

№ФАРМ-16

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

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

О.В. Ремизов

2020 г.



ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

**УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ
ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
"МЕДИЦИНСКАЯ ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ"**

основной профессиональной образовательной программы высшего образования программы
специалитета по специальности 33.05.01 Фармация, утвержденной 31.08.2020г.

Специальность 33.05.01 Фармация (специалитет)

Форма обучения _____ очная

Срок освоения ОПОП ВО _____ 5 лет

Кафедра хирургических болезней № 1

Владикавказ 2020 г.

При разработке программы практики в основу положены:

1. ФГОС ВО по специальности **33.05.01 Фармация** утвержденный Министерством образования и науки РФ «11» августа 2016 г. № 1037 ФАРМ-16-01-16; ФАРМ-16-02-17; ФАРМ-16-03-18.
2. Учебный план по специальности **33.05.01 Фармация**, одобренный ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России "31" августа 2020г., протокол №15.

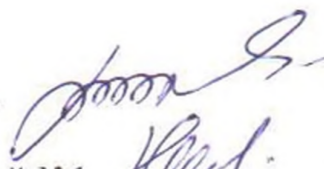
Программа практики одобрена на заседании кафедры хирургических болезней от «26» августа 2020 г., протокол № 1.

Программа практики одобрена на заседании центрального координационного учебно-методического совета от «28» августа 2020 г., протокол № 1.

Программа практики утверждена ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «31» августа 2020 г., протокол № 1.

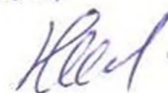
Разработчики:

Должность: Зав.кафедрой хирургических болезней №1.



Беслекоев У.С.

Должность: Ассистент кафедры хирургических болезней №1



Наниев Б.Л.

Рецензенты:

Зав.каф. хирургических болезней №2
Профессор



Тотиков В.З.

Профессор кафедры факультетской хирургии
ФГБОУ ВО ЧГУ

Айсханов С.К.

Содержание рабочей 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.

Вид практики: учебная практика

Тип учебной практики – практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности

Способ проведения учебной практики - стационарная

Направленность практики: «МЕДИЦИНСКАЯ ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ»

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

№ № п/ п	Номер/ индекс компетен ции	Содержание практики (или ее раздела)	Результаты освоения		
			знать	уметь	владеть
1	2	3			
1.	ОК-7 ПК-14	Знакомство со структурой ЛПУ, организацией охранительного и санитарного режима. Знакомство с работой сестринского медицинского поста.	Основные клинические признаки патологических состояний, угрожающих жизни больного (пострадавшего) требующие оказания неотложной доврачебной медицинской помощи.	Соблюдать правила деонтологии при оказании помощи пострадавшим и внезапно заболевшим. Осуществлять мероприятия общего и специального ухода за тяжелобольными. Осуществлять уход за тяжелобольными. Подготовить и провести стерилизацию перевязочного материала и инструментария.	Навыками работы и использования нормативной документации, справочной и научной литературы для решения профессиональных задач.
2.	ОК-7 ПК-14	Знакомство с работой хирургического, терапевтического гинекологического отделений ЛПУ. Уход за больными этих отделений.	Порядок и очередность выполнения мероприятий доврачебной помощи по спасению жизни пострадавших и внезапно заболевших. Причины и основные этапы развития патологических состояний	Под контролем врача проводить подготовку операционного поля, производить перевязки неосложненных ран. Переодеть больных, выполнить общегигиенические процедуры по указанию врача	Навыками оказания первой доврачебной медицинской помощи больным и пострадавшим в экстремальных ситуациях.

