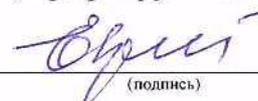


федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра эпидемиологии и инфекционных болезней
Специальность 32.05.01 «Медико-профилактическое дело»

Дисциплина «Актуальные вопросы эпидемиологии»
Оцениваемые компетенции: ПК-4

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой эпидемиологии
и инфекционных болезней
чл.-корр. РАН, д.м.н., проф. Брусина Е.Б.



(подпись)

«15» января 2026г

СПИСОК ЗАЧЕТНЫХ ВОПРОСОВ

1. Проблема глобального здоровья. Влияние инфекционных болезней.
2. Цели устойчивого развития. Программы профилактики туберкулеза, COVID-19 и ВИЧ-инфекции.
3. Современная эпидемиологическая ситуация по туберкулезу в РФ.
4. Классификации туберкулеза.
5. Характеристика популяции микобактерий. Изменчивость и устойчивость во внешней среде. Классификация лекарственной устойчивости.
6. Источники инфекции при туберкулезе.
7. Механизмы и пути передачи возбудителя туберкулеза, их эпидемическая значимость.
8. Проявления эпидемического процесса при туберкулезе. Динамика эпидемического процесса туберкулеза в России.
9. Организация диагностики туберкулеза. Эффективность клинических, бактериологических, молекулярно-генетических, иммунологических и рентгенологических методов диагностики туберкулеза.
10. Группы эпидемических очагов, критерии оценки эпидемиологической опасности очага. Алгоритм противоэпидемической работы в очагах туберкулеза.
11. Мероприятия, направленные на источник инфекции при туберкулезе
12. Мероприятия, направленные на механизм и пути передачи при туберкулезе.
13. Вакцинопрофилактика туберкулеза. Организация, оценка эффективности.
14. Организация противотуберкулёзной помощи в России. Нормативно-правовая база.
15. Организация эпидемиологического надзора за туберкулезом.
16. Общая эпидемиологическая характеристика COVID-19.
17. Коронавирусы, SARS-CoV-2, таксономия, сравнительная характеристика свойств.
18. Характеристика механизма передачи COVID-19.
19. Источники SARS-CoV-2. Эпидемиологическая опасность разных категорий источников инфекции.
20. Пути и факторы передачи COVID-19.
21. Подходы к регистрации COVID-19. Кодирование по МКБ-10. Эпидемиологический надзор в мире и Российской Федерации: организация, цели и задачи.
22. Лабораторная диагностика. Характеристика методов оценки иммунного ответа и иммунологической структуры. Методы оценки риска инфицирования.
23. Неспецифическая профилактика COVID-19.
24. Характеристика вакцин для профилактики COVID-19.

25. Стратегия иммунопрофилактики COVID-19.
 26. Особенности вакцинации групп риска против COVID-19.
 27. Вакцинальные мифы, антипрививочное движение и методы формирования приверженности населения к вакцинации против COVID-19.
 28. Защита медицинского персонала от инфицирования SARS-CoV-2.
 29. Организация работы медицинских организаций в период пандемии COVID-19. Особенности организации работы зон с разной эпидемиологической опасностью в медицинских организациях.
 30. Организация противоэпидемических мероприятий в очагах COVID-19.
 31. ВИЧ-инфекция в России. Основные статистические показатели.
 32. Классификация стадий эпидемии ВИЧ-инфекции.
 33. Вирус иммунодефицита человека. Таксономия. Типы, группы и субтипы. Строение и изменчивость вируса. Устойчивость вируса.
 34. Клиническая классификация ВИЧ-инфекции. Эпидемиологическое значение отдельных стадий инфекции.
 35. Характеристика механизма передачи ВИЧ-инфекции.
 36. Источники ВИЧ-инфекции. Эпидемиологическая опасность разных категорий источников инфекции.
 37. Пути и факторы передачи ВИЧ-инфекции.
 38. Порядок обследования на ВИЧ-инфекцию. Обязательное обследование и обследование на основе добровольного информированного согласия.
 39. Организация и методы лабораторной диагностики ВИЧ-инфекции. Экспресс-тесты.
 40. Основные группы риска инфицирования ВИЧ.
 41. Основные цели лечения ВИЧ-инфекции.
 42. Риск заражения при реализации разных путей передачи. Мероприятия при аварийных ситуациях.
 43. Профилактика вертикального инфицирования.
 44. Эпидемиологический надзор в мире и Российской Федерации: организация, цели и задачи.
 45. Организация профилактических и противоэпидемических мероприятий при ВИЧ-инфекции.
- Нормативно-правовая база.