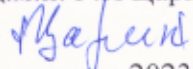




федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра общественного здоровья, организации и экономики
здравоохранения имени профессора А.Д. Ткачева

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий кафедрой
профессор, д.м.н. Г.И. Царик

«30» августа 2023г.

**СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
«ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»**

**Специальность: 32.05.01 «Медико-профилактическое дело» (уровень
специалитета)**

Осваиваемые компетенции	Номер вопроса
УК-2	1 - 10
ОПК-2	11 - 18
ОПК-7	19 - 32
ОПК-8	33 - 87
ОПК -10	88 - 96
ОПК -10	97 - 99
ПК-1	100 - 103
ПК-15	104 - 111

Общее количество вопросов – 111

Раздел 1. Разработка и реализация проектов

1. Назовите основные понятия в системе менеджмента качества
2. Перечислите методы повышения управления качеством в медицине
3. Что такое «бережливое производство»?
4. Какие технологии повышения удовлетворенности пациента качеством Вы знаете?
5. Как определить доступность медицинской помощи в конкретной медицинской организации?
6. Как организовать анкетирование пациентов и сотрудников медицинских организаций
7. В чем заключается картирование потока создания ценности?
8. Расскажите процедуру разработки мероприятий, направленных на повышение удовлетворенности пациентов
9. В чем заключается оценка эффективности внедрения перспективных технологий в медицинских организациях?
10. Как проводится мониторинг при внедрении системы менеджмента качества?

Раздел 2. Здоровый образ жизни.

11. Понятие «здоровье», «болезнь», «предболезнь», «здоровый образ жизни».
12. Факторы, определяющие здоровье и болезнь.
13. Виды здоровья.
14. Образ жизни – основной фактор, определяющий здоровье. Понятие и сущность здорового образа жизни.
15. Двигательная активность и здоровье.
16. Питание и здоровье.
17. Умственная работоспособность и утомление.
18. Вредные привычки и борьба с ними.

Раздел 3. Биостатистика в гигиенической и эпидемиологической диагностике

19. Статистика как самостоятельная общественная наука.
20. Теоретические основы медико-биологической статистики. Объект исследования в медицине и биологии, единица наблюдения, учетные признаки.
21. Понятие о статистической, генеральной и выборочной совокупностях. Распределение признака в статистической совокупности
22. Подготовка и проведение научного исследования
23. Доверительные интервалы, доверительная вероятность, уровень статистической значимости.
24. Описание качественных признаков. Методика вычисления интенсивного, экстенсивного показателей, показателей соотношения и наглядности.
25. Понятие о первичной документации. Основные требования к оформлению статистических таблиц.
26. Описание количественных признаков. Средняя величина, медиана, мода.
27. Методы статистического анализа. Понятия репрезентативность и рандомизация. Статистическая мощность исследования (критерия). Доверительный интервал и доверительная вероятность. Методика определения и интерпретация.
28. Динамические ряды.
29. Графические методы анализа в статистических исследованиях
30. Стандартизация. Основные методы вычисления и область применения стандартизованных показателей. О чем свидетельствуют полученные стандартизованные показатели?
31. Корреляция и ассоциация. Характеристика корреляционной зависимости по силе и направлению. Оценка тесноты связи.
32. Регрессионный анализ

Раздел 4. Управление рисками здоровью населения.

33. Общественное здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания.
34. Методология и методы изучения организации здравоохранения и общественного здоровья.
35. Врачебная этика и медицинская деонтология.
36. Здоровье населения. Социальная обусловленность здоровья

37. Индивидуальное здоровье: определение, медицинские и социальные критерии, комплексная оценка.
38. Общественное здоровье. Критерии и показатели его определяющие. Факторы, формирующие общественное здоровье.
39. Демография. Область применения демографических показателей. Статика населения, важнейшие показатели. Перепись населения. Особенности современных переписей населения. Плотность населения в России и зарубежных странах.
40. Типы возрастно-половой структуры населения. Постарение населения – современная медико-демографическая проблема.
41. Динамика населения. Механическое движение населения. Миграция населения. Виды миграции и факторы её определяющие. Влияние миграции на здоровье населения.
42. Динамика населения. Естественное движение населения. Рождаемость, методика расчета общих и специальных показателей. Уровень рождаемости в России и зарубежных странах.
43. Влияние медико-социальных факторов на уровень рождаемости (условия и образ жизни, возрастно-половая структура населения, состояние здоровья, уровень образования и культуры, организация медицинской помощи, законодательство по вопросам брака и семьи). Роль медицинских работников в регистрации рождаемости.
44. Смертность населения. Методика расчета общего и специальных показателей. Уровень смертности в России и зарубежных странах. Причины и факторы, влияющие на смертность.
45. Естественный прирост населения. Факторы, определяющие его. Методика расчета. Противоестественная убыль населения.
46. Детская смертность и ее составляющие (младенческая, неонатальная, постнеонатальная, перинатальная, мертворождаемость). Методика расчета показателей.
47. Младенческая смертность как социально-гигиеническая проблема. Факторы, влияющие на младенческую смертность. Уровень младенческой смертности в России и зарубежных странах.
48. Материнская смертность как социально-гигиеническая проблема. Факторы, влияющие на материнскую смертность.
49. Использование демографических показателей в практической деятельности врача, их значение для оценки деятельности органов и учреждений здравоохранения.
50. Средняя ожидаемая продолжительность предстоящей жизни. Факторы её определяющие, методика расчета. Уровень в России и зарубежных странах. Таблицы смертности.
51. Международная статистическая классификация болезней, травм и проблем, связанных со здоровьем (МКБ-10). Принципы и особенности её построения. Использование в практической деятельности врача.
52. Заболеваемость населения. Виды заболеваемости. Учетно-отчетная документация, используемая для сбора и анализа заболеваемости. Основные методы изучения. Роль медицинских работников в обеспечении полноты и качества информации о заболеваемости. Болезни системы кровообращения как медико-социальная проблема.
53. Общая заболеваемость. Методика изучения: единица наблюдения, учетные и отчетные документы. Показатели заболеваемости, методика их расчета и анализа (уровень заболеваемости, структура и др.). Злокачественные новообразования как медико-социальная проблема.
54. Госпитализированная заболеваемость. Методика изучения: единица наблюдения, учетные и отчетные документы. Показатели заболеваемости, методика их расчета и анализа (уровень заболеваемости, структура и др.).
55. Инфекционная заболеваемость. Методика изучения: единица наблюдения, учетные и отчетные документы. Показатели заболеваемости, методика расчета и анализа (уровень заболеваемости, структура и др.). Туберкулез как медико-социальная проблема.
56. Заболеваемость важнейшими социально значимыми болезнями. Методика изучения: единица наблюдения, учетные и отчетные документы. Показатели заболеваемости, методика их расчета и анализа (уровень заболеваемости, структура и др.).
57. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности. Методика изучения: единица наблюдения, учетные и отчетные документы. Показатели заболеваемости, методика их расчета

