

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 4-го курса
специальности 31.05.02 Педиатрия

1. Общественное здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания. Показатели общественного здоровья и факторы его формирующие.
2. Общественное здоровье, определение, методы изучения здоровья населения.
3. Индивидуальное, групповое и общественное здоровье. Показатели их определяющие и факторы, оказывающие влияние на здоровье.
4. Важнейшие медико-социальные, экономические и экологические проблемы формирования общественного здоровья. Основные показатели здоровья населения в Российской Федерации.
5. Медико-социальные проблемы охраны здоровья детей. Основные показатели здоровья детского населения.
6. Образ жизни, определение, основные элементы, его влияние на состояние общественного здоровья. Проблемы формирования здорового образа жизни. Роль педиатра в формировании здорового образа жизни.
7. Комплексная оценка состояния здоровья детей и подростков. Влияние факторов риска на формирование здоровья подрастающего поколения.
8. Укрепление здоровья населения. Современные проблемы профилактики. Цель профилактики, её уровни и виды.
9. Медицинская статистика, её основные разделы. Статистика здоровья, определение, основные показатели. Статистика здравоохранения, определение, основные показатели.
10. Организация статистического исследования, его этапы. Особенности проведения медико-социальных исследований в педиатрии.
11. Программа статистического исследования. Объект и единица исследования. Учетные признаки и их группировка.
12. Статистические таблицы, их виды и правила составления. Применение в здравоохранении.
13. Методы статистической обработки данных наиболее часто применяющиеся в деятельности педиатра.
14. Относительные величины, их виды, методика расчета. Применение в статистике и работе педиатра.

15. Интенсивные и экстенсивные показатели, методика расчета и применение в работе педиатра. Ошибка относительного показателя.
16. Графические изображения в статистических исследованиях, их виды и возможности применения при изучении состояния здоровья населения.
17. Вариационные ряды, их виды, методика построения. Обобщенная числовая характеристика изучаемого признака в вариационном ряду.
18. Средние величины, их виды. Методика вычисления. Стандарты физического развития, их использование для оценки здоровья детей и подростков.
19. Методика оценки достоверности средних и относительных показателей, их роль в практической работе педиатра.
20. Оценка достоверности разности средних и относительных показателей. Методика вычисления и применение в 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 педиатра.
23. Стандартизированные показатели. Методика вычисления и использование в практике работы врача.
24. Медицинская демография как наука, ее основные разделы, значение для оценки здоровья населения.
25. Динамика населения. Виды движения населения. Механическое движение населения, основные показатели, значение для здравоохранения.
26. Основные закономерности естественного движения населения в России и других странах мира. Современные проблемы воспроизводства населения.
27. Основные данные о статике населения в России и странах мира. Значение показателей численности и состава населения для здравоохранения.
28. Статика населения, основные показатели. Переписи населения как основной метод изучения численности и состава населения.
29. Рождаемость. Методы изучения, общие и специальные показатели. Факторы, влияющие на уровень рождаемости.
30. Смертность населения, методика изучения. Статистика причин смерти, ее значение в комплексной оценке здоровья населения. Врачебное свидетельство о смерти.
31. Общие и специальные показатели рождаемости и смертности, методы расчета и оценка. Факторы и причины происходящих изменений этих показателей.
32. Повозрастная смертность, ее причины и уровень в различных возрастно-половых группах. Пути снижения.
33. Младенческая смертность. Методика изучения, уровень, причины, пути снижения. Динамика уровня младенческой смертности в России и странах мира.
34. Перинатальная и неонатальная смертность. Методика изучения, уровень, основные причины, пути снижения.
35. Смертность в детском возрасте, её уровень, динамика и основные причины. Система мер медицинского и немедицинского характера, направленная на снижение преждевременной смертности.
36. Смертность в детском возрасте. Основные показатели: ранняя и поздняя неонатальная смертность, младенческая смертность, смертность детей в возрасте до 4 лет, смертность детей в возрасте от 5 до 15 лет.

