

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Ульяновский государственный университет
Институт медицины, экологии и физической культуры

План одобрен ученым советом ИМЭиФК
Протокол № 9/260 от 16.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе ординатуры

31.08.09

31.08.09 Рентгенология

Кафедра: Кафедра онкологии и лучевой диагностики им. профессора О.П. Модникова
Факультет: Постдипломного медицинского и фармацевтического образования

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

Год начала подготовки (по учебному плану) _____
Образовательный стандарт (ФГОС) _____

2024
№ 557 от 21.06.2021

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 +	Типы задач профессиональной деятельности медицинский		

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор - проректор по учебной работе

Начальник УМУ

Декан

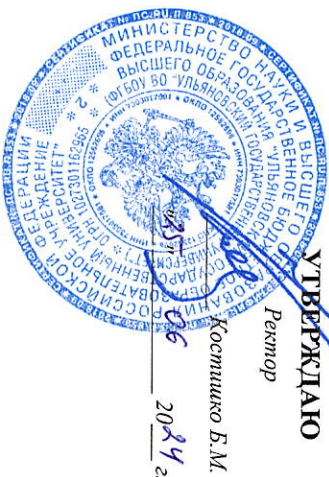
Зав. кафедрой

Бажганов С.Б./

Пархоменко Т.Б./

Песков А.Б./

Шарафутдинов М.Г./



Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь				Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25																
Суб	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	9-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31																			
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25															
П																																																																							
Сб																																																																							
Вс																																																																							
Пн																																																																							

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Итого
Теоретическое обучение и практики	42	37	79
Производственная практика	2	2	4
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	6	9	15
Каникулы			
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенье)	2 (12 дн)	2 (12 дн)	4 (24 дн)
Продолжительность обучения	более 39 нед.	более 39 нед.	
Итого	52	52	104

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля			Эксперт тное	Факт	Эксперт тное	Итого академ. часов													
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.				По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр
Блок 1. Дисциплины (модули)																						
Обязательная часть																						
+	Б1.О.01	Рентгенология			12	30	30	1080	1080	716	528	24	56		502	306		18	44		382	222
+	Б1.О.02	Общественное здоровье и здравоохранение			1	1	36	36	20	16	16	1	4		16	16		16	16			
+	Б1.О.03	Медицина чрезвычайных ситуаций			1	1	36	36	20	16	16	1	4		16	16		16	16			
+	Б1.О.04	Патология			1	2	72	72	40	32	32	2	8		32	32		32	32			
+	Б1.О.05	Педагогика			1	1	36	36	20	16	16	1	4		16	16		16	16			
+	Б1.О.06	Симуляционный курс			1	3	108	108	72	36	36	3			72	36						
+	Б1.О.07	Управление проектами в профессиональной деятельности			2	1	36	36	24	12	12							1	4		20	12
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																						
+	Б1.В.01	Ультразвуковая диагностика в онкологии			2	1	36	36	24	12	12	1	4		20	12		2	8		40	24
+	Б1.В.Д3.01	Экспертные дисциплины Б1.В.Д3.01			1	1	36	36	24	12	12	1	4		20	12		1	4		20	12
-	Б1.В.Д3.01.01	Основы КТ-диагностики			1	1	36	36	24	12	12	1	4		20	12						
+	Б1.В.Д3.01.02	Компьютерная томография головы и органов грудной клетки			1	1	36	36	24	12	12	1	4		20	12						
+	Б1.В.Д3.02	Экспертные дисциплины Б1.В.Д3.02			2	1	36	36	24	12	12							1	4		20	12
-	Б1.В.Д3.02.01	Основы МРТ-диагностики			2	1	36	36	24	12	12							1	4		20	12
+	Б1.В.Д3.02.02	МРТ-диагностика различных состояний головного мозга			2	1	36	36	24	12	12							1	4		20	12
Блок 2. Практика																						
Обязательная часть																						
+	Б2.О.01(П)	Клиническая практика. Базовая			12	69	2484	2484	488	2016	33	33			216	972		36	36		252	1044
+	Б2.В.01(П)	Клиническая практика. Вариативная			12	6	216	216	72	144	3	3			36	72		3	8		36	72
Блок 3. Государственная итоговая аттестация																						
Обязательная часть																						
+	Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена			2	3	108	108	8	64	36							3	8		64	36
ФТД. Факультативные дисциплины																						
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																						
+	ФТД.В.01	Патофизиология экстракраниальных состояний			2	2	72	72	36	36	2	2			36	36		2			36	36
+	ФТД.В.02	Эмбриогенез человека			1	2	72	72	36	36	2	2			36	36					36	36