- (уровень заболеваемости, структура и др.). Анализ заболеваемости по данным отчетов по форме 16-ВН. Организация экспертизы временной нетрудоспособности. Порядок выдачи листков нетрудоспособности.
58. Заболеваемость населения по данным медицинских осмотров. Виды медицинских осмотров (предварительные, периодические, целевые). Методика изучения, учетные документы, показатели.
59. Инвалидность как один из критериев здоровья населения. Методика расчета и анализа показателей первичной и общей инвалидности. Группы инвалидности, критерии их определения. Медико-социальная экспертиза как один из видов социальной защиты граждан. Реабилитация и трудоустройство инвалидов.
60. Физическое развитие как один из критериев оценки состояния здоровья населения. Характеристика признаков физического развития. Факторы, влияющие на физическое развитие. Акселерация, основные причины.
61. Определение системы здравоохранения, её организационная структура и основные функции. Критерии оценки результатов деятельности системы здравоохранения.
62. Виды медицинской помощи, условия и формы её предоставления. Порядки оказания и стандарты медицинской помощи.
63. Трехуровневая система оказания медицинской помощи населению
64. Структура, задачи и функции поликлиники. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности.
65. Диспансеризация населения. Цели, задачи, основные показатели качества и эффективности диспансеризации.
66. Общая врачебная практика - перспективная форма организации медицинской помощи в амбулаторных условиях.
67. Организация специализированной медицинской помощи. Учетно-отчетная документация. Показатели деятельности стационара.
68. Особенности организации медицинской помощи жителям сельских районов
69. Организация скорой медицинской помощи. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.
70. Медицинская помощь больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.
71. Медицинская помощь населению при онкологических заболеваниях. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.
72. Травматологическая и ортопедическая помощь. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.
73. Медицинская помощь больным туберкулезом. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.
74. Акушерско-гинекологическая помощь. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.
75. Педиатрическая помощь. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.
76. Медико-социальная помощь семьям группы риска.
77. Стоматологическая медицинская помощь. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.
78. Медицинская помощь больным дерматовенерологическими заболеваниями. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.
79. Медицинская помощь больным инфекционными заболеваниями. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.
80. Медицинская помощь при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции). Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.
81. Медицинская помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.
82. Наркологическая медицинская помощь. Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы.

83. Служба крови Учетно-отчетная документация. Анализ деятельности службы. 84. Медицинская реабилитация.
85. Санаторно-курортная помощь.
86. Паллиативная медицинская помощь.
87. Перспективные технологии оптимизации систем здравоохранения

Раздел 5. Менеджмент качества

88. Понятие и сущность менеджмента, его цели и принципы.
89. Особенности менеджмента в здравоохранении.
90. Управленческие роли: межличностные, информационные, роли принятия решений.
91. Современные подходы в управлении.
92. Функции менеджмента: планирование, организация, мотивация, контроль.
93. Виды и типы управленческих решений.
94. Основные подходы к принятию решений.
95. Процесс принятия решений.
96. Руководство в медицинской организации. Стили управления.

Раздел 6. Информационная безопасность.

97. Основные понятия информационной безопасности – определения, руководящие документы.
98. Прогресс информационных технологий и необходимость обеспечения информационной безопасности
99. Персональные данные и их защита

Раздел 7. Медицинская профилактика

100. Определение понятий «профилактика», «медицинская профилактика». Цели и задачи медицинской профилактики.
101. Виды профилактики: общая (неспецифическая) и специфическая.
102. Основные цели и задачи деятельности центров (отделений) медицинской профилактики, центров здоровья. Их роль в формировании здорового образа жизни у граждан Российской Федерации. Функции центров здоровья.
103. Определение понятий «индивидуальная профилактика», «популяционная профилактика», «популяционная стратегия».

Раздел 8. Управление деятельностью Госсанэпидслужбы

104. Структура Роспотребнадзора.
105. Цели, задачи Роспотребнадзора.
106. Обеспечение санэпидблагополучия населения как одна из важнейших задач Роспотребнадзора.
107. Защита прав потребителей.
108. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор.
109. Структура, цели и задачи ФБУЗ и его филиалов.
110. Нормативно-методическое обеспечение деятельности Роспотребнадзора.
111. Законы Российской Федерации «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», «О защите прав потребителей».

