

Экзаменационные вопросы по дисциплине: «Введение в общественное здравоохранение»

1. Понятие об общественном здравоохранении.
2. Основные оперативные функции общественного здравоохранения.
3. Принципы теории и практики общественного здравоохранения.
4. Концепция нового общественного здравоохранения.
5. Структуры, занимающиеся общественным здравоохранением.
6. Государственная программа развития здравоохранения «Денсаулық» на 2016-2020 годы
7. Показатели результатов реализации программы «Денсаулық»
8. Стратегия ВОЗ “Health 2020”
9. Взаимосвязь между глобальными и региональными задачами по достижению здоровья для всех.
10. Индикаторы оценки общественного здоровья и здравоохранения.
11. Социально-экономические детерминанты здоровья
12. Понятие здоровья, демографические показатели.
13. Понятия об индивидуальном и общественном здоровье.
14. Понятие о профилактике. Влияние уровней профилактики на состояние здоровья.
15. Понятие об укреплении здоровья. Основные блоки устойчивого развития укрепления здоровья по ВОЗ
16. Принципы системы укрепления здоровья и профилактики заболеваний в общественном здравоохранении.
17. Социальная значимость общественного здоровья.
18. Ресурсы, необходимые для достижения лучшего здоровья.
19. Глобализация и ее влияние на здоровье.
20. История развития общественного здравоохранения
21. Основные вехи в развитии общественного здравоохранения.
22. Развитие солидарной ответственности за здоровье населения.
23. Основные международные документы по охране здоровья населения
24. Оттавская Хартия по укреплению здоровья.
25. Стратегия и особенности Оттавской Хартии.
26. Реориентация системы здравоохранения по Оттавской Хартии.
27. Роль неправительственных организаций в общественном здравоохранении.
28. Основные проблемы системы здравоохранения в Казахстане.
29. Программы по профилактике заболеваний в Казахстане.
30. Социально значимые заболевания в Казахстане
31. Программы Всемирной организации здравоохранения в РК.
32. Бремя туберкулеза в Казахстане (основные тенденции заболеваемости, распространенности и смертности вследствие туберкулеза)
33. Актуальные проблемы в эпидемиологии туберкулеза в Казахстане
34. Приоритетные задачи по профилактике ВИЧ/СПИДа в Казахстане
35. Мировые системы здравоохранения.
36. Социально-экономические аспекты доступности медицинской помощи и состояния здоровья населения РК

37. Механизмы для изменения отношения и усиления ответственности населения за свое здоровье
38. Развитие межсекторального взаимодействия в общественном здравоохранении
39. Вопросы неравенства в отношении здоровья, причины и последствия неравенства
40. Модернизация ПМСП в Республике Казахстан

Менеджмент, Организация и управление здравоохранением, Законодательство в здравоохранении, Рыночные взаимоотношения

1. Цели и задачи Государственной программы развития здравоохранения «Денсаулық 2016-2020»
2. Направление государственной программы «Денсаулық» 2016-2020 гг.: Стандартизация и управление качеством медицинской помощи.
3. Направление государственной программы «Денсаулық» 2016-2020 гг.: Развитие межсекторального взаимодействия, направленного на воздействие на социальные детерминанты здоровья человека
4. Принципы всеобщего менеджмента качества (TQM).
5. Основы и особенности стратегического планирования в системе здравоохранения в зависимости от уровня
6. Конституционное право граждан Республики Казахстан на получение медицинской помощи на бюджетной (бесплатной) и платной основе.
7. Неправительственные организации (НПО) : цели, функции
8. Понятие «планирование». Отличительные характеристики стратегического планирования
9. ККМФД – виды контроля и их характеристика.
10. Дайте отличительную характеристику стандартам ISO: 9000, 9001 и 9004
11. Принципы Стратегии «Здоровье для всех»
12. Задачи экспертизы временной нетрудоспособности в лечебно-профилактических учреждениях
13. Основные критерии, отличающие временную нетрудоспособность от стойкой утраты трудоспособности. Определение полной потери временной нетрудоспособности.
14. Основные принципы, заложенные в кодексе Республики Казахстан О здоровье народа и системе здравоохранения (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.01.2016 г.)
15. Экономика и здоровье. Экономические факторы доступности медицинской помощи
16. Направленность и мотивация поведения личности. Мотив и его структура. Виды мотивов (осознанные и неосознанные; органические, функциональные, материальные, социальные и духовные мотивы).
17. Понятие стресс. Управление стрессом на рабочем месте.
18. Основы государственного регулирования в области здравоохранения.
19. Государственная программа развития здравоохранения «Денсаулық» на 2016-2020 гг.: цель, задачи, направления и основные индикаторы.
20. Концепция развития кадровых ресурсов здравоохранения РК на 2012-2020 гг. Основные принципы и подходы развития кадровых ресурсов здравоохранения.
21. Приоритеты и направления международного сотрудничества в области здравоохранения.
22. Экономические и правовые основы международного сотрудничества в области здравоохранения.
23. Планирование и прогнозирование в менеджменте.

