

Аннотация программы производственной практики «Помощник процедурной медицинской сестры»

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 процедурной медицинской сестры.
- 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 процедурной медицинской сестры путем непосредственного участия в деятельности стационара, развитие компетенций, необходимых для работы в профессиональной сфере.
- 3. Место практики в структуре ОПОП ВО:** производственная практика «Помощник процедурной медицинской сестры» 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-10, ПК-1,15.

В результате изучения данной практики студент должен *знать:*

- общий и санитарный режим больницы. Современные дезинфицирующие средства
- техника наложения различных видов повязок у детей различных возрастных групп. Техника снятия швов и наложения гипсовой лонгеты.
- разбираться в оборудовании и инструментах перевязочной, манипуляционной, операционной. Разбираться в структуре и оснащении оперблока.
- вести документацию по хранению и применению медикаментов. Вводить энтерально лекарственные средства.
- выполнять очистительную, гипертоническую, сифонную, лечебную и питательную клизмы. Промывать желудок у детей различного возраста.
- определять объем введенной и выделенной жидкости. Собирать анализ мочи у новорожденных. Снижать температуру тела физическими методами.

уметь:

- выявлять источники и пути распространения хирургической инфекции. Обработать руки дезинфицирующими растворами. Пользоваться хирургической маской. Одеть и сменить перчатки.
- накладывать все виды мягких повязок (марлевые, эластичные, тканевые, клеевые). Накладывать все виды жестких повязок (гипсовые, пластмассовые, шины). Накладывать согревающие компрессы и мазевые повязки.
- убирать операционную. Стерилизовать хирургические инструменты, шовный и перевязочного материал, операционное бельё.
- делать внутрикожные, подкожные, внутримышечные и внутривенные инъекции. Определять группы крови.

- определять объем введенной и выделенной жидкости. Собирают анализ мочи у новорожденных. Снижать температуру тела физическими методами.
- применять компресс, грелку, пузырь со льдом. Проводить термометрию.

владеть:

- приготовить рабочие дезинфицирующие растворы. Проводить дезинфекцию помещений.
- предупреждать возможные осложнения повязок бинтовых повязок. Предупреждать возможные осложнения гипсовых повязок.
- контролировать стерильность. Обращаться с хирургическим инструментарием
- заполнять системы и проводить капельное введение жидкости. Переливать препараты крови. Предупреждать возможные осложнения и их купировать.
- применять компресс, грелку, пузырь со льдом. Проводить термометрию.
- выполнять очистительную, гипертоническую, сифонную, лечебную и питательную клизмы. Промывать желудок у детей различного возраста.

5. Общая трудоёмкость практики составляет 2,0 зачётная единица (72 часов).

6. Семестр: 6.

7. Основные разделы практики:

1. Санэпидрежим в детском хирургическом отделении.
2. Десмургия. Техника наложения различных видов повязок у детей различных возрастных групп. Техника снятия швов и наложения гипсовой лонгеты
3. Оборудование и инструментарий перевязочной, манипуляционной, операционной. Обязанности среднего медицинского персонала
4. Способы введения медикаментов. Техника подкожных и внутримышечных инъекций. Переливание крови и жидкостей.
5. Техника основных медицинских манипуляций.
6. Особенности ухода за детьми после хирургического вмешательства. Уход за больными в отделении реанимации. Оказание неотложной помощи детям.

Автор:

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

И.Ш. Джелиев