министерство здравоохранения российской федерации

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

Подготовки кадров высшей квалификации и дополнительного профессионального образования

Протокол № 7 от 13 04 2023

Квалификация: Врач-рентгенолог

Срок получения образования: 2г

Форма обучения: Очная

Кафедра:

Факультет:

профилактическая диагностическая

психолого-педагогическая организационно-управленческая

31.08.09

УТВЕРЖДАЮ Учебно-методическое управление УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОРД-РЕНТ-19-03-22 План одобрен Ученым советом вуза Ремизов О.В. по программе ординатуры Основная профессиональная образовательная программа высшего образования-программа ординатуры по специальности 31.08.09 Рентгенология, утвержденная ректором ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России 13.04.2023 (ОРД-РЕНТ-22) Лучевой диагностики с лучевой терапией и онкологией Подготовки кадров высшей квалификации и дополнительного профессионального образования 2022 Год начала подготовки (по учебному плану) 2023-2024 Учебный год № 557 от 30.06.2021 Образовательный стандарт (ФГОС) Виды профессиональной деятельности СОГЛАСОВАНО / Аксенова И 3 / Декан и.о.зав. кафедрой

План Учебный план ординатуры '31.08.09 Рентгенология.plx', код специальности 31.08.09, специализация год начала подготовки 2022 Курс 1 Курс 2 Форма контроля з.е. Итого акад.часов Экза Часов По Конт. Конт Считать Зачет Экспер Экспер Конт Конт CP Кл CP Лек Кл CP Индекс Наименование Факт Лек Пр з.е. Пр в з.е. плану раб. плане мен оц. тное тное роль роль роль Блок 1.Дисциплины (модули) Обязательная часть Б1.О.01 Рентгенология Б1.О.02 **Тедагогика** + Б1.О.03 Общественное здоровье и здравоохранение Б1.О.04 Медицина чрезвычайных ситуаций Б1.О.05 Патология (патологическая анатомия) Б1.О.06 Патология (патологическая физиология) Б1.О.07 Врачебные манипуляции в рентгенологии Цифровые технологии и информационные Б1.О.08 технологии в мелицине Часть, формируемая участниками образовательных отношений Б1.В.01 Сердечно-легочная реанимация Б1.В.02 Экстренная медицинская помощь Б1.В.03 Рентгенологическое исследование пациента Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДЭ.01 Б1.В.ДВ.1 Б1.В.ДЭ.01.01 Травматология и ортопедия Б1.В.ДЭ.01.02 Фтизиатрия Б1.В.ДЭ.01.03 Хирургия Элективные дисциплины (модули) 2 Б1.В.ДЭ.02 (ДВ.2) Б1.В.ДЭ.02.01 Онкология Б1.В.ДЭ.02.02 **У**рология Б1.В.ДЭ.02.03 Терапия Элективные дисциплины (модули) 3 Б1.В.ДЭ.03 Б1.В.ДЭ.03.01 Лучевая диагностика в онкологии Б1.В.ДЭ.03.02 Лучевая диагностика в урологии Б1.В.ДЭ.03.03 Лучевая диагностика при туберкулезе Блок 2.Практика Обязательная часть Производственная (клиническая) практика Б2.О.01(П) (стационарная / выездная) Б2.О.02(П) + Научно-исследовательская работа Организационно-управленческая практика Б2.Ο.03(Π)

(стационарная / выездная)

Блок З.Государственная итоговая аттестация

План Учебный план ординатуры '31.08.09_Рентгенология.plx', код специальности 31.08.09, специализация _____, год начала подготовки 2022

	Закрепленная кафедра	-
Код	Наименование	Компетенции
19	Лучевой диагностики с лучевой терапией и онкологией	ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
24	Организации здравоохранения с	УК-1; УК-2; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-7; ПК-3; ПК-7; ПК-8
24	Организации здравоохранения с	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1
32	Травматологии и ортопедии	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК- 3; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
26	Патологической анатомии с судебной	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ПК-3; ПК-7; ПК-8
27	Патологической физиологии	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ПК-3; ПК-7; ПК-8
19	Лучевой диагностики с лучевой терапией и онкологией	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
36	Химии и физики	УК-1; ОПК-1; ОПК-6; ПК-1; ПК-3
4	Анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
11	Внутренних болезней №5	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
19	Лучевой диагностики с лучевой терапией и онкологией	УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
		УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
32	Травматологии и ортопедии	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
35	Фтизиопульмонологии	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
39	Хирургических болезней № 3	УК-1; УК-3; УК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК- 10
		УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
19	Лучевой диагностики с лучевой терапией и онкологией	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
38	Хирургических болезней №2	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
11	Внутренних болезней №5	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
		УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
19	Лучевой диагностики с лучевой терапией и онкологией	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
19	Лучевой диагностики с лучевой терапией и онкологией	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
19	Лучевой диагностики с лучевой терапией и онкологией	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
19	Лучевой диагностики с лучевой терапией и онкологией	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-10
19	Лучевой диагностики с лучевой	УК-1; УК-2; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ОПК-7; ПК-3; ПК-7
19	Лучевой диагностики с лучевой	УК-1; УК-2; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ПК-3; ПК-4; ПК-8

