



Образовательная программа
 Вид: **Основная профессиональная**
 Уровень: **Высшее образование - программа ординатуры**
 Область образования: **Здравоохранение и медицинские науки**
 Укрупненная группа специальностей: **31.00.00 Клиническая медицина**
 Направление подготовки: **31.08.08 Радиология**

Форма обучения: **Очная**
 Нормативный срок обучения: **2 года**
 Срок освоения: **2 года**
 Период освоения: **с 01.09.2020 по 31.08.2022**

Утверждено
 Председатель  П.В. Глыбочко
 Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
 им. И.М. Сеченова Минздрава России
 (Сеченовский Университет)
 20 января 2021
 Протокол № 1



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№	Наименование структурных элементов	Распределение по курсам			Зачетные единицы	ЧАСЫ								Распределение по курсам обучения							
		Экзамены / Аттестации по практикам	Зачеты	ВСЕГО		Контактной работы обучающихся с преподавателем								1 курс		35 5/6 нед.		2 курс		35 5/6 нед.	
						ВСЕГО	консультации, аттестационные испытания	Лекции	Лабораторные практикумы	Практические занятия	Семинары	Работа на симуляторах	Самостоятельной учебной работы / Иной формы работы (для практик)	Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Зачетные единицы	Самостоятельная работа	Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Зачетные единицы	Самостоятельная работа
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		

Блок 1. Дисциплины (модули)

1 Б Базовая часть

1.	Б.1 Радиология		1,2	24	864	480	24	32		264	160		384	20	188	11	176	12	236	13	208
2.	Б.2 Педагогика		1	2	72	40	4	4		32			32	4	32	2	32				
3.	Б.3 Общественное здоровье и здравоохранение		1	2	72	40	4	4		24	8		32	4	32	2	32				
4.	Б.4 Медицина чрезвычайных ситуаций		2	2	72	40	4	4		20	12		32					4	32	2	32
5.	Б.5 Патология		2	2	72	40	4	4		24	8		32					4	32	2	32
6.	Б.6 Онкологическая настороженность		2	1	36	20	4	6			10		16					6	10	1	16
7.	Б.7 Коммуникативные навыки		2	1	36	20	4	6			10		16					6	10	1	16
8.	Б.8 Неотложная помощь		2	2	72	40	4	4			32		32					4	32	2	32
ИТОГО				36	1 296	720	52	64		396	208		576	28	252	15	240	36	352	21	336

2 В Вариативная часть

Дисциплины вариативной части

9.	В.1 Возможности совмещённой ОФЭКТ/КТ в режиме "всё тело" в диагностике поражения скелета у онкологических больных		1	3	108	60	8	6		46			48	6	46	3	48				
ИТОГО				3	108	60	8	6		46			48	6	46	3	48				

Дисциплины вариативной части по выбору



10.	В.1 Возможности ОФЭКТ/КТ с радиофармпрепаратом "Технетрил, 99mTc" в анатомо-топографической оценке автономно функционирующей ткани паращитовидных желез у пациентов с гиперпаратиреозом / Динамическая нефросцинтиграфия в оценке функционального состояния почек у онкологических больных.	2	3	108	60	8	6		28	18		48				6	46	3	48	
ИТОГО			3	108	60	8	6		28	18		48				6	46	3	48	
ИТОГО			6	216	120	16	12		74	18		96	6	46	3	48	6	46	3	48
ИТОГО по блоку 1			42	1 512	840	68	76		470	226		672	34	298	18	288	42	398	24	384

9,8%

Блок 2. Практики (в зачетных единицах)

1 Б Базовая часть

11.	Б.1 Производственная (клиническая) практика	2		63	2 268	1 512	6					756			36				27
ИТОГО				63	2 268	1 512	6					756			36				27

2 В Вариативная часть

12.	В.1 Производственная "Педагогическая" практика	1		3	108	72	6					36			3				
13.	В.2 Производственная (клиническая) практика	2		9	324	216	6					108			3				6
ИТОГО				12	432	288	12					144			6				6
ИТОГО по блоку 2				75	2 700	1 800	18					900			42				33

Блок 3. Государственная итоговая аттестация (в зачетных единицах)

1 Б Базовая часть

14.	Б.1 Государственный экзамен			3	108	6	6					102							3	
ИТОГО				3	108	6	6					102							3	
ИТОГО по блоку 3				3	108	6	6					102							3	
ВСЕГО				120	4 320	2 646	92	76		470	226	1 674	34	298	60	288	42	398	60	384
ВСЕГО													332				440			
ВСЕГО																	772			
Курсы															1				2	
Экзамены		2													1				1	
Зачеты			13												5				8	
Аттестации по практикам		3													1				2	
Контактных часов в неделю															33,86				31,95	
Часов общей трудоемкости в неделю															53,47				54,00	

Начальник Отдела ординатуры

С.М.Р.

Мельник М.В.