МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования "Центральная государственная медицинская академия" Управления делами Президента Российс МУ Федерации

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 5 от 29.08.2019

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе ординатуры



31.08.09

<u>31.08.09 РЕНТГЕНОЛОГИЯ</u>

Направленнос

программы:

Кафедра: Лучевой диагностики и лучевой терапии

Квалификация: врач-рентгенолог	Год начала подготовки (по учебному плану)	2019
Форма обучения: Очная	Учебный год	2019-2020
Срок получения образования: 2г	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 1051 от 25.08.2014

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда	Зарегистрировано в Минюст
02	ЗДРАВООХРАНЕНИЕ		
02.060	ВРАЧ-РЕНТГЕНОЛОГ	№ 160н от 19.03.2019 г.	15.04.2019 г. № 54376

+	Основной	Виды профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО	
+	+	профилактическая		
+	+	диагностическая	Проректор по учебной работе	/ Круглова Л.С./
+	+	психолого-педагогическая		
+	+	организационно-управленческая	Заведующий кафедрой	/ Зубарев А.В./

	Перечень			Тоулоемкогт	лисшиплин практи	к промежуточной а	эттестании госулалст	венной итоговой						Распределение по	периодам обучени	49						
индекс	дисциплин, практик и	Промежуточ	ная аттестация	Трудоемность дисциплин, практик, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации 1 год обучения 2 год обучения 2 год обучения											Закрепле	нная кафедра						
индекс	государственная итоговая			3.E.		Акад	дем.часы		3.E.			Академ.часы			3.E.			Академ.часы				
	атестация	Экзамен	Зачет	Bcero	Bcero	Ауд.	CP	контр.		Лек	Пр	Сем., конс	СР	контр.		Лек	Пр	Сем., конс	СР	контр.		
	Итого (с факультати	ивами)																				
	Итого на подготовку																					1
	ординатора (без																				Код	Наименование
	факультативов)	l		120					60				217,0						159,0		<u> </u>	
61	Дисциплины (моду	ули) I		42 35					18				217,0						159,0			
<i>61.6</i>	Базовая часть			35	0 1260,	,0 838,	,0 317,0	105,0	18	.0 42,0	374,0		184,0	48,0	17,	,0 40,0	382,0	D	133,0	57,0		Лучевой
																						диагностики и
B1.B.1	Рентгенология			27	0 972,	,0 670,	,0 221,0	81,0	14	0 30,	302,0		136,0	36,0	13,	,0 28,0	310,0	D	85,0	0 45,0		лучевой терапии
																						Организации здравоохранения
																						и общественного
																						здоровья, медицинского
																						страхования и
																						государственного контроля в сфере
	Общественное здоровье и																					здравоохранения
B1.B.2	здоровье и здравоохранение			2	0 72,	.0 42	,0 24,0	6,0							2	,0 6,0	36,0	0	24,0	0 6,0	,	
							,	,												,		Физической и
								1												1		реабилитационно й медицины с
								1												1		курсом
																						клинической
61.6.3	Педагогика			2	0 72,	,0 42	,0 24,0	6,0	2	.0 6,0	36,0		24,0	6,0	0							психологии и педагогики
																						Внутренних
																						болезней и профилактической
61.6.4	Патология			2	0 72,	,0 42,	,0 24,0	6,0	2	0 6,0	36,0		24,0	6,0	0							медицины
																						Скорой
																						медицинской помощи,
																						неотложной и
					0 72												361					экстремальной медицины
61.6.5 61.8	Медицина чрезвыч Вариативная част			7		10		0 45,0	4	.0 6,1	72,0		33,0	33,0	3,	,0 6,0			24,0	0 12,0		медицины
	Обязательные диск				252,	,0 148,	,0 59,0	45,0	4	.0 6,1	72,0		33,0	33,0	3,	,0 8,0	62,0	U	26,0	12,0	1	+
ы.в.од	Обизательные дис	циплины		+			+								-		-	-	+		1	Лучевой
																						диагностики и
Б1.В.ОД1	Детская рентгеноло Элективные	ргия		4	0 144,	,0 78,	,0 33,0	33,0	4	.0 6,0	72,0		33,0	33,0	0	-	-	-			1	лучевой терапии
	дисциплины																					
61.В.ДВ	(дисциплины по выбору)																					
Б1.В.ДВ.1 Б1.В.ДВ.1	высоруј			3	0 108,	,0 70,	,0 26,0	0 12,0		1	1			1	· .	,0 8,0	62,1		26,0	0 12,0		+
ьт.в.дв.т	Ультразвуковые			3	108,	,0 70,	,0 26,0	12,0							3,	,0 8,0	62,1	,	26,0	12,0	1	Лучевой
	методы исследования																					диагностики и
1	исслевования Магнитно-					-										-				-	-	лучевой терапии
	резонансная																					
	томография, компьютерная																					Лучевой диагностики и
2	томография																					лучевой терапии
																						Терапии,
	Доказательная медицина (для	1		1				1				1				1				1		кардиологии и функциональной
	адаптированных																					диагностики с
2	образовательны х программ)							1												1		курсом нефрологии
	,			3.e.	*	дем.часы	контр.	недели		1			недели	контр.	+	1	4	04.112011	недели	контр.	1	+
				+	Акад	qcm.ndCbl				3.e.	Акаде	м часы			+	3.e.	Акад	ем.часы		KURIP.	1	Лучевой
								1												1		диагностики и
52	Практики			75	0 2700,	,0 2544,	,0 156,0	50,0		38,		1290,0	25,33	78,0	0	37,0	0	1254,	0 24,66	6 78,0	1	лучевой терапии
Базовая часть	1	L	1	+		1	+	+			<u> </u>			1	1		1			 	1	+
52.1		(клиническая) прак	тика	66	0 2376,	,0 2295	,0 81,0	44,0		34,		1188,0	22,66	36,0	0	32,0	0	1107,	0 21,33	3 45,0	1	+
Вариативная часп		l	1	+	1	1	+	+			ļ		!	1	1		1		1	1	1	+
52.2.1	Производственная	(клиническая) прак	тика	9	0 324,	,0 249	,0 75,0	6,0		4,		102,0	2,66	42,0	0	5,0	0	147,	0 3,33	3 33,0	1	Лучевой
								1												1		диагностики и
63	Государственная и	тоговая аттестация		3	0 108,	,0 72,	,0 36,0	D								3,0	0	72,	0	36,0		лучевой терапии
Базовая часть							1	1		,				<u> </u>	<u> </u>	•	<u> </u>			1	<u> </u>	↓
	Подготовка и сдача	1		1		1		1				1				1				I		1
	государственного							1									1	1		1		1
Б3	экзамена				1	1	1	1		ļ							1	1				
ФТД																		Академ.часы				

от от того дуговуг										Лек	Пр	Сем., конс	CP	ПА
ФТД.И.01 Правовые основы клинической медицины	1	36	18	12	6				1	6	12		12	6

Анестезиологии и реаниматологии