

Учреждение образования
«Гродненский государственный медицинский университет»

УТВЕРЖДАЮ



Ректор учреждения образования
«Гродненский государственный
медицинский университет»

И.Г. Жук

2026 г.

Регистрационный № 63

ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Программа государственного экзамена по учебной дисциплине
«Общественное здоровье и здравоохранение»
для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия»

2026 г.

Программа государственного экзамена по учебной дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение» разработана на основе учебной программы по учебной дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение» для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия», утвержденной ректором учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» 09.12.2016, регистрационный № УД-598/уч.

СОСТАВИТЕЛИ:

М.Ю.Сурмач, заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», доктор медицинских наук, профессор;

Н.Е.Хильмончик, доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет»

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

Кафедрой общественного здоровья и здравоохранения учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет»

(протокол № 9 от 15.03.2026);

Советом педиатрического факультета учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет»

(протокол № 9 от 24.04.2026)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Цель государственного экзамена – оценить уровень теоретических знаний и практических навыков выпускника, необходимых для самостоятельной профессиональной деятельности в системе здравоохранения, организации медицинской помощи населению, установить соответствие подготовки выпускника требованиям образовательного стандарта.

Задачей государственного экзамена является определение степени владения студентами знаниями:

- принципов государственной политики в области охраны здоровья населения;
- основ управленческой деятельности, планирования, экономики и финансирования в здравоохранении;
- принципов организации медицинской помощи населению;
- основ медицинской статистики;
- показателей здоровья населения;
- вопросов профилактики общественного здоровья.

По окончании изучения учебной дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» при сдаче государственного экзамена студент должен

знать:

- принципы государственной политики Республики Беларусь в области охраны здоровья населения;
- основы законодательства Республики Беларусь в области здравоохранения, современную концепцию и перспективы развития здравоохранения Республики Беларусь;
- направления деятельности Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) и других международных организаций по вопросам охраны здоровья человека и международного сотрудничества в области здравоохранения;
- основные принципы деятельности национальной системы здравоохранения и организации оказания медицинской помощи населению;
- основные положения Национальной программы демографической безопасности Республики Беларусь, программ профилактики;
- особенности существующих систем здравоохранения в Европе и мире;
- основы менеджмента в здравоохранении, системы управления здравоохранением;
- показатели общественного здоровья, их особенности в Республике Беларусь и факторы их определяющие;
- задачи, особенности структуры и деятельности организаций здравоохранения, основы анализа деятельности организаций здравоохранения;
- статистический метод для изучения общественного здоровья и деятельности организации здравоохранения;
- основы медицинской экспертизы в организации здравоохранения;

- основные принципы, формы, методы и средства гигиенического обучения и воспитания населения;
- основы планирования, финансирования, особенности экономического анализа деятельности организаций здравоохранения;
- структуру и основные функции службы государственного санитарного надзора в Республике Беларусь;
- основные формы предпринимательской деятельности в здравоохранении, организацию планово-экономической и финансовой деятельности организаций здравоохранения, основы ценообразования в здравоохранении;

уметь:

- применять в практической и научной деятельности статистический метод исследования;
- вычислять с использованием компьютерных технологий статистические величины, оценивать значимость выборочных статистических показателей и их разности;
- оценивать влияние факторов риска на развитие патологического процесса, возникновение рецидивов, осложнений на основе принципов доказательной медицины;
- заполнять основные учетные формы медицинской документации организаций здравоохранения;
- рассчитывать с использованием компьютерных технологий основные показатели здоровья населения;
- рассчитывать основные показатели и осуществлять анализ деятельности организаций здравоохранения;
- планировать деятельность организаций здравоохранения на основании государственных минимальных социальных стандартов, показателей развития здравоохранения административной территории;
- рассчитывать медицинскую, социальную и экономическую эффективность проводимых мероприятий в системе здравоохранения, новых диагностических методов;

владеть:

- навыками статистического анализа;
- основными приемами обработки научных данных.
- методами оценки общественного здоровья населения;
- методами оценки деятельности организаций здравоохранения;
- методами принятия управленческих решений;
- навыком разработки комплекса профилактических мероприятий;
- методами оценки эффективности в здравоохранении;

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

Государственный экзамен по учебной дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение» для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия» проводится в два этапа:

- практическая часть,
- теоретическая часть.

