

КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ Кафедра <u>Гигиена</u>

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины <u>Технологии госсанэпиднадзора</u>

по направлению подготовки 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 госсанэпиднадзора, 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, профессиональная деятельность
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ПК-14, ПК-15
Изучаемые темы	Модуль 1. Законодательные и организационные основы госсанэпиднадзора. Тема 1. Организация Государственного санитарно-эпидемиологического надзора. Нормативно-правовая база. Тема 2 Организация и проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы. Тема 3. Законодательство в области защиты прав потребителей как сферы деятельности специалистов Роспотребнадзора. Модуль 2. Гигиена питания. Тема 1. Современные технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора в области гигиены питания. Тема 2. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями пищевой промышленности. Тема3. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за организациями общественного питания и торговли. Тема4. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за организациями торговли. Тема 5. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического

надзора за организациями общественного питания.

Тема6. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора за действующими предприятиями молочной промышленности.

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

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

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

Модуль 3. Коммунальная гигиена.

Тема 1. Технологии госсанэпиднадзора в области охраны окружающей среды

Тема 2. Законодательная и нормативно правовая база в области коммунальной гигиены.

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

Тема 4. Технологии госсанэпиднадзора за охраной атмосферного воздуха.

Тема 5. Технологии госсанэпиднадзора за охраной почвы населенных мест.

Тема 6. Технологии госсанэпиднадзора за коммунальными объектами

Модуль 4. Гигиена труда.

Тема 1. Особенности воздействия факторов производственной среды в современных условиях

Тема 2. Особенности воздействия факторов трудовой процесса в современных условиях

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

Тема 4. Организация и проведение госсанэпиднадзора по гигиене труда

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

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

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

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

Тема 9. Госсанэпиднадзор за проведением предварительных и периодических медицинских осмотров

Модуль 5. Гигиена детей и подростков.

Тема 1. Современные вопросы санитарного законодательства по обеспечению санэпидблагополчия детского населения.

Тема 2. Проблемы организации работы отделений гигиены детей и подростков на муниципальном уровне.

Тема 3. Технологии организации и проведения обследования (проверок) образовательных организаций для детей и подростков.

Тема 4. Проблемы организации и проведения санэпидэкспертизы предметов детского обихода на современном этапе.

Тема 5. Современные технологии госсанэпиднадзора за организацией учебновоспитательного процесса в образовательных организациях для детей и подростков.

Тема 6. Технологии госсанэпиднадзора за организацией питания детей в разных типах образовательных организаций

Тема 7. Технологии организации летнего оздоровительного периода для детей и подростков на современном этапе.

Модуль 6. Радиационная гигиена.

Тема 1. Современные уровни облучения человека

Тема 2. Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора в области радиационной гигиены

Тема 3. Правовые аспекты обеспечения радиационной и ядерной безопасности населения Российской Федерации

Тема 4. Радиационно-гигиенический контроль за выполнением норм радиационной безопасности.

Тема 5. Радиационно-гигиеническая экспертиза радиационных объектов (радиологических отделений).

Тема 6. Гигиенические требования к радиологическим отделениям с

	использованием закрытых и открытых источников ионизирующего излучения
	с лечебной и диагностической целью
	Тема 7. Радиационно-гигиеническое обследование учреждений,
	использующих источники ионизирующего излучения.
	Тема 8. Лицензирование деятельности в области использования источников
	ионизирующего излучения.
	Тема 9. Радиационно-гигиеническая паспортизация организаций и
	территорий
	Контактная работа обучающихся с преподавателем
	Аудиторная (виды):
	— лекции;
Виды учебной работы	практическиезанятия.
виды ученни ранны	D .,
	Внеаудиторная (виды):
	– консультации.
	Самостоятельная работа
	– устная;
	письменная;
	практическая.
Форма промежуточного	
контроля	Экзамен
•	