

№ МПД-19

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра инфекционных болезней

**ВОПРОСЫ К ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ
ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, ПАРАЗИТОЛОГИЯ**

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы специалитета по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело, утвержденной 24.05.2023 г.

г. Владикавказ, 2023 г.

1. Принципы и методы лечения инфекционных болезней.
2. Принципы и методы диагностики инфекционных болезней.
3. Дизентерия: этиология, эпидемиология, патогенез, патоморфология.
4. Острая дизентерия: клиника, диагностика, лечение, профилактика.
5. Хроническая дизентерия: клиника, диагностика, лечение, профилактика.
6. Брюшной тиф: клиника, диагностика, лечение, профилактика.
7. Брюшной тиф, паратифы А и В: этиология, эпидемиология, патогенез.
8. Паратифы А и В: клиника, диагностика, лечение, профилактика.
9. Специфические осложнения брюшного тифа. Клиника, диагностика, лечение.
10. Сальмонеллез: этиология, эпидемиология, патогенез.
11. Сальмонеллез: гастроинтестинальная форма. Клиника, диагностика, лечение.
12. Сальмонеллез: генерализованные формы. Клиника, диагностика, лечение.
13. Холера: клиника, диагностика, осложнения, лечение, профилактика.
14. Холера: этиология, эпидемиология, патогенез.
15. Пищевые токсикоинфекции: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
16. Кишечный иерсиниоз: этиология, эпидемиология, клиника, лечение, профилактика.
17. Псевдотуберкулез: этиология, эпидемиология, патогенез.
18. Псевдотуберкулез: клиника, диагностика, лечение, профилактика.
19. Ботулизм: клиника, диагностика, лечение, осложнения.
20. Ботулизм: этиология, эпидемиология, патогенез, профилактика.
21. Трихинеллез: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
22. Аскаридоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника
23. Аскаридоз: диагностика, лечение, профилактика.
24. Энтеробиоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
25. Амебиаз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика
26. Тениаринхоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
27. Тениоз: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение
28. Сибирская язва: этиология, эпидемиология, патогенез; клиническая классификация.
29. Сибирская язва: кожная форма. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
30. Сибирская язва: генерализованные формы. Клиника, диагностика, лечение.
31. Чума: этиология, эпидемиология, патогенез, профилактика.
32. Чума: локализованные формы. Клиника, диагностика, осложнения, лечение, профилактика.
33. Чума: генерализованные формы. Клиника, диагностика, осложнения, лечение.
34. Туляремия: этиология, эпидемиология, патогенез.
35. Туляремия: клиника, диагностика, лечение, профилактика.

36. Бруцеллез: этиология, эпидемиология, патогенез, профилактика.
37. Острый бруцеллез: клиника, диагностика, лечение, осложнения.
38. Подострый бруцеллез: клиника, лабораторная диагностика, лечение.
39. Хронический бруцеллез: классификация, клиника, диагностика, лечение
40. Лептоспироз: клиника, диагностика, лечение, профилактика.
41. Лептоспироз: этиология, эпидемиология, патогенез.
42. Рожь: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, лечение.
43. Ангина: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
44. Дифтерия: этиология, эпидемиология, патогенез, профилактика.
45. Дифтерия: клиника, осложнения, диагностика, лечение.
46. Токсическая дифтерия: клиника, диагностика, лечение
47. Дифтерия гортани: клиника, диагностика, лечение, профилактика.
48. Инфекционный мононуклеоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
49. Грипп: этиология, эпидемиология, патогенез, профилактика.
50. Грипп: клиника, осложнения, диагностика, лечение.
51. ОРВИ: риновирусная инфекция. Этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
52. ОРВИ: аденовирусная инфекция. Этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение
53. ОРВИ: парагрипп. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
54. ОРВИ: РС-инфекция. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
55. Менингококковая инфекция: менингококковый менингит. Клиника, диагностика, лечение.
56. Менингококковая инфекция: осложнения (клиника, диагностика, лечение)
57. Менингококковая инфекция: менингококкцемия (клиника, диагностика, лечение).
58. Менингококковая инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая классификация.
59. Сыпной тиф: этиология, эпидемиология, патогенез, патоморфология.
60. Сыпной тиф: клиника, диагностика, лечение, профилактика.
61. Болезнь Брилла-Цинссера: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
62. ГЛПС: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение
63. Вирусный гепатит А: этиология, эпидемиология, патогенез
64. Вирусный гепатит А: клиника, диагностика, лечение, профилактика
65. Вирусный гепатит Е: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, осложнения, лечение, профилактика.
66. Вирусный гепатит В: этиология, эпидемиология, патогенез
67. Вирусный гепатит В: клиника, диагностика, лечение, профилактика.
68. Вирусный гепатит В+Д. Особенности течения, диагностика, лечение.
69. Вирусный гепатит С: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.

70. ВИЧ-инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез.
71. ВИЧ-инфекция: клиника, диагностика, лечение, профилактика.
72. Малярия: этиология, эпидемиология, патогенез.
73. Трех- и четырехдневная малярия: клиника, диагностика, осложнения, лечение, профилактика
74. Тропическая малярия: клиника, диагностика, осложнения, лечение, профилактика
75. Бешенство: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, профилактика.