Практические навыки по учебной дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение» принимаются во время проведения государственного экзамена в виде решения ситуационных задач по статистике и оформления листков нетрудоспособности.

Второй этап государственного экзамена проводится в устной форме по экзаменационным билетам государственной экзаменационной комиссией, состав которой утверждается ректором университета.

СТРУКТУРА ЭКЗАМЕНАЦИОННОГО БИЛЕТА

Вопросы экзаменационного билета отражают содержание настоящей программы государственного экзамена по учебной дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение».

Экзаменационный билет содержит четыре теоретических вопроса.

Содержание вопросов экзаменационного билета соответствует разделам программы:

- общественное здоровье и методы его изучения;
- основы управления, планирования, экономики и финансирования здравоохранения;
- охрана здоровья детского населения;
- экспертиза временной нетрудоспособности и медико-социальная экспертиза.

К экзаменационному билету прилагаются ситуационные задачи.

Для более полной и всесторонней оценки знаний по учебной дисциплине ситуационные задачи, по возможности, не повторяют тематику вопросов, освещаемых в теоретической части экзаменационного билета.

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

Перечень разделов в рамках учебной дисциплины

Общественное здоровье и методы его изучения

– Общественное здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания. Моделирование в здравоохранении.

– Общественное здоровье, современные тенденции. Региональные особенности. Здравоохранение. Его современные формы. Организационные принципы национальной системы здравоохранения Беларуси.

– Государственная, страховая и частнопредпринимательская формы

здравоохранения. Организационные принципы, перспективы развития в Беларуси.

- Основы медицинского страхования граждан. Взаимоотношения основных контрагентов медицинского страхования.

- Основы законодательства Республики Беларусь о здравоохранении.

- Международное сотрудничество в области здравоохранения. Всемирная организация здравоохранения.

- Гигиеническое обучение и воспитание населения. Определение «Здоровый образ жизни (ЗОЖ) – основа профилактики». Медико-социальные проблемы формирования ЗОЖ. Содержание работы врача по формированию ЗОЖ.

- Врачебная этика и медицинская деонтология. Взаимоотношение врача и пациента.

- Современные проблемы профилактики.

- Методы, используемые общественным здоровьем и здравоохранением.

Медицинская статистика. Организация и проведение статистического исследования. Статистические методы обработки результатов медико-биологических исследований. Графическое изображение.

- Демография, ее медико-социальные аспекты. Таблицы смертности. Методика изучения демографических процессов.

- Важнейшие болезни и их медико-социальное значение. Направления профилактики, особенности оказания медицинской помощи при них.

- Методика изучения и анализ заболеваемости детского населения. Физическое развитие. Инвалидность.

- Болезни органов дыхания, болезни системы кровообращения, организация медицинской помощи. Злокачественные новообразования и травматизм как социально-гигиеническая проблема.

- Нервно-психические заболевания, алкоголизм, наркомания, токсикомания, медико-социальная характеристика, направления профилактики.

Основы управления, планирования, экономики и финансирования здравоохранения

- Основы управления, планирования, экономики и финансирования здравоохранения.

- Планирование и финансирование здравоохранения. Основы экономического анализа деятельности учреждений здравоохранения. Порядок составления планов. Определение потребности населения в медицинских кадрах и в основных видах медицинской помощи.

- Основы финансирования организаций здравоохранения.

- Экономика здравоохранения. Ее место и значение в системе охраны здоровья населения. Экономическая эффективность от снижения заболеваемости.

- Основы информатизации и управления здравоохранением. Научные основы управления. Руководство и управление здравоохранением Республики Беларусь. Организация взаимодействия и полномочий.

- Маркетинг и менеджмент в здравоохранении. Формы власти.
- Платные медицинские услуги. Ценообразование в здравоохранении.
- Материально-техническая база здравоохранения Республики Беларусь.

