## СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ

## 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

Автор	Наименование работы	Объем в п.л.	Издательство
Bezborodova O.E., Bodin O.N., Gerasimov A.I., Ubiennykh A.G., Kramm M.N., Rakhmatullov R.F.	DIGITAL TWIN TECHNOLOGY IN MEDICAL INFORMATION SYSTEMS	0,5	Journal of Physics: Conference Series. International Scientific Conference "Metrological Support of Innovative Technologies, ICMSIT 2020". – 2020. – C. 520-522
Bodin O.N., Rakhmatullov F.K., Safronov M.I., Kramm M.N., Bodin A.Y., Rakhmatullov R.F.	PORTABLE CARDIOANALYZER WITH REGISTRATION OF MULTIPLY LEADS OF ELECTROCARDIAC SIGNALS	1	International Conference of Young Specialists on Micro/Nanotechnologies and Electron Devices, EDM. 21. Cep. "2020 21st International Conference of Young Specialists on Micro/Nanotechnologies and Electron Devices, EDM 2020". – 2020. – C. 445-449
Бодин О.Н., Крамм М.Н., Рахматуллов Ф.К., Сафронов М.И., Бодин А.Ю., Рахматуллов Р.Ф.	Портативный кардиоанализатор с регистрацией множественных отведений электрокардиосигнала	0,5	EDM-2020: материалы XXI Международной конференции молодых специалистов по микро/нанотехнологиям и электронным приборам— Новосибирск, 2020. — С. 82
Дятлов Н.Е., Торопкин Р.А., Митрохин М.А.	Автоматизированная система сбора медицинских данных для прогнозирования сердечнососудистых заболеваний	3	Новые информационные технологии и системы: сборник научных статей XVII Международной научно-технической конференции. – Пенза, 2020. – С. 204-206
Рахматуллов Р.Ф.	ELECTROPHYSIOLOGICAL SUBSTRATE OF COMBINED USE OF THYROSTATIC AND ANTIARRHYTHMIC DRUGS IN PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION AT THYROID DYSFUNCTION	1	Кардиология-2020. Новые вызовы и решения: в сборнике Российского национального конгресса кардиологов. — 2020. — С. 480
Петров М.В., Белугина Т.Н.	Ретроспективное эпидемиологическое исследование связи хронической болезни почек стадии 3а с коморбидной патологией в условиях терапевтического отделения	0,5	Конгресс внутренней медицины: материалы X Международной Конференции Евразийской Ассоциации Терапевтов. — 2020.  URL:https://euat.ru/conference/online_x_mezhdunarodnaja_konferentsija_evrazijskoj_assotsiatsii_terapevtov
Петров М.В., Бурмистрова Л.Ф, Койкова Л.А.	Ретроспективный анализ распространенности заболеваний щитовидной железы у пациентов	4	Студенческая медицинская наука XXI века: материалы XX Международной

			T
	гериатрического профиля		научно-практической конференции студентов и молодых учёных и V Форума молодежных научных обществ. – Витебск: ВГМУ, 2020. – С. 389-392
Белугина Т.Н., Петров М.В., Бурмистрова Л.Ф., Кондратьева К.П.	Комплексный анализ пациентов с синдромом старческой астении в сочетании с хронической болезнью почек додиализных стадий	3	Студенческая медицинская наука XXI века: материалы XX Международной научно-практической конференции студентов и молодых учёных и V Форума молодежных научных обществ. — Витебск: ВГМУ, 2020. — С. 421-423
Бурмистрова Л.Ф, Шена А.Е., Рахматуллов Ф.К., Шорина А.Ю., Бурмистров М.Е.	Определение неблагоприятных рисков сердечно-сосудистых катастроф у пациентов с фибрилляцией предсердий и синдромом старческой астении		Студенческая медицинская наука XXI века: материалы XX Международной научно-практической конференции студентов и молодых учёных и V Форума молодежных научных обществ. — Витебск: ВГМУ, 2020. — С. 445-448
Бурмистрова Л.Ф., Шеина А.Е., Шорина А.Ю., Бурмистров М.Е., Тимофеев Д.А.	Прогнозирование рисков неблагоприятных исходов у пациентов с нарушениями ритма сердца и синдромом старческой астении	7	Вестник Пензенского Государственного университета. — 2020. — № 2. — С. 41-47
Дятлов Н.Е., Шорина А.Ю., Кирсанова Н.А., Бурмистрова Л.Ф., Петров М.В.	Поражения сердца при опухолях кроветворной системы	10	Вестник Пензенского государственного университета. — 2020. — № 2. — С. 53-62
Петров М.В., Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф., Дятлов Н.Е., Шибаева Т.М.	Эпидемиологическое исследование связи хронической болезни почек и ишемической болезни сердца в условиях терапевтического отделения	6	Вестник ПГУ. – 2020. – № 2. – С. 76-81
Шибаева Т.М., Белугина Т.Н., Петров М.В., Зоткина О.И., Бурмистрова Л.Ф., Дементьева Р.Е., Куряева А.М.	Клинический случай внебольничной пневмонии у пациентки с системной склеродермией	7	Вестник ПГУ. – 2020. – № 2. – С. 88-94
Саушкина С.В., Рахматуллов Ф.К.	Особенности структурно- функционального ремоделирования сердца у мужчин железнодорожников с артериальной гипертензией	1	Российский национальный конгресс кардиологов 2020: сборник материалов. – Казань, 2020. – С. 228
Шеина А.Е.	Комплексная гериатрическая оценка пациентов с нарушениями ритма в условиях кардиологического отделения многопрофильного	2	Фундаментальная наука и клиническая медицина — человек и его здоровье: материалы XXIII

