



**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Общая хирургия**  
**по направлению подготовки 31.05.02 Педиатрия**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	180/5
<b>Цель изучения дисциплины</b>	обеспечить теоретическую и практическую подготовку студентов по общей хирургии
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Блок 1 Дисциплины (модули) Базовая часть
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Латинский язык. Анатомия. Гистология, эмбриология, цитология. Биология. Физика, математика. Химия. Нормальная физиология
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия. Факультетская хирургия, госпитальная хирургия. Детская хирургия. Травматология, ортопедия. Стоматология
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ОК-1, ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8
<b>Изучаемые темы</b>	<p><b>Раздел 1. Асептика. Антисептика</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Асептика. Профилактика воздушно-капельного, контактного, имплантационного пути передачи инфекции.</li><li>2. Асептика. Обработка операционного поля. Обработка рук хирурга.</li><li>3. Антисептика.</li></ol> <p><b>Раздел 2. Десмургия</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Десмургия. Бинтовые повязки на голову, шею, верхнюю конечность, грудную клетку.</li><li>2. Десмургия. Повязки на живот, промежность нижнюю конечность. Транспортная иммобилизация.</li></ol> <p><b>Раздел 3. Хирургическая операция</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Местная анестезия</li><li>2. Общее обезболивание</li><li>3. Предоперационный период. Хирургическая операция. Послеоперационный период.</li></ol> <p><b>Раздел 4. Кровотечение. Переливание крови</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Кровотечение. Временная и окончательная остановка крово-течения. Лечение острой анемии.</li><li>2. Учение о группах крови. Переливание крови и ее компонентов. Переливание кровезаменителей препаратов крови. Осложнения</li><li>3. Водно-электролитные нарушения у хирургических</li></ol>

	<p>больных. Принципы инфузионной терапии.</p> <p><b>Раздел 5 . Хирургическая инфекция</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Острая гнойная хирургическая инфекция.</li> <li>2. Гематогенный остеомиелит. Хирургический сепсис. Септический шок.</li> </ol> <p><b>Раздел 6 Травматология</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Повреждения мягких тканей. Вывихи. СДР. Переломы.</li> <li>2. Раны. Раневая инфекция.</li> </ol> <p><b>Раздел 7. Ожоги. Отморожения. Некрозы. Онкология. Аномалии развития</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ожоги. Отморожения. Некрозы, гангрены, свищи.</li> <li>2. Основы хирургической онкологии.</li> <li>3. Основы хирургии пороков развития.</li> </ol>
<p><b>Виды учебной работы</b></p>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b></p> <p><i>Аудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– лекции;</li> <li>– клинические практические занятия.</li> </ul> <p><i>Внеаудиторная (виды):</i></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> <li>– практическая.</li> </ul>
<p><b>Форма промежуточного контроля</b></p>	<p>экзамен</p>