

**Перечень вопросов
к дифференцированному зачету
по учебному предмету «Сестринское дело при инфекционных заболеваниях»
специальность 5-04-0911-05 «Сестринское дело»**

1. Определение понятий «инфекция», «инфекционный процесс», «инфекционная болезнь». Критерии отличий инфекционных болезней от неинфекционных. Классификация инфекционных заболеваний по Громашевскому.
2. Основные методы диагностики инфекционных заболеваний.
3. Принципы лечения, особенности медицинского ухода за пациентом.
4. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи. Классификация. Клиника, диагностика, принципы лечения, профилактика
5. Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний. ИЛС, используемые для плановой иммунизации.
6. Понятие «эпидемический очаг». Организация противоэпидемиологических и дезинфекционных мероприятий в очагах инфекционных заболеваний.
7. Эпидемический процесс и его звенья.
8. Ведущие клинические синдромы при инфекционных заболеваниях (лихорадочный, диарейный, интоксикационный, менингеальный, гепатоспленомегалии, желтухи, экзантемы и другие).
9. Брюшной тиф. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Осложнения. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика. Противоэпидемические мероприятия в очаге. Паратифы А и В, особенности клинического течения.
10. Сальмонеллез. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Лабораторная диагностика. Лечение. Особенности ухода за пациентами. Профилактика.
11. Бактериальные пищевые отравления. Общая характеристика. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина в зависимости от вида возбудителя. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.
12. Ботулизм. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.
13. Дизентерия. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Диспансерное наблюдение. Профилактика.
14. Холера. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Классификация степеней обезвоживания. Осложнения. Лабораторная диагностика. Особенности ухода за пациентами. Лечение. Профилактика.
15. Энтеральные вирусные гепатиты А, Е. Этиология, эпидемиология. Клиническая картина заболеваний. Лабораторная диагностика. Основные принципы лечения, особенности ухода за пациентами. Профилактика энтеральных гепатитов. Противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции.
16. Вирусные гепатиты В, С, Д. Этиология, эпидемиология. Группы риска. Клиническая картина. Осложнения, исходы. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика: специфическая, неспецифическая. Противоэпидемические мероприятия в очагах.

17. Ротавирусная инфекция. Этиология. Эпидемиология. Клинические проявления. Лабораторная диагностика. Лечение. Профилактика.

18. Энтеровирусная инфекция. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.

19. Иерсиниозная инфекция: кишечный иерсиниоз, псевдотуберкулез. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина заболеваний. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.

20. Лептоспироз. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Осложнения. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.

21. Бруцеллез. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Лабораторная диагностика, лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.

22. Трихинеллез. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Лабораторная диагностика, лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.

23. Грипп. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Осложнения. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика: специфическая, неспецифическая. Понятие о коронавирусной инфекции.

24. Парагрипп, аденовирусная инфекция, респираторно-синцитиальная инфекция, риновирусная инфекция. Этиология. Эпидемиология. Клиника. Диагностика. Лечение, особенности ухода. Профилактика.

25. Менингококковая инфекция. Этиология. Эпидемиология. Классификация. Клинические формы. Осложнения. Лабораторная диагностика. Принципы лечения, особенности ухода за пациентами. Профилактика.

26. Герпетическая инфекция. Общая характеристика. Простой герпес. Этиология. Эпидемиология. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная диагностика, лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.

27. Сыпной тиф. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Осложнения. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода. Профилактика. Болезнь Брилла.

28. Лайм-боррелиоз. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода. Профилактика.

29. Клещевой энцефалит. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Лабораторная диагностика. Лечение. Особенности ухода за пациентами. Специфическая и неспецифическая профилактика.

30. Малярия. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Осложнения. Лабораторная диагностика. Лечение. Особенности ухода за пациентами. Профилактика.

31. Чума. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в очагах особо опасных инфекций.

32. Туляремия. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.

33. ВИЧ-инфекция. Этиология, эпидемиология, ключевые группы риска. Клиника ВИЧ – инфекции. Лабораторная диагностика. Основные направления лечения. Особенности ухода за пациентами. Профилактика ВИЧ-инфекции.

34. Геморрагические лихорадки. Определение, классификация. ГЛПС – этиология, основные клинические признаки, принципы лечения и ухода за пациентами, профилактика заболевания.

35. Сибирская язва. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Лабораторная диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.

36. Рожь. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.

37. Бешенство. Этиология. Эпидемиология. Клинические проявления. Диагностика, лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.

38. Столбняк. Этиология. Эпидемиология. Клинические проявления. Осложнения. Диагностика, лечение, особенности ухода за пациентами. Профилактика.