

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

3.1.1.

Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре □
Научная специальность 3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия

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 3.1.1. Рентгеноваскулярная хирургия

Форма обучения: очная

Индекс	Наименование	Форма контроля*		з.е.	Итого акад. часов				Курс 1								Курс 2								Курс 3											
		Экзамен	Зачет		По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лек пр. подгото	Пр	Пр пр. подгото	Конс	Конс пр. подгото	СР	СР пр. подгото	Конт роль	з.е.	Лек	Лек пр. подгото	Пр	Пр пр. подгото	Конс	СР	СР пр. подгото	Конт роль	з.е.	Лек	Лек пр. подгото	Пр	Пр пр. подгото	Конс	СР	СР пр. подгото	Конт роль
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					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					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				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	36																				
2.1.1.2	Иностранный язык	2	12	6	216	108	72	36	6				108	36	36																					
2.1.1.3	Рентгеноваскулярная хирургия	4	24	4	144	36	72	36	2	6			24	12	42	21	2	6	3			6	3		30	15	36									
2.1.1.4	Основы научно-оказательной медицины	1	2	2	72	26	46		2	6			20	10	46	23																				
2.1.1.5	Педагогика и психология высшей школы	3	2	2	72	36	36										2	10				26	13		36	18										
2.1.1.6	Статистика в эксперименте и биомедицинских исследованиях	2	3	3	108	24	84		3	12			12	6	84	41																				
2.1.2	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	4	2	2	72	12	60										2	6				6	3		60	30										
2.1.2.1	Принципы надлежащей клинической практики	4	2	2	72	12	60										2	6				6	3		60	30										
2.1.2.2	Общественное здоровье и здравоохранение	4	2	2	72	12	60										2	6				6	3		60	30										
2.1.2.3	Социально значимые инфекции	4	2	2	72	12	60										2	6				6	3		60	30										
2.1.3	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	4	4	4	144	36	108										4	6				30	15		108	54										
2.1.3.1	Рентгеноваскулярное лечение заболеваний аорты и ее ветвей	4	4	4	144	36	108										4	6				30	15		108	54										
2.1.3.2	Рентгеноваскулярные методы диагностики и лечения ишемической болезни сердца	4	4	4	144	36	108										4	6				30	15		108	54										
2.1.4	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	4	2	2	72	36	36										2	6				30	15		36	18										
2.1.4.1	Культура научной коммуникации	4	2	2	72	36	36										2	12				24	12		36	18										
2.1.4.2	Технология карьеры и профессионального роста	4	2	2	72	36	36										2	12				24	12		36	18										
2.1.4.3	Современные IT-технологии в здравоохранении	4	2	2	72	36	36										2	12				24	12		36	18										
2.1.5(Ф)	Факультативные дисциплины	11	2	2	72	62	10		2	18					10	5																				
2.1.5.1(Ф)	Английский язык для делового общения	1	1	1	36	32	4		1	12					4	2																				
2.1.5.2(Ф)	Русский язык как иностранный	1	1	1	36	30	6		1	6					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																		3				4		284	28	36		

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

Сертификат
 Владелец: Шляхто Евгений Владимирович
 Действителен с 04.07.2023 по 26.09.2024

061E2547BDDE4CAA53CC88B3C0537082



* - указан № промежуточной аттестации

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