План Учебный план ординатуры '31.08.09_Рентгенология.plx', код специальности 31.08.09, специализация

, год начала под	дготовки	2022
------------------	----------	------

	internal to one in the internal opportunity part of the one of the												, reg na lasta negli e restal 2022												
-	-			Форма контроля		з.е.		- Итого а				акад.часов			Kypc 1					Kypc 2					
Считать в	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспер тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	Кл	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	Кл	СР	Конт роль
Обязательная часть 3 3						3		108	108		108								3				108		
+	53.O.01	Государственная итоговая аттестация	2			3	3	36	108	108		108								3				108	
ФТД.Факультативные дисциплины 2 2								72	72	48	24		2	4	44		24								
Часть, формируемая участниками образовательных отношений 2 2						2		72	72	48	24		2	4	44		24								
+	ФТД.В.01	Основы статистики		1		1	1	36	36	36	24	12		1	2	22		12							
+	ФТД.В.02	Гигиена медицинских организаций		1		1	1	36	36	36	24	12		1	2	22		12							

План Учебный план ординатуры '31.08.09_Рентгенология.plx', код специальности 31.08.09, специализация ______, год начала подготовки 2022

	Закрепленная кафедра	
Код Наименование		Компетенции
		УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
19	Лучевой диагностики с лучевой	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-8
12	Гигиены медико-профилактического	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-7; ПК-8

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ	Учебный план ординатуры '31.08.09	_Рентгенология.plx', код специальности 31.08.09	. специализация . го <i>г</i>	д начала подготовки 2022

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции						
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.O	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.О.01	Рентгенология	ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.О.02	Педагогика	УК-1; УК-2; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-7; ПК-3; ПК-7; ПК-8						
Б1.O.03	Общественное здоровье и здравоохранение	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1						
Б1.О.04	Медицина чрезвычайных ситуаций	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.O.05	Патология (патологическая анатомия)	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ПК-3; ПК-7; ПК-8						
Б1.О.06	Патология (патологическая физиология)	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ПК-3; ПК-7; ПК-8						
Б1.О.07	Врачебные манипуляции в рентгенологии	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.О.08	Цифровые технологии и информационные технологии в медицине	УК-1; ОПК-1; ОПК-6; ПК-1; ПК-3						
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
51.B.01	Сердечно-легочная реанимация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
51.B.02	Экстренная медицинская помощь	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.В.03	Рентгенологическое исследование пациента	УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9						
Б1.В.ДЭ.01	Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.1	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.В.ДЭ.01.	01 Травматология и ортопедия	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.В.ДЭ.01.	02 Фтизиатрия	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.В.ДЭ.01.	03 Хирургия	УК-1; УК-3; УК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.В.ДЭ.02	Элективные дисциплины (модули) 2 (ДВ.2)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.В.ДЭ.02.	01 Онкология	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.В.ДЭ.02.	02 Урология	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.В.ДЭ.02.	03 Терапия	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.В.ДЭ.03	Элективные дисциплины (модули) 3 (ДВ.3)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.В.ДЭ.03.	01 Лучевая диагностика в онкологии	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.В.ДЭ.03.	02 Лучевая диагностика в урологии	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б1.В.ДЭ.03.	03 Лучевая диагностика при туберкулезе	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б2	Практика	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б2.O	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7 ПК-8; ПК-9; ПК-10						
Б2.О.01(П)	Производственная (клиническая) практика (стационарная / выездная)	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-10						
Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	УК-1; УК-2; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ОПК-7; ПК-3; ПК-7						
Б2.О.03(П)	Организационно-управленческая практика (стационарная / выездная)	УК-1; УК-2; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ПК-3; ПК-4; ПК-8						

PΑ	СПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕН	IЦИЙ Учебный план ординатуры '31.08.09_Рент	генология.plx', код специальности 31.08.09, специализация, год начала подготовки 2022
	Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
	Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Б3		Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
	Б 3.O	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
	Б3.O.01	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
ΦТ	Д	Факультативные дисциплины	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-7; ПК-8
,	ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-7; ПК-8
	ФТД.В.01	Основы статистики	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-8

ФТД.В.02

Гигиена медицинских организаций

УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-7; ПК-8