

Пед-15

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
«ПОМОЩНИК ПРОЦЕДУРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ»

основной профессиональной образовательной программы высшего образования –
программы специалитета по специальности 31.05.02 Педиатрия,
утвержденной 24.05.2023 г.

Форма обучения _____ очная _____

Срок освоения ОПОП ВО _____ 6 лет _____

Кафедра хирургических болезней детского возраста с медицинской генетикой

При разработке рабочей программы производственной практики в основу положены:

1. ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия утвержденный Министерством образования и науки РФ «17» августа 2015 г. № 853
2. Учебный планы ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия:
 - Пед-15-04-18
 - Пед-15-05-19
 - Пед-15-06-20, утверждённые ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России «24» мая 2023 г., протокол № 8.

Рабочая программа производственной практики одобрена на заседании кафедры хирургических болезней детского возраста от «11» мая 2023 г., протокол № 10.

Рабочая программа производственной практики одобрена на заседании центрального координационного учебно-методического совета от «23» мая 2023 г., протокол № 5.

Рабочая программа производственной практики утверждена ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России «24» мая 2023 г., протокол № 8.

Разработчик:



Зав. кафедрой, профессор

И.Ш. Джелиев

Рецензенты:

Заведующая кафедрой детских болезней № 1

ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России,

д.м.н., профессор

Т.Т. Бораева

Главный врач ГБУЗ РДКБ МЗ РСО-А,

главный детский хирург МЗ РСО-А М.В. Икаев

Содержание программы практики

1. указание вида практики, способа и формы (форм) ее проведения;
2. перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
3. указание места практики в структуре образовательной программы;
4. указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических или астрономических часах;
5. содержание практики;
6. указание форм отчетности по практике;
7. фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике;
8. перечень учебной литературы и ресурсов сети "Интернет", необходимых для проведения практики;
9. перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
10. описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики.

1. Указание вида практики, способа и формы (форм) ее проведения:

Тип производственной практики – клиническая.

Способ проведения практики – стационарная.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

№№ п/п	Номер/индекс компетенции	Содержание практики (или ее раздела)	Результаты освоения		
			знать	уметь	владеть
1	2	3			
1.	ОК-7 ОПК-10 ПК-1,15	Санэпидрежим в детском хирургическом отделении.	Общий и санитарный режим больницы. Современные дезинфицирующие средства	Выявлять источники и пути распространения хирургической инфекции. Обработать руки дезинфицирующим и растворами. Пользоваться хирургической маской. Одеть и сменить перчатки.	Приготовить рабочие дезинфицирующие растворы. Проводить дезинфекцию помещений.
2.	ОК-7 ОПК-10 ПК-1,15	Десмургия. Техника наложения различных видов повязок у детей различных возрастных групп. Техника снятия швов и наложения гипсовой лонгеты	Техника наложения различных видов повязок у детей различных возрастных групп. Техника снятия швов и наложения гипсовой лонгеты.	Накладывать все виды мягких повязок (марлевые, эластичные, тканевые, клеевые). Накладывать все виды жестких повязок (гипсовые, пластмассовые, шины). Накладывать согревающие компрессы и мазевые повязки.	Предупреждать возможные осложнения повязок бинтовых повязок. Предупреждать возможные осложнения гипсовых повязок.
3.	ОК-7 ОПК-10 ПК-1,15	Оборудование и инструментарий перевязочной, манипуляционной, операционной. Обязанности среднего медицинского персонала	Разбираться в оборудовании и инструментах перевязочной, манипуляционной, операционной. Разбираться в структуре и оснащении оперблока.	Убирать операционную. Стерилизовать хирургические инструменты, шовный и перевязочного материал, операционное бельё.	Контролировать стерильность. Обращаться с хирургическим инструментарием
4.	ОК-7 ОПК-10 ПК-1,15	Способы введения медикаментов. Техника подкожных и внутримышечных инъекций. Переливание крови и жидкостей.	Вести документацию по хранению и применению медикаментов. Вводить энтерально лекарственные средства.	Делать внутрикожные, подкожные, внутримышечные и внутривенные инъекции. Определять группы крови.	Заполнять системы и проводить капельное введение жидкости. Переливать препараты крови. Предупреждать

					возможные осложнения и их купировать.
5.	ОК-7 ОПК-10 ПК-1,15	Техника основных медицинских манипуляций.	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.	Применять компресс, грелку, пузырь со льдом. Проводить термометрию.
6.	ОК-7 ОПК-10 ПК-1,15	Особенности ухода за детьми после хирургического вмешательства. Уход за больными в отделении реанимации. Оказание неотложной помощи детям.	Определять объем введенной и выделенной жидкости. Собирать анализ мочи у новорожденных. Снижать температуру тела физическими методами.	Применять компресс, грелку, пузырь со льдом. Проводить термометрию.	Выполнять очистительную, гипертоническую, сифонную, лечебную и питательную клизмы. Промывать желудок у детей различного возраста.