24. Особенности Казахстанского менеджмента.
25. Сущность лидерства. Теории лидерства.
26. Школы человеческих отношений и поведенческих наук.
27. Методы принятия решений как инструмент менеджмента.
28. Мотивация, как процесс управления.
29. Научная и административные школы: основные теории и концепции.
30. Управление и менеджмент: общая характеристика, понятие, сущность.
31. Понятие и специфика линейного управления.
32. Историческая периодизация развития менеджмента.
33. Назовите функции менеджмента.
34. Особенности управления конфликтом в организации.
35. Коммуникации в системе управления.
36. Понятие менеджмента, его содержание и место в системе социально-экономических категорий.
37. Межведомственное взаимодействие в области здравоохранения.
38. Единая национальная система здравоохранения (ЕНСЗ). Цель, задачи, основные принципы.
39. Лицензирование в области здравоохранения.
40. Аккредитация в области здравоохранения.
41. Аттестация в области здравоохранения.
42. Гарантированный объем бесплатной медицинской помощи.
43. Государственный контроль и надзор в области здравоохранения.
44. Основные принципы организации оплаты труда в медицинской организации.
45. Основные способы проведения государственных закупок. Дайте характеристики каждому способу.
46. Предмет и основные направления современной экономики.
47. Законы экономики.
48. Законы рынка.
49. Конкуренция в сфере здравоохранения. Среда и виды конкуренции. Формирование конкурентной среды. Факторы, усиливающие потенциал конкурентоспособности организации здравоохранения.
50. Основы бизнес-планирования. Принципы формирования бизнес-плана организации здравоохранения.
51. Информатизация в области здравоохранения.
52. Объекты и субъекты информатизации в области здравоохранения.
53. Принципы информатизации в области здравоохранения.
54. Основания и порядок получения платных медицинских услуг.
55. Медицинская деятельность. Содержание медицинской деятельности.
56. Виды медицинской деятельности. Виды медицинской помощи.
57. Доврачебная медицинская помощь.
58. квалифицированная медицинская помощь.
59. Специализированная медицинская помощь.
60. Высокоспециализированная медицинская помощь.
61. Медико-социальная помощь.
62. Первичная медико-санитарная помощь.
63. Консультативно-диагностическая помощь.
64. Стационарная помощь.
65. Стационарозамещающая помощь.
66. Скорая медицинская помощь.
67. Санитарная авиация.
68. Медицинская помощь при чрезвычайных ситуациях.
69. Виды экспертиз в области здравоохранения.

70. Восстановительное лечение и медицинская реабилитация.
71. Паллиативная помощь и сестринский уход.
72. Виды экспертиз в области здравоохранения.
73. Понятия «индикаторы процесса, структуры и результаты».
74. Внешние индикаторы качества медицинской помощи.
75. Внутренние индикаторы качества медицинской помощи.
76. Правила организации службы внутреннего аудита в медицинской организации.
77. Правила проведения внутреннего аудита в организации здравоохранения.
78. Научно-медицинская экспертиза.
79. Государственная регистрация, перерегистрация и внесение изменений в регистрационное досье лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники.
80. Формулярная система. Международный опыт, становление в рк. Принципы и нормативное обеспечение процесса внедрения формулярной системы в рк.
81. Единый дистрибьютор по закупу и обеспечению лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения.
82. Мониторинг побочных действий лекарственных средств. Понятие, цель, задачи, состояние в рк.
83. Обязанности граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.
84. Права пациентов. Обязанности пациентов. Право на отказ от медицинской помощи. Оказание медицинской помощи без согласия граждан. Врачебная тайна.
85. Оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан.
86. Медицинское страхование. Обязательное медицинское страхование, принципы.
87. Добровольное медицинское страхование, принципы.
88. Основные этапы и концепции развития менеджмента.
89. Основные функции менеджмента. Краткая характеристика каждой функции.
90. Инновационный менеджмент. Цель, задачи. Психологические барьеры при внедрении инноваций и пути их устранения.
91. Риск-менеджмент. Классификация рисков в здравоохранении. Управление рисками.
92. Уровни управления в системе здравоохранения. Стили управления.
93. Элементы и принципы менеджмента
94. Swot и pest -анализ. Анализируемые категории и инструменты проведения.
95. Основные теории мотивации в управлении (Герцберга. Маслоу и др.). Их применимость в практике современного менеджера. Сходства и различия моделей Маслоу. Герцберга, Алдерфера.
96. Понятие «Делегирование» в менеджменте. Принципы эффективного делегирования.
97. Ресурсы организации: классификация и требования, предъявляемые к ресурсам организации здравоохранения
98. Понятие «Управленческое решение». Принципы и основные методы принятия управленческого решения.
99. Роль корпоративной культуры в деятельности организации здравоохранения. Понятие корпоративной культуры, принципы и основные способы построения.
100. Основы конфликтологии. Классификация конфликтов, признаки и причины. Управление конфликтами и стрессами.

