Экзамен по допуску лиц, не завершивших освоение образовательных программ высшего медицинского образования, а также лиц с высшим медицинским образованием, к осуществлению медицинской деятельности на должностях среднего медицинского персонала: помощник (врача-эпидемиолога, врача-паразитолога, врача по гигиене детей и подростков, врача по гигиене питания, врача по гигиене труда, врача по гигиеническому воспитанию, врача по коммунальной гигиене, врача по общей гигиене, врача по радиационной гигиене); помощник энтомолога.

**Вопросы к квалификационному экзамену по «Эпидемиологии»**

1. Понятие «источник инфекции».
2. Пути передачи вирусного гепатита А и Е.
3. Этапы стерилизации.
4. Понятие «эпидемический очаг инфекции».
5. Источник инфекции при сальмонеллезе.
6. Цели и задачи противоэпидемического режима в школе.
7. Значение иммунитета населения в возникновении эпидемического процесса.
8. Пути передачи сальмонеллеза. Санитарно-гигиенические требования к планировке и содержанию пищеблока.
9. Противоэпидемическая работа в ДОУ.
10. Понятие «механизм передачи».
11. Стерилизация – понятия, способы, условия проведения, ведение документации.
12. Цели и задачи работы КИЗ.
13. Цели и задачи эпидемического обследования очага инфекции.
14. Источники инфекции гепатита В.
15. Учёт профилактических прививок. Отчётные статистические формы, контроль за их составлением.
16. Дезинфекция – понятие, виды, способы.
17. Противоэпидемические мероприятия в женских консультациях.
18. Противоэпидемические мероприятия в очаге туберкулёза.
19. Источники инфекции при дизентерии.
20. Виды вакцин.
21. Контроль качества дезинфекции.
22. Пути передачи дизентерии.
23. Специфическая профилактика полиомиелита.
24. Противоэпидемические мероприятия в процедурных кабинетах.
25. Пути передачи вирусного гепатита В.
26. Определение понятия «дезинфекция». Виды и методы дезинфекции.
27. Специфическая профилактика коклюша.
28. Организация эпидемического надзора при дифтерии.
29. Определение понятия «стерилизация». Виды и режимы стерилизации.
30. Национальный календарь прививок.
31. Организация работы централизованного стерилизационного отделения.
32. Источники инфекции и пути передачи туберкулёза.
33. Специфическая профилактика вирусного гепатита В.
34. Эпидемическое обследование очага коклюша.
35. Контроль качества предстерилизационной очистки, кратность, правила постановки проб.
36. Источники инфекции и пути передачи кори.
37. Противоэпидемические мероприятия в родильных домах.
38. Противоэпидемические мероприятия в очаге дизентерии.
39. Иммунопрофилактика столбняка.
40. Источники инфекции и пути передачи скарлатины.
41. Специфическая профилактика кори.
42. Камерная дезинфекция в лечебно-профилактических учреждениях.
43. Организация эпидемического надзора при кори.
44. Специфическая профилактика туберкулёза.
45. Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в хирургических стационарах.
46. Источники и пути передачи энтеровирусной инфекции.
47. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Причины их возникновения и роста. Профилактика.
48. Санитарные правила, регламентирующие работу ДОУ, школ.
49. Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в стоматологических поликлиниках.
50. Противоэпидемические мероприятия в очаге гепатита А.
51. Источники и пути передачи новой коронавирусной инфекции.
52. Характеристика эпидемического процесса при кишечных инфекциях с пищевым путём передачи.
53. Предстерилизационная очистка – понятие, применяемые средства.
54. Условия проведения предстерилизационной очистки, контроль качества предстерилизационной очистки, ведение документации.
55. Характеристика эпидемического процесса при кишечных инфекциях с водным путём передачи инфекции.
56. Противоэпидемические мероприятия в очаге дифтерии.
57. Источники инфекции и пути передачи коклюша.
58. Организация иммунопрофилактики инфекционных заболеваний.
59. Контроль качества стерилизации: виды, кратность проведения.
60. Методы дезинфекции.
61. Противоэпидемическая деятельность поликлиники.
62. Эпизоотолого- эпидемиологическое расследование. Понятие. Особенности проведения.
63. Источники и пути передачи гриппа
64. Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в эндоскопических кабинетах.
65. Характеристика эпидемического процесса при кишечных инфекциях с контактно-бытовым путем передачи.
66. Требования, предъявляемые к вакцинальным препаратам.
67. Организация работы прививочного кабинета. Противоэпидемические мероприятия.
68. Эпидемиологическое обследование очага дифтерии.
69. Требования, предъявляемые к химическим средствам дезинфекции.
70. Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в поликлиниках.
71. Поствакцинальные осложнения.
72. Противоэпидемические мероприятия в очаге новой коронавирусной инфекции.
73. Оценка эффективности работы бактерицидных ламп в условиях лечебно-профилактических учреждениях.
74. Дератизация, дезинсекция. Понятие, виды, значение.
75. Роль и задачи инфекционных стационаров. Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи .