

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

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	144/4
<b>Цель изучения дисциплины</b>	обучение студентов умению клинически диагностировать наиболее распространенные хирургические заболевания и их осложнения, определять тактику диагностических и инструментальных исследований, необходимых для подтверждения и уточнения диагноза, выбирать оптимальные пути лечения и необходимый объем хирургического вмешательства, определять эффективные меры по профилактике осложнений и развитию хирургических заболеваний
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Блок 1 Дисциплины (модули) Базовая часть
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Анатомия человека. Физика, математика. Биохимия, Нормальная физиология. Патофизиология. Патологическая анатомия. Фармакология. Гистология, эмбриология, цитология. Оперативная хирургия. Лучевая диагностика. Пропедевтика внутренних болезней. Общая хирургия. Философия. Культурология. Иммунология.
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Госпитальная хирургия. Госпитальная терапия. Травматология и ортопедия. Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия. Детская хирургия.
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ОК-1, ОПК-1, ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-20, ПК-21, ПК-22
<b>Изучаемые темы</b>	<p><b>Раздел 1. Хирургия</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Современные малоинвазивные методы диагностики и лечения в хирургии (Эндоскопическая и лапароскопическая хирургия).</li> <li>2. Дифференциальная диагностика неотложных заболеваний органов брюшной полости.</li> <li>3. Кровотечения из органов желудочно-кишечного тракта (ЖКТ).</li> <li>4. Болезни оперированного желудка.</li> <li>5. Рефлюксная и дивертикулярная болезнь ЖКТ. Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы.</li> <li>6. Хирургические инфекции. Абдоминальный сепсис.</li> </ol> <p><b>Раздел 2. Хирургия, стационар</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Зоб, хирургическое лечение.</li> <li>2. Дифференциальная диагностика синдрома желтухи.</li> <li>3. Неотложные состояния при патологии органов грудной клетки.</li> <li>4. Симптоматические артериальные гипертензии</li> </ol>

	<p>(Вазоренальные, гормональные, патология экстракраниальных сосудов)</p> <p>5. Хирургические осложнения сахарного диабета. Диабетическая стопа.</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> <li>– практическая</li> </ul>
<p><b>Форма промежуточного контроля</b></p>	<p>экзамен</p>