37. Материнская смертность, определение, методика изучения, уровень и динамика показателей, основные причины. Значение национальных проектов «Демография» и «Здравоохранение» в системе мероприятий по охране материнства и детства.
38. Естественный прирост населения, факторы, его определяющие. Методика расчета и оценки показателя, уровень и динамика показателя в Российской Федерации.
39. Особенности современной демографической ситуации в России, задачи органов здравоохранения и педиатрической службы по её оптимизации.
40. Демографическая политика, понятие, региональные особенности. Основные направления в различных странах. Семья как объект демографической политики.
41. Международная классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем. Основные принципы её построения и значение в деятельности педиатра.
42. Заболеваемость населения, ее виды. Источники информации, методы изучения, уровни и причины в различных возрастно-половых группах населения.
43. Методы изучения заболеваемости населения, их сравнительная характеристика. Понятия: «Первичная заболеваемость», «Болезненность», «Патологическая пораженность».
44. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности. Основные показатели, методика их вычисления, медико-социальные и экономические аспекты.
45. Общая заболеваемость детей и подростков, методика ее изучения, уровни и структура по основным возрастным группам. Основные документы, регистрирующие заболеваемость.
46. Госпитализированная заболеваемость. Методика ее изучения в практике педиатра. Факторы, оказывающие влияние на уровень госпитализированной заболеваемости.
47. Эпидемическая заболеваемость, источники и методы изучения. Распространенность инфекционных заболеваний у детей. Социально-экономические аспекты её снижения.
48. Важнейшие неэпидемические заболевания, их распространенность, источники и методы изучения, медико-социальное значение.
49. Общая, эпидемическая и неэпидемическая заболеваемость детей и подростков. Источники и методы изучения, распространенность. Пути профилактики.
50. Уровень, структура и динамика заболеваемости в детском и подростковом возрасте. Укрепление здоровья, формирование здорового образа жизни.
51. Профилактика заболеваемости и преждевременной смертности в детском и подростковом возрасте. Цель профилактики, её уровни и виды.
52. Физическое развитие как показатель общественного и индивидуального здоровья. Методы изучения и оценки физического развития детей и подростков.
53. Организация лечебно-профилактической помощи в Российской Федерации. Виды медицинской помощи и медицинские организации её оказывающие. Преемственность в деятельности медицинских организаций.

54. Первичная медико-санитарная помощь (ПМСП), задачи, особенности организации, основные направления ПМСП. Амбулаторно-поликлиническая помощь как основной элемент ПМСП. Виды поликлиник, их основные задачи.
55. Детская поликлиника, ее структура. Особенности обслуживания больных и здоровых детей. Участковый принцип и диспансерный метод в организации медицинской помощи детям. Система единого педиатра.
56. Профилактическое направление отечественной медицины. Основные разделы профилактической работы врача.
57. Организация первичной медико-санитарной помощи детскому населению. Детская поликлиника, её задачи, структура, организация и показатели работы.
58. Организация амбулаторно-поликлинической помощи детям и подросткам. Участковый принцип и диспансерный метод в работе детской поликлиники. Функциональные обязанности участкового педиатра.
59. Участковый педиатр. Организация работы, права, функциональные обязанности и оценка качества медицинской помощи.
60. Дневные стационары и стационары на дому как структурные подразделения детских поликлиник. Цель их создания. Задачи, структура, организация работы.
61. Организация отдельных видов специализированной помощи в детских поликлиниках и диспансерах. Виды диспансеров, особенности их работы.
62. Профилактическая работа детской поликлиники. Организация диспансеризации детей и подростков, порядок ее проведения.
63. Роль участкового педиатра в гигиеническом обучении и формировании здорового образа жизни детей и подростков. Кабинет здорового ребенка, основные задачи.
64. Организация лечебно-профилактической помощи детям в организованных коллективах. Подготовка детей к поступлению в детские сады, школы и школы-интернаты. Функциональные обязанности медицинских работников дошкольных и школьных учреждений.
65. Организация профилактики инфекционных заболеваний в детских дошкольных учреждениях. Основные разделы работы и их содержание.
66. Организация медицинского обслуживания школьников и подростков. Организация работы школьного врача.
67. Врач общей практики (семейный врач), функциональные обязанности и права. Возможные модели организации работы.
68. Организация стационарной помощи. Виды больниц. Детская больница: задачи, структура, организация работы, штаты, порядок поступления и выписки больных, лечебно-охранительный режим.
69. Приемное отделение детской больницы, структура, штаты, содержание и организация деятельности. Функциональные обязанности врача приемного отделения.
70. Основные лечебные отделения стационара детской больницы, принцип формирования, структура, мероприятия по борьбе с внутрибольничными инфекциями. Функциональные обязанности врачей.
71. Восстановительное лечение (реабилитация), сущность, виды реабилитации. Типы реабилитационных учреждений.

72. Педиатрическое отделение стационара, структура, организация и показатели работы. Функциональные обязанности врача-ординатора стационара. Оценка качества и эффективности работы педиатрического отделения.
73. Преемственность и взаимосвязь между различными медицинскими организациями системы охраны материнства и детства, формы организации и значение для сохранения здоровья.
74. Охрана материнства и детства в Российской Федерации. Основные этапы и медицинские организации, оказывающие помощь женщинам и детям.
75. Женская консультация: задачи, структура, особенности организации работы. Функции участкового акушера-гинеколога.
76. Организация медицинской помощи и диспансерное наблюдение за беременными женщинами и гинекологическими больными.
77. Родильный дом. Задачи, структура и показатели деятельности. Мероприятия по предупреждению материнской и перинатальной смертности, заболеваемости новорожденных.
78. Стационар родильного дома, содержание и организация деятельности. Функциональные обязанности неонатолога. Показатели здоровья новорожденных.
79. Перинатальный центр. Задачи, структура, организация медицинского обслуживания и ухода за матерью и ребенком. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в акушерских отделениях.
80. Система контроля качества медицинской помощи. Структурный, процессуальный и результативный подход к обеспечению и оценке качества медицинской помощи.
81. Врачебно-трудовая экспертиза, определение, задачи, порядок проведения. Виды нетрудоспособности. Организация медико-социальной экспертизы.
82. Предмет и задачи врачебно-трудовой экспертизы. Экспертиза временной нетрудоспособности. Уровни проведения экспертизы временной нетрудоспособности и функции каждого из уровней.
83. Организация экспертизы временной нетрудоспособности в детской поликлинике, обязанности лечащего врача и врачебной комиссии медицинской организации.
84. Виды временной нетрудоспособности. Порядок выдачи больничных листов в связи с заболеванием и травмой, карантин и по уходу за заболевшим членом семьи.
85. Организация и порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности в медицинских организациях. Правила выдачи листков нетрудоспособности по уходу за заболевшим ребенком, по беременности и родам, в связи с операцией аборт и усыновлением.
86. Заболеваемость со стойкой утратой трудоспособности. Группы инвалидности. Причины инвалидности. Организация реабилитации инвалидов.
87. Организация экспертизы стойкой утраты трудоспособности. Бюро медико-социальной экспертизы. Медико-социальные экспертные комиссии, их состав и функции.
88. Порядок направления и освидетельствования детей и подростков в бюро медико-социальной экспертизы. Основания для признания ребенка инвалидом.

