

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Оренбургский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

кафедра общественного здоровья и здравоохранения № 1
направление подготовки 31.05.01 Лечебное дело
дисциплина Общественное здоровье и здравоохранение, экономика
здравоохранения

2023/2024 учебный год

Вопросы для проверки теоретических знаний по дисциплине

I. Теоретические основы дисциплины

1. Общественное здоровье и здравоохранение как наука. Основные этапы развития социальной гигиены, социальной медицины, дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение».
2. Здоровье: определение, уровни и виды здоровья, их характеристики. Методы изучения общественного здоровья.

II. Основы медицинской статистики

3. Медицинская (санитарная) статистика: методологические основы, сфера применения в здравоохранении.
4. Медико-статистическое исследование как источник информации в здравоохранении (планирование, этапы, виды статистической совокупности, единица наблюдения, учетные признаки, группировка учетных признаков).
5. Виды статистических величин. Относительные величины (виды и методы расчета, сфера применения в здравоохранении).
6. Вариационный ряд (определение, виды, структура, правила построения). Виды средних величин и показатели рассеивания значений случайной величины относительно её математического ожидания.
7. Доверительный интервал статистической величины. Проверка статистических гипотез. Оценка достоверности результатов исследования.
8. Методы оценки взаимодействия факторов: функциональная и корреляционная зависимость. Коэффициент корреляции, его оценка, методы расчета, значение, практическое применение.
9. Временной (динамический) ряд: определение, типы. Методы выравнивания временного (динамического ряда), методика расчета показателей временного (динамического) ряда.

III. Организация охраны здоровья граждан в Российской Федерации

10. Права, обязанности и ограничения, налагаемые на медицинских работников при осуществлении медицинской деятельности.
11. Основные принципы охраны здоровья граждан в Российской Федерации.
12. Права и обязанности граждан в сфере охраны здоровья.
13. Порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи и клинические рекомендации (определение, содержание). Практическое значение порядков и стандартов медицинской помощи, клинических рекомендаций.

IV. Общественное здоровье

14. Медицинская демография: показатели статистики населения и их значение для оценки здоровья населения. Типы возрастных структур населения. Возрастно-половой состав населения и его особенности в современный период. Демографическое постарение населения и его социально-гигиеническое значение. Средняя продолжительность предстоящей жизни.
15. Воспроизводство населения и его количественное измерение (суммарный коэффициент рождаемости, брутто-коэффициент воспроизводства населения, неттокоэффициент воспроизводства населения). Тенденции воспроизводства населения России в настоящее время.
16. Естественное движение населения: рождаемость населения. Количественное измерение рождаемости населения. Тенденции рождаемости населения и факторы, их обуславливающие.
17. Естественное движение населения: смертность населения. Нозологическая структура причин смерти населения. Тенденции динамики уровня смертности населения и факторы, их обуславливающие.
18. Естественное движение населения: смертность населения. Младенческая и материнская смертность: нозологическая структура причин. Тенденции динамики уровня смертности и факторы, их обуславливающие.
19. Заболеваемость населения: определение понятия, значение ее изучения для здравоохранения. Методы изучения заболеваемости и их сравнительная характеристика.
20. Заболеваемость по обращаемости в медицинские организации первичной медико-санитарной помощи: виды. Методика изучения: единица наблюдения, учетные и отчетные документы. Показатели заболеваемости, региональные особенности.
21. Методика изучения инфекционной заболеваемости, заболеваемости важнейшими неэпидемическими болезнями, госпитализированной заболеваемости: единицы наблюдения, учетная и отчетная документация, основные показатели, региональные особенности.

22. Международная классификация болезней, травм и причин смерти 10-го пересмотра: основные принципы построения, значение в практической деятельности врача.
23. Болезни системы кровообращения как медико-социальная проблема; пути решения.
24. Злокачественные новообразования как медико-социальная проблема, пути решения.
25. Травматизм как медико-социальная проблема, пути решения.
26. Туберкулез как медико-социальная проблема, пути решения.
27. ВИЧ/СПИД и инфекции, передающиеся половым путем, как медико-социальная проблема, пути решения.
28. Медико-социальная экспертиза: определение, задачи, организация. Инвалидность: определение, группы инвалидности. Индивидуальная программа реабилитации инвалида. Технические средства реабилитации.

V. Организация медицинской помощи населению

29. Первичная медико-санитарная помощь (доврачебная, первичная врачебная, первичная специализированная): определение, медицинские работники, оказывающие ПМСП. Участково-территориальный принцип организации оказания ПМСП (виды участков, нормативы численности обслуживаемого населения).
30. Правила организации деятельности поликлиники (структура и задачи). Организация приема пациентов в поликлинике. Функции регистратуры. Преемственность в работе поликлиники и стационара.
31. Функциональные обязанности врача-терапевта участкового. Планирование работы врачей-терапевтов участковых (виды посещений, расчет функции врачебной должности).
32. Приоритет профилактики как принцип охраны здоровья. Профилактические разделы работы поликлиники.
33. Профилактический медицинский осмотр и диспансеризация определенных групп взрослого населения: определение, цели и задачи. Этапы проведения диспансеризации. Группы здоровья взрослого населения.
34. Диспансерное наблюдение: организация, методика проведения. Показатели охвата, качества и эффективности диспансерного наблюдения.
35. Порядок проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников.
36. Специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь: определение. Медицинские показания для специализированной медицинской помощи населению оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара.

