Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Организационно-управленческая практика»

основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы ординатуры по специальности 31.08.37 Клиническая фармакология, утвержденной 13.04.2023 г.

Форма обучения: Очная Срок освоения:2 года

Кафедра: фармакологии с клинической фармакологией

При разработке рабочей программы организационно-управленческой практики в основу положены:

ФГОС ВО по специальности 31.08.37 Клиническая фармакология, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 2 февраля 2022 г. N 104;

ОРД-КЛ.ФАРМ-19-03-22; ОРД-КЛ.ФАРМ-19-04-23,

утвержденные ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «13» апреля 2023 г., протокол № 7

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа ординатуры по специальности 31.08.37 Клиническая фармакология одобрена на заседании кафедры фармакологии с клинической фармакологией от «10» марта 2023 г., протокол № 10.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования — программа ординатуры по специальности 31.08.37 Клиническая фармакология одобрена на заседании центрального координационного учебно-методического совета от «14» марта 2023 г., протокол № 4

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования — программа ординатуры по специальности 31.08.37 Клиническая фармакология утверждена ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «13» апреля 2023 г., протокол № 7

Разработчики:

Зав. кафедрой фармакологии с клинической фармакологией, профессор

Доцент кафедры фармакологии с клинической фармакологией, к.м.н.

Болиева Л.З.

ДауроваМ.Д.

Рецензенты:

заведующая кафедрой внутренних болезней № 4 ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор 3.Т. Астахова;

Главный врач ГБУЗ РКБ Минздрава РСО-Алания, д.м.н. Митциев А.К.

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 отчётности по практике;
- 7. оценочные материалы 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: производственная. Способ проведения: стационарная. Форма проведения: дискретно.

2. Планируемые результаты освоения образовательной программы, обеспечиваемые дисциплиной

В результате освоения программы дисциплины выпускник должен освоить следующие универсальные компетенции (УК)

Наименование категории (группы)	1 -	Код и наименование индикатора достижения универсальной
универсальных компетенций	выпускника	компетенции
Командная работа и лидерство	младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	процесс оказания медицинской

В результате освоения программы дисциплины выпускник должен освоить следующие общепрофессиональные компетенции (ОПК)

:

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
1 1	ОПК-1. Способен использовать	ОПК-1.1. Умеет использовать
информационных		информационно-коммуникационные
технологий		технологии в профессиональной деятельности.
		ОПК-1.2. Умеет принимать обоснованные и
		эффективные решения, посредством
	информационной безопасности	квалифицированного использования
		медицинских компьютерных систем и технологий в условиях конкретной ситуации профессиональной деятельности. ОПК-1.3. Умеет руководствоваться правилами информационной безопасности
Организационно-	ОПК-2. Способен применять	ОПК-2.1. Умеет осуществлять внутренний
управленческая	основные принципы организации и	
деятельность	управления в сфере охраны	медицинской деятельности
	здоровья граждан и оценки	
	качества оказания медицинской	
	помощи с использованием	
	основных медико-статистических	
	показателей	

В результате освоения программы дисциплины выпускник должен освоить следующие профессиональные компетенции (ПК):

профессиональных компетенций Оказание медицинской помощи пациентам по ст профилю «Клиническая ве фармакология» де ра	татистической информаци ведение медицинско документации, организацы деятельности находящегося	общепрофессиональной компетенции о-ПК-7.1. Составление плана и отчета о и, своей работе ой ПК-7.2. Ведение медицинской документации, в том числе в форме
профессиональных компетенций Оказание медицинской помощи пациентам по ст профилю «Клиническая ве фармакология» де ра	выпускника ТК-7. Проведение анализа медик татистической информаци медицинской медицинской организациятельности находящегося	общепрофессиональной компетенции о-ПК-7.1. Составление плана и отчета о и, своей работе ой ПК-7.2. Ведение медицинской иля документации, в том числе в форме
компетенций Оказание медицинской Пломощи пациентам по ст профилю «Клиническая ве фармакология» де ра	ТК-7. Проведение анализа медик статистической информаци ведение медицинско документации, организац деятельности находящегося	о-ПК-7.1. Составление плана и отчета о и, своей работе ой ПК-7.2. Ведение медицинской иля документации, в том числе в форме
Оказание медицинской Пломощи пациентам по ст профилю «Клиническая ве фармакология» до де ра	татистической информаци ведение медицинско документации, организацы деятельности находящегося	и, своей работе 5й ПК-7.2. Ведение медицинской дя документации, в том числе в форме
помощи пациентам по ст профилю «Клиническая ве фармакология» до де ра	татистической информаци ведение медицинско документации, организацы деятельности находящегося	и, своей работе 5й ПК-7.2. Ведение медицинской дя документации, в том числе в форме
	персонала	электронного документа и контроль качества ее ведения ПК-7.3. Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности ПК-7.4. Извещение уполномоченного федерального органа исполнительной власти о побочных действиях, нежелательных реакциях, серьезных нежелательных реакциях, непредвиденных нежелательных реакциях при применении лекарственных препаратов, об индивидуальной непереносимости, отсутствии эффективности лекарственных препаратов, а также об иных фактах и обстоятельствах, представляющих угрозу жизни или здоровью человека при применении лекарственных препаратов ПК-7.5. Проведение работы по сбору информации об обращении лекарственных препаратов с узким терапевтическим диапазоном, лекарственных препаратов, не входящих в стандарты медицинской помощи и клинические рекомендации, в перечень жизненно необходимых и важнейших

