

**ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЗАЧЕТНОМУ ЗАНЯТИЮ  
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»  
ДЛЯ СТУДЕНТОВ 3 КУРСА СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА**

1. Общественное здоровье и здравоохранение как интегративная наука. Основные разделы, задачи, значение в системе подготовки врача.
2. Определение предмета общественное здоровье и здравоохранение (В.О. Португалов, Ф.Ф. Эрисман, Н.А. Семашко, Н.А. Виноградов, В.П. Казначеев, Ю.П. Лисицын).
3. Основные методы предмета общественное здоровье и здравоохранение.
4. Основные этапы становления предмета общественное здоровье и здравоохранение. История, зарубежные и отечественные ученые. Разделы предмета общественное здоровье и здравоохранение как учебной дисциплины.
5. Система законодательства об охране здоровья в Российской Федерации.
6. Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (2011), основные положения.
7. Принципы охраны здоровья в РФ. Основные пути организации охраны здоровья.
8. Федеральный закон «Об обязательном медицинском страховании в РФ» (2010), основные положения.
9. Национальный проект «Здравоохранение». Основные приоритеты.
10. Национальный проект «Демография». Основные приоритеты.
11. Модернизация здравоохранения РФ. Цель и задачи программы. Внедрение современных информационных систем и стандартов оказания медицинской помощи.
12. План мероприятий (дорожной карты), направленный на повышение эффективности здравоохранения в Краснодарском крае.
13. Санитарная статистика: определение, основные разделы, роль в оценке здоровья населения и деятельности учреждений здравоохранения. Организация статистического исследования и его этапы.
14. Сравнительная характеристика методов сбора статистического материала.
15. Генеральная и выборочная совокупность. Методы формирования. Понятие репрезентативности.
16. Основные элементы первого, второго и третьего этапов статистического исследования. Понятие единицы наблюдения.
17. Особенности клинико-статистического исследования. Ошибки статистического исследования.
18. Относительные показатели в санитарной статистике: виды, методика расчета. Практическое применение.
19. Графические изображения в санитарной статистике.
20. Средний уровень признака. Средние величины: виды, свойства, практическое применение. Среднее квадратическое отклонение. Оценка достоверности результатов исследования.
21. Разнообразие признака в статистической совокупности: критерии, характеризующие границы и внутреннюю структуру вариационного ряда, их практическое применение.
22. Методы изучения связи между явлениями и признаками, практическое применение. Оценка силы и характера корреляционной связи. Парная и множественная корреляция.
23. Стандартизованные показатели. Этапы прямого метода стандартизации. Практическое использование.
24. Здоровье населения. Определение. Современные представления о здоровье как важнейшей характеристике уровня жизни.
25. Здоровье населения. Развитие концепций здоровья и болезни. Факторы, влияющие на здоровье населения, функции здоровья.
26. Здоровье населения. Показатели, характеризующие здоровье, источники и пути изучения.
27. Образ жизни – понятие, составные элементы, влияние на здоровье населения.
28. Образ жизни и условия жизни населения РФ.
29. Эпидемиология как раздел общественного здоровья и здравоохранения, изучающий пути возникновения, распространения и меры общественной профилактики заболеваний.
30. Факторы риска, их признаки, классификация. Группы риска в отношении развития заболеваний. Основные показатели оценки риска заболеваний.
31. Здравоохранение – понятие. Социальные функции здравоохранения: управление живым трудом,

воспроизводством, развитием личности.

