

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения
Российской Федерации Институт медицинского образования
Институт медицинского образования

План одобрен Учебно-методическим советом
Протокол № 04/2024 от 18.04.2024

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
Е.В. Шляhto
"02" мая 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

3.1.1.

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

Кафедра: Факультетской хирургии с клиникой
Факультет: Лечебный факультет

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения 2024

Федеральные государственные требования № 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО:

Директор Института медицинского образования (ИМО) _____ /Пармон Е.В./

Заместитель директора по учебной и методической работе, декан лечебного факультета _____ /Кухарчик Г.А./

Заведующий центром развития образовательной среды _____ /Петрова Н.Н./

Декан факультета послевузовского и дополнительного образования _____ /Михайлов Е.Н./


Учебный план по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре
 Научная специальность 3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия
 Форма обучения: очная

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.*			з.е.		Итого акад часов					Курс 1					Курс 2					Курс 3										
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль		
1. Научный компонент							140	140		5040	5040		5040			44				1584		48			1728		48			1728		
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите							116	116		4176	4176		4176			29				1044		44			1584		43			1548		
1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			123456	116	116	36	4176	4176		4014	162	29				990	54	44			1530	54	43			1494	54				
1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты							24	24		864	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			123456	24	24	36	864	864		864		15				540		4			144		5			180					
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																																
2. Образовательный компонент							31	31		1116	1116	368	640	108	16	42		200	262	72	12	34		92	270	36	3				108	
2.1. Дисциплины (модули)							28	28		1008	1008	368	532	108	16	42		200	262	72	12	34		92	270	36						
2.1.1	Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов	224	11222	234	20	20		720	720	284	328	108	16	42		200	262	72	4	10		32	66	36								
2.1.1.1	История и философия науки	2	2		3	3	36	108	108	54	18	36	3	18		36	18	36														
2.1.1.2	Иностранный язык	2	12		6	6	36	216	216	108	72	36	6			108	72	36														
2.1.1.3	Рентгенэндоваскулярная хирургия	4	24		4	4	36	144	144	36	72	36	2	6		24	42		2			6	30	36								
2.1.1.4	Основы научно-доказательной медицины		1		2	2	36	72	72	26	46		2	6		20	46															
2.1.1.5	Педагогика и психология высшей школы		3		2	2	36	72	72	36	36								2	10		26	36									
2.1.1.6	Статистика в эксперименте и биомедицинских исследованиях		2		3	3	36	108	108	24	84		3	12		12	84															
2.1.2	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	4			2	2		72	72	12	60								2	6		6	60									
2.1.2.1	Общественное здоровье и здравоохранение		4		2	2	36	72	72	12	60								2	6		6	60									
2.1.2.2	Социально значимые инфекции		4		2	2	36	72	72	12	60								2	6		6	60									
2.1.3	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	4			4	4		144	144	36	108								4	6		30	108									
2.1.3.1	Рентгенэндоваскулярное лечение заболеваний аорты и ее ветвей		4		4	4	36	144	144	36	108								4	6		30	108									
2.1.3.2	Рентгенэндоваскулярные методы диагностики и лечения ишемической болезни сердца		4		4	4	36	144	144	36	108								4	6		30	108									
2.1.4	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	4			2	2		72	72	36	36								2	12		24	36									
2.1.4.1	Культура научной коммуникации		4		2	2	36	72	72	36	36								2	12		24	36									
2.1.4.2	Технология карьеры и профессионального роста		4		2	2	36	72	72	36	36								2	12		24	36									
2.1.4.3	Современные IT-технологии в здравоохранении		4		2	2	36	72	72	36	36								2	12		24	36									
2.1.5(Ф)	Факультативные дисциплины		11		2	2		72	72	62	10		2	18		44	10															
2.1.5.1(Ф)	Английский язык для делового общения		1		1	1	36	36	36	32	4		1	12		20	4															
2.1.5.2(Ф)	Русский язык как иностранный		1		1	1	36	36	36	30	6		1	6		24	6															
2.2. Практика							3	3		108	108		108											3				108				
2.2.1(П)	Педагогическая практика		5		3	3	36	108	108		108													3				108				
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																																
3. Итоговая аттестация							9	9		324	324		288	36												9			288	36		
3.1	Подготовка к процедуре защиты и защита научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	6			9	9	36	324	324		288	36												9			288	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