.
32. Современные тенденции смертности населения в экономически развитых и развивающихся странах.
33. Смертность населения. Источники информации. Методика расчета оценки. Динамика показателя в РФ и Краснодарском крае.
34. Общая и по возрастной смертность населения: методика расчета, причины смерти в различных возрастных группах.
35. Младенческая смертность: методика изучения, причины. Характеристика младенческой смертности в России и Краснодарском крае.
36. Неонатальная, ранняя неонатальная и перинатальная смертность. Методика изучения, уровни и динамика показателей. Основные причины неонатальной, ранней неонатальной и перинатальной смертности.
37. Перинатальная смертность: методика изучения, причины. Современные подходы к регистрации и оценке перинатальной смертности в России.
38. Материнская смертность, определение, методика изучения, уровень и динамика показателей, основные причины, пути снижения. Динамика показателя в РФ и Краснодарском крае.
39. Рождаемость: методика изучения, оценка показателя, уровень по странам мира. Динамика показателя в РФ и в Краснодарском крае.
40. Средняя продолжительность предстоящей жизни: понятие, уровень по странам мира, данные по России и Краснодарскому краю.
41. Типы возрастной структуры населения. Медико-социальные аспекты «постарения» населения.
42. Эпидемиология как раздел общественного здоровья и здравоохранения, изучающий пути возникновения, распространения и меры общественной профилактики заболеваний. Типы эпидемиологических исследований.
43. Факторы риска заболеваний, их признаки, классификация. Группы риска в отношении развития заболеваний. Основные показатели оценки риска заболеваний.
44. Заболеваемость, болезненность, патологическая пораженность: понятия, методика расчета показателей. Методы изучения заболеваемости, их сравнительная характеристика. Динамика показателей в РФ и в Краснодарском крае.
45. «Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем»: история создания, принципы построения, значение в работе врача.
46. Заболеваемость по обращаемости: методика изучения, виды, регистрационные формы, структура.
47. Заболеваемость по данным медицинских осмотров: методика изучения, регистрационные формы, структура.
48. Заболеваемость по данным о причинах смерти: методика изучения, регистрационные формы, структура.
49. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности.
50. Определение понятия инвалидности. Инвалидность как один из критериев здоровья населения. Источники информации. Уровень и структура первичной инвалидности. Детская инвалидность как медико-социальная проблема.
51. Физическое развитие как один из критериев оценки состояния здоровья населения. Антропометрические, соматометрические и физиометрические признаки. Индексы физического развития.
52. Основные показатели физического развития в различных возрастно-половых группах, их особенности и тенденции. Факторы, влияющие на динамику физического развития.
53. Профилактика как одно из приоритетных направлений охраны здоровья населения. Вопросы профилактики в законодательных документах.
54. Цель профилактики; ее задачи, уровни (государственный, коллективный, семейный, индивидуальный) и виды: социальная, социально-медицинская (медико-социальная), медицинская. Стадии профилактики. Критерии оценки эффективности профилактики.
55. Реабилитация: понятие, виды, современные особенности организации реабилитационной помощи населению.
56. Образ жизни и условия жизни населения РФ. Категории образа жизни. Мотивации, лежащие в основе

формирования стиля здоровой жизни. Центры здоровья по формированию здорового образа жизни у граждан, их функции.

