

**Перечень теоретических вопросов к семестровому экзамену
по специальности 2-79 01 03 «Медико-профилактическое дело» 2 курс
по дисциплине «Эпидемиология с основами медицинской
паразитологии»**

1. Определение эпидемиологии и медицинской паразитологии. Задачи, цели, разделы эпидемиологии.
2. Определение эпидемического процесса. Три раздела учения об эпидемическом процессе. Факторы эпидемического процесса.
3. Механизм развития эпидпроцесса. Теория саморегуляции эпидпроцесса. Теория механизма передачи возбудителя.
4. Теория природной очаговости. «Очаговая триада». Природные и антропургические очаги. Роль кровососущих членистоногих в эпидпроцессе.
5. Классификация инфекционных болезней.
6. Меры по санитарной охране территории Республики Беларусь. Понятия о карантинных инфекционных болезнях.
7. Иммунопрофилактика инфекционных болезней. Активная и пассивная иммунизация, используемые препараты, показания к их применению. Методы введения препаратов.
8. «Холодовая цепь», ее составляющие элементы. Санитарно-гигиенические требования к транспортировке, хранению и утилизации ИЛС.
9. Календарь профилактических прививок. Прививки плановые и по эпидемическим показаниям. Экстренная иммунизация.
10. Постпрививочные реакции. Поствакцинальные осложнения, причины, пути их профилактики. Порядок расследования поствакцинальных осложнений.
11. Организация, планирование, проведение прививок.
12. Санитарно-гигиенические требования к устройству, оборудованию и оснащению прививочных кабинетов организаций здравоохранения.
13. Оценка эффективности иммунопрофилактики. Оценка иммунологической и эпидемиологической эффективности вакцинации.
14. Эпидемический очаг, его границы. Очаги с единичными и множественными заболеваниями. Время существования очага. Размеры эпидемического очага.
15. Кишечная коли-инфекция, эшерихиозы, и другие ОКИ.
16. Шигеллёзы (дизентерии Зонне, Флекснера, Григорьева-Шига).
17. Брюшной тиф, паратифы А и В.
18. Вирусные гепатиты А и Е.
19. Полиомиелит.
20. Ротавирусная и энтеровирусная инфекции.
21. Холера.
22. Лямблиоз, амебиаз.
23. Пищевые токсикоинфекции, ботулизм.
24. Сальмонеллез.
25. Иерсиниоз.
26. Бруцеллез. Лептоспироз.

27. Цестоды. Тениаринхоз. Тениоз.
28. Цестоды. Дифиллоботриоз. Эхинококкоз. Гименолепидоз.
29. Трематоды. Описпорхоз.
30. Нематоды. Аскаридоз. Трихоцефалез.
31. Нематоды. Энтеробиоз. Трихинеллез.
32. Грипп, другие острые респираторные инфекции.
33. Дифтерия.
34. Скарлатина.
35. Корь.
36. Коклюш, паракоклюш.
37. Эпидемический паротит.
38. Ветряная оспа.
39. Краснуха.
40. Туберкулез. Эпидемиологическая характеристика возбудителей, источников инфекции, путей и факторов передачи.
41. Туберкулез. Противоэпидемические мероприятия в очаге.

Профилактика.

42. Орнитоз.
43. Менингококковая инфекция.
44. Сыпной тиф и болезнь Бриля.
45. Малярия.
46. Вирусные гепатиты В, С, Д.
47. ВИЧ-инфекция. Эпидемиологическая характеристика возбудителей, источников инфекции, путей и факторов передачи.
48. ВИЧ-инфекция. Учет, регистрация, диагностика.

Противоэпидемические мероприятия в очаге. Профилактика.

49. КУ-лихорадка.
50. Клещевой энцефалит.
51. Лайм-боррелиоз.
52. Геморрагические лихорадки.
53. Чума.
54. Туляремия.
55. Клещевой возвратный тиф.
56. Чесотка.
57. Дерматомикозы: микроспория, трихофития, фавус.
58. Бешенство.
59. Сибирская язва.
60. Столбняк.
61. Внутрибольничные инфекции. Эпидемиологическая характеристика возбудителей, источников инфекции, путей и факторов передачи.
62. Внутрибольничные инфекции. Учет, регистрация, диагностика. Расследование случая ВБИ.
63. Внутрибольничные инфекции. Противоэпидемические мероприятия в очаге. Профилактика.
64. Эпидемиология неинфекционных болезней.

**Перечень практических навыков к семестровому экзамену
по специальности 2-79 01 03 «Медико - профилактическое дело» 2 курс
по дисциплине «Эпидемиология с основами медицинской
паразитологии»**

1. Заполнить карту эпидемиологического обследования очага инфекционного заболевания (ф. №357/у).
2. Порядок учета инфекционной заболеваемости. Заполнить экстренное извещение об инфекционном заболевании (ф. 058/у).
3. Порядок учета инфекционной заболеваемости. Ведение журнала учета инфекционных заболеваний (ф. 060/у).
4. Методы сбора членистоногих.
5. Охарактеризовать методику эпидобследования домашнего очага инфекционного заболевания и определения границ очага.
6. Охарактеризовать методику эпидобследования очага инфекционного заболевания в организованном коллективе (детский сад) с определением границ очага.
7. Охарактеризовать методику эпидобследования очага инфекционного заболевания в организованном коллективе (средняя школа) с определением границ очага.
8. Методика проведения оперативного эпидемиологического анализа.
9. Методика проведения ретроспективного эпидемиологического анализа.
10. Методика изучения эпидемического фона района.
11. Методика проведения эпиддиагностики.
12. Методика проведения эпиданализа многолетней динамики заболеваемости.
13. Методика проведения эпиданализа годовой динамики заболеваемости.
14. Методика проведения эпиданализа заболеваемости по факторам риска.
15. Проведение противоэпидемических мероприятий при сальмонеллезе (ситуационная задача).
16. Проведение противоэпидемических мероприятий при дифтерии (ситуационная задача).
17. Проведение противоэпидемических мероприятий при менингококковой инфекции (ситуационная задача).
18. Проведение противоэпидемических мероприятий при коклюше (ситуационная задача).
19. Проведение противоэпидемических мероприятий при туляремии (ситуационная задача).
20. Проведение противоэпидемических мероприятий при вирусном гепатите В (ситуационная задача).
21. Проведение противоэпидемических мероприятий при вирусном гепатите А (ситуационная задача).
22. Проведение противоэпидемических мероприятий при чуме (ситуационная задача).
23. Проведение противоэпидемических мероприятий при сибирской язве (ситуационная задача).
24. Проведение противоэпидемических мероприятий при малярии (ситуационная задача).
25. Проведение противоэпидемических мероприятий при столбняке (ситуационная задача).

26. Проведение противоэпидемических мероприятий при чесотке (ситуационная задача).
27. Проведение противоэпидемических мероприятий при сыпном тифе и болезни Бриля (ситуационная задача).
28. Проведение противоэпидемических мероприятий при ВБИ (ситуационная задача).
29. Проведение противоэпидемических мероприятий при гриппе (ситуационная задача).
30. Проведение противоэпидемических мероприятий при ящуре (ситуационная задача).
31. Проведение противоэпидемических мероприятий при ВБИ (ситуационная задача).
32. Проведение противоэпидемических мероприятий при ВБИ (ситуационная задача).