Охрана здоровья детского населения

- Организация лечебно-профилактической помощи детскому населению.
- Организация амбулаторно-поликлинической помощи детскому населению. Первичная медицинская помощь, ее место и роль в укреплении здоровья населения. Организация поликлинического приема детскому населению.
- Организация стационарной помощи детскому населению. Специализированная медицинская помощь детскому населению в Беларуси.
- Медико-санитарное обслуживание работающих на промышленных предприятиях. Организация медицинской помощи сельскому населению.
- Охрана материнства и детства. Комплексная подготовка беременных к родам. Организация лечебно-профилактической помощи детям. Организация акушерско-гинекологической помощи населению.
- Санитарно-эпидемиологическая служба, ее место и роль в профилактике заболеваний. Организация санитарно-эпидемиологического благополучия Республики Беларусь. Санитарное законодательство.
- Организационные основы медицинской реабилитации, в том числе детского населения.

Экспертиза временной нетрудоспособности и медико-социальная экспертиза

- Социальное страхование и социальная защита населения в Республике Беларусь. Организация экспертизы временной нетрудоспособности в учреждениях здравоохранения.
- Экспертиза стойкой утраты трудоспособности. Медико-реабилитационные экспертные комиссии, их виды, структура, задачи, содержание работы. Проблемы реабилитации больных и инвалидов.
- Нетрудоспособность, ее виды.
- Экспертиза временной нетрудоспособности, основные медико-социальные факторы, влияющие на ее организацию и проведение.
- Лица и организации, имеющие право на выдачу листков нетрудоспособности.
- Лица и организации, не имеющие права выдачи листков нетрудоспособности.
- Инвалидность, порядок установления причин и групп, документы при ее оформлении.
- Медико-реабилитационная экспертная комиссия, ее состав и функции.
- Медицинская, социальная и трудовая реабилитация инвалидов.

Перечень вопросов для государственного экзамена

1. Общественное здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания: основные разделы, методы исследования, значение.
2. Медицинская статистика, ее разделы, значение для оценки деятельности организаций здравоохранения и научных исследований.
3. Организация и этапы статистического исследования.
4. План статистического исследования, его содержание.
5. Программа статистического исследования, ее содержание.
6. Статистическая совокупность, ее групповые свойства, виды. Требования к выборочной совокупности.
7. Основные операции сбора статистического материала.
8. Регистрационный бланк, его виды, требования к составлению.
9. Основные операции разработки статистического материала.
10. Внедрение результатов статистического исследования в практику здравоохранения.
11. Графические изображения результатов статистического исследования.
12. Статистические таблицы, их виды и требования, предъявляемые к ним.
13. Абсолютные и относительные величины, их применение в анализе деятельности организаций здравоохранения.
14. Вариационные ряды, их виды, значение.
15. Средние величины, их виды и применение в здравоохранении. Методы расчета средней арифметической.
16. Ошибка средних и относительных величин, методика их расчета и значение.
17. Оценка достоверности различий результатов статистического исследования.
18. Метод стандартизации, его сущность и значение.
19. Динамические ряды, методика анализа и применение в медицине.
20. Здоровье населения и его составляющие. Формула здоровья.
21. Предмет и разделы демографии, ее значение в практике здравоохранения.
22. Статика населения. Использование результатов переписи населения в практике здравоохранения.
23. Возрастно-половая структура населения, типы, социальное значение.
24. Воспроизводство населения, типы, показатели.
25. Порядок записи актов гражданского состояния, роль в них организаций здравоохранения.
26. Основные закономерности естественного движения населения, их обусловленность.
27. Механическое движение населения, показатели, значение.
28. Рождаемость, уровни, методика расчета, анализ и медико-

социальные аспекты ее регулирования.

29. Общий и возрастные показатели смертности, уровни, методика расчета, анализ, оценка, основные причины.

30. Младенческая смертность, причины, методика расчета, медико-социальная значимость.

31. Перинатальная смертность, структура, уровни, причины, медико-социальное значение.

32. Ожидаемая продолжительность предстоящей жизни. Таблицы смертности, принципы построения и значение.

