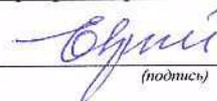




УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой эпидемиологии,
инфекционных болезней
и дерматовенерологии

чл.-корр. РАН, д.м.н., профессор Е.Б. Брусина


(подпись)

« 30 » августа 2023 г.

СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ
дисциплины «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ»
для студентов 6 курса Педиатрического факультета
XII семестр 2023-2024 учебного года

1. Профилактические прививки у детей: вакцинальные препараты, прививочный календарь. Прививочные реакции, осложнения, лечение, профилактика.
2. Коклюш: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, дифдиагноз различных стадий болезни. Клинические особенности у детей грудного возраста и у привитых. Осложнения. Лечение и профилактика.
3. Коклюш: клинические особенности у детей грудного возраста и у привитых. Осложнения, лечение, профилактика.
4. Иерсиниозы: этиология, эпидемиология, клиника, лечение. Методы лабораторной диагностики. Профилактика.
5. Брюшной тиф у детей: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, клинические особенности у детей раннего возраста. Осложнения. Диагностика. Лечение и профилактика.
6. Корь: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз в различные периоды болезни. Митигированная форма. Лечение и профилактика.
7. Паротитная инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клинические формы и их характеристика. Дифференциальный диагноз. Лечение, профилактика.
8. Грипп у детей: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника в возрастном аспекте. Лабораторные методы диагностики. Осложнения. Лечение и профилактика.
9. Ветряная оспа: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
10. Менингококковая инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез. Клиника, диагностика, дифференциальный диагноз в зависимости от клинических форм заболевания. Лечение, неотложная помощь. Тактика врача-педиатра на догоспитальном этапе.
11. Менингококковый менингит: этиология, эпидемиология, клиника, дифференциальный диагноз. Лечение, неотложная помощь.
12. Менингококцемия: клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, неотложная помощь. Тактика врача-педиатра на догоспитальном этапе.
13. Инфекционно-токсический шок при менингококковой инфекции: патогенез, клиника, неотложная помощь.
14. Полиомиелит: классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
15. Дифтерия кожи, носа и других локализаций: Клиника, диагностика. Дифтерийное бактерионосительство. Эпидемиологическое значение.
16. Дифтерийный круп: классификация, клиника, диф.диагноз, лечение.

17. Дифтерия зева, локализованная форма: клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение.
 18. Дифтерия зева, токсическая форма: характеристика клинических форм, диф.диагноз, лечение. Осложнения, их профилактика.
 19. Дифтерия: этиология, эпидемиология, особенности на современном этапе, патогенез, классификация. Клиника, дифференциальный диагноз в зависимости от клинических форм. Токсическая дифтерия ротоглотки: характеристика клинических форм, осложнения, их профилактика. Лабораторная диагностика. Лечение.
 20. Герпетическая инфекция: этиология, эпидемиология, клинические формы. Лабораторная диагностика, лечение.
 21. Вирусные гепатиты: этиологические маркеры, эпидемиология, патогенез. Нарушения пигментного обмена. Диспансеризация реконвалесцентов. Показатели качества, эффективность диспансеризации.
 22. Вирусный гепатит А: характеристика клинических периодов болезни, показатели тяжести, ранняя диагностика. Лабораторные методы. Лечение, профилактика.
 23. Вирусный гепатит В. Особенности клиники, диф.диагноз. Гепатодистрофии. Критерии диагностики. Лечение.
 24. Исходы вирусного гепатита В: остаточные явления, клинико-морфологические варианты хронического гепатита. Лечение.
 25. Скарлатина: клиника, дифдиагноз, осложнения, лечение, профилактика.
 26. Скарлатина: этиология, эпидемиология, патогенез, особенности антитоксического и антибактериального иммунитета. Классификация. Клиника, дифдиагноз, осложнения, лечение, профилактика.
 27. Кишечная колиинфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
 28. Токсический синдром при кишечных инфекциях различной степени, виды токсикоза. Клиника. Оральная и парентеральная регидратационная терапия. Кишечная
 29. Кишечная инфекция, вызванная условно-патогенной флорой: клиника, диагностика, лечение.
 30. Дизентерия у детей. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, классификация, лабораторные методы диагностики, лечение.
 31. Кишечный иерсиниоз: этиология, эпидемиология, диагностика, лечение.
 32. Особенности холеры у детей: клиника, диагностика, лечение.
 33. ВИЧ-инфекция у детей как социально-гигиеническая проблема: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Факторы риска.
 34. Ротавирусная инфекция: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
 35. Малярия у детей: этиология, эпидемиология, клиника, лечение.
 36. Синдром крупа при ОРВИ: патогенез, клиника, лечение.
 37. Бруцеллез у детей. Клиника, диагностика, лечение.
 38. Кампилобактериоз: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
 39. Инфекционный мононуклеоз: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
 40. Сальмонеллез у детей: этиология, эпидемиология, клиника, классификация, дифдиагноз, лечение.
 41. Серозные менингиты: этиология, клиника, диагностика, лечение.
 42. Аденовирусная инфекция: этиология, эпидемиология, характеристика клинических форм, лечение, профилактика.
 43. Энтеровирусная инфекция: этиология, эпидемиология, клинические формы, диагностика, лечение.
 44. Токсикоз с обезвоживанием у детей раннего возраста: этиология, патогенез, степени и виды токсикоза. Клиника, оральная и парентеральная регидратационная терапия.
-

45. Новая коронавирусная инфекция COVID-19 у детей: этиология. Источники инфекции, пути распространения. Патогенез. Клиническое течение. Осложнения. Специфическая экспресс-диагностика. Принцип лечения. Профилактика. Диф. диагностика.