			возникших в результате острых заболеваний, травматических поражений, отравлений для оказания обоснованной и адекватной доврачебной медицинской помощи.		
3.	ОК-7 ПК-14	Знакомство с работой процедурных, перевязочных и смотровых кабинетов. Отработка практических навыков по выполнению отдельных лечебных процедур.	Основные методы асептики и антисептики как при работе в обычных условиях, так и при возникновении экстремальных состояний. Правила общего и специального ухода за больными с различными заболеваниями и повреждениями. Вопросы деонтологии при оказании медицинской доврачебной помощи, как в обычных условиях, так и возникновении экстремальных ситуаций, в том числе при катастрофах. По простым клиническим признакам оценить общее состояние внезапно заболевшего или пострадавшего: состояние сознания, сердечно-сосудистой системы (частота пульса, величина артериального	С согласия больного, под контролем медицинской сестры, выполнить подкожные и внутримышечные инъекции. Под контролем медицинской сестры проводить постановку клизм больным. По назначению врача поставить горчичники. Банки, согревающий компресс, применять пузырь со льдом.	Навыками оказания первой доврачебной медицинской помощи больным и пострадавшим в экстремальных ситуациях.

			давления), дыхательной системы (характер и тип дыхания, частота дыхания, наличие одышки)		
4.	ОК-7 ПК-14	Отработка практических навыков по уходу за больными.	Распознать состояние клинической смерти и провести реанимационные мероприятия: по показаниям устранить механическую асфиксию, провести искусственное дыхание методом изо рта в рот и с помощью воздуховода, выполнять непрямой массаж сердца, организовать ингаляцию кислорода, выполнить внутримышечную инъекцию препаратов (по указанию врача). Оказать неотложную доврачебную помощь при приступе бронхиальной астмы. Оказать медицинскую доврачебную помощь при обмороке, коллапсе. Оказать неотложную доврачебную помощь при повреждениях мягких тканей, при термических и химических ожогах, пр	Уметь измерять артериальное давление, частоту пульса, определять число дыхательных движений. Уметь оказать неотложную помощь при отравлениях, кровотечениях, обморожениях. Оказать помощь при ранениях мягких тканей.	Навыками оказания первой доврачебной медицинской помощи больным и пострадавшим в экстремальных ситуациях.

			прповреждениях опорно-двигательного аппарата.		
--	--	--	---	--	--

3. Указание места практики в структуре образовательной программы

Учебная практика «Медицинская ознакомительная» относится к Блоку 2 ФГОС ВО по специальности 33.05.01 Фармация.

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
				Указать № семестра 5. часов
1	2	3	4	5
1	Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего), в том числе:	1,0	24	24
2	Самостоятельная работа студента (СРС)		12	12
3	Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	+	+
		экзамен (Э)		
4	ИТОГО: Общая трудоемкость	часов		
		ЗЕТ	1,0	36

5. Содержание практики:

№	№ семестра	Наименование раздела практики	Всего часов
1	2	3	4
1	V	Знакомство со структурой ЛПУ, организацией охранительного и санитарного режима. Знакомство с работой сестринского медицинского поста	6
2		Знакомство с работой хирургического, терапевтического гинекологического отделений ЛПУ. Уход за больными этих отделений.	6
3		Знакомство с работой процедурных, перевязочных и смотровых кабинетов. Отработка практических навыков по выполнению отдельных лечебных процедур.	6
4		Отработка практических навыков по уходу за больными.	6
5.		Самостоятельная работа	12
	ИТОГО		36

6. Указание форм отчетности по практике:

1). Дневник – отчет студента по учебной практике.

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
	ОК-7 ПК-14	5	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018г., №264/о	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018г., №264/о	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018г., №264/о	Экзаменационные билеты к зачету; Тестовые задания; Контрольные задачи

<p>процесса хранения лекарственных средств и других фармацевтических товаров с учетом требований нормативной документации и принципов складской логистики;</p> <p>Знания по оказанию консультативной помощи работникам фармацевтических предприятий и организаций по хранению и учету наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров;</p> <p>Знания по информационной работе среди врачей, провизоров по вопросам применения лекарственных средств, принадлежности их к определенной фармакотерапевтической группе, показаниях и противопоказаниях к применению, возможности замены одного препарата другим и рациональном приеме;</p> <p>Знания по</p>					
---	--	--	--	--	--

	проведению информационно-просветительской работы по пропаганде здорового образа жизни и безопасности жизнедеятельности: знания по работе с научной литературой, анализу информации, поиска, превращения прочитанного в средство для решения профессиональных задач; Знания в организации первой доврачебной медицинской помощи больным и пострадавшим в экстремальных ситуациях					
--	---	--	--	--	--	--

