

Специальность «Медико-профилактическое дело»

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА
«ГИГИЕНА ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»
МОДУЛЯ «КОММУНАЛЬНАЯ ГИГИЕНА»

Краткое содержание учебной дисциплины	Общие гигиенические требования к организациям здравоохранения. Гигиенические требования к проектированию и строительству организаций здравоохранения. Дезинфекционные, дезинсекционные и дератизационные мероприятия. Гигиенические требования к приемным отделениям, отделениям хирургического профиля больничных организаций здравоохранения. Гигиенические требования к родильным домам, инфекционным, патологоанатомическим отделениям, амбулаторно-поликлиническим организациям, лабораториям организаций здравоохранения, санаториям, аптекам. Гигиенические требования к обращению с отходами организаций здравоохранения. Требования к изделиям медицинского назначения и медицинской техники. Организации здравоохранения как объект государственной санитарно-гигиенической экспертизы
Формируемые компетенции	СК. Обосновывать санитарно-гигиенические требования к организациям здравоохранения, к жилым, общественным зданиям и проектированию населенных пунктов, применять методы гигиенической оценки факторов среды обитания человека
Результаты обучения	Студент должен знать: основные принципы государственной политики Республики Беларусь в области здравоохранения. Номенклатуру (классификацию) организаций здравоохранения; основные положения нормативных правовых и иных актов, регламентирующих задачи, формы и методы работы врача в области гигиены организаций здравоохранения; основные положения технических нормативных правовых актов, регламентирующие гигиенические требования к организациям здравоохранения; гигиенические требования к обращению с отходами, образующимися в организациях здравоохранения; гигиенические требования к планировке и застройке территории организаций здравоохранения; гигиенические требования к планировке, оборудованию и эксплуатации организаций здравоохранения; гигиенические требования к системам вентиляции, отопления, освещения организаций здравоохранения; гигиенические требования к изделиям медицинского назначения и медицинской техники.

	<p>уметь: анализировать нормативные правовые и иные акты, регулирующие правоотношения, связанные с оказанием медицинской помощи; проводить гигиеническую оценку результатов санитарно-гигиенических лабораторных исследований факторов среды обитания человека (микроклимата, освещения и воздуха закрытых помещений организаций здравоохранения); интерпретировать результаты лабораторных исследований физических факторов среды обитания человека (температура воздуха, скорость движения воздуха, относительная влажность воздуха, освещение); аргументировать инженерно-технические решения для профилактики заноса и распространения инфекционных заболеваний, в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи; обосновывать проведение дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных мероприятий; разрабатывать гигиенические мероприятия по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в организациях.</p> <p>владеть: методами гигиенической оценки результатов санитарно-гигиенических лабораторных исследований факторов среды обитания человека в организациях здравоохранения.</p>
Семестр(ы)	5 семестр
Пререквизиты	Актуальные проблемы среды обитания Основы здорового образа жизни Общая гигиена
Трудоемкость	3 зачетные единицы
Количество академических часов	120 академических часов, из них 68 аудиторных часов (8 часов лекций; 60 часов практических занятий)
Формы промежуточной аттестации	Зачет