тационара  Стационара  Международной медикобиологической конференции молодых исследователей, посвященной 25-летию медицинского факультета СПбГУ. – СПб. : Сциентиа, 2020. – С. 343-344  Бурмистрова Л.Ф., Рахматуллов Ф.К., антитромботического препарата у пациентов с фибрилляцией предсердий и синдромом старческой астении  Мельникова Л.В., Рахматуллов Ф.К., Пароксизмы фибрилляции предсердий при субклиническом  Международной медикобиологической конференции молодых исследователей, посвященной 25-летию медицинского факультета СПбГУ. – СПб. : Сциентиа, 2020. – С. 343-344  Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2020. – № 4. – С. 5-16  Международной медикобиологической конференции молодых исследователей, посвященной 25-летию медицинского факультета СПбГУ. – СПб. : Сциентиа, 2020. – С. 343-344  Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2020. – № 4. – С. 5-16
Бурмистрова Л.Ф., Рахматуллов Ф.К., Шорина А.Е., Бурмистров М.Е.       Стратегия выбора пациентов с фибрилляцией предсердий и синдромом старческой астении       12       Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2020. – № 4. – С. 5-16         Мельникова Л.В.,       Пароксизмы фибрилляции       0,5       Российский
тосвященной 25-летию медицинского факультета СПбГУ. – СПб. : Сциентиа, 2020. – С. 343-344  Бурмистрова Л.Ф., Рахматуллов Ф.К., антитромботического препарата у Пациентов с фибрилляцией пациентов с фибрилляцией предсердий и синдромом старческой науки. – 2020. – № 4. – С. Бурмистров М.Е. астении 5-16  Мельникова Л.В., Пароксизмы фибрилляции 0,5 Российский
Бурмистрова Л.Ф., Рахматуллов Ф.К., Шеина А.Е., Шорина А.Ю., Бурмистров М.Е.       Стратегия выбора антитромботического препарата у пациентов с фибрилляцией предсердий и синдромом старческой астении       12       Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. — 2020. — № 4. — С. 5-16         Мельникова Л.В.,       Пароксизмы фибрилляции       0,5       Российский
Бурмистрова Л.Ф., Рахматуллов Ф.К., Шеина А.Е., Шорина А.Ю., Бурмистров М.Е.       Стратегия выбора антитромботического препарата у пациентов с фибрилляцией предсердий и синдромом старческой астении       12       Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. — 2020. — № 4. — С. 5-16         Мельникова Л.В.,       Пароксизмы фибрилляции       0,5       Российский
Бурмистрова Л.Ф.,       Стратегия выбора       12       Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2020. – № 4. – С. Бурмистров М.Е.         Шорина М.Б.,       Пароксизмы фибрилляции       0,5       Российский
Бурмистрова Л.Ф., Рахматуллов Ф.К., антитромботического препарата у Шеина А.Е., пациентов с фибрилляцией предсердий и синдромом старческой Бурмистров М.Е. астении 12 Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. − 2020. − № 4. − С. 5-16
Рахматуллов       Ф.К.,       антитромботического препарата у пациентов с фибрилляцией       заведений.       Поволжский регион.       Медицинские науки. − 2020. − № 4. − С.         Шорина       А.Ю., Бурмистров М.Е.       астении       5-16         Мельникова Л.В.,       Пароксизмы фибрилляции       0,5       Российский
Шеина А.Е.,       пациентов с фибрилляцией       регион.       Медицинские науки. – 2020. – № 4. – С. 5-16         Бурмистров М.Е.       астении       5-16         Мельникова Л.В.,       Пароксизмы фибрилляции       0,5       Российский
Шорина       А.Ю.,       предсердий и синдромом старческой вурмистров М.Е.       науки. − 2020. − № 4. − С. 5-16         Мельникова Л.В.,       Пароксизмы фибрилляции       0,5       Российский
Бурмистров М.Е.         астении         5-16           Мельникова Л.В.,         Пароксизмы фибрилляции         0,5         Российский
Мельникова Л.В., Пароксизмы фибрилляции 0,5 Российский
Рахматуллов Ф.К., предсердий при субклиническом кардиологический журнал.
Рахматуллов Р.Ф.
липидного обмена на фоне С. 23
тиреостатической терапии Рахматуллов Ф.К., Клинико-инструментальные 0,5 Российский
Рахматуллов Ф.К., Клинико-инструментальные 0,5 Российский кардиологический журнал.
разматуллов г.Ф. параллели пароксизмальной кардиологический журнал. фибрилляции предсердий при — 2021. — Т. 26. — № S6. —
фиорилляции предсердии при — 2021. — 1. 20. — № 30. — сочетании ишемической болезни С. 23
сердца и нарушений функции
щитовидной железы
Рахматуллов Ф.К. Фибрилляция предсердий при 1 Бюллетень НЦССХ им.
Мельникова Л.В., эутиреоидных состояниях А.Н. Бакулева РАМН
Рахматуллов Р.Ф. Сердечно-сосудистые
заболевания.
-2021 Том 22 №3
C. 105
Кондратьева К.П., Анализ качества жизни у пациентов 1 Актуальные проблемы
Бурмистров М.Е., с синдромом старческой астении в современной медицины и
Бурмистрова Л.Ф. сочетании с сердечно-сосудистыми фармации -
заболеваниями 2021(AПСМиФ-2021):
материалы 75-й Научно-
практической
конференции студентов и
молодых ученых с
международным участием.  – Минск: БГМУ, 2021. – С.
— Минск. Ві Wi ў, 2021. — С. 209
Бурмистрова Л.Ф, Антикоагулянтная терапия среди 4 Актуальные проблемы
Шена А.Е., пациентов трослемы медицины: сборник
Рахматуллов Ф.К.,
Шорина А.Ю., научно-практической
Бурмистров М.Е. конференции. – Гродно
ГрГМУ, 2021. – С. 942-945
Шена А.Е., Анализ диастолической дисфункции 1 Новые проблемы
Бурмистров М.Е., миокарда левого желудочка у медицинской науки
Бурмистрова Л.Ф. пациентов с синдромом старческой и перспективы их
астении на фоне решений: сборник тезисов
гипертонической болезни и XVI научно-практической
фибрилляции предсердий конференция молодых
учёных и студентов с
международным участием
ГОУ "ТГМУ им. Абуали
ибни Сино", посвященная

			30-летию Государственной
			независимости
			Республики Таджикистан и
			годам развития села,
			*
			туризма и народных ремесел (2019-2021). –
			Душанбе, 2021. – C. 490
Шена А.Е.,	Влияние новой	2	
Бурмистров М.Е.	коронороновирусной инфекции на	2	Белые цветы: сборник статей по итогам VIII
Бурмистров М.Е.	частоту возникновение нарушений		
	ритма сердца у пациентов пожилого		международного молодежного научного
	и старческого возраста		медицинского форума,
	и старческого возраста		посвященного 120-летию
			студенческого научного
			общества имени Ирины
			Андреевны Студенцовой. –
			Казань, 2021. – С. 175-176
Шена А.Е.,	Оценка влияния синдрома	1	Белые цветы: сборник
Бурмистров М.Е.	старческой астении на течение и	•	статей по итогам VIII
Буринетров ил. Е.	-		международного
	прогноз новой короновирусной		молодежного научного
	инфекции COVID-19		медицинского форума,
			посвященного 120-летию
			студенческого научного
			общества имени Ирины
			Андреевны Студенцовой. –
			Казань, 2021. – Казань,
			2021. – C. 1099
Петров М.В.,	Сахарный диабет 2 типа как	1	Белые цветы: сборник
Белугина Т.Н.,	предиктор старческой астении		статей по итогам VIII
Тимофеева Н.А.			международного
			молодежного научного
			медицинского форума,
			посвященного 120-летию
			студенческого научного
			общества имени Ирины
			Андреевны Студенцовой. –
			Казань, 2021. – Казань,
			2021. – C. 1100
Петров М.В.,	Эпидемиологическое исследование	0,5	Внутренние болезни в
Белугина Т.Н.	связи хронической сердечной		2021 году. Уроки
	недостаточности с синдромом		пандемии: материалы XI
	старческой астении		Международной
			конференции Евразийской
			Ассоциации Терапевтов. –
			Казань, 2021.
			URL:https://xconf3.euat.ru/u
			ploads/files/XI_Conference_
11 5.5		4	EAT_Kazan.pdf
Искендеров Б.Г.,	Структурное и электрическое	1	22-й Конгресс
Саушкина С.В.	ремоделирования сердца у больных		Российского общества
	с артериальной гипертензией		холтеровскогомониториро
			вания
			и неинвазивной
			электрофизиологии
			(РОХМиНЭ),
			14-й Всероссийский
			конгресс

