

ОРД-ОНК-23

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Северо-Осетинская государственная медицинская академия»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

  
УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ФГБОУ ВО СОГМА  
Минздрава России  
О.В. Ремизов  
«13» апреля 2023 г.

## ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Организационно-управленческая практика

основной профессиональной образовательной программы высшего образования -  
программы ординатуры по специальности 31.08.57 Онкология  
утвержденной 13.04.2023 г.

Форма обучения Очная

Срок освоения 2 года

Кафедра лучевой диагностики с лучевой терапией и онкологией

При разработке рабочей программы учебной дисциплины в основу положены:

1. ФГОС ВО по специальности 31.08.57 Онкология, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 1100 от 25 августа 2014г.

Учебный план по специальности 31.08.57 Онкология, утвержденный ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России «13» апреля 2023г., протокол № 7.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии с онкологией «11» марта 2023г., протокол № 7.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании центрального координационного учебно-методического совета от «14» марта 2023 г., протокол № 4.

Рабочая программа дисциплины утверждена ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «13» апреля 2023г., протокол № 7.

### **Разработчики:**

Зав. кафедрой лучевой диагностики

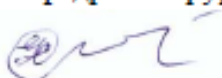
с лучевой терапией и онкологией,



д.м.н. Хасигов А.В

### **Рецензенты:**

Беслекоев У.С. - Зав. кафедрой хирургических болезней №1, доцент, ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России



Хутиев Ц.С. - Профессор кафедры хирургических болезней № 1, профессор ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России



## 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. 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** – организационно-управленческая.

**Форма проведения** – дискретно – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени дня проведения каждого вида.

**Способ проведения** – стационарная или выездная

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

№ № п/ п	Номер/ индекс компете нции	Содержание практики (или ее раздела)	Результаты освоения		
			знать	уметь	владеть
1	2	3	4	5	6
1.	УК-1	Применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Основные принципы организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Организовать оказание медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Основными принципами организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях
2.	УК-2	Организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений Организация проведения медицинской экспертизы	Основные принципы организации и управления деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений	Организовать проведение медицинской экспертизы	Основными принципами организации проведения медицинской экспертизы
3.	ПК-10	Создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда	Основные принципы организации благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда	Организовать благоприятные условия для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда	Основными принципами организации благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда
4.	ПК-11	Организация оценки	Основные	Организовать	Основными

		качества оказания медицинской помощи пациентам	принципы оценки качества оказания медицинской помощи пациентам	оценку качества оказания медицинской помощи пациентам	принципами оценки качества оказания медицинской помощи пациентам
5.	ПК-12	Ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях Соблюдение основных требований информационной безопасности	Основные принципы соблюдения основных требований информационно й безопасности	организовать ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях	основными принципами ведения учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях

### 3. Указание места практики в структуре образовательной программы

Организационно-управленческая практика является обязательной и относится к вариативной части Блока 2 Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 31.08.57 Онкология и направлена на подготовку кадров высшей квалификации в ординатуре, сдаче государственной итоговой аттестации и получения квалификации врача - онколога

### 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	Год обучения	
				1	2
				часов	
1	2	3	4	5	6
1	Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего), в том числе:		96	-	96
2	Самостоятельная работа обучающихся (СР)		48	-	48
3	Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	-	-	-
		экзамен (Э)	+-	+	-
4	ИТОГО: Общая трудоемкость	часов	144	-	144
		ЗЕ	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 и их структурных подразделениях	20
2	2	Организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений	20
3	2	Организация проведения медицинской экспертизы	20
4	2	Организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам	22
5	2	Ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях	20
6	2	Создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда	22
7	2	Соблюдение основных требований информационной безопасности	20
<b>ИТОГО:</b>			<b>144</b>

#### 6. Указание форм отчетности по практике

После прохождения производственной (клинической) практики обучающиеся в установленные сроки предоставляют руководителю практики от Академии отчетные документы.

Отчетными документами по производственной практике являются: отчет по практике (Приложение № 1 к настоящему Положению), отзыв руководителя практики от организации (Приложение № 2 к настоящему Положению), дневник производственной (клинической) практики (Приложение № 3).

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

№/п	Перечень компетенций	Год обучения	Показатель(и) оценивания	Критерий(и) оценивания	Шкала оценивания	Наименование ФОС
1	2	3	4	5	6	7
1.	УК-1 УК-2 ПК-10 ПК-11 ПК-12	2	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА	Вопросы к зачету; Тестовые задания; Ситуационные задачи

			Минздрава России от 10.07.2018 г., №264/о	СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., №264/о	Минздрава России от 10.07.2018 г., №264/о	
--	--	--	--	---	--	--

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

№ п/п	Наименование	Автор(ы)	Год, место издания	Количество экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
<b>Основная литература</b>					
1.	Основы управления: учебник высшей школы	Веснин В.Р.	М.: Проспект, 2015. С 415.	1	-
2.	Менеджмент: учебник высшей школы	Под ред.Л. Разу	М. - М.: КНОРУС, 2011. - 480 с.	1	-
<b>Дополнительная литература</b>					
3.	Управление персоналом. Задания для практических занятий.	Составитель Е.В. Кондрусь	М.: МГУП, 2007.	1	-
4.	Экономика труда: Учебник для вузов	Под ред. Н.А. Волгина	М.: Издательство «Экзамен», 2006. С.426	1	-

**9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине**

1. Microsoft Office
2. Microsoft Power Point
3. Программа тестирования Test Office Pro
4. Internet Explorer

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

№/ п	Наименование оборудования	Количество	Техническое состояние
1	2	3	4
<b>Специальное оборудование</b>			
1.	компьютеры	3	удовлетворительное
2.	ноутбук	1	хорошее
3.	мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран)	1	хорошее
4.	негатоскоп	10	удовлетворительное
5.	слайдоскоп	1	удовлетворительное
6.	комплект рентгенограмм, КТ и МР	370	хорошее

7.	протоколы описания рентгенограмм	90	хорошее
8.	видео фильмы		хорошее
9.	ситуационные задачи		хорошее
10.	тесты		хорошее
11.	ламинированные таблицы	200	хорошее
12.	Рентгено-диагностические аппараты РОД	4	хорошее
13.	Аппараты для лучевой терапии РОД	3	хорошее
14.	ламинированные таблицы	200	хорошее
15.	-		
16.	Аппараты для лучевой терапии РОД	3	хорошее
<b>Фантомы</b>			
17.			
18.			