57. Образ жизни: определение, категории. Влияние образа жизни на здоровье различных групп населения. Роль образа жизни в формировании здоровья женщин и детей. Понятие о медицинской активности, ее параметры.
58. Болезни органов дыхания (БОД) как медико-социальная проблема. Уровень, динамика, структура первичной и общей заболеваемости, заболеваемости с временной утратой трудоспособности, инвалидности, смертности. Возрастно-половые и региональные особенности.
59. Туберкулез как социально значимое заболевание, формы туберкулеза, место в системе МКБ-10. Динамика заболеваемости туберкулезом, факторы, способствующие росту заболеваемости.
60. Планирование и организация помощи больным туберкулезом. Важнейшие методы диагностики и профилактики туберкулеза. Группы диспансерного учета.
61. Болезни системы кровообращения как социально значимая патология, место в системе МКБ-10. Динамика и структура заболеваемости и смертности от болезней системы кровообращения, гендерные особенности.
62. Факторы риска, способствующие росту болезней системы кровообращения. Важнейшие меры профилактики болезней системы кровообращения. Организация медицинской помощи больным с патологией системы кровообращения.
63. Инфекционные заболевания, понятие, номенклатура, место в системе МКБ-10, современные представления о роли инфекционных агентов в этиологии и патогенезе заболеваний. Роль инфекционных заболеваний в структуре причин смерти населения.
64. ВИЧ-инфекция и парентеральные вирусные гепатиты как медико-социальная проблема.
65. Эпидемиология злокачественных новообразований, формы злокачественных новообразований, наиболее частые у мужчин и женщин. Динамика заболеваемости злокачественными новообразованиями, структура заболеваемости и смертности в Российской Федерации и Краснодарском крае.
66. Основные факторы канцерогенного воздействия. Важнейшие меры первичной профилактики злокачественных новообразований. Роль профилактических осмотров в выявлении злокачественных новообразований. Планирование и организация медицинской помощи онкологическим больным.
67. Группы диспансерного учета онкологических больных. Диспансерное наблюдение за онкологическими больными, цель.
68. Травматизм как медико-социальная проблема. Эпидемиология травм, отравлений и других последствий воздействия внешних факторов. Значение отдельных видов при формировании показателей здоровья населения.
69. Алкоголизм, наркомания, токсикомания, курение и их влияние на состояние здоровья. Проблемы, пути преодоления, профилактика. Роль здорового образа жизни в профилактике алкоголизма, табакокурения, наркомании и токсикомании.
70. Болезни органов пищеварения, как медико-социальная проблема. Распространенность, динамика, возрастно-половые и региональные особенности. Факторы риска, роль здорового образа жизни в профилактике болезней органов пищеварения. Организация медицинской помощи.
71. Болезни костно-мышечной системы как медико-социальная проблема. Распространенность, динамика, возрастно-половые особенности. Факторы риска, роль здорового образа жизни в профилактике болезней костно-мышечной системы. Организация медицинской помощи.
72. Здравоохранение – понятие. Социальные функции здравоохранения: управление живым трудом, воспроизводством, развитием личности.
73. Органы управления здравоохранением, структура и функции.
74. Номенклатура медицинских организаций.
75. Основные виды амбулаторно-поликлинических организаций.
76. Основные виды больничных организаций.
77. Основные виды и принципы работы диспансеров.
78. Медицинские организации скорой медицинской помощи, переливания крови и санаторно-курортные организации согласно единой номенклатуре медицинских организаций.
79. Структура и организация работы поликлиники. Показатели оценки деятельности. Современные

тенденции и проблемы организации амбулаторно-поликлинической помощи населению.

80. Основные задачи поликлиники, функционирующей самостоятельно или в составе объединенной больницы. Функции кабинета учета и медицинской статистики поликлиники.
81. Участковый врач-терапевт: величина участка, нормы нагрузки, разделы работы. Паспорт терапевтического участка. Критерии оценки эффективности деятельности участкового врача-терапевта.
82. Система охраны материнства и детства. Организации охраны материнства и детства. Основные задачи и направление мероприятий. Организация медицинской помощи детям.
83. Участковый врач-педиатр: величина участка, нормы нагрузки, разделы работы. Паспорт педиатрического участка. Критерии оценки эффективности деятельности врача – педиатра участкового.
84. Врач общей практики: величина участка, нормы нагрузки, разделы работы. Паспорт терапевтического участка. Критерии оценки эффективности деятельности врача общей практики (семейного врача).
85. Стационарная помощь населению: принципы организации, современные тенденции и проблемы.
86. Структура и организация работы стационара. Порядок направления и выписки больных. Показатели оценки деятельности. Понятие об «оптимальной» коечной мощности.
87. Оперативная, оперативно-учетная, учетная документация больницы. Методика анализа показателей деятельности больницы.
88. Работа врача в стационаре: основные разделы, показатели оценки деятельности. Главные функции медицинского документа в стационаре – истории болезни.
89. Функции врачебной комиссии (подкомиссии) медицинской организации.
90. Диспансеризация: понятие, группы диспансерного учета, использование в работе медицинских организаций. Диспансеризация женского и детского населения. Цель, основные элементы. Оценка эффективности диспансеризации.
91. Диспансеры: виды, формы, методы работы. Группы диспансерного учета в онкологических и противотуберкулезных диспансерах.
92. Лечебно-профилактическая помощь сельскому населению: принципы организации, особенности, современные тенденции и проблемы.
93. Этапы оказания медицинской помощи сельскому населению, объем медицинской помощи на разных этапах. Работа врача общей практики.
94. Краевые (областные), республиканские больницы: категории, структура, организация работы. Роль краевых (областных) медицинских организаций в медицинском обслуживании сельского населения.
95. Основные задачи акушерско-гинекологической службы. Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь женщинам.
96. Женская консультация, задачи, принципы деятельности, структура, организация работы. Основные критерии качества работы женской консультации. Методика анализа показателей деятельности женской консультации. Перспективы развития.
97. Оперативная, оперативно-учетная, учетная документация женской консультации.
98. Работа акушера-гинеколога в женской консультации: величина участка, нормы нагрузки, основные разделы работы, показатели оценки деятельности.
99. Стационар родильного дома: структура, основные задачи, показатели оценки деятельности, оценочные уровни показателей. Методика анализа показателей деятельности родильного дома.
100. Оперативная, оперативно-учетная, учетная документация родильного дома.
101. Преимущество в деятельности женской консультации, родильного дома, детской поликлиники.
102. Организация санитарно-эпидемиологической службы. Функции, структура Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.
103. Эпидемиологический надзор: понятие, задачи. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор, основные направления.
104. Представление о «трех эпидемиологических революциях». Роль врачей-гигиенистов и эпидемиологов в проведении первичной и вторичной профилактики.
105. Социально-гигиенический мониторинг: понятие, задачи.
106. Классификация параметров объектов и факторов в системе социально-гигиенического

