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

Кафедра гигиены медико-профилактического факультета с эпидемиологией

УТВЕРЖДЕНО

протоколом заседания центрального координационного учебнометодического совета от «23» мая 2023 г., протокол № 5

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине

«МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА (ПОМОЩНИК СПЕЦИАЛИСТА РОСПОТРЕБНАДЗОРА)»

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

для	студентов	6 курса медико – проф	оилактического факультета
ГИГИ	мотрено и одобрено на вены медико-профилак 15» мая 2023 г., проток	тического факультета	
Заве	дующий кафедрой д.м	.н. Т.М. Бутаев	Hoyeewif

- 1. Алгоритм работы в эпидемическом очаге. Тактика проведения противоэпидемических мероприятий в очагах антропонозных, зоонозных и сапронозных инфекций.
- 2. Архитектурно-планировочные мероприятия при воздействии шума.
- 3. В каком случае и как проводят пересмотр СЗЗ производственных объектов?
- 4. Вирусные гепатиты A и E. Этиология, характеристика эпидемического процесса, профилактические и противоэпидемические мероприятия. Организация эпидемиологического надзора.
- 5. Дать санитарно гигиеническое заключение групповой площадки детского дошкольного учреждения.
- 6. Дать санитарно- гигиеническое заключение групповой ячейки детского дошкольного учреждения.
- 7. Дать санитарно гигиеническое заключение земельного участка детского дошкольного учреждения.
- 8. Дать санитарно гигиеническое заключение объемно-планировочному и конструктивному решению здания детского дошкольного учреждения.
- 9. Значение предстерилизационной очистки медицинского инструментария в профилактике ВБИ, техника ее проведения, контроль качества.
- 10. Из каких показателей складывается энергозатраты, и подсчитайте Ваши энергозатраты.
- 11. Иммунопрофилактика. Планирование прививок по национальному календарю.
- 12. Иммунопрофилактика. Планирование прививок по эпидемическим показаниям.
- 13. Как оформляется акт по результатам мероприятий по контролю состояния обследованных объектов?
- 14. Как оформляется акт по результатам мероприятий по контролю эпидемиологически значимых объектов.
- 15. Как оформлять акт по результатам мероприятий по контролю обследованных объектов?
- 16. Как оценивают витаминный статус организма, пользуясь клиническими методами.
- 17. Как оценивают фактическое питание?
- 18. Как проводить обследование жилых зданий?
- 19. Как проводить обследование прачечной?
- 20. Как проводить санитарно-эпидемиологическое обследование общежития?
- 21. Как проводить санитарно-эпидемиологическое обследование парикмахерской?
- 22. Как проводить санитарно-эпидемиологическое обследование пищеблока ЛПО?
- 23. Как проводить санитарно-эпидемиологическое обследование предприятий общественного питания?

- 24. Как проводить санитарно-эпидемиологическое обследование предприятий продовольственной торговли?
- 25. Как проводят метод 24-часового суточного воспроизведения?
- 26. Как составить акт по контролю за соблюдением санитарного законодательства на мясоперерабатывающем предприятии?
- 27. Как составить заключение при отводе земельных участков под строительство жилого здания?
- 28. Как составить протокол отбора проб атмосферного воздуха населенных мест?
- 29. Как составить протокол отбора проб питьевой воды из водоисточника?
- 30. Как составить протокол отбора проб почвы?
- 31. Как составляют хронограмму дня?
- 32. Какие вопросы освещаются в Предписании.
- 33. Какие документы оформляются при проведении ГСЭН в области питания?
- 34. Какие документы оформляются при проведении ГСЭН за состоянием среды обитания?
- 35. Какие показатели характеризуют состояние здоровья в связи с фактором питания? Оцените индекс Кетле.
- 36. Какую документацию оформляют при проведении санитарноэпидемиологического расследования пищевого отравления?
- 37. Контроль за организацией и проведением профилактических мероприятий осмотров. Мероприятия по результатам осмотров.
- 38. Контроль качества и эффективности профилактических и противоэпидемических мероприятий.
- 39. Лечебно- и санитарно-профилактические мероприятия при воздействии вибрации.
- 40. Медицинские отходы в ЛПО и способы их сбора и обеззараживания.
- 41. Мероприятия в эпидемическом очаге. Содержание противоэпидемической деятельности.
- 42. Мероприятия в эпидемическом очаге. Содержание противоэпидемической деятельности.
- 43. Мероприятия, направленные на разрыв механизма передачи инфекционных болезней. Дезинфекция. Стерилизация.
- 44. Место и значение дезинфекции в системе противоэпидемических мероприятий при различных инфекциях.
- 45. Методика проведения санитарно-гигиенического обследования промышленных предприятий.
- 46. Механизмы передачи инфекционных болезней. Восприимчивое население.
- 47. Механизмы передачи инфекционных болезней. Восприимчивое население.
- 48. На что обращают внимание при оценке проектов централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения из поверхностных источников?
- 49. На что обращают внимание при составлении заключения по проекту

подземных водоисточников?

