

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой эпидемиологии
доцент И.Н.Вальчук
30 августа 2024 г.

ВОПРОСЫ
к дифференцированному зачету по эпидемиологии
для студентов 3 курса медико-профилактического
факультета
(5 семестр, 2024-2025 учебный год)

1. Основные эпидемиологические понятия (эпидемический процесс и его проявления на качественной и количественной основе; источник инфекции, восприимчивость).
2. Основные эпидемиологические понятия (механизм передачи; характеристика основных механизмов передачи; механизм заражения; эпидемический очаг, передача возбудителей в эпидемическом очаге).
3. Противоэпидемические мероприятия: группировка и направленность; критерии выбора ведущих направлений; качество противоэпидемических мероприятий.
4. Дезинфекция: организация; виды; методы; значение в профилактике и борьбе с инфекционными болезнями.
5. Химические дезинфицирующие средства: основные группы дезинфицирующих средств; характеристика; способы применения; дезинфекционная аппаратура; контроль качества дезинфекции.
6. Камерная дезинфекция: виды камер; применение; режим работы; контроль качества камерной дезинфекции.
7. Стерилизация: виды, методы, этапы, организация; роль санитарно-эпидемиологической службы.
8. Эпидемиологическое значение животных; характеристика грызунов как источников инфекции.
9. Эпидемиологическое значение членистоногих как переносчиков возбудителей инфекционных болезней (комары, клещи, вши, блохи, мухи).
10. Медицинская дезинсекция: содержание и организация дезинсекционных мероприятий (средства, методы, формы применения инсектицидов, виды дезинсекции, организация); применение репеллентов.
11. Медицинская дератизация: содержание и организация дератизационных мероприятий (средства, методы, формы применения ратицидов, виды дератизации, организация).
12. Противоэпидемическая работа амбулаторно-поликлинических и лечебно-профилактических организаций.
13. Иммунопрофилактика инфекционных болезней: иммунный ответ организма (первичный, вторичный), обоснование рациональных сроков начала вакцинации.
14. Иммунопрофилактика инфекционных болезней: календарь прививок, работа прививочного кабинета. Безопасность иммунизации.
15. Показания и противопоказания к профилактическим прививкам.
16. Понятие о побочных реакциях на профилактические прививки: виды, выявление, регистрация, расследование.
17. Общая характеристика иммунобиологических лекарственных средств (вакцин, анатоксинов, сывороток, иммуноглобулинов).
18. Иммунопрофилактика вирусного гепатита В: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; календарь; противопоказания.
19. Иммунопрофилактика туберкулеза: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; календарь; противопоказания. Иммунодиагностика туберкулеза.
20. Иммунопрофилактика полиомиелита: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; календарь; противопоказания.
21. Иммунопрофилактика кори, эпидемического паротита, краснухи: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; календарь; противопоказания.

22. Иммунопрофилактика дифтерии и коклюша у лиц, не имеющих противопоказаний к введению АКДС-вакцины: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; календарь; противопоказания.
23. Иммунопрофилактика дифтерии и столбняка АДС-, АДС-М-анатоксином и АД-М-анатоксином: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; календарь; противопоказания.
24. Экстренная профилактика столбняка: показания, характеристика препаратов, порядок выбора препаратов и схемы их применения.
25. Экстренная профилактика бешенства: характеристика препаратов; показания к антирабическим прививкам; организация антирабической помощи.
26. Иммунопрофилактика гриппа: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
27. Иммунопрофилактика инфекции, обусловленной *Haemophilus influenzae* типа b: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
28. Иммунопрофилактика пневмококковой инфекции: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
29. Иммунопрофилактика папиллома-вирусной инфекции: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
30. Иммунопрофилактика вирусного гепатита А: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
31. Иммунопрофилактика ротавирусной инфекции: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания; неблагоприятные проявления после иммунизации
32. Иммунопрофилактика ветряной оспы: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
33. Иммунопрофилактика клещевого энцефалита: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
34. Иммунопрофилактика бруцеллеза: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
35. Иммунопрофилактика туляремии: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
36. Иммунопрофилактика сибирской язвы: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
37. Иммунопрофилактика лептоспироза: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
38. Иммунопрофилактика чумы: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
39. Иммунопрофилактика желтой лихорадки: характеристика вакцин; показания; дозы и способы применения; схема прививки; противопоказания.
40. Специальные группы населения с позиций иммунопрофилактики.
41. Подготовка к вакцинации специальных групп населения.

Заместитель заведующего кафедрой эпидемиологии

Доцент

И.В.Федорова