32. Профилактика: понятие, виды, использование профилактического метода в работе медицинских организаций. Вопросы профилактики в законодательных документах.
33. Реабилитация: понятие, виды, современные особенности организации реабилитационной помощи населению.
34. Образ жизни и условия жизни населения РФ. Категории образа жизни. Влияние образа жизни на здоровье различных групп. Центры по формированию здорового образа жизни граждан, их функции.
35. Демография: понятие, основные разделы. Использование демографических данных для характеристики здоровья населения.
36. Медицинская демография. Социально-гигиенические проблемы демографии.
37. Закономерности и тенденции демографических процессов в мире.
38. Перепись населения и методика ее проведения. Основные демографические данные по России и Краснодарскому краю.
39. Показатели, характеризующие воспроизводство населения: методика расчета и оценка. Уровни по странам мира.
40. Современные тенденции смертности населения в экономически развитых и развивающихся странах.
41. Смертность населения. Источники информации. Методика расчета оценки. Динамика показателя в РФ и Краснодарском крае.
42. Общая и по возрастной смертность населения: методика расчета, причины смерти в различных возрастных группах.
43. Младенческая смертность: методика изучения, причины. Характеристика младенческой смертности в России и Краснодарском крае.
44. Перинатальная смертность: методика изучения, причины. Современные подходы к регистрации и оценке перинатальной смертности в России.
45. Рождаемость: методика изучения, оценка показателя, уровень по странам мира.
46. Средняя продолжительность предстоящей жизни: понятие, уровень по странам мира, данные по России и Краснодарскому краю.
47. Показатели, характеризующие здоровье населения.
48. Типы возрастной структуры населения. Медико-социальные аспекты «постарения» населения.
49. Заболеваемость, болезненность, патологическая пораженность: понятия, методика расчета показателей. Методы изучения заболеваемости, их сравнительная характеристика.
50. Заболеваемость по обращаемости: методика изучения, виды, регистрационные формы, структура.
51. Заболеваемость по данным медицинских осмотров: методика изучения, регистрационные формы, структура.
52. Заболеваемость по данным о причинах смерти: методика изучения, регистрационные формы, структура.
53. «Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем»: история создания, принципы построения, значение в работе врача.
54. Туберкулез как социально значимое заболевание, формы туберкулеза, место в системе МКБ-10. Динамика заболеваемости туберкулезом, факторы, способствующие росту заболеваемости.
55. Планирование и организация помощи больным туберкулезом. Важнейшие методы диагностики и профилактики туберкулеза. Группы диспансерного учета.
56. Болезни системы кровообращения как социально значимая патология, место в системе МКБ-10. Динамика и структура заболеваемости и смертности от болезней системы кровообращения, гендерные особенности.
57. Факторы риска, способствующие росту болезней системы кровообращения. Важнейшие меры профилактики болезней системы кровообращения.
58. Организация медицинской помощи больным с патологией системы кровообращения. Комплексный подход к борьбе с болезнями системы кровообращения.

59. 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.
60. Эпидемиология злокачественных новообразований, формы злокачественных новообразований, наиболее частые у мужчин и женщин. Динамика заболеваемости злокачественными новообразованиями, структура заболеваемости и смертности от рака в Российской Федерации и Краснодарском крае.
61. Основные факторы канцерогенного воздействия. Важнейшие меры первичной профилактики рака. Роль профилактических осмотров в выявлении злокачественных новообразований.
62. Планирование и организация медицинской помощи онкологическим больным. Онкологические диспансеры.
63. Группы диспансерного учета онкологических больных. Диспансерное наблюдение за онкологическими больными, цель.
64. Травматизм как медико-социальная проблема. Эпидемиология травм, отравлений и других последствий воздействия внешних факторов. Значение отдельных видов при формировании показателей здоровья населения.
65. Алкоголизм, наркомания, токсикомания, курение и их влияние на состояние здоровья. Проблемы, пути преодоления, профилактика.
66. Органы управления здравоохранением, структура и функции.
67. Единая номенклатура медицинских организаций.
68. Основные виды амбулаторно-поликлинических организаций.
69. Основные виды больничных организаций.
70. Основные виды и принципы работы диспансеров.
71. Медицинские организации скорой медицинской помощи, переливания крови и санаторно-курортные организации согласно номенклатуре медицинских организаций.
72. Структура и организация работы поликлиники. Показатели оценки деятельности. Современные тенденции и проблемы организации амбулаторно-поликлинической помощи населению.
73. Основные задачи поликлиники, функционирующей самостоятельно или в составе объединенной больницы. Функции кабинета учета и медицинской статистики поликлиники.
74. Участковый врач-терапевт: величина участка, нормы нагрузки, разделы работы. Паспорт терапевтического участка. Критерии оценки эффективности деятельности участкового врача-терапевта.
75. Врач общей практики: величина участка, нормы нагрузки, разделы работы. Паспорт терапевтического участка. Критерии оценки эффективности деятельности врача общей практики (семейного врача).
76. Стационарная помощь населению: принципы организации, современные тенденции и проблемы.
77. Структура и организация работы стационара. Порядок направления и выписки больных. Показатели оценки деятельности. Понятие об «оптимальной» коечной мощности.
78. Работа врача в стационаре: основные разделы, показатели оценки деятельности. Главные функции медицинского документа в стационаре – истории болезни.
79. Функции врачебной комиссии (подкомиссии) медицинской организации.
80. Диспансеризация: понятие, группы диспансерного учета, использование в работе лечебно-профилактических учреждений.
81. Диспансеры, в том числе диспансеры государственной и муниципальной систем здравоохранения: виды, формы, методы работы. Группы диспансерного учета в онкологических и противотуберкулезных диспансерах.
82. Лечебно-профилактическая помощь сельскому населению: принципы организации, особенности, современные тенденции и проблемы.
83. Этапы оказания медицинской помощи сельскому населению, объем медицинской помощи на разных этапах. Работа врача общей практики.