			4476
			"Клиническая электрокардиология", VII-я Всероссийская конференция детских кардиологов ФМБА России. – Москва, 2021 года. – С. 10
Искендеров Б.Г., Саушкина С.В.	Терапевтические эффекты изомеров амлодипина у больных стабильной стенокардией напряжения	1	22-й Конгресс Российского общества холтеровскогомониториро вания и неинвазивной электрофизиологии (РОХМиНЭ), 14-й Всероссийский конгресс "Клиническая электрокардиология", VII-я Всероссийская конференция детских кардиологов ФМБА России. — Москва, 2021 года. — С. 40
Искендеров Б.Г., Саушкина С.В.	Левовращающий изомер амлодипина: клинико-инструментальная оценка эффективности у больных с артериальной гипертензией и стабильной стенокардией после чрескожного коронарного вмешательства	1	Материалы второго всероссийского научно-образовательного форума с международным участием «Кардиология XXI века: альянсы и потенциал»; «Актуальные вопросы экспериментальной и клинической кардиологии»; X всероссийской школысеминара «Актуальные проблемы детской кардиологии и кардиохирургии»; XII научно-практической конференции с международным участием «Клиническая электрофизиология и интервенционная аритмология». — Томск, 2021. — С. 20
Искендеров Б.Г., Саушкина С.В.	Антигипертензивный и антиишемический эффекты левовращающего изомера амлодипина у больных стабильной стенокардией напряжения, перенесших чрескожное коронарное вмешательство	1	Актуальные вопросы диагностики, лечения и реабилитации больных: материалы XX Межрегиональной научнопрактической конференции. – Пенза, 2021. – С. 174
Искендеров Б.Г., Саушкина С.В.	Гендерные особенности влияния рацемического ИS-Амлодипина на показатели структурнофункционального ремоделирования сосудов у больных артериальной	1	Актуальные вопросы диагностики, лечения и реабилитации больных: материалы XX Межрегиональной научно-

	гипертензией		практической конференции. – Пенза, 2021. – С. 176
Искендеров Б.Г., Саушкина С.В., Лохина Т.В.	Оценка потенциально рациональных комбинаций антагонистов кальция у больных артериальной гипертензией	1	Актуальные вопросы диагностики, лечения и реабилитации больных: материалы XX Межрегиональной научнопрактической конференции. — Пенза, 2021. — С. 178
Бодин О.Н., Крамм М.Н., Ожикенов К.А., Рахматуллов Ф.К.	Современные технологии неинвазивной кардиодиагностики	249	Монография. – Алматы, 2021. – 249 с.

# 2021-2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

		Объем	
Автор	Наименование работы	в п.л.	Издательство
Шибаева Т.М., Белугина Т.Н., Дементьева Р.Е., Дятлов Н.Е.	Особенности электрофизиологических Показателей сердца в зависимости от типа суточного профиля АД у больных с артериальной гипертензией	7	Актуальные проблемы науки и образования в условиях современных вызовов (шифр - МКАП 5): сборник материалов V Международной научнопрактической конференции. — Москва, 2021. — С. 14-20
Дементьева Р.Е., Шибаева Т.М., Дятлов Н.Е., Белугина Т.Н.	Эффекты применения FLOAT- терапии в системном подходе коррекции уровня артериального давления	5	Актуальные проблемы науки и образования в условиях современных вызовов (шифр - МКАП 5): сборник материалов V Международной научнопрактической конференции. — Москва, 2021. — С. 21-25
Петров М.В., Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф.	Сравнительная оценка качества жизни пациентов с фибрилляцией предсердий и хронической сердечной недостаточностью	2	Противоречия современной кардиологии: спорные и нерешенные вопросы: материалы X Всероссийской конференции с международным участием. — Самара, 2021. — С.42-43
Бурмистров М.Е., Шеина А.Е., Бурмистрова Л.Ф.	Потенциальное влияние новой коронавирусной инфекции COVID-19 на развтие аритмий у пациентов пожилого и старческого возрастов	4	Студенческая медицинская наука XXI века. VI Форум молодежных научных обществ: сборник материалов XXI Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых. — Витебск: Изд-во ВГМУ, 2021. — С. 428-431
Кондратьева К.П., Шеина А.Е., Бурмистрова Л.Ф., Петров М.В.	Особенности течения сердечной недостаточности у пациентов пожилого и старческого возраста на фоне covid-19	2	Студенческая медицинская наука XXI века. VI Форум молодежных научных обществ: сборник материалов XXI Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых. — Витебск: ВГМУ, 2021. — С. 468-469
Петров М.В., Кондратьева К.П., Бурмистрова Л.Ф., Белугина Т.Н.	Оценка качества жизни у пациентов с хронической болезнью почек додиализных стадий и синдромом старческой астении	4	Студенческая медицинская наука XXI века. VI Форум молодежных научных обществ: сборник материалов XXI Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых. – Витебск: ВГМУ, 2021. – С. 470-473
Петров М.В., Бурмистрова Л.Ф., Белугина Т.Н., Грачева Ю.Н.	Проблема сердечно-сосудистой коморбидной патологии пациентов геронтологического профиля с сахарным диабетом 2 типа	3	Студенческая медицинская наука XXI века. VI Форум молодежных научных обществ: сборник материалов XXI Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых. — Витебск: ВГМУ, 2021. — С. 1248-1250
Белугина Т.Н., Шибаева Т.М., Петров М.В., Дементьева Р.Е., Куряева А.М.	Распространенность хронической болезни почек у больных с артериальной гипертензией	1	16 Национальный конгресс терапевтов с международным участием, посвященный 150-летию со дня рождения Д.Д. Плетнева: сборник тезисов. – Москва, 2021. – С. 8
Шибаева Т.М., Белугина Т.Н., Дементьева Р.Е.,	Частота возникновения различных аритмий у пациентов с артериальной гипертензией	1	16 Национальный конгресс терапевтов с международным участием, посвященный 150-летию

Куряева А.М.			со дня рождения Д.Д. Плетнева: сборник тезисов. – Москва, 2021. – С. 88
Рахматуллов Р.Ф., Мельникова Л.В., Моисеева И.Я., Рахматуллов Ф.К.	Фармакотерапия фибрилляции предсердий при субклиническом тиреотоксикозе		Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2021. – № 2 (58). – С. 35-48
Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф., Петров М.В.	Комплексная оценка качества жизни пациентов пожилого и старческого возраста с тахисистолической формой фибрилляции предсердий и старческой астенией	8	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2021. – №4. – С. 28-35
Дементьева Р.Е., Шибаева Т.М., Куряева А.М.	Зависимость электрофизиологических показателей сердца от типов суточного профиля артериального давления	3	Неделя науки 2021: материалы Международного молодёжного форума. – Ставрополь: Изд-во СтГМУ, 2021. – С. 76-78
Дятлов Н.Е., Дементьева Р.Е., Белугина Т.Н.	Связь беременности с возникновением и учащением нарушений ритма сердца	2	Неделя науки 2021: материалы Международного молодёжного форума. – Ставрополь: Изд-во СтГМУ, 2021. – С. 78-79
Каминский И.А., Белугина Т.Н., Куряева А.М.	Ретроспективное эпидемиологическое исследование сердечно-сосудистых осложнений при COVID-19 в условиях инфекционного отделения г. Пенза	3	Неделя науки 2021: материалы Международного молодёжного форума. – Ставрополь: Изд-во СтГМУ, 2021. – С. 86-88
Каминский И.А., Куряева А.М., Дятлов Н.Е.	Встречаемость хронической болезни почек у пациентов с сахарным диабетом 2 типа	2	Неделя науки 2021: материалы Международного молодёжного форума. – Ставрополь: Изд-во СтГМУ, 2021. – С. 88-89
Кондратьева К.П., Петров М.В., Шеина А.Е.	Кардиоваскулярная патология и COVID-19 у пациентов пожилого и старческого возраста	2	Неделя науки 2021: материалы Международного молодёжного форума. – Ставрополь: Изд-во СтГМУ, 2021. – С. 94-95
Куряева А.М., Белугина Т.Н., Дементьева Р.Е.	Количественная оценка экстрасистол и пароксизмов реципрокной атриовентрикулярной узловой тахикардии на фоне гестации	3	Неделя науки 2021: материалы Международного молодёжного форума. – Ставрополь: Изд-во СтГМУ, 2021. – С. 97-99
Куряева А.М., Белугина Т.Н., Шибаева Т.М.	Динамика электрофизиологических данных ортодромной тахикардии у беременных при совместно использовании пробы Вальсальвы и пропанорма	2	Неделя науки 2021: материалы Международного молодёжного форума. – Ставрополь: Изд-во СтГМУ, 2021. – С. 99-100
Петров М.В., Белугина Т.Н., Кондратьева К.П.	Оценка качества жизни пациентов с хронической болезнью почек додиализных стадий и анемическим синдромом	1	Неделя науки 2021: материалы Международного молодёжного форума. – Ставрополь: Изд-во СтГМУ, 2021. – С. 111
Дементьева Р.Е., Дятлов Н.Е., Шибаева Т.М.	Экспериментальная модель активности сердечно-сосудистой системы при введении фенилэфрина на фоне блокады ifтоков	2	Неделя науки 2021: материалы Международного молодёжного форума. — Ставрополь: Изд-во СтГМУ, 2021. — С. 480-481
Дятлов Н.Е., Дементьева Р.Е., Шибаева Т.М., Митрохин М.А., Федоров Д.А.	КардиоГид - медицинская информационная система для скрининга заболеваний сердца и сосудов	4	Новые информационные технологии и системы (НИТиС-2021): материалы XVIII Международной научно-техническойконференции. — Пенза, 2021. — С. 60-63
Синцева М.М., Дятлов Н.Е., Кузьмин А.В.	Разработка хранилища данных для системы моделирования процесса предоставления медицинской помощи населению		Новые информационные технологии и системы (НИТиС-2021): материалы XVIII Международной научно-техническойконференции. –

	1		H 2021 G
Петров М.В., Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф.	Оценка качества жизни пациентов пожилого и старческого возраста с хронической сердечной недостаточностью и анемическим синдромом		Пенза, 2021. – С. Вопросы теоретической и практической медицины: материалы 86 Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием. – Уфа, 2021.
Петров М.В., Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф., Грачева Ю.Н.	Научный студенческий кружок как форма исследовательской работы студентов	9	Межкультурная коммуникация в образовании и медицине. – 2021. – № 2. – С. 78–86
Дементьева Р.Е., Шибаева Т.М., Белугина Т.Н.	Положительные эффекты применения FLOAT-терапии в комплексном подходе коррекции уровня артериального давления	4	Тенденции развития науки и образования. – 2021. – № 78 (3). – С. 49-52
Dementyeva R.E., Shibaeva T.M., Kuryaeva A.M., Kaminsky I.A.	Key features of phenylephrine administration against the background of if-current blockade on rat cardiovascular indicators in postnatal ontogenesis	2	Тенденции развития науки и образования. – 2021. – № 79 (1). – С. 58-59
Bodin O.N., Chekaikin S.V., Rakhmatullov F.K., Kramm M.N., Bodin A.Y.	Visualization of a Digital Twin of the Heart	5	2021 IEEE 22nd International Conference of Young Professionals in Electron Devices and Materials (EDM), 2021 P. 419-423
Чупов А.А., Жданов А.Е., Князев С.Т., Рахматуллов Ф.К., Рахматуллов Р.Ф., Долганов А.Ю.	Обработка сигналов ЭКГ с помощью вейвлет-анализа: диагностические возможности	16	Ural Radio Engineering Journal. — 2021. — T. 5. — № 4. — C. 337-352.
Матросова И.Б., Борисова Н.А., Томашевская Ю.А.	Оценка влияния 24-недельной терапии аторвастатином на показатели региональной жесткости артерий у больных STEMI (тезисы докладов научной конференции)	1	Кардиология 21-го года 21-го века - новые вызовы, новые достижения: материалы Российского национального конгресса кардиологов. – СПб., 2021. – С.332
Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф., Петров М.В.	Анализ качества жизни пациентов с синдромом старческой астении и хронической болезнью почек при проведении заместительной почечной терапии	9	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2022. – № 1. – С. 3–11
Петров М.В., Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф., Моисеева И.Я., Мельникова Л.В., Бурмистров М.Е.	Комплексный эпидемиологический анализ коморбидной патологии у пациентов с синдромом старческой астении		Современные проблемы науки и образования. — 2022. — № 2. URL: https://science-education.ru/ru/article/view?id=31598
Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф., Грачева Ю.Н., Петров М.В.	Сравнительная оценка качества жизни пациентов со старческой астенией и перенесенным COVID-19 через 3 и 6 месяцев после выписки из стационара	6	Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. — 2022. — № 37(1). — С. 123—128
Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф. Мельникова Л.В., Петров М.В.	Предикторы снижения качества жизни пациентов с синдромом старческой астении и пароксизмальной формой фибрилляции предсердий	6	Сибирское медицинское обозрение. - 2022 № 2 С. 88-93
Бурмистрова Л.Ф., Каминский И.А., Моисеева И.Я., Рахматуллов Ф.К., Мельникова Л.В.	Прогнозирование течения фибрилляции предсердий у пациентов пожилого и старческого возрастов с коморбидной патологией		Современные проблемы науки и образования. — 2022. — № 1. URL: https://science-education.ru/ru/article/view?id=31508
Рахматуллов Р.Ф.,	Исследование связи		Современные проблемы науки и

			2022 14.1
Рахматуллов Ф.К.	пароксизмальной фибрилляции		образования. – 2022. – № 1.
	предсердий с репродуктивным		URL: https://science-
	старением у женщин		education.ru/ru/article/view?id=31509
Рахматуллов Р.Ф.,	Сопоставление		Современные проблемы науки и
			образования. – 2022. – № 2.;
Мельникова Л.В.,	электрофизиологических и		
Моисеева И.Я.,	гемодинамических показателей		URL: https://science-
Рахматуллов Ф.К.,	фибрилляции предсердий с		education.ru/ru/article/view?id=31517
Бурмистрова Л.Ф.	функциональным состоянием		
71 1	щитовидной железы		
Шеина А.Е.,			Commonwayayayayayay
	Оценка риска возникновения		Современные проблемы науки и
Моисеева И.Я.,	аритмий у пациентов пожилого и		образования. – 2022. – № 2. ;
Рахматуллов Ф.К.,	старческого возраста на фоне		URL: https://science-
Мельникова Л.В.,	новой коронавирусной инфекции		education.ru/ru/article/view?id=31604
Бурмистрова Л.Ф.,	(COVID-2019)		
Петров М.В.	(66 (15 201))		
	TT V		
Бурмистров М.Е.,	Частота возникновения нарушений	1	Алмазовский молодежный
Шена А.Е.,	ритма сердца у пациентов		медицинский форум 2022: сборник
Петров М.В.,	пожилого и старческого возраста		тезисов. – Санкт-Петербург, 2022. –
Кондратьева К.П.	на фоне новой коронавирусной		C. 148
тендригова теп	инфекции (COVID-19)		0.1.0
П		1	, ,
Петров М.В.,	Характеристика качества жизни	1	Алмазовский молодежный
Бурмистров М.Е.	пациентов с синдромом старческой		медицинский форум 2022: сборник
	астении и артериальной		тезисов. – Санкт-Петербург, 2022. –
	гипертензией		C. 161
Дементьева Р.Е.,	Влияние стимуляции	9	Известия высших учебных
		9	
Куряева А.М.,	симпатической нервной системы		заведений. Поволжский регион.
Дятлов Н.Е.,	на показатели вариабельности		Медицинские науки. – 2022. – №2.
Шибаева Т.М.	сердечного ритма в условиях		– C. 5-13
	лаборатории		
Рахматуллов Р.Ф.,	Пароксизмы фибрилляции	9	Известия высших учебных
		9	
Рахматуллов Ф.К.	предсердий и этапы старения		заведений. Поволжский регион.
	репродуктивной системы у		Медицинские науки. – 2022. – №2.
	женщин		– C. 26-34
Бурмистрова Л.Ф.,	Оценка влияния скорости	8	Известия высших учебных
Рахматуллов Ф.К.,	клубочковой фильтрации на	Ü	заведений. Поволжский регион.
Петров М.В.,	качество жизни гериатрических		Медицинские науки. – 2022. – №2.
Кондратьева К.П.,	пациентов с артериальной		– C. 48-55
Бурмистров М.Е.	гипертензией		
	1		
Бурмистрова Л.Ф.,	Анализ частоты встречаемости	8	Известия высших учебных
		0	
Мельникова Л.В.,	сердечно-сосудистых заболеваний		заведений. Поволжский регион.
Кондратьева К.П.,	у пациентов с синдромом		Медицинские науки. – 2022. – №2.
Шеина А.Е.,	старческой астении на фоне новой		– C. 56-63
Петров М.В.	коронавирусной инфекции		
	COVID-19		
Банулице Т Ц	Болезнь Шегрена в практике врача		Изрестия выстану тробото
Белугина Т.Н.,			Известия высших учебных
Грачева Ю.Н.,	терапевта (клинический случай)		заведений. Поволжский регион.
Куряева А.М.,			Медицинские науки. – 2022. – №3
Дементьева Р.Е.,			
Матросова И.Б.			
	Doll partyon w mac n was and		Изрестия выстану тробото
Куряева А.М.,	Роль вагусных проб в купировании		Известия высших учебных
Дементьева Р.Е.,	приступов		заведений. Поволжский регион.
Шибаева Т.М.,	предсердножелудочковой		Медицинские науки. – 2022. – №3
Грачева Ю.Н.	тахикардии в разных гендерных		
•	группах		
Шибаева Т.М.,	Клинический случай поздней		Изрестия высших упебилу
			Известия высших учебных
Дементьева Р.Е.,	диагностики системной		заведений. Поволжский регион.
Куряева А.М.,	склеродермии		Медицинские науки. – 2022. – №3
Матросова И.Б.,			
Петров М.В.			
Шерстнев В.В.,	Оценка функционального	2	Российский кардиологический
	- ·	4	
Безбородова О.Е., Бодин	состояния организма и сердечно-		журнал. – 2022. – Т. 27. – №S5. – С.
O.H.,	легочная реанимация с		56-57
Бодин А.Ю.,	использованием беспилотного		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		

Рахматуллов Ф.К.,	воздушного судна эвакуационного		
Рахматуллов Р.Ф.	назначения		
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К.	Течение изолированной фибрилляции предсердий у женщин в репродуктивном периоде, менопаузе и постменопузе	1	Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 27. – №S6. – С. 40
Безбородова О.Е., Бодин О.Н., Бодин А.Ю., Рахматуллов Ф.К., Рахматуллов Р.Ф., Шерстнев В.В.	Оценка функционального состояния организма и оказание экстренной кардиологической помощи при проведении поискоспасательных работ	2	Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 27. – №S6. – С. 68-69
Бодин О.Н., Крамм М.Н., Бодин А.Ю., Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К., Сафронов М.И., Федоренко А.И., Черников А.И.	Способ и устройство регистрации множественных отведений электрокардиосигнала		Патент на изобретение 2764498 C2, 17.01.2022. Заявка № 2020122154 от 03.07.2020.
Безбородова О.Е., Бодин О.Н., Шерстнев В.В., Рахматуллов Ф.К., Рахматуллов Р.Ф.	Способ и система определения уровня экологического благополучия зоны проживания детей		Патент на изобретение 2770115 С1, 14.04.2022. Заявка № 2021107362 от 20.03.2021.