3. Указание места практики в структуре образовательной программы

Производственная практика «Помощник процедурной медицинской сестры» относится к Блоку № 2 ФГОС ВО («Педиатрия»).

4. Указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических или астрономических часах

№ № п/п	Вид работы	Всего зачетных единиц	Всего недель/часов	Семестры
				№ 2
				часов
1	2	3	4	5
1	Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего), в том числе:	2		50
2	Самостоятельная работа студента (СРС)	-		22
3	Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	-	-
		экзамен (Э)	+	+
4	ИТОГО: Общая трудоемкость	часов	72	72
		ЗЕТ	2	4

5. Содержание практики

№/п	№ семестра	Наименование темы (раздела) практики	Всего часов
1	2	3	4

1	6	Техника безопасности медицинского персонала.	12
2	6	Десмургия. Техника наложения различных видов повязок у детей различных возрастных групп. Техника снятия швов и наложения гипсовой лонгеты.	12
3	6	Оборудование и инструментарий перевязочной, манипуляционной, операционной.	12
4	6	Способы введения медикаментов. Переливание крови и жидкостей.	12
5	6	Особенности ухода за детьми после хирургического вмешательства. Уход за больными в отделении реанимации.	12
6	6	Оказание неотложной помощи детям.	12
ИТОГО:			72

6. Указание форм отчетности по практике: Дневник производственной практики, отчёт преподавателя – руководителя практики студентов

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

№ /п	Перечень компетенций	№ семестра	Показатель(и) оценивания	Критерий(и) оценивания	Шкала оценивания	Наименование ФОС
1	2	3	4	5	6	7
1	ОК-7	VI	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России от 20.08.2014г., №211/о	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России от 20.08.2014г., №211/о	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России от 20.08.2014г., №211/о	тесты, ситуационные задачи, экзаменационные билеты
2	ОПК-10	VI	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России от 20.08.2014г., №211/о	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России от 20.08.2014г., №211/о	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России от 20.08.2014г., №211/о	тесты, ситуационные задачи, экзаменационные билеты
3	ПК-1	VI	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России от 20.08.2014г., №211/о	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России от 20.08.2014г., №211/о	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России от 20.08.2014г., №211/о	тесты, ситуационные задачи, экзаменационные билеты
4	ПК-15	VI	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России от 20.08.2014г., №211/о	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России от 20.08.2014г., №211/о	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России от 20.08.2014г., №211/о	тесты, ситуационные задачи, экзаменационные билеты

8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	2	3	4	5	6
1.	Общий уход за детьми с хирургическими заболеваниями	А.Ф.Дронов, А.И.Ленюшкин, В. В. Холостова	М., «Альянс» 2012	22	1
2.	Сестринское дело в педиатрии	Лютикова О.К.	ГЭОТАР- Медиа, 2010	15	
3.	Сестринское дело в хирургии	Стецюк В.Г.	ГЭОТАР- Медиа, 2009	8	
4.	Уход за хирургическими больными	В.Н.Чернов, И.И.Тарасов, А.И.Маслов	М.: «Март», 2004	28	1
5.	Атлас по сестринской манипуляционной технике	Мухина С.А., Тарновская И.И.	М.: Медицина, 2005	3	
6.	Уход за детьми с хирургическими заболеваниями	Джелиев И.Ш., Эльчепарова М.Г.	СОГМА, 2009	14	2
7.	Руководство по производственной практике студентов медицинского факультета	В.К.Панфилов, Л.П.Соков	1995	4	
8.	Сборник технологий и стандартов по организации и выполнению работ палатными медицинскими сестрами	А.Я. Гриненко	СПб., АМР - 1997	3	

9. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

10. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

№/п	Наименование оборудования	Количество	Техническое состояние
1	2	3	4
Специальное оборудование			
1.	Гипсовые бинты	1	Хорошее
2.	Хирургический инструментарий	1	Хорошее
Фантомы			
3.	Фантом для проведения непрямого массажа сердца и искусственного дыхания	1	Неудовлетворит.
Муляжи			
4.	Муляж для внутривенных капельных вливаний	1	Неудовлетворит.