84. Роль краевых (областных) медицинских организаций в медицинском обслуживании сельского населения.
85. Краевые (областные), республиканские больницы: категории, структура, организация работы.
86. Основные задачи акушерско-гинекологической службы. Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь женщинам.
87. Структура и организация работы женской консультации, показатели оценки деятельности, оценочные уровни показателей.
88. Работа акушера-гинеколога в женской консультации: величина участка, нормы нагрузки, основные разделы работы, показатели оценки деятельности.
89. Стационар родильного дома: структура, основные задачи, показатели оценки деятельности, оценочные уровни показателей.
90. Преемственность в деятельности женской консультации, родильного дома, детской поликлиники.
91. Методы изучения стоматологической заболеваемости.
92. Профилактическое направление в стоматологической практике. Первичная, вторичная профилактика – понятия.
93. Диспансерный метод работы стоматологического учреждения.
94. Группы населения и контингента больных, подлежащих диспансеризации у стоматолога.
95. Методы и формы санации полости рта и зубов. Преимущества и недостатки каждого из них.
96. Номенклатура стоматологических учреждений. Организация стоматологической помощи населению.
97. Стоматологическая поликлиника: структура, задачи, показатели оценки деятельности.
98. Учет труда врачей стоматологического профиля по УЕТ, (Приказ №50). Нормы нагрузки врача-стоматолога по количеству посещений в день.
99. Учетно-оперативная документация врача-стоматолога.
100. Организация стационарной стоматологической помощи. Обеспеченность стоматологическими койками. Показания к госпитализации.
101. Организация ортопедической и ортодонтической помощи населению.
102. Организация стоматологической помощи сельскому населению: этапы, принципы.
103. Штатные нормативы врачей-стоматологов.
104. Организация работы стоматологического кабинета женской консультации.
105. Организация стоматологической помощи детям. Структура, функции детской стоматологической поликлиник.
106. Виды и формы медицинской помощи. Условия оказания медицинской помощи в РФ.
107. Первичная медико-санитарная помощь населению – понятие, принципы организации.
108. Порядок оказания медицинской помощи – понятие, основные элементы.
109. Стандарты оказания медицинской помощи в РФ – понятие, роль стандартов при оказании медицинской помощи.
110. Паллиативная медицинская помощь.
111. Экспертиза временной и стойкой утраты трудоспособности. Порядок заполнения и выдачи листа нетрудоспособности.
112. Определение понятия инвалидности. Инвалидность как один из критериев здоровья населения. Источники информации. Уровень и структура первичной инвалидности.
113. Инвалидность: методика изучения, причины инвалидности, группы инвалидности, устанавливаемые Бюро МСЭ. Категория «ребенок-инвалид».
114. Организация медико-социальной экспертизы: порядок направления гражданина, порядок проведения экспертизы.
115. Условия признания гражданина инвалидом. Сроки установления инвалидности. Порядок переосвидетельствования инвалида.
116. Социальное страхование: понятие, основные принципы, виды пособий.
117. Виды и формы социального страхования и обеспечения.
118. Объект и субъекты медицинского страхования. Права и обязанности субъектов.

119. Взаимоотношения субъектов медицинского страхования.
120. Страховой риск: понятие, виды. Условия выплаты компенсации застрахованному.
121. Медицинские кадры, система подготовки, специализации и усовершенствования, аттестации и сертификации врачей.
122. Оплата труда медицинских работников. Принципы формирования системы оплаты труда работников бюджетных учреждений.
123. Источники финансирования системы здравоохранения России в условиях медицинского страхования. Понятие бюджетно-страховой медицины.
124. Программа государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи.
125. Виды и условия оказания медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи, нормативы объемов и финансовых затрат.
126. Критерии качества и доступности медицинской помощи, предоставляемой населению в рамках программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации.
127. Здравоохранение: понятие, роль в обществе. Основные базовые ценности здравоохранения в странах с различными типами систем здравоохранения.
128. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) – история создания, структура, основные функции.
129. Факторы, определяющие характер системы здравоохранения. Факторы, определяющие медицинские потребности населения.
130. Модели систем здравоохранения в мире. Характеристика. Преимущества и недостатки.
131. Монопольно-бюджетная государственная система (Н.А. Семашко).
132. Национальная система здравоохранения на основе всеобщего государственного медицинского страхования (У. Беверидж).
133. Модель здравоохранения с государственным регулированием программ обязательного медицинского страхования для большинства граждан (О. фон Бисмарк).
134. Модель здравоохранения с государственным регулированием программ обязательного медицинского страхования для отдельных категорий граждан (рыночная система).
135. Современная модель здравоохранения в Российской Федерации.

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



А.Н. Редько