3. Указание места практики в структуре образовательной программы

«Организационно-управленческая практика» является разделом программы по специальности 31.08.37 Клиническая фармакология, входит в обязательную часть блока «Практики» и направлена на подготовку ординатора к решению профессиональных задач в профессиональной деятельности врача-клинического фармаколога.

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

№ № п/ п	Вид рабо	Всего зачетны х единиц	Всего недель/часов	Год обучения 2	
1	2		3	4	5
1	Контактная работа о преподавателем (всег		96	96	
2	Самостоятельная работа обучающихся (СР)			48	44
3	Вид	зачет (3)			+
	промежуточной аттестации	экзамен (Э)			-
4	ИТОГО: Общая часов			144	144
	трудоемкость	зачетных единиц	4		

5. Содержание практики

№/п	Год обучения	Наименование темы (раздела) практики	Всего часов
1	2	3	4
1	2	Применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях в структурных подразделениях	20
2	2	Организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений	10
3	2	Организация проведения медицинской экспертизы	20
4	2	Организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам	20
5	2	Ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях	20
6	2	Создание в медицинских организациях благоприятных условий для пациентов и медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда	10
7	2	Основные требования информационной безопасности в медицинской организации	22
8	2	Организация противоэпидемических мероприятий, медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях	22
итого):		144

6. Указание форм отчетности по практике Дневник практики.

7. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

№/п	Перечень компетенц	Год обучени	Показатель(и) оценивания	Критерий(и) оценивания	Шкала оценивания	Наименование оценочные
	ий	Я	, , ,	1 1 1	, , ,	материалы
1	2	3	4	5	6	7
1	УК-3	2	см. стандарт	CM.	см. стандарт	Билеты к
	ОПК-1		оценки	стандарт	оценки	зачету
	ОПК-2		качества	оценки	качества	
	ПК-7		образования,	качества	образования	
			утв.	образовани	, утв.	
			Приказом	я, утв.	Приказом	
			ФГБОУ ВО	Приказом	ФГБОУ ВО	
			СОГМА	ФГБОУ ВО	СОГМА	
			Минздрава	СОГМА	Минздрава	
			России от	Минздрава	России от	
			10.08.2018 №	России от	10.08.2018	
			264/O	10.08.2018	№ 264/O	
				№ 264/O		

Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для 8. проведения практики 8.1. Основная литература

No	Наименование	Автор(ы)	Год, место издания	Кол- экземпл	-	Наименование ЭБС/ссылка в ЭБС
				в библиоте ке	на кафед ре	
1	2	3	4	5		6
1	Клиническая фармакология	Под ред. Кукеса В.Г.,	М.: ГЭОТАР- Медиа, 2013	90	1	«Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN97859 70445235.html
2	Клиническая фармакология и фармакотерапия в реальной врачебной практике. Мастер-класс.	Петров В.И.	М.: ГЭОТАР- Медиа, 2015.	3	1	«Консультант студента» http://www.studmedli b.ru/book/ISBN97859 70435052.html
3	Фармакология	Харкевич Д.А	М.: ГЭОТАР- Медиа, 2015	88	1	«Консультант студента» http://www.studmedli b.ru/book/ISBN97859 70434123.html

