

## УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ» ПЕДИАТРИЧЕСКОГО МОДУЛЯ

<b>Содержание учебной дисциплины</b>	Острые хирургические абдоминальные заболевания и процессы, гнойно-септические заболевания, некоторые врожденные пороки развития: диагностика, клинические проявления и хирургическое лечение детей различных возрастных групп. Диспансеризация детского населения при хирургической патологии
<b>Формируемые компетенции</b>	СК. Оценивать клиническую симптоматику, применять методы обследования больного ребенка, лабораторной и дифференциальной диагностики, формулировать клинический диагноз, владеть принципами лечения, профилактики и медицинской реабилитации при заболеваниях у детей и подростков
<b>Результаты обучения</b>	<p>Студент должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>этиологию, патогенез, классификацию, клиническую картину, диагностику и дифференциальную диагностику, методы лечения и профилактики распространенных хирургических заболеваний и повреждений у новорожденных, детей и подростков;</li> <li>методы диагностики, врачебную тактику и правила транспортировки новорожденных при хирургической патологии;</li> <li>особенности клинической картины, диагностики и врачебной тактики при заболеваниях и патологических процессах у детей, требующих оказания неотложной хирургической помощи;</li> <li>основы предоперационной подготовки детей с хирургической патологией;</li> <li>организацию хирургической помощи детям и подросткам в амбулаторных условиях, группы диспансерного наблюдения и методы оценки его эффективности;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>обследовать детей с хирургической патологией;</li> <li>формировать предварительный диагноз хирургических заболеваний у детей в типичных ситуациях, составлять программу обследования по нозологическим единицам;</li> <li>определять сроки направления к врачу-детскому хирургу детей с различными видами хирургических заболеваний, пороков развития;</li> <li>оказывать неотложную медицинскую помощь;</li> <li>проводить необходимую патогенетическую терапию;</li> <li>определять показания и правила транспортировки детей с хирургическими заболеваниями и пороками развития;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>методикой клинического обследования ребёнка с хирургической патологией;</li> <li>навыками интерпретации лабораторных и инструментальных методов диагностики;</li> <li>принципами оказания неотложной медицинской помощи детям с хирургической патологией, способами временной остановки кровотечения;</li> <li>навыками организации санитарно-гигиенического просвещения по формированию здорового образа жизни</li> </ul>
<b>Семестр</b>	9 семестр
<b>Пререквизиты</b>	Латинский язык Медицинская и биологическая физика

	Анатомия человека Гистология, цитология, эмбриология Нормальная физиология Фармакология Патологическая анатомия Патологическая физиология Микробиология, вирусология, иммунология Топографическая анатомия и оперативная хирургия
<b>Трудоемкость</b>	3 зачетные единицы
<b>Количество академических часов</b>	120 академических часов всего 58 аудиторных часов 62 часа самостоятельной работы
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет