СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Дадашовой Эльнары Ферруховны на тему «Возможности длительного амбулаторного ведения пациентов с фибрилляцией предсердий в условиях работы антикоагулянтного кабинета» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «кардиология» - 14.01.05.

ФИО	Год рождения,	Место основной	Ученая степень,	Основные научные работы
	гражданство	работы,	ученое звание,	
		должность	отрасль науки,	
			специальность	
Гендлин	1947г,	Федеральное	Доктор	1. Мелехов, А. В., Гендлин, Г. Е.,
Геннадий	РФ	государственное	медицинских	Дадашова, Э. Ф., Алексеева, Е. М.,
Ефимович		автономное	наук, профессор	Заиграев, И. А., Никитин, И. Г.
		образовательное	14.01.04 -	(2017). Динамика применения
		учреждение	внутренние	антитромботических препаратов у
		высшего	болезни	больных с фибрилляцией
		образования	14.01.05 -	предсердий: собственные данные и
		"Российский	кардиология	обзор отечественных регистров.
		национальный		Российский медицинский журнал,
		исследовательский		23(3).
		медицинский		2. Мелехов, А. В., Гендлин, Г. Е.,
		университет		Алексеева, Е. М., Дадашова, Э. Ф.,
		имени Н.И.		Никитин, И. Г., Мацокин, И. С.
		Пирогова"		(2017). Профилактика инсульта при
		Министерства		фибрилляции предсердий: желаемое
		здравоохранения		и действительное. Уральский
		Российской		медицинский журнал, (9), 30-35.

Федерации, профессор кафедры госпитальной терапии №2 лечебного факультета.	 Мелехов, А. В., Гендлин, Г. Е., Алексеева, Е. М., Дадашова, Э. Ф., Никитин, И. Г., Анисимова, А. В. (2017). Частота перенесенных нарушений мозгового кровообращения у пациентов с различными формами фибрилляции предсердий. Журнал неврологии и психиатрии им. СС Корсакова. Спецвыпуски, 117(3), 3-10. Баймуканов, А. М., Хамнагадаев, И. А., Гендлин, Г. Е., & Никитин, И. Г. (2017). Нарушение диастолической функции сердца при фибрилляции предсердий. Российский медицинский журнал, 23(2). Мелехов, А. В., Гендлин, Г. Е., Дадашова, Э. Ф., Захарова, И. И., Варенцов, С. И. (2019). Новые оральные антикоагулянтыокончательное решение проблемы профилактики инсульта при фибрилляции предсердий? Атмосфера. Новости кардиологии, (3).
--	---