33. Заболеваемость (первичная, общая), методы изучения.

34. Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, значение, принципы построения.

35. Специальный учет отдельных видов заболеваний.

36. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности, причины, показатели.

37. Физическое развитие, изучение и значение его в оценке здоровья населения.

38. Инвалидность, медицинские причины, показатели.

39. Болезни системы кровообращения, их медико-социальная значимость. Организация кардиологической службы, первичная профилактика.

40. Новообразования, их медико-социальная значимость. Организация онкологической службы, первичная профилактика.

41. Травматизм, его виды, медико-социальная значимость. Организация травматологической помощи, первичная профилактика.

42. Понятие о типах медицинских должностей и специальностей.

43. Принципы государственной политики Республики Беларусь в области здравоохранения.

44. Медицинская помощь, определение. Организация оказания медицинской помощи: виды, формы, условия оказания медицинской помощи населению.

45. Профилактика – важнейшая направленность здравоохранения, ее формы и уровни.

46. Диспансеры, особенности организации медицинской помощи.

47. Диспансерный метод, его содержание и медико-социальное значение.

48. Критерии эффективности диспансеризации взрослого населения.

49. Организация специализированной медицинской помощи населению Республики Беларусь.

50. Первичная медицинская помощь: принципы, организационная структура, значение, перспективы развития.

51. Организация медицинской помощи взрослому населению в амбулаторных условиях.

52. Городская поликлиника для взрослых: структурные подразделения. Организация приема пациентов, обратившихся с лечебной, диагностической, профилактической целями.

53. Регистратура, ее функции. Формы записи на прием к врачу.
54. Отделение профилактики, его структура и организация работы.
55. Участково-территориальный принцип поликлинического обслуживания. Виды врачебных участков, нормативы. Лечебно-диагностическая деятельность поликлиники. Взаимосвязь и преемственность поликлиники с другими организациями здравоохранения (больницами, диспансерами, центром гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья).
56. Санитарно-противоэпидемическая работа поликлиники.
57. Основная медицинская документация поликлиники.
58. Качественные показатели работы поликлиники.
59. Высокотехнологическая медицинская помощь: определение, виды, условия предоставления, направления развития.
60. Скорая медицинская помощь, структура, задачи.
61. Бригады скорой медицинской помощи, виды, организация деятельности, документация.
62. Неотложный, экстренный вызов бригады СМП. Порядок приема, регистрации и передачи вызовов бригад СМП. Анализ деятельности службы СМП.
63. Стационарзамещающие технологии, виды, принципы работы, значение.
64. Стационарная медицинская помощь: организационная структура, значение, перспективы развития.
65. Стационар, его типы, структура, организация работы. Задачи приемного отделения.
66. Основная медицинская документация стационара.
67. Качественные показатели работы стационара.
68. Показатели коечного фонда, значение, оценка.
69. Нетрудоспособность, ее виды.
70. Экспертиза временной нетрудоспособности, основные медико-социальные факторы, влияющие на ее организацию и проведение.
71. Правила заполнения листка нетрудоспособности.
72. Функции листка нетрудоспособности.
73. Врачебно-консультационная комиссия, ее состав и функции.
74. Документация при оформлении временной нетрудоспособности.
75. Выдача справок при временной нетрудоспособности.
76. Экспертиза временной нетрудоспособности при амбулаторном лечении по поводу заболеваний и травм.
77. Временная нетрудоспособность при стационарном лечении и выписке из стационара.
78. Порядок выдачи листка нетрудоспособности по уходу за больными детьми и взрослыми.
79. Порядок выдачи листка нетрудоспособности при болезни матери по уходу за здоровым ребенком.
80. Временная нетрудоспособность при беременности, родах, усыновлении.

