



АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Гигиена
по направлению подготовки 31.05.03 Стоматология

Трудоемкость в часах / ЗЕ	108/3
Цель изучения дисциплины	Формирование у студентов научных знаний о воздействии на организм человека различных факторов окружающей среды, оценка степени этого воздействия, планирование и проведение конкретных профилактических мероприятий, направленных на оздоровление среды обитания и укрепление здоровья населения.
Место дисциплины в учебном плане	Блок 1 Дисциплины (модули) Базовая часть
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Философия. Биология. История медицины. Гистология. Эмбриология, цитология-гистология полости рта. Правоведение. Экономика. Физика, математика. Химия. Латинский язык. Психология, педагогика. Безопасность жизнедеятельности.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Общественное здоровье и здравоохранение. Инфекционные болезни. Лучевая диагностика. Педиатрия
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ПК-1, ПК-3
Изучаемые темы	Раздел 1 Введение в дисциплину «Гигиена». Здоровье населения и окружающая среда. Основы экологии человека 1. Предмет, цели, задачи и методы гигиены. Гигиеническое регламентирование 2. Социально- гигиеническое значение вредных привычек. в обеспечении стоматологического здоровья населения Раздел 2 Гигиена населенных мест 1. Гигиеническое значение физических свойств атмосферного воздуха 2. Гигиеническое значение химического состава атмосферного воздуха 3. Гигиеническое значение воды и водоснабжения населенных мест 4. Гигиеническое значение состава и свойств почвы 5. Гигиеническое значение факторов среды обитания в обеспечении стоматологического здоровья населения. Раздел 3 Гигиена питания

	<p>1. Гигиеническое значение фактического питания</p> <p>2. Пищевые отравления и их профилактика</p> <p>Раздел 4 Гигиена детей и подростков.</p> <p>1. Гигиенические основы гигиены детей и подростков</p> <p>Раздел 5 Гигиена лечебно-профилактических учреждений.</p> <p>1. Гигиена лечебных учреждений. Гигиенические требования к медицинским организациям стоматологического профиля.</p> <p>2. Гигиенические требования к воздушно-тепловому режиму и световой среде медицинских организаций стоматологического профиля</p> <p>3. Система обращения с отходами медицинских организаций</p> <p>Раздел 6 Радиационная гигиена.</p> <p>1. Физические и биологические основы радиационной безопасности</p> <p>2. Основные принципы радиационной безопасности при медицинском облучении</p> <p>Раздел 7 Гигиена труда и охрана здоровья работающих.</p> <p>1. Гигиена труда врачей стоматологического профиля</p> <p>Раздел 8 Военная гигиена.</p> <p>1. Гигиенические требования к организации питания и водоснабжения военнослужащих</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем</p> <p><i>Аудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – лекции; – практические занятия. <p><i>Внеаудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – консультации. <p>Самостоятельная работа</p> <ul style="list-style-type: none"> – устная; – письменная; – практическая.
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p><i>зачёт</i></p>