мониторинга.

107. Информационные показатели социально-гигиенического мониторинга.
108. Направления санитарно-эпидемиологической оценки объектов и факторов, характеризующих санитарно-эпидемиологическое состояние территории.
109. Организация ведения социально-гигиенического мониторинга.
110. Права и обязанности граждан в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
111. Виды ответственности за нарушение санитарного законодательства.
112. Виды и формы медицинской помощи. Условия оказания медицинской помощи в РФ.
113. Первичная медико-санитарная помощь населению – понятие, принципы организации.
114. Порядок оказания медицинской помощи – понятие, основные элементы.
115. Стандарты оказания медицинской помощи в РФ – понятие, роль стандартов при оказании медицинской помощи.
116. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь.
117. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь.
118. Паллиативная медицинская помощь.
119. Виды нетрудоспособности. Экспертиза временной и стойкой утраты трудоспособности. Порядок заполнения и выдачи листка нетрудоспособности.
120. Классификации основных видов нарушений функций организма и степени их выраженности, используемые при осуществлении медико-социальной экспертизы граждан федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы.
121. Классификации основных категорий жизнедеятельности человека и степени выраженности ограничений этих категорий.
122. Критерии установления групп инвалидности. Категория «ребенок-инвалид».
123. Условия признания гражданина инвалидом. Сроки установления инвалидности. Порядок переосвидетельствования инвалида.
124. Организация медико-социальной экспертизы. Порядок направления гражданина на медико-социальную экспертизу. Порядок проведения медико-социальной экспертизы гражданина. Индивидуальная программа реабилитации инвалида, порядок разработки и реализации.
125. Медицинские кадры, система подготовки, усовершенствования и специализации, аттестации и сертификации врачей.
126. Социальное страхование: понятие, основные принципы, виды пособий. Социальное страхование беременной женщины и женщины-матери.
127. Виды и формы социального страхования и обеспечения.
128. Объект и субъекты медицинского страхования. Права и обязанности субъектов. Взаимоотношения субъектов медицинского страхования.
129. Страховой риск: понятие, виды. Условия выплаты компенсации застрахованному.
130. Программа государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи.
131. Виды и условия оказания медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи, нормативы объемов и финансовых затрат.
132. Критерии качества и доступности медицинской помощи, предоставляемой населению в рамках программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации.
133. Качество медицинской помощи, определение, основные понятия.
134. Внутриведомственный и вневедомственный контроль качества медицинской помощи, ее уровни и участники, основные законодательные документы по вопросам его организации и проведения.
135. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) – история создания, структура, основные функции.
136. Факторы, определяющие характер системы здравоохранения. Факторы, определяющие медицинские потребности населения.
137. Модели систем здравоохранения в мире. Характеристика. Преимущества и недостатки. Монопольно-бюджетная государственная система здравоохранения (Н.А. Семашко).
138. Национальная система здравоохранения на основе всеобщего государственного медицинского

страхования (У. Беверидж).

139. Модель здравоохранения с государственным регулированием программ обязательного медицинского страхования для большинства граждан (О. фон Бисмарк)
140. Модель здравоохранения с государственным регулированием программ обязательного медицинского страхования для отдельных категорий граждан (рыночная система).
141. Современная модель здравоохранения в Российской Федерации.

Заведующий кафедрой
общественного здоровья, здравоохранения и
истории медицины
д.м.н., профессор



А.Н. Редько