81. Временная нетрудоспособность при карантине, протезировании.
82. Временная нетрудоспособность при алкогольном и наркотическом опьянении.
83. Временная нетрудоспособность при искусственном оплодотворении, аборте, стерилизации.
84. Временная нетрудоспособность граждан РБ при временном пребывании за границей, граждан РБ при направлении для лечения за границу.
85. Случай выдачи листка нетрудоспособности «задним» числом.
86. Инвалидность, порядок установления причин и групп, документы при ее оформлении.
87. Медико-реабилитационная экспертная комиссия, ее состав и функции.
88. Медицинская, социальная, профессиональная и трудовая реабилитация инвалидов.
89. Медицинская реабилитация: потребность, этапы, организационные формы. Медицинская абилитация.
90. Врачебный участок: структура и функции. Фельдшерско-акушерский пункт: функции. Амбулатория врача общей практики: функции. Участковая больница: задачи, организация работы, медицинская документация. Больница сестринского ухода: функции.
91. Центральная районная больница (ЦРБ): задачи, структура. Организация скорой медицинской помощи населению, проживающему в сельской местности.
92. Передвижные формы обслуживания населения. Врачебные амбулатории, клиничко-диагностические лаборатории, флюорографические, стоматологические и другие услуги.
93. Межрайонные специализированные центры: основные задачи. Формы работы.
94. Областные организации здравоохранения (областная больница, областная консультативная поликлиника, роль в обеспечении медицинской помощью населения, проживающего в сельской местности).
95. Медицинские осмотры, виды, порядок проведения.
96. Полицевой учет заболеваемости.
97. Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, определение. Общие требования по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
98. Содержание работы санитарно-эпидемиологической службы.
99. Отрасли санитарной деятельности. Предупредительный и текущий санитарный надзор.
100. Центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья, его структура и функции.
101. Здоровый образ жизни, его компоненты. Факторы риска.
102. Формирование здорового образа жизни, направления и задачи.
103. Методы и средства медико-гигиенического обучения и воспитания населения.

104. Организация медицинской помощи детскому населению. Детская поликлиника, ее структура и функции.

105. Принципы и порядок проведения диспансеризации детей. Группы здоровья.

106. Качественные показатели работы детской поликлиники.

107. Основная медицинская документация детской поликлиники и детской больницы.

108. Детская больница, особенности госпитализации, структуры, организация работы.

109. Качественные показатели работы детской больницы.

110. Женская консультация, ее структура и функции. Задачи консультации (отделения) «Семья и брак».

111. Основная медицинская документация и показатели работы женской консультации.

112. Родильный стационар: организация работы, особенности структуры.

113. Основная медицинская документация и показатели работы родильного стационара.

114. Понятие об организации уровней перинатальной помощи.

115. Аборт, как медико-социальная проблема.

116. Экономика здравоохранения. Понятие об экономической, социальной, медицинской эффективности здравоохранения.

117. Основные аспекты экономики здравоохранения.

118. Экономический ущерб в связи с заболеваемостью. Методика расчета экономического эффекта от снижения заболеваемости населения и инвалидности.

119. Социальные стандарты в здравоохранении.

120. Стандартизация в здравоохранении, медицинские стандарты.

121. Планирование здравоохранения: задачи, методы, виды планов.

122. Планирование здравоохранения. Основные методы планирования.

123. Методика расчета потребности населения в амбулаторно-поликлинической помощи.

124. Методика расчета потребности населения в стационарной помощи.

125. Сущность, уровни и субъекты управления. Органы управления здравоохранением.

126. Планирование и организация как функции управления.

127. Мотивация и контроль как функции управления.

128. Основы информатизации здравоохранения.

129. Маркетинг здравоохранения, его виды.

130. Основные формы финансирования здравоохранения.

131. Смета организаций здравоохранения.

132. Формы оплаты труда медицинского персонала.

133. Понятие о доказательной медицине.

134. Медицинское страхование. Добровольное и обязательное медицинское страхование, их отличия и проблемы введения.

135. Понятие о модели конечных результатов.

136. Методика проведения вычислений по модели конечных результатов, анализ полученных данных, формулировка выводов рекомендаций.

137. Качество медицинской помощи: определение, характеристики, компоненты.

138. Модели системы здравоохранения, их отличия.

139. Основы законодательства Республики Беларусь о здравоохранении.

140. Права и обязанности пациентов. Права, обязанности и ответственность медицинских работников.