8.2. Дополнительная литература

Nº	Наименование	Автор(ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров		Наименование ЭБС/ссылка в ЭБС
				в библиотек е	на кафедре	
1	2	3	4	5	5	6
1	Основы клинической фармакологии и рациональной фармакотерапии.	Белоусов Ю.Б., Леонова М.В.	М.: Бионика,20 02.	4	-	
2	Клиническая фармакология: учеб. пособие	Вебер В. Р.	М.: Медицина 2009 2011	1	-	«Консультант студента» http://www.stud medlib.ru/book/I SBN978522510 0063.html

3	Рациональная антимикробная фармакотерапия: compendium	ред. В.П. Яковлев	М.: Литтерра, 2007	2	-	
4	Руководство по рациональному использованию лекарственных средств	Под ред. А. Г. Чучалина, Ю.Б. Белоусова , Р.У. Хабриева.	М.:ГЭОТА Р-Медиа, 2006			«Консультант студента» http://www.stud medlib.ru/book/I SBN597040220 6.htmlи
5	Введение в биостатистику для медиков	Плавинск ий С. Л	M. 2011.	2		
6	Клинико- экономический анализ	Воробьев П.А	М.: Ноьюдиаме д,2004	4	СОГЛА	COBAHO

9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» (ДАЛЕЕ – ИНТЕРНЕТ), НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

<u>http://www.pubmed.com</u> — база данных медицинской информации, включающая библиографические описания из более чем 4800 медицинских периодических изданий со всего мира.

http://www.essentialdrugs.org/elek/ - SATELLIFE и Отдел Основных Лекарств и Лекарственной политики ВОЗ сотрудничают в создании коммуникационной и стран http://www.rspor.ru/index.php?mod1=formular&mod2=db1&mod3=db2-

межрегиональная общественная организация « общество фармакоэкоэкономических исследований»

http://www.osdm.org/index.php- межрегиональное общество специалистов доказательной медицин

http://www.evidence-update.ru/- сайт о ребенке. Вакцинация против гемофильной инфекции.

http://antibiotic.ru/index.php?page=1- сайт кафедры фармакологии СГМА. Описаны антибактериальные препараты различных групп, нежелательные реакции, способы применения

http://labclinpharm.ru/- сайт кафедры фармакологии и доказательной медицины первого СПб ГМУ. Библиотека

http://www.eacpt.org/ - Европейская ассоциация по клинической фармакологии и терапии http://www.ascpt.org/ - Американское общество по клинической фармакологии и терапии состоит из более чем 2100 профессионалов, поощрения и продвижения науки и практики фармакологии и терапии в интересах человека и общества. - Общество является крупнейшим научным и профессиональная организация обслуживания дисциплину клинической фармакологии. ASCPT направлена на улучшение понимания и использования существующих лекарственной терапии и разработки более безопасных и эффективных методов лечения в будущем.

<u>http://www.pharmgkb.org/-</u> PharmGKB является исчерпывающим ресурсом, который курирует знания о влиянии генетический вариации на ответ препарата для клиницистов и исследователей.

http://www.elibrary.ru - научная электронная библиотека, осуществляется поиск по тематическому разделу, названию журнала, автору. Содержит каталог русскоязычных и иностранных изданий. Иногда проводит акции полнотекстового доступа. Требуется регистрация.

http://cr.rosminzdrav.ru/ - Министерство здравоохранения РФ, рубрикатор клинических рекомендаций

https://grls.rosminzdrav.ru – Государственный реестр лекарственных средств РФ

https://roszdravnadzor.gov.ru/ Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения

http://www.vidal.ru - справочник Vidal

<u>https://www.regmed.ru/</u> ФГБУ «Научный центр экспертизы средств медицинского применения» Минздрава России

https://www.rlsnet.ru/ Регистр лекарственных средств России

https://clinpharmbook.ru/ Межрегиональная общественная организация «Ассоциация клинических фармакологов»

https://www.who.int/ru Всемирная организация здравоохранения

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

- Microsoft Office
- PowerPoint:
- Acrobat Reader;
- Internet Explorer

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

Перечень материально-технических средств учебной аудитории для чтения лекций по клинической фармакологии.

№/п	Наименование оборудования	Количество	Техническое состояние
1	2	3	4
1	Мультимедийная установка	1	удовл
2	Экран	1	удовл
3	Указка лазерная	1	удовл

Перечень материально-технических средств учебной аудитории

$N_{\underline{0}}N_{\underline{0}}$	Наименование	Количество
1	Тематический комплект	1
	таблиц и иллюстраций по	
	темам учебной дисциплины	

Аудиторный фонд, парты, столы, стулья.