

**ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЁТУ  
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ «ОБЩАЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЯ» ДЛЯ  
СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ  
7-07-0911-02 «МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ДЕЛО».**

1. Эпидемиология как наука, ее предмет и метод, место в современной структуре медицинских наук;
2. Основные эпидемиологические понятия: эпидемический процесс, популяция, механизм передачи, восприимчивость, источник инфекции, эпидемический очаг;
3. Определение понятия «эпидемический процесс». Факторы эпидемического процесса: биологический, природный, социальный. Причины и условия существования эпидемического процесса;
4. Теория саморегуляции эпидемического процесса, проявления эпидемического процесса;
5. Паразитарные системы как биологическая основа природного очага инфекционной болезни. Структура и характеристика природных очагов инфекционных болезней. Общая характеристика природно-очаговых инфекций;
6. Определение понятия «противоэпидемические мероприятия». Мероприятия, направленные на источник инфекции, на механизм передачи, на восприимчивый организм. Критерии выбора противоэпидемических мероприятий. Противоэпидемические средства;
7. Критерии обеспечения эпидемиологической безопасности при оказании медицинской помощи пациентам. Профилактика инфицирования медицинских работников. Применение СИЗ в медицинской организации. Профилактика аварийных ситуаций. Алгоритм действий при аварийной ситуации;
8. Определение понятия «система противоэпидемического обеспечения». Структура и уровни системы противоэпидемического обеспечения. Медицинские и немедицинские силы и средства в системе противоэпидемического обеспечения. Основные функции центров гигиены и эпидемиологии как основного звена в системе противоэпидемического обеспечения;
9. Дезинфекция: определение понятия; методы дезинфекции: физический, химический, биологический, комбинированный. Основные группы химических дезинфицирующих средств, их достоинства и недостатки. Факторы, влияющие на эффективность дезинфекции;
10. Стерилизация. Этапы стерилизации. Предстерилизационная очистка. Способы стерилизации: горячевоздушный, паровой, химический. Контроль качества предстерилизационной очистки и стерилизации;
11. Дератизация. Профилактические и истребительные дератизационные мероприятия, методы дератизации. Ратициды и способы их применения;
12. Дезинсекция. Методы дезинсекции. Общая характеристика и классификация инсектицидных средств. Формы применения инсектицидов. Методы и средства защиты от кровососущих членистоногих;

13. Этапы становления иммунопрофилактики. Иммунологические основы вакцинопрофилактики. Расширенная программа иммунизации Всемирной организации здравоохранения. Иммунобиологические лекарственные средства. Эффективность иммунопрофилактики;
14. Общие требования к организации прививок. Технические нормативные правовые акты по вопросам иммунопрофилактики. Национальный календарь профилактических прививок. Профилактические прививки по эпидемическим показаниям.
15. Требования к устройству и оборудованию прививочных кабинетов организаций. Требования к транспортировке и хранению иммунобиологических лекарственных средств. Понятие о нежелательных явлениях на профилактические прививки: виды, выявление, регистрация, расследование;
16. Иммунопрофилактика вирусного гепатита В: иммунобиологические лекарственные средства, календарь вакцинации и схемы прививок, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации, вакцинация по эпидемическим показаниям;
17. Иммунопрофилактика туберкулеза: иммунобиологические лекарственные средства, календарь вакцинации и схемы прививок, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;
18. Иммунопрофилактика полиомиелита: иммунобиологические лекарственные средства, календарь вакцинации и схемы прививок, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;
19. Иммунопрофилактика дифтерии, коклюша, столбняка: иммунобиологические лекарственные средства, календарь вакцинации и схемы прививок, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;
20. Иммунопрофилактика гемофильной инфекции типа В и пневмококковой инфекции: иммунобиологические лекарственные средства, календарь вакцинации и схемы прививок, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;
21. Иммунопрофилактика кори, эпидемического паротита, краснухи: иммунобиологические лекарственные средства, календарь вакцинации и схемы прививок, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;
22. Эпидемические показания для профилактических прививок против вирусного гепатита А: иммунобиологические лекарственные средства, схемы прививок, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;
23. Эпидемические показания для профилактических прививок против ветряной оспы: иммунобиологические лекарственные средства, схемы прививок, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;

24. Эпидемические показания для профилактических прививок против гриппа: иммунобиологические лекарственные средства, схемы прививок, характеристика приобретенного иммунитета, эффективность вакцинации, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;
25. Эпидемические показания для профилактических прививок против бешенства: иммунобиологические лекарственные средства, схемы прививок, характеристика приобретенного иммунитета, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;
26. Эпидемические показания для профилактических прививок против клещевого энцефалита: иммунобиологические лекарственные средства, схемы прививок, характеристика приобретенного иммунитета, эффективность вакцинации, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;
27. Эпидемические показания для профилактических прививок против туляремии: иммунобиологические лекарственные средства, схемы прививок, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;
28. Эпидемические показания для профилактических прививок против сибирской язвы: иммунобиологические лекарственные средства, схемы прививок, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;
29. Эпидемические показания для профилактических прививок против желтой лихорадки: иммунобиологические лекарственные средства, схемы прививок, характеристика приобретенного иммунитета, эффективность вакцинации, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации;
30. Показания для профилактических прививок против папилломавирусной инфекции: иммунобиологические лекарственные средства, схемы прививок, нежелательные явления после профилактических прививок, определение противопоказаний к вакцинации.