37. Организация работы больницы. Функции больницы. Примерная организационная структура больницы.
38. Организация работы приемного отделения больницы. Организация работы профильного отделения стационара. Обязанности заведующего отделением стационара. Обязанности врача отделения стационара. Лечебно-охранительный режим.
39. Трехуровневая система организации оказания медицинской помощи. Организация первичной медико-санитарной помощи жителям сельских поселений: принципы, проблемы и перспективы. Домовые хозяйства. Мобильные медицинские бригады.
40. Трехуровневая система организации оказания медицинской помощи. Организация первичной медико-санитарной помощи жителям сельских поселений: принципы, проблемы и перспективы. Фельдшерско-акушерский пункт. Врачебная амбулатория.
41. Трехуровневая система организации оказания медицинской помощи. Организация специализированной медицинской помощи жителям сельских поселений. Районная больница: задачи, структура, принципы работы. Межрайонные центры.
42. Трехуровневая система организации оказания медицинской помощи. Областная больница и ее роль в организации медицинской помощи населению области.
43. Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности. Правила организации деятельности женской консультации. Основные направления деятельности акушера-гинеколога женской консультации.
44. Оказание медицинской помощи женщинам в период родов и в послеродовой период. Правила организации деятельности родильного дома (отделения).
45. Правила организации деятельности перинатального центра.
46. Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ): принципы, функции, компоненты.
47. Телемедицинские технологии. Порядок организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.
48. Медицинская реабилитация в рамках первичной медико-санитарной помощи.

VI. Экономика, управление, планирование, финансирование здравоохранения.

49. Организация медицинского страхования в Российской Федерации.
50. Субъекты и участники системы обязательного медицинского страхования.

51. Права и обязанности застрахованных лиц по обязательному медицинскому страхованию.
52. Базовая и территориальная программы обязательного медицинского страхования.
53. Модель финансирования здравоохранения в Российской Федерации. Программа государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи населению Российской Федерации: структура, система нормативов.
54. Сроки ожидания медицинской помощи по Программе государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи населению Российской Федерации на текущий год.
55. Финансовое обеспечение Программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи населению Российской Федерации на текущий год и на последующие 2 года.
56. Правила предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг.
57. Оценка результативности системы здравоохранения, медицинской организации и эффективности используемых ресурсов.
58. Качество медицинской помощи. Концептуальная модель качества медицинской помощи Аведиса Донабедиана.
59. Федеральный государственный контроль (надзор) качества и безопасности медицинской деятельности: предмет контроля, виды контрольных (надзорных) мероприятий.
60. Ведомственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности: задачи, виды контрольных (надзорных) мероприятий.
61. Внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности: цели, мероприятия, виды проверок.
62. Планирование в здравоохранении. Уровни планирования в здравоохранении: цели, субъекты и объекты планирования. Методы планирования в здравоохранении.
63. Менеджмент в здравоохранении: понятие, принципы, функции. Функции, методы и стили управления.

VII. Организация статистического учета в системе здравоохранения

64. Федеральное (отраслевое) статистическое наблюдение как информационная база в здравоохранении. Группы медицинской учетной документации. Регистры и распределённые базы данных в системе здравоохранения.
65. Оценка обеспеченности медицинской организации трудовыми ресурсами. Оценка структуры персонала медицинской организации. Оценка движения трудовых ресурсов.

66. Анализ деятельности поликлиники. Характеристика территории обслуживания поликлиники. Оценка плановой мощности поликлиники. Анализ объема работы, структуры посещений и их динамики. Анализ результатов работы врача терапевта участкового.

67. Анализ деятельности стационаров круглосуточного пребывания: элементы анализа. Оценка использования коечного фонда больницы (показатели и методика расчета их значений). Анализ качества лечебно-диагностической работы в стационаре больницы.

VIII. Организационные основы медицинской профилактики и технологии формирования здорового образа жизни

68. Организационные основы медицинской профилактики: виды, направления, стратегии. Отделение (кабинет) медицинской профилактики поликлиники: функции. Центр общественного здоровья и медицинской профилактики: функции, методы работы. Центры здоровья: функции.

69. Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения. Функции Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор). Функции центров гигиены и эпидемиологии.

70. Социально-гигиенический мониторинг (СГМ), определение понятия, задачи, порядок ведения.

71. Здоровый образ жизни. Роль врача в формировании здорового образа жизни населения. Санитарное просвещение: определение, задачи, основные направления, формы и методы работы.

Практические задания для проверки сформированности умений и навыков по дисциплине

Типы задач: расчет и оценка демографических показателей, показателей заболеваемости; расчет и оценка показателей деятельности медицинских организаций (показатели, характеризующие штаты медицинской организации; деятельность поликлиники, стационара, профилактическую и диспансерную работу поликлиники); расчет и оценка показателей экономической эффективности; расчет и оценка потребности во врачебных кадрах; оформление листка нетрудоспособности, талона пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях, статистической карты выбывшего из стационара круглосуточного пребывания.

Заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения № 1 д.м.н., профессор



Е.Л. Борщук