**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Факультет:** медицинский по специальности Педиатрия

**Курс:** 5

**Кафедра:** инфекционных болезней и эпидемиологии им. В.М. Фролова

**Название дисциплины:** инфекционные болезни

**ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЭКЗАМЕНУ**

1. Понятия «инфекция», «инфекционный процесс», «инфекционная болезнь». Особенности инфекционных болезней.
2. Классификация инфекционных болезней.
3. Принципы диагностики инфекционных болезней.
4. Методы специфической диагностики инфекционных болезней.
5. Профилактические мероприятия, принципы иммунопрофилактики инфекционных болезней.
6. Принципы лечения инфекционных болезней.
7. Структура и режим работы инфекционного стационара. Показания к госпитализации, правила обследования и выписки больных из инфекционного стационара. Особенности ведения медицинской документации.
8. Общая характеристика инфекционных болезней с фекально-оральным механизмом передачи.
9. Брюшной тиф, паратифы А и В: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
10. Холера: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
11. Гиповолемический шок: патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз лечение, профилактика.
12. Сальмонеллез: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
13. Пищевые токсикоинфекции: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
14. Лептоспироз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
15. Острая почечная недостаточность: определение понятия, патогенез, классификация. Клиническая и лабораторная диагностика, принципы лечения, неотложная помощь на догоспитальном этапе.
16. Вирусные гастроэнтериты: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
17. Энтеровирусные болезни: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
18. Шигеллез: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
19. Амебиаз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
20. Лямблиоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
21. Ботулизм: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
22. Классификация гельминтозов. Влияние гельминтов на организм человека. Методы лабораторной диагностики гельминтозов.
23. Аскаридоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
24. Энтеробиоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
25. Трихоцефаллез: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
26. Анкилостомидоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
27. Стронгилоидоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
28. Трихинеллез: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
29. Дифиллоботриоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
30. Тениаринхоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
31. Тениоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
32. Гименолепидоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
33. Эхинококкоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
34. Альвеококкоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
35. Описторхоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
36. Общая характеристика инфекционных болезней дыхательных путей.
37. Грипп: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара. Принципы иммунопрофилактики.
38. Парагрипп: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
39. Аденовирусная инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
40. РС-инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
41. Риновирусная инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
42. Коронавирусная инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
43. Классификация герпес-вирусов человека. Общая характеристика герпесвирусных инфекций.
44. Герпетические инфекции (простой и опоясывающий герпес): этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
45. Ветряная оспа: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
46. Цитомегаловирусная инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
47. Инфекционный мононуклеоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
48. Менингококковая инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Неотложная помощь на догоспитальном этапе. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
49. Отек и набухание головного мозга: клиника, диагностика, неотложная помощь.
50. Корь: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, принципы иммунопрофилактики.Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
51. Краснуха: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, принципы иммунопрофилактики. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
52. Эпидемический паротит: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, принципы иммунопрофилактики. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
53. Дифтерия: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, принципы иммунопрофилактики. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
54. Скарлатина: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, принципы иммунопрофилактики. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
55. ИТШ: определение понятия, патогенез, классификация, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Неотложная помощь на догоспитальном этапе.
56. Острая дыхательная недостаточность: определение понятия, классификация, патогенез, клиническая и лабораторная диагностика, принципы лечения, неотложная помощь на догоспитальном этапе.
57. Общая характеристика кровяных инфекционных болезней.
58. ВГА: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
59. ВГЕ: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
60. ВГВ: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
61. ВГС: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
62. Дифференциальная диагностика желтух: (клиническая и лабораторная).
63. ВИЧ-инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, обследования, диспансеризации.
64. Общая характеристика инфекционных болезней с трансмиссивным механизмом передачи.
65. Малярия: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
66. Рожистое воспаление: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
67. Определение понятий «особо опасные» и «карантинные» инфекции.
68. Чума: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара. Профилактические мероприятия в очаге.
69. Сибирская язва: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара. Профилактические мероприятия в очаге.
70. Туляремия: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара. Профилактические мероприятия в очаге.
71. Сепсис: определение понятия, птаогенез, классификация, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, прогноз, принципы лечения и профилактики.
72. Токсоплазмоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика. Порядок Дифференциальная диагностика госпитализации, правила выписки из инфекционного стационара.
73. Дифференциальная диагностика диспепсий.
74. Дифференциальная диагностика лихорадок.
75. Анафилактический шок: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, неотложная помощь на догоспитальном этапе.

Зав. кафедрой, д.м.н., профессор Соцкая Я.А.

Утверждено на заседании кафедры от «29» августа 2024 г., протокол №1