

## **Фонд оценочных средств**

**для подготовки к государственной итоговой аттестации**

**по специальности ординатуры «Эпидемиология».**

### **Вопросы для устного собеседования**

1. Эпидемиология как наука, ее предмет изучения. Место эпидемиологии в структуре медицинских наук, медицинском образовании и практическом здравоохранении.
2. Исторические этапы развития эпидемиологии. Основоположники отечественной эпидемиологии. Научные направления работы кафедры эпидемиологии Пермской государственной медицинской академии им акад. Е.А. Вагнера.
3. Аналитические эпидемиологические исследования. Предназначение, особенности организации, этапы проведения, достоинства и недостатки когортного исследования и «случай-контроль».
4. Рандомизированные клинические исследования. Цели, фазы, принципы организации рандомизированных клинических исследований.
5. Клиническая эпидемиология и доказательная медицина. Уровни доказательности.
6. Определение и основная характеристика систематических обзоров. Понятие и основные этапы метаанализа.
7. Поиск доказательной информации. Базы данных.
8. Учение Л.В. Громашевского о механизме передачи возбудителя инфекции.
9. Теория Е.Н. Павловского о природной очаговости инфекционных болезней.
10. Теория В.Д. Белякова о саморегуляции паразитарных систем.
11. Социально-экологическая теория Б.Л.Черкасского.
12. Современная концепция эпидемиологии как науки.
13. Причинность в эпидемиологии. Эпидемиологический подход к изучению патологии человека.
14. Организация работы отдела эпидемиологического надзора территориального управления Роспотребнадзора
15. Организация работы эпидемиологического отдела ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» по направлению антропонозных инфекций
16. Организация работы эпидемиологического отдела ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» по направлению природно-очаговых инфекций
17. Организация работы эпидемиологического отдела ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» по направлению паразитарных заболеваний
18. Структурные подразделения ГКУЗ ПК «Пермский краевой центр по профилактике со СПИД и инфекционными заболеваниями», задачи, основные направления деятельности
19. Организация работы Краевого центра дезинфектологии.
20. Эпидемиологический надзор за инфекционными заболеваниями, определение, цели, содержание, уровни.
21. Эпидемиологический контроль за инфекционными заболеваниями, определение, цели, содержание.
22. Организационные, методические и правовые основы вакцинопрофилактики. Эпидемиологический надзор за вакцинопрофилактикой.

23. Собственно дезинфекция, виды, методы, классификация дезинфектантов, требования к дезинфектантам, организация очаговой дезинфекции. Контроль качества дезинфекционных мероприятий.
24. Методические подходы к выявлению приоритетных проблем профилактики (эпидемиологический, социальный, экономический критерии).
25. Методические подходы к обследованию дошкольного образовательного учреждения по эпидемическим показаниям.
26. Санитарная охрана территории Российской Федерации. Понятие. Законодательная база. Информационное обеспечение мероприятий по предупреждению распространения инфекционных болезней на территории РФ.
27. Грипп и ОРВИ. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
28. Пневмококковая инфекция. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
29. Коклюш. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
30. Дифтерия. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
31. Корь. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
32. Краснуха. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
33. Паротит. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
34. Ветряная оспа. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
35. Менингококковая инфекция. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
36. Стрептококковая инфекция. Классификация. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
37. Туберкулез. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
38. Шигеллез. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
39. Ротавирусная инфекция. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
40. Гепатиты В, С, Д. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
41. ВИЧ-инфекция. Факторы, механизм развития, проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор и эпидемиологический контроль.
42. Противоэпидемический режим в стационарах хирургического профиля. Эпидемиологический надзор за ИСМП в стационарах хирургического профиля.
43. Важнейшие гельминтозы (описторхоз, трихинеллез, аскаридоз, энтеробиоз, токсокароз, дирофиляриоз). Эпидемиология и профилактика.
44. Клещевой энцефалит. Иксодовый клещевой боррелиоз (болезнь Лайма). Эрлихиоз и другие редкие клещевые инфекции. Эпидемиология и профилактика.
45. БППП, ВПЧ – инфекция. Эпидемиология и профилактика
46. Международные и Российские нормативные документы по профилактике инфекционных болезней (далее - Болезни), которые могут привести к

- возникновению чрезвычайных ситуаций в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, требующих проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации
47. Перечень мероприятий, проводимых по профилактике заноса «Болезней» на территорию РФ
  48. Перечень противоэпидемических мероприятий в очаге холеры
  49. Перечень противоэпидемических мероприятий в очаге чумы
  50. Перечень противоэпидемических мероприятий в очаге малярии
  51. Подходы к формированию приверженности вакцинопрофилактике у медицинских работников.
  52. Подходы к формированию приверженности вакцинопрофилактике у населения.
  53. Алгоритм работы с возражениями пациентов.
  54. Подходы к противодействию антипрививочному движению.
  55. Понятие о риск-коммуникациях, группы участников процесса коммуникации.
  56. Основные документы АПУ по учету инфекционных заболеваний
  57. Перечень документов для заполнения в случае выявления инфекционного заболевания и подозрения на инфекционное заболевание
  58. Прививки плановые и по эпидемическим показаниям. Организация прививочного дела в детской поликлинике. Федеральный закон "Об иммунопрофилактике инфекционных болезней" от 17.09.1998 N 157-ФЗ
  59. Федеральный закон "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" от 30.03.1999 N 52-ФЗ
  60. Учет и расследование поствакцинальных реакций и осложнений. СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"