Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города М Департамен	lосквы "Научно-исследовательский инсти та здравоохранения города Москвы	тут неотложной детской хирургии и травматологии"  УТВЕРЖДАЮ
План одобрен Ученым советом НИИ НДХиТ $\mathbf{y}$ Протокол № 8 от 26 шокие 2020 г	<b>ЧЕБНЫЙ ПЛАН</b> Директор	Научно-исследовательский в при в при
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	р программе аспирантуры	The state of the s
<u>3</u>	.1.25. Лучевая диагностика	
Форма обучения: Очная	Год начала освоения	2024
Срок освоения: 3 г.	Федеральные государственные требования	№ 951 от 20.10.2021
Код Области профессиональной деятельност	ти и (или) сферы профессиональной деятельно	сти. Профессиональные стандарты
02 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ		
02.060 ВРАЧ - РЕНТГЕНОЛОГ		
COFFIACODALIO		
СОГЛАСОВАНО Руководитель программы, д.м.н. <i>Жай</i> /Ахадов Т.А./		

Заведующий УКО, к.м.н.

*\_*/Плякин В.А./

## Календарный учебный график 2024-2025 г.

Mec		С	Сентя	брь				Окт	ябрі	Ь		Ho	ябрі	5		Д	екаб	брь			Ян	варь	,		Фев	рал	Ь			Мар	Т			Апр	рель			Ma	эй			ı	1юн	Ь			Ик	оль			Авг	уст		
Пн		2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1
Вт		3	10	17 2	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2
Ср		4	11	18 2	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Чт		5	12	19 2	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Пт	(	6	13	20 2	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	
C6	-	7	14	21 2	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	
Вс	1 8	8	15	22 2	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	
Нед	1 :	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	46	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
Пн																				*			ПА	К			*																			Э	Н	К	К	К	К	К	К	К
Вт											*									*			К	К			*																			Э	Н	К	К	К	К	К	К	К
Ср																				*			К	К																						Э	Н	К	К	К	К	К	К	
ЧТ																			*			ПА	К													*	*					*				Э	К	К	К	К	К	К	К	
Пт																			*			ПА	К														*								ПА	Э	К	К	К	К	К	К	К	
C6																			*			ПА	К					*																	Э	Н	К	К	К	К	К	К	К	

## Календарный учебный график 2025-2026 г.

Mec		Ce	ентя	брь	e		Окт	ябрь	<b>&gt;</b> .		Но	ябрь	,		Д	екаб	рь			Янв	арь			Фев	раль	,			Мар	г			Апр	ель			М	ай			И	ЮНЕ	Ь			Ию	ль			Aı	вгус	т	
Пн		8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Вт		9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	1 18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1
Ср	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	2 19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2
Чт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	3 20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3
Пт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	1 21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Сб	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Вс	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	
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	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
Пн																			*				К	П	П											*						*			ПА	Н	К	К	К	К	К	К	К
Вт																			*				К	П	П												*								ПА	Н	К	К	К	К	К	К	К
Ср																			*			ПА	К	П	П	*		*																	Э	Н	К	К	К	К	К	К	К
Чт										*									*			ПА	К	П	П																				Э	Н	К	К	К	К	К	К	К
Пт																		*	*			К	П	П																					Э	К	К	К	К	К	К	К	
<b>C</b> 6																		*				К	П	П																					Э	К	К	К	К	К	К	К	

Календарный учебный график 2026-2027 г.

Med		C	ентя	брь		(	Эктя	ябрь	>		ŀ	Юяб	рь			Дек	абры			Янв	зарь			Фев	рал	Ь			Мар	Т			Апр	ель	T		1	Май				Ию	ЭНЬ			Ик	оль			Α	ВГУС	CT	
Пн		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
Вт		8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Ср		9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1
Чт		10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2
Пт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3
C6	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4
Вс	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	П
Н	ед	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	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Пн																			*	*		ПА	К	К																					Г	Г	Г	К	К	К	К	К	К
Вт																			*			Н	К	К												*						*			Г	Г	Г	К	К	К	К	К	К
Ср																			*			Н	К	К													*							Γ	Г	Г	Г	К	К	К	К	К	К
Чт																			*			Н	К	К				*																Γ	Г	Г	Г	К	К	К	К	К	К
Пт										*									*			Н	К																					Г	Г	Г	К	К	К	К	К	К	К
C6																			*		ПА	К	К																					Г	Г	Г	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3		14
	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Итого
Дисциплины (модули) и научный компонент	19 2/6	20	39 2/6	19 4/6	18 3/6	38 1/6	18 5/6	19	37 5/6	115 2/6
П Практика					2	2				2
Н Научный компонент		4/6	4/6		4/6	4/6	4/6		4/6	2
Э Промежуточная аттестация		1	1		4/6	4/6				1 4/6
П Повторная, вторая повторная А промежуточная аттестация	4/6	1/6	5/6	2/6	2/6	4/6	2/6		2/6	1 5/6
Г Итоговая аттестация								3 2/6	3 2/6	3 2/6
К Каникулы	1 2/6	6 5/6	8 1/6	1	7	8	5/6	7 2/6	8 1/6	24 2/6
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 1/6 (7 дн)	1 1/6 (7 дн)	2 2/6 (14	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13	1 2/6 (8 дн)	4/6 (4 дн)	2 (12 дн)	6 3/6 (39
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		іее 39 н			іее 39 н			іее 39 н		,
Итого	22 3/6	29 5/6	52 2/6	22 2/6	30	52 2/6	22	30 2/6	52 2/6	157
Аспирантов										
Сдающих канд. экз.										
Соискателей с руков.										
Изучающих ФД										
Групп										