# 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

Автор	Наименование работы	Объем	Издательство
Тытор	Transienosamie padorisi	в п.л.	Податольство
Бурмистрова Л.Ф., Шеина А.Е., Кондратьева К.П., Петров М.В., Бурмистров М.Е.	Наджелудочковые аритмии среди пациентов пожилого и старческого возраста на фоне новой короновирусной инфекции (COVID-19)	4	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2022. – №3. – С. – 64-67.
Бурмистрова Л.Ф., Шеина А.Е.	Оценка качества жизни пациентов пожилого и старческого возраста с нарушениями ритма сердца и старческой астенией	12	Сибирское медицинское обозрение. – 2022. – № 3 (135). – С. 58-69.
Петров М.В., Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф.	Оценка качества жизни пациентов пожилого и старческого возраста с хронической сердечной недостаточностью и анемическим синдромом	4	Вестник Башкирского государственного медицинского университета. – 2022. – № 5. – С. 53-56.
Петров М.В., Шеина А.Е., Бурмистров М.Е.	Исследование качества жизни пациентов с фибрилляцией предсердий при применении различных методик лечения	2	Молодежь и инновации-2022: материалы 8-ой научно-практической конференции студентов, молодых ученых и специалистов. – СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России. – 2022. – С. 60-61.
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К., Крамм М.Н., Бодин О.Н., Бодин А.Ю., Безбородова О.Е.	Technologies for Optimization and Digitalization of Cardiological Care	5	2022 IEEE 23nd International Conference of Young Professionals in Electron Devices and Materials (EDM). – 2022. – P. 514-518.
Матросова И.Б., Шибаева Т.М., Дементьева Р.Е., Куряева А.М.	Мультикоморбидные пациенты с сахарным диабетом и covid-19	0,07 МБ	Современные проблемы науки и образования. – 2022. – № 5. URL: https://science-education.ru/article/view?id=32032
Дементьева Р.Е., Куряева А.М.	Semiotics of cardiovascular diseases	28	Рабочая тетрадь на английском языке. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 28 с.
Дементьева Р.Е., Куряева А.М.	Cardiology, pulmonology, endocrinology and gastroenterology. Situation cases	88	Рабочая тетрадь на английском языке. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 88 с.
Белугина Т.Н., Шибаева Т.М.	Intermediate Level Therapy, occupational diseases. Situational cases	40	Рабочая тетрадь на английском языке. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 40 с.
Шибаева Т.М., Белугина Т.Н.	Rheumatology	40	Рабочая тетрадь на английском языке. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 40 с.
Грачева Ю.Н., Белугина Т.Н., Куряева А.М., Рахматуллов Ф.К	Желтухи	71	Учебно-методические рекомендации. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 71 с.
Рахматуллов Ф.К., Грачева Ю.Н., Петров М.В.	Ведение лиц пожилого и старческого возраста в амбулаторных условиях	33	Учебно-методические рекомендации. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 33 с.
Бодин О.Н., Крамм М.Н., Бодин А.Ю., Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К., Сафронов М.И., Федоренко А.И.,	Способ и устройство регистрации множественных отведений электрокардиосигнала		Патент на изобретение 2764498 C2, 17.01.2022. Заявка № 2020122154 от 03.07.2020.

Homeway A IA			
Черников А.И. Безбородова О.Е., Бодин О.Н., Шерстнев В.В., Рахматуллов Ф.К., Рахматуллов Р.Ф.	Способ и система определения уровня экологического благополучия зоны проживания детей		Патент на изобретение 2770115 С1, 14.04.2022. Заявка № 2021107362 от 20.03.2021.
Белугина Т.Н., Дементьева Р.Е., Шибаева Т.М.	Встречаемость хронической болезни почек у пациентов с фибрилляцией предсердий	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. – Санкт-Петербург, 2023. – С. 10
Рахматуллов Ф.К., Дементьева Р.Е.	Особенности влияния тиреоидного профиля на частоту возникновения пароксизмальной формы фибрилляции предсердий	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. – Санкт-Петербург, 2023. – С. 15
Петров М.В., Кондратьева К.П., Шеина А.Е., Рахматуллов Ф.К., Бурмистрова Л.Ф.	Качество жизни у пациентов с пароксизмальной формой фибрилляции предсердий в сочетании с синдромом старческой астении	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. – Санкт-Петербург, 2023. – С 18.
Куряева А.М.	Предикторы фибрилляции предсердий у женщин детородного возраста	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. – Санкт-Петербург, 2023. – С. 19
Грачева Ю.Н., Куряева А.М.	Применение амиодарона при фибрилляции предсердий у коморбидных пациентов	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. – Санкт-Петербург, 2023. – С. 20
Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф., Шеина А.Е., Петров М.В.	Фибрилляция предсердий как фактор ухудшения качества жизни пациентов с синдромом старческой астении	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. – Санкт-Петербург, 2023. – С 23.
Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф., Тимофеева Н.А., Петров М.В.	Анализ качества жизни у пациентов гериатрического профиля с постоянной формой фибрилляции предсердий и стенокардией напряжения	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. – Санкт-Петербург, 2023. – С 23.
Бурмистрова Л.Ф., Шеина А.Е., Петров М.В.	Роль фибрилляции предсердий и новой коронавирусной инфекции для синдрома старческой астении и функциональной состоятельности среди пожилых людей	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. — Санкт-Петербург, 2023. — С 31.
Шеина А.Е., Кондратьева К.П.	Анализ распространенности нарушений ритма сердца у пациентов с синдромом старческой астении	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. – Санкт-Петербург, 2023. – С 39.
Дементьева Р.Е.	Активирующие влияния симпатической нервной системы на вариабельность сердечного ритма	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. – Санкт-Петербург, 2023. – С 94.
Белугина Т.Н., Куряева А.М., Петров М.В.	Случай наследственного нефрита	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. – Санкт-Петербург, 2023. – С 112.
Белугина Т.Н., Петров М.В.	Эпидемиологическое исследование осложнений со стороны сердечно- сосудистой системы при covid-19	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. — Санкт-Петербург, 2023. — С 113.
Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф., Кондратьева К.П., Петров М.В.	Анализ распространенности коморбидной сердечно-сосудистой патологии у пациентов с синдромом старческой астении	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного конгресса. – Санкт-Петербург, 2023. – С 118.
Белугина Т.Н., Бурмистрова Л.Ф.,	Влияние сахарного диабета 2 типа на качество жизни пациентов	1	«Кардиостим-2023»: сборник тезисов XV международного

Петров М.В., Бурмистров М.Е.	геронтологического профиля с хронической сердечной недостаточностью		конгресса. – Санкт-Петербург, 2023. – С 118.
Бурмистрова Л.Ф., Шеина А.Е., Кондратьева К.П., Петров М.В., Бурмистров М.Е.	Оценка качества жизни у пациентов с острой и хронической ишемической болезнью сердца	7	Сибирское медицинское обозрение. – 2023. – Том 2. – С. 90-96.
Рахматуллов Р.Ф.	Анализ связи фибрилляции предсердий с уровнем половых гормонов у женщин	1	Вестник аритмологии: сборник тезисов XIV Международного конгресса «Кардиостим 2023». – 2023. – C. 24.
Рахматуллов Р.Ф.	Регрессионный анализ взаимосвязи фибрилляции предсердий с гормональным состоянием репродуктивной системы у женщин	1	Вестник аритмологии: сборник тезисов XIV Международного конгресса «Кардиостим 2023». – 2023. – С. 25.
Рахматуллов Р.Ф.	Связь пароксизмов фибрилляции предсердий и старения репродуктивной системы у женщин	1	Вестник аритмологии: сборник тезисов XIV Международного конгресса «Кардиостим 2023». – 2023. – C. 25.
Рахматуллов Р.Ф.	Эффективность антиаритмической терапии фибрилляции предсердий на этапах старения репродуктивной системы у женщин	1	Вестник аритмологии: сборник тезисов XIV Международного конгресса «Кардиостим 2023». – 2023. – C. 26
Дементьева Р.Е., Рахматуллов Ф.К, Рахматуллов Р.Ф.	Фиброз миокарда при фибрилляции предсердий: морфологические и электрокардиографические параллели	1	Российский кардиологический журнал. 2023. Т. 28. № S5. C. 20.
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К., Бодин О.Н., Сержантова Н.А., Кручинина Н.Э., Тимофеева Н.А.	Simulation of Excitation Wave Spreading in Myocardial Fibrosis	6	2023 IEEE 24th International Conference of Young Professionals in Electron Devices and Materials (EDM), 2023.
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К., Бодин О.Н., Сержантова Н.А., Кручинина Н.Э., Сорокина К.А.	Methods of analysis of electrocardiosignal for the diagnosis of myocardial infarction	6	2023 IEEE 24th International Conference of Young Professionals in Electron Devices and Materials (EDM), 2023.
Бурмистрова Л.Ф., Петров М.В., Шеина А.Е., Бурмистров М.Е., Антипова Е.В., Кондратьева К.П.	Клинические и прогностические критерии течения сердечной недостаточности при новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	10	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. — 2023. — №1. — С. — 59-68.
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К.	Патогенетические механизмы развития фибрилляции предсердий на различных стадиях репродуктивного старения женщин	11	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. — 2023. — №1. — С. — 69-79.
Дятлов Н.Е., Солуянова В.Ю., Рахматуллов Ф.К., Митрошин А.Н., Моисеева И.Я.	«Кардиогид» - автоматизированная система многопрофильного и кардиологического скрининга		Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. — 2023. — №2.
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К., Тимофеева Н.А.	Миокардиальный фиброз при фибрилляции предсердий: гистологические и кардиографические предикторы		Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2023. – №3.

# 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

Автор	Наименование работы	Объем в п.л.	Издательство
Безбородова О. Е., Герасимов А. И., Бодин О. Н., Рахматуллов Ф. К., Трофимов А. А.	Использование оценки коморбидности в системе обеспечения экологического благополучия человека	17	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Технические науки. – 2023. – №2. – C. 52-68
Виноградова О.П., Рахматуллов Ф.К., Останин М.А., Рахматуллов Р.Ф.	Влияние гормонов беременности и щитовидной железы на возникновение и течение экстрасистолии	7	Фарматека. – 2023. – №4-5. – С. 72-78
Мельникова Л.В., Лохина Т.В., Беренштейн Н.В., Тимофеева Н.А.	Болезнь Стилла - великий имитатор синдрома системного воспалительного ответа?	5	Терапия. – 2023. – №2. – С. 80-84
Иванчукова М.Г., Лохина Т.В., Беренштейн Н.В.	Динамика приверженности к лечению у пациентов, перенесших реваскуляризацию миокарда, на амбулаторном этапе реабилитации	1	«Кардиология на марше 2023»: сборник тезисов Ежегодной всероссийской научно-практической конференции. – Москва, 2023. – С. 168
Белугина Т.Н., Грачева Ю.Н., Шибаева Т.М., Степкина А.Д.	Распространенность хронической болезни почек 3—5 стадии в условиях многопрофильного стационара Пензы	4	Актуальные проблемы медицинской науки и образования: сборник статей по материалам IX Международной научной конференции. — Пенза, 2023. — С. 108-111
Грачева Ю.Н., Белугина Т.Н., Саакян М.А.	Трудности диагностики болезни Шегрена в практике врача первичного звена здравоохранения	4	Актуальные проблемы медицинской науки и образования: сборник статей по материалам IX Международной научной конференции. – Пенза, 2023. – С. 114-117
Дементьева Р.Е., Баранов А.В., Шеина А.Е.	Прогнозирование фибрилляции предсердий с учетом окислительного стресса и фиброза кардиомиоцитов	4	Актуальные проблемы медицинской науки и образования: сборник статей по материалам IX Международной научной конференции. – Пенза, 2023. – C.118-121
Кондратьева К.П., Шеина А.Е., Рахматуллов Ф.К.	Роль субклинического гипотиреоза в прогнозе сердечной недостаточности в гериатрической популяции	4	Актуальные проблемы медицинской науки и образования: сборник статей по материалам IX Международной научной конференции. – Пенза, 2023. – С. 121-124
Матросова И.Б., Белугина Т.Н., Шибаева Т.М., Солуянова В.Ю.	Особенности течения Covid-19 у коморбидных пациентов с сахарным диабетом 2 типа	5	Актуальные проблемы медицинской науки и образования: сборник статей по материалам IX Международной научной конференции. – Пенза, 2023. – С. 124-128
Шеина А.Е., Кондратьева К.П., Рахматуллов Ф.К.	Дифференциация биомаркеров сердечной недостаточности в зависимости от гендерного признака	4	Актуальные проблемы медицинской науки и образования: сборник статей по материалам IX Международной научной конференции. – Пенза, 2023. – С. 129-132
Виноградова О.П., Рахматуллов Ф.К., Останин М.А.,	Оценка влияния экстрасистолической аритмии у беременных женщин на состояние	11	Астраханский медицинский журнал. - 2023 Т. 18 №3 С. 56-66