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

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров		Наименование ЭБС/ссылка ЭБС
				в библиотеке	на кафедре	
1	2	3	4	5	6	7
Основная литература						
1.	Общий уход за больными в терапевтической клинике: учебное	Ослопов В.Н.	Москва ГЭОТАР-Медиа, 2008 год -464 стр.			www.studentmedlib.ru - консультант

	пособие					студента
2.	Первая помощь при травмах и заболеваниях: учебн. пособие.	Демичев С.В..	Москва ГЭОТАР-Медиа, 2011 год -160стр.			www.studentmedlib.ru - консультант студента
3.	Неотложная доврачебная помощь: учебное пособие	Красильников а И.М.	Москва ГЭОТАР-Медиа, 2011 -192с			www.studentmedlib.ru - консультант студента
4.						

Интернет-ресурсы: www.studentmedlib.ru - консультант студента

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

В процессе организации производственной практики руководителями от выпускающей кафедры и руководителем от организации могут применяться следующие информационные технологии:

- проведение ознакомительных лекций с использованием мультимедийных технологий;
- использование мультимедийных технологий при защите практик;
- использование компьютерных технологий и программных продуктов (MSOffice) необходимых для: систематизации; обработки данных; проведения требуемых программой практики расчетов; оформления отчетности; и т.д.

Информационные технологии:

- сбор, хранение, систематизация и представление учебной и научной информации;
- подготовка, конструирование и презентация итогов исследовательской и аналитической деятельности;
- самостоятельный поиск дополнительного учебного и научного материала, с использованием поисковых систем и сайтов сети Интернет, электронных энциклопедий и баз данных;
- использование электронной почты преподавателей и обучающихся для рассылки, переписки и обсуждения возникших учебных проблем во время прохождения практики.

Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

№ Название

п программы/Системы

Описание программы/Системы

MS Word

Текстовый процессор, предназначенный для создания, просмотра и редактирования текстовых документов, с локальным применением простейших форм таблично-матричных алгоритмов.

MS Excel	Программа для работы с электронными таблицами, предоставляет возможности статистических расчётов, графические инструменты.
MS PowerPoint	Программа подготовки презентаций. Материалы, подготовленные с помощью PowerPoint предназначены для отображения на большом экране - через проектор, либо телевизионный экран большого размера/

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

В качестве материально-технической базы кафедры представлены

Технические характеристики	
1. Учебная комната №1	12 кв.м.
2. Учебная комната №2	13 кв.м.
3. Лаборантская	16 кв.м.
4. Лекционный зал	126 кв.м.
5. Коридор учебного отсека	22 кв.м.
6. Гардероб	2,5 кв.м.
7. Коридор	20 кв.м.
8. Учебная комната №4	20 кв.м.
9. Учебная комната №3	18 кв.м.
10. Кабинет зав.каф.	31 кв.м.

Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Использование палат.	
2. технические средства:	
1.Ноутбук	состояние удовлетворительное
2.Проектор	нуждается в замене
3.Тематические таблицы	нуждается в замене
4.Фотоаппарат	
5.Рентгенограммы	состояние удовлетворительное
6.КТ-снимки	нет в наличии
7.УЗИ-снимки	нет в наличии
8.Демонстрационный монитор	состояние хорошее
9.Персональный компьютер	состояние хорошее

10.Лазерный указатель	нуждается в замене
11.Набор хирургических инструментов	нуждаются в замене
12.Муляжи	нуждаются в замене
13.Шины транспортной иммобилизации и лечебные	состояние удовлетворительное
14.жгуты,кружка Эсмарха	нет в наличии
15.бинты,марля,вата	нет в наличии
16.операционные халаты и белье	нет в наличии
17.Наборы для определения группы крови по системе АВО и резус-фактору	нет в наличии
18.Тонометры	нет в наличии
19.фонендоскопы	нет в наличии
20. лотки 2	в удовлетворительном состоянии
21. шприцы одноразовые	нет в наличии
22. ларингоскоп 2	нуждаются в замене
23.трубка интубационная	нуждается в замене