/s.	-	<u>-</u>	Фол	ма кон	троля	3	.e.			Ито	о акад.	Hacon				oc 1		pc 2		рс 3	
24			1	na kon	Гроли					VIIO	о акад.	часов					Семес		100000000000000000000000000000000000000		
Считать плане	в Индекс	Наименование	Экза	Зачет	Зачет		Факт	Экспе		Конт.	Ауд.	СР	Конт	Пр.	тр 1 з.е.	тр 2 з.е.	тр 3 з.е.	тр 4 з.е.	тр 5 з.е.	тр 6 з.е.	Кол
	ный комг	10нент	мен		С ОЦ.	144	144	5184	плану 5184	раб.	,,,,	5184	роль	подго	19	23	24	23	29	26	-
		тельность, направленная на подготовку д	иссер	тации	ıĸ	133	133	4788				4788		2	18	21	23	20	27	24	$\vdash$
+	1.1.1(H)	Научно-исследовательская деятельность и			9															7	_
	1.1.1(11)	написание диссертации на соискание ученой степени кандидата наук				133	133	4788	4788			4788			18	21	23	20	27	24	1 .
1.2.Под	<b>цготовка</b>	публикаций и(или) заявок на патенты				8	8	288	288			288			1	1	1	2	1	2	<b>†</b>
+	1.2.1(H)	Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и (или) заявок на				8	8	288	288			288		0	1	1	1	2	1	2	
		патенты										200				1	_	2	1		
1.3.Про	межуточ	ная аттестация по этапам выполнения нау	/чного	)		3	3	108	108		-	108				1		1	1		
+	1.3.1(H)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования		245		3	3	108	108			108				1		1	1		7
		ный компонент				31	31	1116	1116	322	322	766	28		10	8	5	8			
2.1.Дис	циплины	(модули)	B			25	25	900	900	322	322	550	28		10	6	5	4			
+	2.1.1	История и философия науки		1		4	4	144	144	36	36	104	4		2	2	141				
+	2.1.2	Иностранный язык		1		5	5	180	180	70	70	106	4	-11	3	2					
+	2.1.3	Лучевая диагностика		3		6	6	216	216	108	108	104	4	FA			2	4			
+	2.1.4	Методология научных исследований		1		3	3	108	108	36	36	68	4		3					r 11	
+	2.1.5	Психолого-педагогические основы преподавания		3		3	3	108	108	24	24	80	4		·		3				
+	2.1.6	Элективные дисциплины		12		4	4	144	144	48	48	88	8		2	2					(04:0)
+	2.1.6.1	Основы патентования, библиографии и оформления научной продукции		1		2	2	72	72	24	24	44	4		2					(g) (g)	
+	2.1.6.2	Информационные технологии в науке и образовании		2		2	2	72	72	24	24	44	4			2					
2.2.Пра	ктика					3	3	108	108			108						3			
+	2.2.1(Π)	Педагогическая практика		4		3	3	108	108			108						3			
2.3.Про	межуточі	ная аттестация по дисциплинам (модулям)	) и пра	эктик	е	3	3	108	108			108				2		1			
+	2.3.1	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	2			1	1	36	36			36		E)		1		_			
+	2.3.2	Кандидатский экзамен по иностранному языку	2			1	1	36	36			36				1					
+	2.3.3	Кандидатский экзамен по дисциплине специальности "Лучевая диагностика"	4			1	1	36	36	я		36					$\dashv$	1			
3.Итого	вая аттес					5	5	180	180			144	36					-+	$\dashv$	5	
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям				5	5	180	180			144	36						$\dashv$	5	