- 50. Организационные основы дератизацинной службы в стране.
- 51. Организационные формы дератизации, особенности ее проведения в сельских и городских условиях, жилых помещений, ДДУ, ЛПО.
- 52. Организация оздоровительных рекомендаций по улучшению условий труда и отдыха работающих, профилактике профессиональных заболеваний и профессионально-обусловленных заболеваний.
- 53. Организация работы в отделе надзора за условиями труда.
- 54. Основная заполняемая документация при обследовании промышленного предприятия.
- 55. Основные вредные и опасные факторы среды и трудового процесса и их влияние на состояние здоровья работающих.
- 56. Особенности надзора за ПВО.
- 57. Оценить питание ребенка и подростка в организованных коллективах (балансовый метод, изучение меню-раскладок, лабораторный контроль за питанием).
- 58. Оценить режим дня детей в детском дошкольном учреждении и в летнем оздоровительном учреждении.
- 59. Оценить уровень, гармоничность физического развития индивидуума.
- 60. Оценить эффективность пребывания детей подростков в летнем оздоровительном учреждении.
- 61. Оценка проектов планировки под строительство ЛПО.
- 62. Показатели, характеризующие здоровье работающего населения.
- 63. Правовые аспекты противоэпидемической деятельности.
- 64. Провести анализ условий жизнедеятельности детей (освещенность, микроклимат, шум, излучения, содержание вредных веществ в воздухе помещений и атмосферном воздухе).
- 65. Провести антропометрическое исследование ребенка.
- 66. Провести антропоскопическое исследование ребенка.
- 67. Провести комплексную оценку состояния здоровья детей с определением группы здоровья.
- 68. Провести санитарно-гигиеническое обследование пищеблока детского учреждения.
- 69. Провести физиометрическое исследование ребенка.
- 70. Рассчитать основные показатели, характеризующие состояние здоровья детской популяции (индекс здоровья, патологическую пораженность, количество часто и длительно болеющих детей).
- 71. Санитарно-гигиеническая характеристика условий труда работника при подозрении профессионального заболевания.
- 72. Санитарно-гигиенические требования к вентиляции.
- 73. Санитарно-технические мероприятия при воздействии производственных ядов.

- 74. Санитарно-эпидемиологическое расследование (выявление причинно-следственной связи между состоянием здоровья работников и условиями труда).
- 75. Содержание противоэпидемической деятельности. Проявления эпидемического процесса.
- 76. Составьте план работы врача ТУ «Роспотребнадзора» или ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» по гигиене питания.
- 77. Составьте схему расследования пищевого отравления.
- 78. Структура и организация работы отдела эпидемиологического надзора ТУ «Роспотребнадзора» или ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 79. Структура и организация работы специалистов и врачей отделений ТУ Роспотребнадзора и ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» по гигиене труда.
- 80. Учение об эпидемическом процессе. Закономерности формирования эпидемического процесса. Резервуар и источник инфекции.
- 81. Учение об эпидемическом процессе. Закономерности формирования эпидемического процесса.
- 82. Учение об эпидемическом процессе. Закономерности формирования эпидемического процесса.
- 83. Учение об эпидемическом процессе. Закономерности формирования эпидемического процесса. Резервуар и источник инфекции.
- 84. Учение об эпидемическом процессе. Закономерности формирования эпидемического процесса. Резервуар и источник инфекции.
- 85. Учение об эпидемическом процессе. Многофакторная природа инфекционного и эпидемического процесса. Характеристика эпидемий.
- 86. Физиологические методы оценки реакции организма на воздействие неблагоприятных производственных факторов.
- 87. Холера. Этиология, характеристика эпидемического процесса, профилактические и противоэпидемические мероприятия. Организация эпидемиологического надзора.
- 88. Централизованное стерилизационное отделение. Контроль стерилизации.
- 89. Эпидемиологический подход к изучению болезней человека. Многофакторная природа инфекционного и эпидемического процесса.