

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Общественное здоровье и здравоохранение**  
**по направлению подготовки 31.05.03 «Стоматология»**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	72 / 2
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Получение знаний и умений, необходимых будущему врачу-стоматологу для работы в сфере общественного здоровья по вопросам: общественного здоровья и факторов, его определяющих; систем, обеспечивающих сохранение, укрепление и восстановление здоровья; организационно-методических технологий; управленческих процессов, включая экономические, правовые, административные, организационные и другие внутриотраслевые и межсекторальные отношения; тенденции развития здравоохранения зарубежных стран.
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Блок 1 Дисциплины (модули) Базовая часть
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Биология. Анатомия человека – анатомия головы и шеи. Физика, математика. Нормальная физиология – нормальная физиология челюстно-лицевой области. Философия. Микробиология, вирусология – микробиология полости рта. Пропедевтика внутренних болезней. Общая хирургия. Фармакология. Патологическая анатомия – патологическая анатомия головы и шеи. Патофизиология – патофизиология головы и шеи. Гигиена. Внутренние болезни. Хирургические болезни.
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Неврология. Медицинская генетика в стоматологии. Офтальмология. Педиатрия. Медицинская реабилитация. Инфекционные болезни. Онкостоматология и лучевая терапия. Дерматовенерология. Оториноларингология. Эпидемиология. Психиатрия наркология. Фармакология. Судебная медицина. Физическая культура и спорт. Общая физическая подготовка. Фтизиатрия.
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ОК-1,ОПК-1, ОПК-6, ПК-4, , ПК-15
<b>Изучаемые темы</b>	<b>Раздел 1. Теоретические основы общественного здоровья и здравоохранения.</b> <b>Основы медицинской статистики и организация статистического исследования.</b> Тема 1. Теоретические основы общественного здоровья и здравоохранения. Организация статистического исследования. Тема 2. Статистические методы обработки результатов исследований.

	<p><b>Раздел 2. Медико-социальные аспекты демографии.</b>  Тема 1. Основы демографии. Показатели естественного движения населения (рождаемость, смертность, естественный прирост, браки и разводы).  Тема 2. Виды и методы изучения заболеваемости, основные показатели заболеваемости. Инвалидность, основные показатели и причины.</p> <p><b>Раздел 3. Организация медицинской помощи населению. Анализ деятельности.</b>  Тема 1. Номенклатура медицинских организаций. Трехуровневая система оказания медицинской помощи.  Организация первичной медико-санитарной помощи. Организация специализированной, в т.ч. высокотехнологичной помощи.  Тема 2. Особенности организации стоматологической помощи детскому и взрослому населению. Анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь (в том числе стоматологическую) в амбулаторных и стационарных условиях.</p> <p><b>Раздел 4. Управление здравоохранением.</b>  Тема 1. Планирование здравоохранения. Определение потребности населения во врачебных кадрах и объемах медицинской помощи. Экономика здравоохранения. Финансирование здравоохранения.</p> <p><b>Раздел 5. Экспертиза временной нетрудоспособности. Качество медицинской помощи.</b>  Тема 1. Основы экспертизы временной нетрудоспособности. Порядок выдачи листков нетрудоспособности.  Критерии качества и доступности медицинской помощи.</p>
<p><b>Виды учебной работы</b></p>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b>  <b>Аудиторная (виды):</b>  – лекции;  – практические занятия.</p> <p><b>Внеаудиторная (виды):</b>  – консультации.</p> <p><b>Самостоятельная работа</b>  – устная;  – письменная;  – практическая.</p>
<p><b>Форма промежуточного контроля</b></p>	<p>зачет</p>