

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Институт медицинского образования

План одобрен Учебно-методическим советом
ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Протокол № 08/2023
от «23» мая 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
Е.В. Шляхто
"30" мая 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

3.1.25.

Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре □
Научная специальность 3.1.25. Лучевая диагностика

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 3г

Год начала освоения

2023

Федеральные государственные требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Директор института медицинского образования (ИМО) - Е.В. Пармон

Заместитель директора ИМО по УиМР - Г.А. Кухарчик

Заведующий Центром развития образовательной среды - Н.Н. Петрова

И.о. заведующего департаментом подготовки ординаторов и аспирантов - Н.В. Хромова

Учебный план по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Научная специальность 3.1.25. Лучевая диагностика

Форма обучения: очная

Индекс	Наименование	Форма контроля*		з.е.	Итого акад. часов				Курс 1								Курс 2								Курс 3													
		Жэа мен	Зачет		Факт	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лек пр. подго т	Пр	Пр пр. подго т	Конс	Конс пр. подго т	СР	СР пр. подго т	Контр оль	з.е.	Лек	Лек пр. подго т	Пр	Пр пр. подго т	Конс	СР	СР пр. подго т	Контр оль	з.е.	Лек	Лек пр. подго т	Пр	Пр пр. подго т	Конс	Конс пр. подго т	СР	СР пр. подго т	Контр оль
1. Научный компонент				140	5040		5040		44							1584			48							1728			48							1728		
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				116	4176		4176		29							1044			44							1584			43						1548			
1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите		12345	116	4176		4176		29						1044			44								1584			43						1548			
1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты				24	864		864		15							540			4							144			5						180			
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем		12345	24	864		864		15						540			4							144			5						180				
1.3 Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																																						
2. Образовательный компонент				31	1116	372	636	108	16	42		200	82			262	146	72	12	34		92	46		270	135	36	3					4		104	93		
2.1. Дисциплины (модули)				28	1008	368	532	108	16	42		200	82			262	146	72	12	34		92	46		270	135	36											
2.1.1	Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов	224	1122234	20	720	284	328	108	16	42		200	82		262	146	72	4	10		32	16		66	33	36												
2.1.1.1	История и философия науки	2	2	3	108	54	18	36	3	18		36	18		18	8	36																					
2.1.1.2	Иностранный язык	2	12	6	216	108	72	36	6		108	36			72	54	36																					
2.1.1.3	Лучевая диагностика	4	24	4	144	36	72	36	2	6		24	12		42	21		2			6	3		30	15	36												
2.1.1.4	Основы научно-доказательной медицины		1	2	72	26	46		2	6		20	10		46	23																						
2.1.1.5	Педагогика и психология высшей школы		3	2	72	36	36											2	10		26	13		36	18													
2.1.1.6	Статистика в эксперименте и биомедицинских исследованиях		2	3	108	24	84		3	12		12	6		84	41																						
2.1.2	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		4	2	72	12	60											2	6		6	3		60	30													
2.1.2.1	Принципы надлежащей клинической практики		4	2	72	12	60											2	6		6	3		60	30													
2.1.2.2	Общественное здоровье и здравоохранение		4	2	72	12	60											2	6		6	3		60	30													
2.1.2.3	Социально значимые инфекции		4	2	72	12	60											2	6		6	3		60	30													
2.1.3	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		4	4	144	36	108											4	6		30	15		108	54													
2.1.3.1	Магнитно-резонансная томография		4	4	144	36	108											4	6		30	15		108	54													
2.1.3.2	Радиационная безопасность при проведении лучевых исследований		4	4	144	36	108											4	6		30	15		108	54													
2.1.4	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)		4	2	72	36	36											2	6		30	15		36	18													
2.1.4.1	Культура научной коммуникации		4	2	72	36	36											2	12		24	12		36	18													
2.1.4.2	Технология карьеры и профессионального роста		4	2	72	36	36											2	12		24	12		36	18													
2.1.4.3	Современные IT-технологии в здравоохранении		4	2	72	36	36											2	12		24	12		36	18													
2.1.5(Ф)	Факультативные дисциплины		11	2	72	62	10		2	18		44	22		10	5																						
2.1.5.1(Ф)	Английский язык для делового общения		1	1	36	32	4		1	12		20	10		4	2																						
2.1.5.2(Ф)	Русский язык как иностранный		1	1	36	30	6		1	6		24	12		6	3																						
2.2. Практика				3	108	4	104																					3					4		104	93		
2.2.1(П)	Педагогическая практика		5	3	108	4	104																					3				4		104	93			
2.3 Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																																						
3. Итоговая аттестация				9	324	4	284	36																														
3.1	Подготовка к процедуре предзащиты и предзащита научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	6		9	324	4	284	36																														

ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России

Сертификат **061E2547BDDE4CAA53CC88B3C0537082**

Владелец **Шляхто Евгений Владимирович**

Действителен **с 04.07.2023 по 26.09.2024**



* - указан № промежуточной аттестации

Исполнитель, специалист отдела аспирантуры и докторатуры, К.А. Григоренко _____