Министерство здравоохранения Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР КАРДИОЛОГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.И. ЧАЗОВА» ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России

УТВЕРЖДАЮ

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН План одобрен Ученым советом С.А. Бойцов АСПИРАНТА Генеральный директор Протокол № om 20 г фио 3.1.20 Научная специальность 3.1.20 Кардиология *Инстиитут* подготовки кадров высшей квалификации Срок обучения: Зг 2022 Год начала подготовки ΦΓΤ № 951 от 20.10.2021 Форма обучения: очная Кафедра Кардиологии с курсом интервенционных методов диагностики и лечения СОГЛАСОВАНО Директор Института подготовки кадров высшей квалификации /Шахиджанова С.В./

Научный руководитель

1. Календарный график

Mec	(Сен	тяб	рь	L	5	Ок	тяб	рь	2		Н	рябр	Ъ		Д	ека	брь		4	۶	Інва	рь	-		Рев	рал		1		Мар	т		5	Αп	рель	٠ ,			Mai	í			Июн	Ь	ı	2	И	юль		2		Авг	уст	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	١ (٧.	71	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9		, ,		ĹΪ	<u>`</u>]'	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	ا ا	1	7	2 - 8	. I	ïΙ	16 - 22	7	<u>'</u> .	```	16 - 22	, (<u>س</u> ا	<u>:</u>	1	20 - 26	۱ ۱	7	4 L		25 - 31	'. I	<u>`</u> .	ı.		7	71	1	20 - 26	72	1		17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	ļ	5	6	7	8	9	10	1	1 1	2 1	3 1	14 1	15	16	17	18	19	20	21	. 2	2 23	3 2	24 2	25 2	26 2	27 2	28	29 3	30 3	31	32	33	34 3	5 3	36	37 3	38 3	39 4	0 4	41 4	12 4	43 4	14 4	1 5 '	46	47	48	49	50	51	52
I														Γ	1	П	П	П			К																										Э 3	Э	К	К	К	К	К	К	К
II																					К																											Э	К	К	К	К	К	К	К
III																					К																										0 (Э	К	К	К	К	К	К	К

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Итого
	Образовательная подготовка	12			12
П	Практика	4			4
	Научные исследования (рассред.)	42	36	42	116
Э	Экзамены	2	1		3
	Оценка диссертации на предмет ее сообветствия критериям, установленным в соответствии Приказ № 127-ФЗ от 23.08.1996 "О науке и государственной научнотехнической подготовке"			2	2
К	Каникулы	8	8	8	28
Ито	го	52	52	52	156

1	2	3 4	5	6	7	12	16	17	21	22	23	42 #	44	45	46	47	53	54 5!	5 56	57	58	64	65 6	66	67	68	69
					ы конт	роля					3ET						Расп	редел	ение п		сам						
				·				в ⁻ Конта	гом чис	ле				Курс :	1				Курс	2	ı				pc 3		
	Наименование		Экз		Зачет			KT.			Экспо		Ча	СОВ				Ч	асов	1				Часов	3		
				За че ты		Рефе раты	часы	раб. (по учеб.	CPC	Контр оль	Экспе ртное		Пр	CPC	Контр оль	3ET	Лек	Лаб П∣	CPC	Ко нт ро ль	3FT	Лек	Лаб Г	Пр (CPC -	Кон тро ль	3ET
Блок 1	Научный компонент										156			1 836		51					48						57
Б.1.1.	Научная деятельность по подготовке дисс подготовка публикаций с изложением резидетяельности				1-3		5616		5616		156			1 836		51			1 728	3	48			2	2 052		57
Блок 2	Образовательный компонент						720	132	243	108	14		132	246	108	16											
Б.2.	Дисциплины							132	246	108	14		132	246	108	12											
Б.2.1.	Иностранный язык		1				108	18	54	36	3		18	54	36	3											
Б.2.2.	История и философия науки		1				108	18	54	36	3		18	54	36	3											
Б.2.3.	Кардиология		2				288	96	192	36	8		96	192	36	3											
Б.2.4	Дисциплины по выбору						108	45	60	6			45	60	6	3											
Б.2.4.1	Медико-биологическая статистика			1			72	36	36	2	2		36	36	2	2											
Б.2.4.2	Клиническая фармакология			1			36	12	24	2	1		12	24	2	1											
Б.2.4.3	Основы педагогики и методики преподава	ния		1			108	32	76	2	3		32	76	2	3											
Б.2.5.	Практика						144		144		4			144		4											
	Научно-организационная практика «Метод научных исследований и технологии информационного поиска»	дология			2		144		144		4			144		4											
Б2.ФД	Факультативы						72	36	36				36	36													
Б2.ФД1	Педагогика. Психология					1	36	18	18				18	18													
Б2.ФД2	Инфекционная безопасность					1	36	18	18				18	18													
Блок 3	Итоговая аттестация						108		72	36	3														72	36	3
	Оценка диссертации на предмет ее сообве критериям, установленным в соответствии 127-ФЗ от 23.08.1996 "О науке и государст научно-технической подготовке"	и Приказ №			3		108		72	36	3														72	36	3

10	УК-1	способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
	Б.2.3.	Кардиология
	Б.2.4.1	Медико-биологическая статистика
	Б2.ФД1	Педагогика, психология
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность. Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
11	УК-2	способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки
	Б1.Б.2	История и философия науки
	Б2.ФД1	Педагогика, психология
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность. Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
12	УК-3	готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно- образовательных задач
	Б1.Б.2	История и философия науки
	Б2.ФД1	Педагогика, психология
	Б4.Г.1	Подготовка к сдаче государственного экзамена
13	УК-4	готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках
	Б1.Б.1	Иностранный язык
	Б1.Б.2	История и философия науки
	Б.2.4.1	Медико-биологическая статистика
	Б2.ФД1	Педагогика, психология
	Б4.Г.1	Подготовка к сдаче государственного экзамена
14	УК-5	способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
	Б1.Б.2	История и философия науки
	Б2.ФД1	Педагогика, психология
	Б4.Г.1	Подготовка к сдаче государственного экзамена
	Б2.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
*		

Формируемые компетенции

Дисциплины	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	ОПК-1	ОПК-2
Иностранный язык	УК-1	УК-3	УК-4					
История и философия науки	УК-1	УК-2	УК-5					
Кардиология	ОПК-1	ОПК-2	УК-3					
Медико-биологическая статистика	УК-1							
Основы педагогики и методики преподавания	УК-1							
Практика	УК-5	ОПК-1	ОПК-2					
Научно-исследовательская практика	УК -5	ОПК-1	ОПК-2					
Научный компонент	УК-1	УК-3	УК-5	ОПК-1	ОПК-2			
Научно-исследовательская деятельность. Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	УК-1	УК-3	УК-5	ОПК-1	ОПК-2			
Итоговая аттестация	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	ОПК-1	ОПК-2	
Факультативы	УК-1							
Педагогика, психология	УК-1							