

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Педиатрический факультет

Кафедра сестринского дела и клинического ухода

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

уровень специалитета

очная форма обучения

срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

вид практики: учебная практика

тип: учебная практика - клиническая практика (общий уход за больными взрослыми и детьми хирургического профиля)

Способ проведения: стационарная, выездная

Форма проведения: непрерывная

2023 год

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

27 июня 2023



АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Для ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия

Уровень специалитета

Очная форма обучения

Срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

Вид практики: учебная практика

Тип: учебная практика - клиническая практика (общий уход за больными взрослыми и детьми хирургического профиля)

Способ проведения: стационарная, выездная

Форма проведения: непрерывная

Педиатрический факультет

Кафедра сестринского дела и клинического ухода

Курс - I

Семестр - I

Учебно-практическая работа: 60 час.

Самостоятельная работа - 48 час.

Зачет - I семестр

Всего часов - 108 (недели: 1 2/3)

Трудоемкость практики - 3 ЗЕ

2023 год

При разработке рабочей программы практики в основу положены:

1) ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 17 августа 2015 № 853.

2) Учебный план по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденный Ученым Советом ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (протокол № 5 от 17 мая 2023 г.).

3) Стандарт организации «Рабочая программа учебной практики. СТО СМК 4.2.18-13. Выпуск 1».

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры (протокол № 11 от 15 июня 2023 г.)

Заведующий кафедрой сестринского дела и клинического ухода к.м.н., доцент Турчина Ж.Е.

Согласовано:

Декан педиатрического факультета д.м.н. Моргун А.В.

26 июня 2023 г.

Председатель методической комиссии по специальности 31.05.02 Педиатрия к.м.н., доцент Гришкевич Н.Ю.

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС (протокол № 12 от 27 июня 2023 г.)

Председатель ЦКМС д.м.н., доцент Соловьева И.А.

Авторы:

- Вахрушева Н.П.

- к.м.н., доцент Турчина Ж.Е.

- к.м.н., доцент Гришкевич Н.Ю.

- Бахшиева С.А.

1. Вводная часть

1.1. Цель прохождения практики

Цель освоения практики "Учебная практика - клиническая практика (Общий уход за больными взрослыми и детьми хирургического профиля)" состоит в овладении знаниями наблюдения и квалифицированного ухода за больными взрослыми и детьми хирургического профиля, принципами медицинской этики и деонтологии, умению пользоваться медицинским оборудованием и инструментарием.

1.2. Место практики в структуре ОПОП ВО

1.2.1. Практика «Учебная практика - клиническая практика (Общий уход за больными взрослыми и детьми хирургического профиля)» относится к блоку Б2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)».

1.2.2. Для прохождения данной практики необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

Биология (школьный курс)

Знания: анатомо-физиологических, возрастно-половых и индивидуальных особенностей строения и развития здорового и больного организма. Анатомию органов грудной клетки (легкие, сердце, средостение), брюшной полости (желудка, кишечника, печени, селезенки), забрюшинной области (почки, поджелудочная железа), артериальных, венозных, лимфатических сосудов и нервов, мышечной и костномозговой систем.

Умения: пальпировать на человеке основные костные ориентиры, обрисовывать топографические контуры органов и основных сосудистых и нервных стволов.

Навыки: владеть медико-анатомическим понятийным аппаратом, навыком сопоставления морфологических клинических проявлений болезней

Химия (школьный курс)

Знания: правил техники безопасности и работы в физических, химических, биологических лабораториях с реактивами; механизм действия буферных систем организма, их взаимосвязь и роль в поддержании кислотно-основного состояния организма; электролитный баланс организма человека; основы химии гемоглобина его участие в газообмене и поддержании кислотно-основного состояния; пуриновых и пиримидиновых оснований, роль клеточных мембран и их транспортных систем в обмене веществ. Физико-химические свойства основных неорганических и органических веществ человеческого организма и продуктов выделения (соли, кислоты, микроэлементы, соединения азота и др.)

Умения: классифицировать химические соединения, основываясь на их структурных формулах

Навыки: для интерпретации лабораторных анализов

2.2. Разделы практики и компетенции, которые должны быть сформированы при ее прохождении (содержание практики)

№ п/п	Наименование разделов (этапов) УП; Виды и содержание учебно-практической работы студентов	Всего часов	Формы текущего и промежуточного контроля. Контроль ведения документов	Код формируемой компетенции
1.	Раздел 1. Общие вопросы ухода за хирургическими больными	36.00		
1.1.	Организационное собрание (информирование). Введение в учебную практику. Подготовительный этап. Производственный инструктаж.	2.00	Контроль посещений, личная подпись журнале	ПК-15 ,ОПК-10
1.2.	Организация и режим работы детского и взрослого хирургических отделений.	4.00	Индивидуальный опрос, тестирование, алгоритм практических манипуляций	ПК-15
1.3.	Предоперационный и послеоперационный период. Уход за больными	6.00	Индивидуальный опрос, тестирование, алгоритм практических манипуляций, ситуационные задачи	ОПК-10
1.4.	Пролежни: причины образования и профилактика. Принципы ухода	6.00	Индивидуальный опрос, тестирование, алгоритм практических манипуляций	ПК-15
1.5.	Асептика и антисептика	6.00	Индивидуальный опрос, тестирование,	ПК-15 ,ОПК-11
1.6.	Понятие о хирургической инфекции. Принципы ухода	6.00	Индивидуальный опрос, тестирование	ОПК-10
1.7.	Десмургия. Понятие о повязке и перевязке. Сущность лечебного значения повязок. Техника наложения мягких повязок и транспортных шин.	6.00	Индивидуальный опрос, тестирование, алгоритм практических манипуляций	ОПК-10 ,ОПК-11 ,ПК-10
2.	Раздел 2. Частные вопросы ухода за больными	24.00		
2.1.	Термические повреждения. Ожоги и отморожения	6.00	Индивидуальный опрос, тестирование, алгоритм практических манипуляций	ПК-15 ,ОПК-10 ,ПК-10
2.2.	Определение травмы. Виды травм. Закрытые механические травмы, переломы.	6.00	Индивидуальный опрос, тестирование, алгоритм практических манипуляций, ситуационные задачи	ПК-15
2.3.	Определение раны и симптоматика раны. Виды ран. Принципы ухода.	6.00	Тестирование, алгоритм практических манипуляций.Собеседование.Проверка дневника.	ОПК-10 ,ОПК-11 ,ПК-10
2.4.	Уход за тяжелыми больными. Стомы:колостома,цистостома,нефростома,гастростома,трахеостома. Правила и техника ухода. Основы реанимационной помощи. Зачет.	6.00	Тестирование. Алгоритмы практических манипуляций. Собеседование. Вопросы к зачету. Ситуационные задачи. Проверка дневника.	ПК-15 ,ОПК-10 ,ОПК-11 ,ПК-10
	ВСЕГО	60		