89. Инвалидность с детства, ее причины, уровень, структура основных заболеваний, обусловивших инвалидность с детства. Реабилитация детей-инвалидов. Виды реабилитации.
90. Медицинская, социальная, психологическая, профессиональная реабилитация инвалидов с детства.
91. Детская инвалидность как медико-социальная проблема. Эпидемиология инвалидности с детства, её основные причины и меры профилактики инвалидности.
92. Болезни системы кровообращения как медико-социальная проблема. Уровень, структура, динамика заболеваемости в детском возрасте, место в структуре причин смертности. Организация специализированной медицинской помощи.
93. Злокачественные новообразования как медико-социальная проблема. Уровень, структура, динамика заболеваемости в детском возрасте, место в структуре смертности. Организация медицинской помощи при злокачественных новообразованиях.
94. Болезни органов дыхания как медико-социальная проблема в детском возрасте. Уровень, структура, динамика заболеваемости БОД, место в структуре смертности.
95. Травматизм и заболеваемость опорно-двигательной системы у детей как медико-социальная проблема. Организация медицинской помощи и мероприятия по борьбе с травматизмом.
96. Особенности организации медицинской помощи женщинам и детям в сельской местности, основные принципы. Современное состояние и пути совершенствования.
97. Первый этап оказания медицинской помощи сельскому населению, медицинские организации и их задачи.
98. Сельская участковая больница, ее структура и функции. Особенности организации медицинской помощи детям в сельской участковой больнице.
99. Сельский врачебный участок, его структура. Организация работы участкового врача, его права и функциональные обязанности. Особенности организации медицинской помощи детям, проживающим на территории сельского врачебного участка.
100. Районная больница, ее задачи, структура и роль в организации медицинской помощи сельским жителям. Особенности в организации медицинской помощи детям и подросткам.
101. Областная (краевая) детская больница. Задачи, структура и роль в организации медицинской помощи детям.
102. Сельский врачебный участок, его структура. Роль фельдшерско-акушерского пункта в оказании медицинской помощи детям, проживающим в сельской местности.
103. Управление и менеджмент в здравоохранении, основные методы и функции управления (планирование, организация, координация, стимулирование и мотивация, контроль).
104. Планирование. Задачи, теоретические основы и принципы планирования. Виды планов. Основные методы планирования и нормативы медицинской помощи.
105. Методы планирования здравоохранения. Виды планов. Основные направления. План работы участкового педиатра.

106. Основные источники и пути финансирование медицинских организаций в условиях страховой медицины.
107. Экономика здравоохранения. Виды эффективности здравоохранения.
108. Предупредительный и текущий санитарно-эпидемиологический надзор в деятельности медицинских организаций.
109. Медицинское страхование, краткая история, принципы организации и современное состояние в России.
110. Обязательное медицинское страхование. Объект страхования. Субъекты медицинского страхования, их права и обязанности, обеспечение взаимодействия.
111. Контроль качества медицинской помощи. Виды и ступени контроля качества. Методы контроля качества медицинской помощи.
112. Ведомственная и вневедомственная системы контроля качества медицинской помощи. Контроль объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи страховыми компаниями.
113. Всемирная организация здравоохранения, её задачи, структура, основные направления деятельности.
114. Задачи санитарно-эпидемиологической службы. Формы взаимосвязи управлений Роспотребнадзора с медицинскими организациями. Предупредительный и текущий санитарный надзор
115. Национальные проекты «Демография» и «Здравоохранение». Федеральные проекты, направленные на улучшение качества, доступности и комфорта медицинской помощи.
116. Международное значение здравоохранения России. Формы международного сотрудничества России в области здравоохранения и медицинской науки.
117. Определение экономики здравоохранения. Разделы экономики здравоохранения. Понятие об экономической эффективности здравоохранения.

Заведующий кафедрой,
профессор



К.Р. Амлаев