Аннотация программы производственной практики «Помощник врача стационара»

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы специалитета по специальности 31.05.02 Педиатрия, утверждённой 24.05.2023 г.

Форма обучения: очная

Срок освоения ОПОП ВО: 6 лет

Кафедра: Хирургические болезни детского возраста с медицинской генетикой

- **1. Цель практики:** состоит в овладении студентом знаний и практических навыков в объёме работы врача стационара.
- 2. Задачи практики: закрепление и углубление теоретической подготовки; приобретение умений по уходу за детьми с хирургическими заболеваниями; приобретение умений по использованию медицинского оборудования и инструментария, приобретение опыта самостоятельной профессиональной деятельности в объеме работы врача стационара путем непосредственного участия в деятельности стационара, развитие компетенций, необходимых для работы в профессиональной сфере.
- **3. Место практики в структуре ОПОП В**О: производственная практика «Помощник врача стационара» относится к Блоку 2 ФГОС ВО по специальности «Педиатрия».
- 4. Требования к результатам освоения практики:

Процесс изучения практики направлен на формирование и развитие компетенций: ОК-7, ОПК-4, ПК-1,5,10,11,20,21,22.

В результате изучения практики студент должен знать:

- обращение с электрооборудованием, с кислородными баллонами. Организация рациональных физических нагрузок
- общие признаки, позволяющие заподозрить заболевания хирургического профиля у детей. Необходимые сведения об этиологии и патогенезе хирургических заболеваний.
- показания к углубленному специализированному обследованию детей с хирургическими заболеваниями.
- клинико-лабораторные и инструментальные методы обследования хирургических больных.
- классификацию и клинические признаки хирургических заболеваний. Общие признаки, позволяющие заподозрить заболевания хирургического профиля у детей.
- показания к хирургическому лечению и методы оперативного лечения хирургических заболеваний у детей. разработать больному ребенку или подростку план лечения с учетом течения болезни.

уметь:

- предупреждать электротравмы; предупреждать взрывы и пожары
- Собрать анамнез; провести опрос ребенка и подростка, его родственников, провести физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, аускультация, измерение артериального давления, определение характеристик пульса, частоты дыхания.
- собрать анамнез; провести опрос ребенка и подростка, его родственников, провести физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, аускультация, измерение артериального давления, определение характеристик пульса, частоты дыхания), направить детей и подростков на лабораторно-

- инструментальное обследование, на консультацию к специалистам; интерпретировать результаты обследования
- анализировать гистофизиологическую оценку состояния различных клеточных, тканевых и органных структур у детей и подростков; интерпретировать результаты наиболее распространенных методов лабораторной и функциональной диагностики, термометрии для выявления патологических процессов в органах и системах детей и подростков.
- интерпретировать результаты обследования, поставить ребенку и подростку предварительный диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза; сформулировать клинический диагноз.
- участвовать в организации и оказании лечебно-профилактической помощи детям и подросткам с учетом социально-профессиональной и возрастно-половой структуры; выявлять жизнеопасные нарушения и оказывать при неотложных состояниях первую помощь детям подросткам и взрослым.

владеть:

- соблюдать технику безопасности с токсическими веществами; соблюдать рациональность физических нагрузок
- методами современных теоретических и экспериментальных исследований в педиатрии.
- методами общего клинического обследования детей и подростков. Алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических и лечебных мероприятий.
- алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических и лечебных мероприятий. Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики у детей и подростков.
- наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза. Методами общего клинического обследования детей и подростков; алгоритмом постановки предварительного диагноза детям и подросткам
- алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи детям и подросткам при неотложных и угрожающих жизни состояниях.
- 5. Общая трудоёмкость практики составляет 2,0 зачётная единица (72 часов).
- 6. Семестр: 8.

7. Основные разделы практики:

- 1. Техника безопасности в хирургической клинике.
- 2. Этиология и патогенез хирургических заболеваний.
- 3. Особенности обследования детей с хирургическими заболеваниями.
- 4. Клинико-лабораторные и инструментальные методы обследования хирургических больных.
- 5. Классификация и клинические признаки хирургических заболеваний у детей.
- 6. Показания к хирургическому лечению и методы оперативного лечения хирургических заболеваний у детей.

Автор:

Зав. кафедрой хирургических болезней детского возраста с мед. генетикой, д.м.н., профессор

И.Ш. Джелиев