**по дисциплинам «Статистический анализ в общественном здравоохранении/
Основы доказательной медицины»**

Раздел «Статистический анализ в общественном здравоохранении»

1. Статистическая совокупность, единица наблюдения, учетные признаки.

2. Понятие генеральной совокупности. Понятие выборки. Какими свойствами должна обладать выборка? Зависимые и независимые выборки.
3. Статистическое наблюдение, его виды. План статистического наблюдения и его цель. Объект и единицы статистического наблюдения.
4. Статистические показатели: определение, формы выражения, виды.
5. Какие виды статистических признаков (виды переменных) вы знаете?
6. Какие описательные статистики можно рассчитать для качественных переменных?
7. Какие группы описательных статистик для количественных переменных вы знаете?
8. Распределение признака: основные критерии, применение в статистических исследованиях.
9. Средние величины: определение, основные виды, порядок вычисления, применение в здравоохранении.
10. Понятие статистической гипотезы. Нулевая гипотеза. Величина «р». Сформулируйте правило отклонения нулевой гипотезы и принятия альтернативной. Ошибки первого и второго рода.
11. Что такое статистический критерий? Дайте определение параметрических критериев.
12. Что такое статистический критерий? Дайте определение непараметрических критериев.
13. Параметрические критерии различий.
14. Определение достоверности разности средних арифметических (или относительных) величин (по критерию t) в медико-биологических исследованиях.
15. Непараметрические критерии. Выявление различий в уровне исследуемого признака.
16. Корреляционный анализ. Дайте характеристику корреляционных связей по форме, направлению и степени.
17. Регрессионный анализ. Понятие регрессии.
18. Дисперсионный анализ. В каких случаях применяются методы дисперсионного анализа?
19. Понятие демографии, ее основные разделы.
20. Население как объект статистического изучения. Основные группировки населения. Определение численности населения и его плотности.
21. Понятие динамики населения, ее основные компоненты. Типы народонаселения. Современные особенности и тенденции демографических процессов.
22. Методики расчета и оценки показателей рождаемости и плодовитости.
23. Методики расчета и оценки показателей смертности, младенческой смертности, перинатальной смертности, материнской смертности.
24. Методика расчета и оценки показателя естественного прироста населения.
25. Статистическое изучение естественного движения населения.

Раздел «Основы доказательной медицины»

1. Определение доказательной медицины, принципы доказательной медицины в общественном здравоохранении
2. 5 шагов доказательной медицины по Д.Сакетту
3. Иерархия доказательств научных исследований
4. Дизайн исследований, определение. Какие дизайны исследований существуют?
5. Дизайн исследования типа случай-контроль.
6. Дизайн когортного исследования
7. Дизайн поперечного исследования
8. Рандомизированные контролируемые исследования. «Золотой стандарт».
9. Формулирование клинической проблемы; преобразование проблемы в вопрос

10. Электронные медицинские базы данных на основе доказательной литературы. Medline, PubMed, Кокрановское сотрудничество.
11. Построение стратегии поиска медицинской литературы в базах данных сети Интернет
12. Использование фильтров и логических операторов при построении стратегии поиска доказательной информации в базах данных сети Интернет
13. Атрибутивный риск, относительный риск, эпидемиологическая доля.
14. Шансы, показатель отношения шансов.
15. Дайте определение показателю «число больных, которых необходимо лечить» (Number needed to treat - NNT).
16. Критическая оценка РКИ.
17. Чувствительность и специфичность диагностических тестов. Валидность диагностических и скрининговых тестов.
18. Определение и основные принципы «Надлежащей клинической практики».
19. Клинические испытания. Фазы клинических испытаний.
20. Суррогатные и конечные точки.
21. Мета-анализ. Систематический обзор.
22. Критическая оценка систематического обзора.
23. Типы клинических руководств.
24. Оценка готовых клинических руководств, основанных на ДМ.
25. Определение и основные принципы оценки медицинских технологий.