Примеры ситуационных задач

1. Численность населения области на начало года составляла 1527,5 тыс. человек, а на конец года - 1530,5 тыс. человек. В области работает 5402 врача и 18469 средних медработников.

Определить обеспеченность населения области врачами и средним медперсоналом, а также их соотношение.

2. Инспектор райисполкома Соколова Л.И., 27 лет, проживающая в г. Гродно по ул. Горького 25 кв. 2, с 28.03 по 25.04 находилась в очередном отпуске. 20.04 у нее заболел 3-х летний ребенок Саша острым бронхитом с астматическим компонентом, лечился амбулаторно с 20.04 по 12.05 в детской поликлинике № 1.

Оформить нетрудоспособность Соколовой М.И.

3. В районе проживает 9965 детей, в течение года в стационары с числом педиатрических коек 93 госпитализировано 2860 детей, выписано 2857 детей, умерли 3 детей. Всеми детьми проведено 30920 койко-дней.

Определить больничную летальность, уровень госпитализации детей и показатели коечного фонда.

4. В области в течение года умерло 106 детей в возрасте до 1 года, в том числе в родильном доме - 51, в других стационарах - 32, дома - 23. Умерли в первые сутки после родов 11 детей, из них в роддомах - 9, в других стационарах - 2. Из умерших со вторых суток жизни и старше умерли в первые 24 часа после поступления в стационар 5 детей.

Определить показатель досуточной летальности и структуру младенческой смертности по месту смерти.

5. Из терапевтического отделения городской больницы выбыло 902 больных, из которых 450 выписались с выздоровлением, 400 - с улучшением, 40 - без перемен состояния здоровья, 10 - с ухудшением и 2 - умерли.

Определить распределение выписанных больных по результатам лечения и больничную летальность.

6. При проведении диспансеризации 750 детей 1-ая группа здоровья была у 398 детей, II - у 328 детей и III - у 24 детей.

Вычислить распределение детей по группам здоровья.

7. В районе проживает 8 700 подростков 15-17 лет, в том числе юношей - 4611, охвачено медицинскими осмотрами 8 659 подростков, в том числе 4 611 юношей. На начало отчетного года состояло на диспансерном учете 1 150 подростков, в том числе 870 юношей. В течение года взято на учет еще 4 174 подростка с выявленными заболеваниями, в том числе 2 194 юношей. Нуждались в оперативном лечении 67 юношей, из них в течение года оперировано 65 юношей, снято с диспансерного учета в связи с выздоровлением 2 150 подростков, в том числе 1 340 юношей.

Определить показатели эффективности диспансеризации подростков в целом и юношей.

8. В течение года в области произошло 10130 родов. Обследовано методом ультразвуковой диагностики пороков развития плода в сроке до 12 недель беременности 7761 женщина, в сроке 12-22 недели - 9747 женщин (в том числе двукратно 9272 женщины), в срок после 22 недель - 9679 женщин. Выявлено пороков развития плода в сроке до 12 недель беременности - 7, от 12 до 22 недель - 63, после 22 недель - 7, прервано всего 73 беременности.

Определить частоту выявления пороков развития плода в различные сроки беременности и частоту прерывания беременности при этом.

9. В районе с численностью взрослого населения 50000 человек, в течение года умерло 670 человек, в том числе от болезней системы кровообращения - 375 человек, от злокачественных новообразований 100 человек, от травм и отравлений - 95 человек.

Определить показатели смертности населения в целом и от отдельных причин, а также структуру причин смерти.

10. В области в течение года умерло 106 детей в возрасте до 1 года, в том числе в родильном доме - 51, в других стационарах - 32, дома - 23. Умерли в первые сутки после родов 11 детей, из них в роддомах - 9, в других стационарах - 2. Из умерших со вторых суток жизни и старше умерли в первые 24 часа после поступления в стационар 5 детей.

Определить показатель досуточной летальности и структуру младенческой смертности по месту смерти.

