

	Образовательное учреждение «Розль Метрополитен университет»
	Система менеджмента качества Аннотации дисциплин Специальность 560001 «Лечебное дело»

Аннотация дисциплины «Детская хирургия с детской травматологией»

Название дисциплины	Детская хирургия с детской травматологией
Трудоемкость дисциплины	4 кредита, 120 часов
Курс, семестр	3 курс, 6 семестр
Место дисциплины в учебном плане (пререквизиты, постреквизиты)	<p>Дисциплина «Детская хирургия с детской травматологией» относится к профессиональному циклу учебного плана, является обязательной дисциплиной.</p> <p>Пререквизиты: Анатомия Гистология, эмбриология, цитология Нормальная физиология Клиническая биохимия Микробиология, вирусология Топографическая анатомия и оперативная хирургия Патологическая анатомия, клиническая патанатомия Пропедевтика внутренних болезней Фармакология Общая хирургия</p> <p>Постреквизиты: Лучевая диагностика Урология Факультетская хирургия Госпитальная хирургия Комбустиология Онкология Анестезиология и реанимация Эндоваскулярная хирургия Травматология и ортопедия</p>
Цели и задачи дисциплины	<p>Цель направлена на совершенствование профессиональных компетенций врачей детских хирургов по актуальным вопросам оказания квалифицированной и специализированной помощи детям с хирургическими заболеваниями, пороками развития и травматическими повреждениями.</p> <p>• Задачи дисциплины:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Овладение общекультурными и профессиональными компетенциями врача детского хирурга. - Обеспечение личносно-профессионального роста обучающегося, необходимого для его самореализации как специалиста. - Усвоение знаний правовой базы профессии врача детского хирурга, норм медицинской этики и деонтологии в детской хирургии. - Совершенствование специальных профессиональных знаний и умений в области детской хирургии, необходимых для



Образовательное учреждение
«Розль Метрополитен университет»

Система менеджмента качества
Аннотации дисциплин
Специальность 560001 «Лечебное дело»

	<p>эффективной профессиональной и клинической деятельности в педиатрии.</p> <ul style="list-style-type: none">- Освоение современных технологий деятельности врача детского хирурга, необходимых для практической работы в различных областях здравоохранения.
Компетенции:	<p>Дисциплина способствует формированию следующих компетенций:</p> <p>ПК-5 - способен и готов проводить и интерпретировать опрос, физикальный осмотр, клиническое обследование, результаты современных лабораторно-инструментальных обследований, написать медицинскую карту амбулаторного и стационарного больного взрослого и ребенка.</p>
Результаты освоения дисциплины	<p>Результаты освоения дисциплины формируются с использованием активных глаголов Таксономии Блума:</p> <p>После освоения данной дисциплины студент:</p> <p>будет знать</p> <ul style="list-style-type: none">– этиологию, патогенез, диагностику, лечение и профилактику наиболее часто встречающихся заболеваний среди населения.– Основные закономерности развития и жизнедеятельности организма человека, на основе структурной организации клеток, тканей и органов;– анатомио-физиологические, возрастно-половые и индивидуальные особенности строения и развития здорового и больного человека; <p>будет способен</p> <ul style="list-style-type: none">– получать информацию из различных источников, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях, применять возможности современных информационных технологий для решения профессиональных задач;– интерпретировать результаты обследования, поставить пациенту предварительный диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза. Сформулировать клинический диагноз.– Пальпировать на человеке основные костные ориентиры; собрать анамнез; провести опрос пациента, провести физикальное обследование пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация, измерение АД, определение характеристик пульса, частоты дыхания и т.п.).– Использовать методы общего клинического обследования и интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики у пациентов.– использовать методы ведения медицинской учетно-отчетной документации в лечебно-профилактических учреждениях системы здравоохранения. будет способен использовать <ul style="list-style-type: none">- методы общего клинического обследования хирургических пациентов;- основные методы исследования по выявлению признаков поражений, клинических симптомов нарушений ЖКТ.- современные хирургические технологии, оперативные вмешательства, эндо и лапароскопические методы диагностики и лечения в хирургии. будет способен анализировать



Образовательное учреждение
«Розль Метрополитен университет»

Система менеджмента качества
Аннотации дисциплин
Специальность 560001 «Лечебное дело»

	<ul style="list-style-type: none">- данные физикального обследования пациента детского возраста (осмотр, пальпация, аускультация, измерение АД, определение характеристик пульса, частоты дыхания и т.п.) при постановке клинического диагноза;будет способен синтезировать- результаты методов лабораторной и функциональной диагностики, термометрии, данные клинического осмотра, симптомов и синдромов для выявления патологических процессов в органах и системах у детей; будет способен оценивать- результаты лабораторных, инструментальных методов диагностики у пациентов;- состояние пациента, тяжесть заболевания.- применение медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам;- особенности оказания медицинской помощи детскому населению при неотложных состояниях;- методы медицинской статистики; массовые инфекционные и неинфекционные болезни; методы укрепления здоровья; методы профилактики заболеваний; методы проведения санитарно просветительной работы;- клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний, протекающих в типичной форме у детского населения;- классификацию и основные характеристики лекарственных средств, фармакодинамику и фармакокинетику, показания и противопоказания к применению лекарственных средств; побочные эффекты;- методы проведения неотложных мероприятий и показания для госпитализации больных детского возраста;
Базовая литература	<p>Основная литература:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Müller AM, Kaucevic M, Coerd W, Turial S. Appendicitis in childhood: correlation of clinical data with histopathological findings. <i>Klin Padiatr.</i> 2010 Dec; 222 (7): 449 – 54.2. Hussain S, Rahman A, Abbasi T, Aziz T.// Diagnostic accuracy of ultrasonography in acute appendicitis.// <i>J Ayub Med Coll Abbottabad.</i> 2014 Jan-Mar; 26(1):12-7.3. Roy H., Burbridge B.// To CT or not to CT? The influence of computed tomography on the diagnosis of appendicitis in obese pediatric patients./ <i>Can J Surg.</i> 2015 Jun;58(3):181- 7.4. Al-Ajerami Y. Sensitivity and specificity of ultrasound in the diagnosis of acute appendicitis. <i>East Mediterr Health J.</i> 2012 Jan; 18 (1): 66 – 9.5. Blanc B, Pocard M. Surgical techniques of appendectomy for acute appendicitis. <i>J Chir</i> 2009 Oct; 146 Spec No 1:22 – 31.6. Bravetti M, Cirocchi R, Giuliani D, De Sol A, Locci E, Spizzirri A, Lamura F, Giustozzi G, Sciannone F. Laparoscopic appendectomy. <i>Minerva Chir.</i> 2007 Dec; 62 (6): 489 – 96.7. Drăghici I, Drăghici L, Popescu M, Lițescu M. Laparoscopic exploration in pediatric surgery emergencies. <i>J Med Life.</i> 2010 Jan-Mar;8. Müller AM, Kaucevic M, Coerd W, Turial S. Appendicitis in childhood: correlation of clinical data with histopathological findings. <i>Klin Padiatr.</i> 2010 Dec; 222 (7): 449 – 54.



Образовательное учреждение
«Розь Метрополитен университет»

Система менеджмента качества
Аннотации дисциплин
Специальность 560001 «Лечебное дело»