

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "СЗГМУ им. И.И. Мечникова" Минздрава России

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 3 от 25.02.2022

31.08.09

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе ординатуры

31.08.09 Рентгенология

Кафедра: лучевой диагностики и лучевой терапии
Факультет: медико-биологический

Квалификация: Врач-рентгенолог
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 2г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022
Учебный год 2022-2023
Образовательный стандарт (ФГОС) № 557 от 21.06.2021

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	медицинский
+	научно-исследовательский
+	организационно-управленческий
+	педагогический



-	-	-	Форма контроля			з.е.		Итого акад. часов					Курс 1														Курс 2														Закрепленная кафедра				
			Экзам мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспер тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семестр 1							Семестр 2							Семестр 3							Семестр 4							Код	Наименование		
														з.е.	Итого	Лек	Пр	Сем	Контр	СР	з.е.	Итого	Лек	Пр	Сем	Контр	СР	з.е.	Итого	Лек	Пр	Сем	Контр	СР	з.е.	Итого	Лек	Пр	Сем	Контр	СР				
Блок 1. Дисциплины (модули)					47	47		1692	1692	876	816	30	11	396	14	116	68	4	194	12	432	16	132	68	12	204	14	504	14	238		4	248	10	360	14	166		10	170					
Обязательная часть					41	41		1476	1476	766	710	28	11	396	14	116	68	4	194	12	432	16	132	68	12	204	8	288	10	134		2	142	10	360	14	166		10	170					
+	Б1.0.01	Традиционная рентгенология	2			15	15	36	540	540	278	262	8	7	252	10	116			126	8	288	12	132		8	136													39	лучевой диагностики и лучевой терапии				
+	Б1.0.02	Компьютерная и магнитно-резонансная томография	4			14	14	36	504	504	260	244	8														6	216	8	100		108	8	288	12	132		8	136	39	лучевой диагностики и лучевой терапии				
+	Б1.0.03	Основы проектной и научной деятельности		1		2	2	36	72	72	38	34	2	2	72	2		34	2	34																				71	инновационных образовательных технологий				
+	Б1.0.04	Педагогика		1		2	2	36	72	72	38	34	2	2	72	2		34	2	34																				64	педагогика, философии и права				
+	Б1.0.05	Коммуникативные навыки		3		2	2	36	72	72	38	34	2													2	72	2	34		2	34									71	инновационных образовательных технологий			
+	Б1.0.06	Общественное здоровье и здравоохранение		2		2	2	36	72	72	38	34	2								2	72	2		34	2	34													30	общественного здоровья, экономики и управления здравоохранением				
+	Б1.0.07	Неотложная помощь		4		2	2	36	72	72	38	34	2																												42	скорой медицинской помощи			
+	Б1.0.08	Информационные технологии в медицине		2		2	2	36	72	72	38	34	2								2	72	2		34	2	34														68	медицинской информатики и физики			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					6	6		216	216	110	106	2															6	216	4	104		2	106												
+	Б1.В.ДЭ.01	Элективные дисциплины (модули) (ДЭ.1)		3		6	6		216	216	110	106	2														6	216	4	104		2	106												
+	Б1.В.ДЭ.01.01	Ультразвуковая диагностика		3		6	6	36	216	216	110	106	2														6	216	4	104		2	106										39	лучевой диагностики и лучевой терапии	
-	Б1.В.ДЭ.01.02	Радиационная гигиена		3		6	6	36	216	216	110	106	2														6	216	4	104		2	106										39	лучевой диагностики и лучевой терапии	
-	Б1.В.ДЭ.01.03	Ультразвуковая диагностика (адаптационная)		3		6	6	36	216	216	110	106	2														6	216	4	104		2	106											39	лучевой диагностики и лучевой терапии
-	Б1.В.ДЭ.01.04	Радиационная гигиена (адаптационная)		3		6	6	36	216	216	110	106	2														6	216	4	104		2	106											39	лучевой диагностики и лучевой терапии
Блок 2. Практика					70	70		2520	2520	1264	1256	6	17	612		306				306	20	720		360		2	358	18	648		324		2	322	15	540		268		2	270				
Обязательная часть					67	67		2412	2412	1208	1204	4	17	612		306				306	20	720		360		2	358	15	540		270		270	15	540		268		2	270					
+	Б2.0.01(П)	Производственная практика: клиническая практика		4		65	65	36	2340	2340	1170	1170	2	17	612		306			306	18	648		324		324	15	540		270		270	15	540		268		2	270			39	лучевой диагностики и лучевой терапии		
+	Б2.0.02(П)	Производственная практика: научно-исследовательская работа		2		2	2	36	72	72	38	34	2								2	72		36		2	34															39	лучевой диагностики и лучевой терапии		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					3	3		108	108	56	52	2															3	108		54		2	52												
+	Б2.В.01(П)	Производственная практика по специальности в симуляционных условиях		3		3	3	36	108	108	56	52	2														3	108		54		2	52										39	лучевой диагностики и лучевой терапии	
Блок 3. Государственная итоговая аттестация					3	3		108	108	10	98	10																																	
+	Б3.0.01	Государственная итоговая аттестация						36																																			39	лучевой диагностики и лучевой терапии	
+	Б3.0.02(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		4		3	3	36	108	108	10	98	10																													39	лучевой диагностики и лучевой терапии		
ФТД. Факультативные дисциплины					4	4		144	144	76	68	4										2	72		34		2	34																	
+	ФТД.В.01	Клиническая патофизиология		2		2	2	36	72	72	38	34	2								2	72		34		2	34																	67	патологической физиологии
+	ФТД.В.02	Клиническая патологическая анатомия		3		2	2	36	72	72	38	34	2														2	72		34		2	34											34	патологической анатомии