Перечень практических навыков

По разделу «Общественное здоровье и методы его изучения»

1. Расчет относительных величин и ошибки относительной величины.
2. Анализ динамических рядов.
3. Обработка и анализ вариационных рядов.
4. Расчет средних величин и ошибки средней величины.
5. Оценка достоверности различий двух и более сравниваемых величин.
6. Расчет показателей рождаемости, общего и повозрастного показателей смертности.
7. Расчет показателей воспроизводства населения.
8. Расчет показателей младенческой смертности, перинатальной смертности, детской смертности.
9. Расчет материнской смертности и ее структуры.

10. Расчет показателей заболеваемости населения: первичной, общей, заболеваемости с временной утратой трудоспособности, патологической пораженности, показателей инвалидности, том числе детского населения.

По разделу «Основы управления, планирования, экономики и финансирования здравоохранения»

1. Расчет потребности населения в амбулаторно-поликлинической и стационарной помощи.
2. Расчет потребности населения во врачебных кадрах.
3. Оценка экономической эффективности лечебно-профилактических и оздоровительных мероприятий.

По разделу «Охрана здоровья населения»

1. Расчет показателей, характеризующих деятельность организаций здравоохранения типовой модели конечных результатов.
2. Расчет показателей эффективности и организации диспансеризации амбулаторно-поликлинических организаций здравоохранения.

По разделу «Экспертиза временной нетрудоспособности и медико-социальная экспертиза»

1. Экспертиза временной нетрудоспособности при амбулаторном лечении по поводу заболеваний и травм.
2. Порядок выдачи листка нетрудоспособности при стационарном лечении и выписке из стационара.
3. Порядок выдачи листка нетрудоспособности по уходу за больными детьми и взрослыми.
4. Порядок выдачи листка нетрудоспособности при болезни матери, по уходу за здоровым ребенком.
5. Порядок выдачи листка нетрудоспособности при беременности, родах, усыновлении.
6. Порядок выдачи листка нетрудоспособности при карантине, протезировании.
7. Порядок выдачи листка нетрудоспособности при алкогольном и наркотическом опьянении.
8. Порядок выдачи листка нетрудоспособности при искусственном оплодотворении, аборте, стерилизации.
9. Порядок выдачи листка нетрудоспособности иностранным гражданам в Республике Беларусь, гражданам Республики Беларусь при временном и постоянном проживании за границей, гражданам Республики Беларусь при направлении для лечения за границу.

Часть ситуационных задач представляет собой оформление учетно-отчетных документов по проведению экспертизы временной нетрудоспособности.

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Литература

Основная:

1. Пилипцевич, Н. Н. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / Н. Н. Пилипцевич, Т. П. Павлович, А. Н. Пилипцевич ; под ред. Н. Н. Пилипцевича. - 2-е изд., перераб. - Минск : Новое знание, 2022. - 704 с.

Дополнительная:

2. Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик. - 4-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 672 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470282.html> (дата обращения: 13.03.2026). - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей ГрГМУ. - Текст : электронный.

3. Сурмач, М. Ю. Практические навыки по общественному здоровью и здравоохранению : учебно-методическое пособие / М. Ю. Сурмач, Н. Е. Хильмончик, Е. В. Головкова. - Гродно : ГрГМУ, 2018. - 208 с.

4. Общественное здоровье и здравоохранение : электронный учебно-методический комплекс / авт.-сост.: Е. М. Тищенко, Г. И. Заборовский. - Гродно : ГрГМУ, 2014. - URL: <http://edu.grsmu.by/course/view.php?id=368>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей ГрГМУ. - № гос. регистрации 4141504863 от 23.03.2015. - Текст : электронный.

Нормативные правовые акты:

5. Конституция Республики Беларусь : с изменениями и дополнениями, принятыми на республиканских референдумах 24 ноября 1996 г., 17 октября 2004 г. и 27 февраля 2022 г. - Минск : Национальный центр правовой информации Республики Беларусь, 2023. - 77, [2] с.

6. О здравоохранении : Закон Республики Беларусь от 18 июня 1993 г. № 2435-ХІІ : с изм. и доп. - URL: <https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=v19302435> (дата обращения: 13.03.2026). - Режим доступа: свободный. - Текст : электронный.