

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Общая хирургия**  
**по направлению подготовки 31.05.03 «Стоматология»**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	108/3
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Изучение базовых теоретических и практических знаний и умений по предмету общей хирургии, который закладывает основы хирургической деятельности клиницисту любой специальности, в т.ч. включает совокупность современных технологий, средств и способов, позволяющих обеспечить оказание качественной стоматологической и первой врачебной помощи при неотложных состояниях.
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Блок 1 Дисциплины (модули) Базовая часть
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Биоэтика. Биологическая химия – биохимия полости рта. Микробиология, вирусология – микробиология полости рта. Патологическая анатомия – патологическая анатомия головы и шеи, патофизиология – патофизиология головы и шеи. Пропедевтика внутренних болезней, внутренние болезни.
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Акушерство и гинекология. Инфекционные болезни. Фтизиатрия. Онкостоматология и лучевая терапия.
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ОК-7, ОПК – 6, ОПК-10, ПК-10
<b>Изучаемые темы</b>	<b>Раздел 1. Асептика и антисептика</b> Тема 1. Асептика. Профилактика воздушно-капельной, контактной и имплантационной инфекции. Обработка рук хирурга и операционного поля. Тема 2. Антисептика <b>Раздел 2. Десмургия. Транспортная иммобилизация</b> Тема 1. Мягкие бинтовые повязки. Отвердевающие повязки. Тема 2. Транспортная иммобилизация. <b>Раздел 3. Анестезиология и реанимация.</b> Тема 1. Местная анестезия. Общее обезболивание. Реанимация. Тема 2. Предоперационный период. Хирургическая операция.

	<p>Послеоперационный период.</p> <p><b>Раздел 4. Кровотечение, переливание компонентов крови и кровезаменителей.</b></p> <p>Тема 1. Кровотечение. Нарушение свертываемости крови у хирургических больных и методы их коррекции. Временная и окончательная остановка кровотечения. Лечение острой анемии.</p> <p>Тема 2. Учение о группах крови. Переливание компонентов крови, кровезаменителей. Осложнения гемотрансфузий.</p> <p><b>Раздел 5. Гнойно-септическая хирургия.</b></p> <p>Тема 1. Общие вопросы хирургической инфекции. Гнойные заболевания мягких тканей.</p> <p>Тема 2. Гематогенный остеомиелит. Сепсис. Принципы коррекции эндогенной интоксикации в организме.</p> <p><b>Раздел 6. Травматология</b></p> <p>Тема 1. Повреждения мягких тканей. СДР. Раны и раневая инфекция.</p> <p>Тема 2. Переломы костей. Вывихи суставов. ПМП, лечение.</p> <p>Тема 3. Ожоги. Электротравма. Отморожения. Некрозы. Гангрены. Язвы. Свищи.</p>
<p><b>Виды учебной работы</b></p>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b></p> <p><b>Аудиторная (виды):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- лекции</li> <li>- клинические практические занятия</li> </ul> <p><b>Внеаудиторная (виды):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- консультации</li> </ul> <p><b>Самостоятельная работа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- устная</li> <li>- письменная</li> </ul>
<p><b>Форма промежуточного контроля</b></p>	<p>зачет</p>