



АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Технологии госсанэпиднадзора
по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Трудоемкость в часах / ЗЕ	324/9
Цель изучения дисциплины	Формирование готовности реализовать комплекс мероприятий государственного санитарно-эпидемиологического надзора в области гигиены питания, коммунальной и радиационной гигиен, гигиены труда, гигиены детей и подростков, а также законодательства в области технического регулирования и защиты прав потребителей в рамках надзора за различными объектами и средой обитания.
Место дисциплины в учебном плане	Блок 1 Дисциплины (модули) Обязательная часть
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Гигиена. Санитарно-гигиенические лабораторные исследования. Правовые основы санитарно-эпидемиологического надзора. Общественное здоровье и здравоохранение. Гигиена питания. Коммунальная гигиена. Радиационная гигиена. Гигиена труда. Гигиена детей и подростков. Организация медицинской профилактики, гигиеническое воспитание. Социально-гигиенический мониторинг.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Первичная аккредитация специалистов.
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	УК-10, ПК-14
Изучаемые темы	Модуль 1. Законодательные и организационные основы госсанэпиднадзора. 1. Организация государственного санитарно-эпидемиологического надзора. Нормативно-правовая база. 2. Организация и проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы. 3. Законодательство в области защиты прав потребителей как сферы деятельности специалистов Роспотребнадзора. Модуль 2. Гигиена питания. 1. Современные технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора в области гигиены питания. 2. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями пищевой промышленности. 3. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за организациями общественного

питания и торговли.

4. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за организациями торговли.

5. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за организациями общественного питания.

6. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями молочной промышленности.

7. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями мясной промышленности.

8. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями рыбообработывающей промышленности.

9. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями хлебопекарной промышленности, кондитерскими фабриками, плодоовощной промышленности.

Модуль 3. Коммунальная гигиена.

1. Технологии госсанэпиднадзора в области охраны окружающей среды.

2. Нормативно правовая база в области коммунальной гигиены.

3. Технологии госсанэпиднадзора за водоснабжением поселений и за охраной водных объектов.

4. Технологии госсанэпиднадзора за охраной атмосферного воздуха.

5. Технологии госсанэпиднадзора за охраной почвы населенных мест.

6. Технологии госсанэпиднадзора за коммунальными объектами.

Модуль 4. Гигиена труда.

1. Особенности воздействия факторов производственной среды в современных условиях.

2. Особенности воздействия факторов трудовой процесса в современных условиях.

3. Технология формирования направлений профилактических мероприятий от неблагоприятных условий труда на производстве.

4. Организация и проведение госсанэпиднадзора по гигиене труда.

5. Технологии государственного санитарно - эпидемиологического надзора за факторами рабочей среды

6. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за факторами трудового процесса.

7. Проведение гигиенической экспертизы технологических, технических, строительно-планировочных решений, производственных и санитарно-бытовых помещений промышленных предприятий.

8. Проведение гигиенической экспертизы систем вентиляции и освещения при выполнении работ.

9. Госсанэпиднадзор за проведением предварительных и периодических медицинских осмотров.

Модуль 5. Гигиена детей и подростков.

	<p>1. Современные вопросы санитарного законодательства по обеспечению санэпидблагополучия детского населения.</p> <p>2. Проблемы организации работы отделений гигиены детей и подростков на муниципальном уровне.</p> <p>3. Технологии организации и проведения обследования (проверок) образовательных организаций для детей и подростков.</p> <p>4. Проблемы организации и проведения санэпидэкспертизы предметов детского обихода на современном этапе.</p> <p>5. Современные технологии госсанэпиднадзора за организацией учебно-воспитательного процесса в образовательных организациях для детей и подростков.</p> <p>6. Технологии госсанэпиднадзора за организацией питания детей в разных типах образовательных организаций</p> <p>7. Технологии организации летнего оздоровительного периода для детей и подростков на современном этапе.</p> <p>Модуль 6. Радиационная гигиена.</p> <p>1. Современные уровни облучения человека</p> <p>2. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора в области радиационной гигиены</p> <p>3. Правовые аспекты обеспечения радиационной и ядерной безопасности населения Российской Федерации</p> <p>4. Радиационно-гигиенический контроль за выполнением норм радиационной безопасности.</p> <p>5. Радиационно-гигиеническая экспертиза радиационных объектов (радиологических отделений).</p> <p>6. Гигиенические требования к радиологическим отделениям с использованием закрытых и открытых источников ионизирующего излучения с лечебной и диагностической целью</p> <p>7. Радиационно-гигиеническое обследование учреждений, использующих источники ионизирующего излучения.</p> <p>8. Лицензирование деятельности в области использования источников ионизирующего излучения.</p> <p>9. Радиационно-гигиеническая паспортизация организаций и территорий</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды): – лекции; – практические занятия.</p> <p>Внеаудиторная (виды): – консультации.</p> <p>Самостоятельная работа – устная; – письменная; – практическая.</p>
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p>Экзамен</p>