			e e		ř	0	x	96					v				×					7
× _		_	Фор	ма кон	тропа					Mara									Кур	oc 1		
. v			Ψορ	ма кон	проля	,3	.e.	_		ИТОГ	о акад.	часов				Семе	естр 1					Семе
Считать	В Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспе	Факт	Часов в з.е.	Экспе	По	Конт.	СР	Конт	3.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт	3.e.	Лек	Лаб
1.Науч	ный комп	онент	TICH		7 0 04.	144	144	5.0.	5184		pao.	5184	роль	19				684	роль	23		
1.1.Hay	чная дея	тельность, направленная на подготовку ди	ссерт	гации	K	133	133		4788	_		4788		18				648		21	8 7	
+	1.1.1(H)	Научно-исследовательская деятельность и написание диссертации на соискание ученой степени кандидата наук				133	133	36	4788	4788		4788		18				648		21		
1.2.Под	готовка	публикаций и(или) заявок на патенты				8	8		288	288		288		1				36		1	×	
+	1.2.1(H)	Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и (или) заявок на патенты				8	8	36	288	288		288		1				36		1		
1.3.Про	межуточ	ная аттестация по этапам выполнения науч	чного			3	3		108	108		108								1		
+		Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования		245		3	3	36	108	108		108								1		
2.06pa		ный компонент				31	31		1116	1116	322	766	28	10	30		98	216	16	8	18	
2.1.Дис	циплины	(модули)				25	25		900	900	322	550	28	10	30		98	216	16	6	18	
+	2.1.1	История и философия науки		1		4	4	36	144	144	36	104	4	2	6		12	50	4	2	6	
+	2.1.2	Иностранный язык		1		5	5	36	180	180	70	106	4	3	- 1		50	54	4	2		
+	2.1.3	Лучевая диагностика		3		6	6	36	216	216	108	104	4									
+	2.1.4	Методология научных исследований		1		3	3	36	108	108	36	68	4	3	12	- 7	24	68	4			
+	2.1.5	Психолого-педагогические основы преподавания		3		3	3	36	108	108	24	80	4									
+		Элективные дисциплины		12		4	4		144	144	48	88	8	2	12		12	44	4	2	12	
+	2.1.6.1	Основы патентования, библиографии и оформления научной продукции	e l	1		2	2	36	72	72	24	44	4	2	12		12	44	4			
+	2.1.6.2	Информационные технологии в науке и образовании		2		2	2	36	72	72	24	44	4			1				2	12	
2.2.Пра	стика					3	3		108	108		108										
+ .	2.2.1(Π)	Педагогическая практика		4		3	3	36	108	108		108										
2.3.Проі		ная аттестация по дисциплинам (модулям)	и пра	ктик	е	3	3		108	108	v	108								2		
+	[Z.3.1	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	2	5		1	1	36	36	36	v	36		¥			v.			1		
+		Кандидатский экзамен по иностранному языку	2			1	1	36	36	36		36								1		
	2.3.3	Кандидатский экзамен по дисциплине специальности "Лучевая диагностика"	4			1	1	36	36	36	5	36										
3.Итого	вая аттес					5	5		180	180		144	36									
+	13.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям	•			5	5	36	180	180		144	36									

								Куј	pc 2			77	***************************************		Ι					Kyı	pc 3					*	T
тр 2	ő				Семе	естр 3				- North Control of the Control of th	Семе	естр 4	3	25			Семе	естр 5				***************************************	Семе	естр 6			1
Пр	CP 828	Конт роль	3.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	3.e.	Лек	Ла6	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Ла6	Пр	СР	Конт роль	Код
	756		24			_	864 828		23	-			828 720		29 27				1044		26	-			936		_
	756		23				828	2	20				720		27				972	п	24	,		B	864		
	36		1				36		2				72		1				36		2				72		
	36		1	,			36	^	2				72		1				36		2			=	72		
	36						2 1		1	V			36		1				36					5			
	36								1		1		36		1				36					7			
44	222	4	5	48		30	94	8	8	36		18	234														
44	150	4	5	48		30	94	8	4	36		18	90												1		
12 20	54 52																			2							
20	52		2	36		18	14	4	4	36		18	90			_									9		
				30		10	17	-		30		10	90	la d'Ea			5.1									-	
			3	12		12	80	4								Y I						- 1			4		4
12	44	4					71													To ji			9				
							V-18																				
12	44	4																			7						
						- 1			3				108														
						, "			3				108														
	72								1				36														
_	36																				69						
	36																				6						
									1				36			<i>d</i>											
_																					5				144	36	
	-																				5				144	36	