Рахматуллов Р.Ф.	пполо		1
Рахматуллов Р.Ф.,	плода Влияние альбуминурии на	2	Российский кардиологический
Шаталина Л.К.,	состояние атриовентрикулярного	2	журнал. – 2024. – 29 (6S). – С. 36-37
Рахматуллов Ф.К.,	1 1 7 1		журнал. – 2024. – 29 (03). – С. 30-37
Журавлева Е.Ю.,	проведения у больных с фибрилляцией предсердий		
	фиорилляцией предсердии		
Грачева Ю.Н.	D	1	D
Рахматуллов Р.Ф.,	Влияние нарушения	1	Российский кардиологический
Шаталина Л.К.,	межпредсердной проводимости,		журнал. – 2024. – 29 (6S). – С. 37
Рахматуллов Ф.К.,	эффективного рефрактерного		
Журавлева Е.Ю.,	периода предсердий и		
Грачева Ю.Н.	альбуминурии на пароксизмы		
	фибрилляции предсердий при		
	хронической болезни почек		
Рахматуллов Р.Ф.,	Связь пароксизмальной формы	2	Российский кардиологический
Шаталина Л.К.,	фибрилляции предсердий с		журнал. – 2024. – 29 (6S). – С. 37-38
Рахматуллов Ф.К.,	альбуминурией при хронической		
Журавлева Е.Ю.,	болезни почек		
Грачева Ю.Н.			
Дементьева Р.Е.,	Эффективности использования	1	Российский кардиологический
Рахматуллов Ф.К.,	неинвазивных методов		журнал. – 2024. – 29(6S). – С. 56
Рахматуллов Р.Ф.	исследования в оценке риска		, r
Turinal year of 1:4:	развития фибрилляции предсердий		
	у женщин		
Рахматуллов Р.Ф.,	у женщин Взаимосвязь фибрилляции	1	Российский кардиологический
		1	1
Шеина А.Е.,	предсердий с синдромами низкого		журнал. – 2024. – 29(6S). – С. 67
Кондратьева К.П.,	трийодтиронина, низкого уровня		
Дементьева Р.Е.,	трийодтиронина и тироксина,		
Рахматуллов Ф.К.	высокого уровня тироксина в		
	условиях эксперимента		
Рахматуллов Р.Ф.,	Фибрилляция-трепетание	1	Российский кардиологический
Кондратьева К.П.,	предсердий при нарушении		журнал. – 2024. – 29(6S). – С. 67
Шеина А.Е.,	баланса тиреоидных гормонов у		
Шибаева Т.М.,	крыс		
Рахматуллов Ф.К.			
Шеина А.Е.,	Анализ фибрилляции предсердий	1	Российский кардиологический
Дементьева Р.Е.,	на фоне миокардиального фиброза		журнал. – 2024. – 29(6S). – С. 73
Рахматуллов Ф.К.			
Дементьева Р.Е.,	Морфологические и		Известия высших учебных
Рахматуллов Ф.К.,	электрокардиографические		заведений. Поволжский регион.
Шеина А.Е.,	критерии при фиброзе миокарда и		Технические науки. – 2024. – №2. –
Баранов А.В.,	фибрилляции предсердий		C.
Бибарсова А.М.	quopuusiam npoacopam		
Бодин О.Н.,	Определение параметров модели	8	Биомедицинская радиоэлектроника.
Рахматуллов Ф.К.,	распространения волны	O	— 2024. — Т. 27 (2). — С. 36-43
Сержантова Н.А.,	1 1		- 2024 1. 27 (2) C. 30-43
Рахматуллов Р.Ф.,	миокарда		
Кручинина Н.Э., Ламзин Н.В.			
г ламзин Н.В.			
		4	
Рахматуллов Р.Ф.,	Антиаритмические и	1	Современные проблемы науки и
	коагулологические аспекты	1	Современные проблемы науки и образования. – 2024. – №2. – С. 27
Рахматуллов Р.Ф.,	коагулологические аспекты комбинированного применения	1	
Рахматуллов Р.Ф.,	коагулологические аспекты комбинированного применения амиодарона с варфарином у	1	
Рахматуллов Р.Ф.,	коагулологические аспекты комбинированного применения	1	
Рахматуллов Р.Ф.,	коагулологические аспекты комбинированного применения амиодарона с варфарином у	1	
Рахматуллов Р.Ф.,	коагулологические аспекты комбинированного применения амиодарона с варфарином у женщин с фибрилляцией	1	
Рахматуллов Р.Ф.,	коагулологические аспекты комбинированного применения амиодарона с варфарином у женщин с фибрилляцией предсердий в различные периоды	1	
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К.	коагулологические аспекты комбинированного применения амиодарона с варфарином у женщин с фибрилляцией предсердий в различные периоды жизни	1	образования. – 2024. – №2. – С. 27
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К. Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К.,	коагулологические аспекты комбинированного применения амиодарона с варфарином у женщин с фибрилляцией предсердий в различные периоды жизни  Влияние варфарина, метопролола и их комбинации на	1	образования. – 2024. – №2. – С. 27  Современные проблемы науки и
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К. Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К., Шаталина Л.К.,	коагулологические аспекты комбинированного применения амиодарона с варфарином у женщин с фибрилляцией предсердий в различные периоды жизни  Влияние варфарина, метопролола и их комбинации на электрокардиографическиеи	1	образования. – 2024. – №2. – С. 27  Современные проблемы науки и
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К. Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К.,	коагулологические аспекты комбинированного применения амиодарона с варфарином у женщин с фибрилляцией предсердий в различные периоды жизни  Влияние варфарина, метопролола и их комбинации на электрокардиографическиеи электрофизиологические	1	образования. – 2024. – №2. – С. 27  Современные проблемы науки и
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К. Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К., Шаталина Л.К.,	коагулологические аспекты комбинированного применения амиодарона с варфарином у женщин с фибрилляцией предсердий в различные периоды жизни  Влияние варфарина, метопролола и их комбинации на электрокардиографическиеи электрофизиологические показатели сердца у	1	образования. – 2024. – №2. – С. 27  Современные проблемы науки и
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К. Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К., Шаталина Л.К.,	коагулологические аспекты комбинированного применения амиодарона с варфарином у женщин с фибрилляцией предсердий в различные периоды жизни  Влияние варфарина, метопролола и их комбинации на электрокардиографическиеи электрофизиологические показатели сердца у больных с фибрилляцией	1	образования. – 2024. – №2. – С. 27  Современные проблемы науки и
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К.  Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К., Шаталина Л.К., Моисеева И.Я.	коагулологические аспекты комбинированного применения амиодарона с варфарином у женщин с фибрилляцией предсердий в различные периоды жизни  Влияние варфарина, метопролола и их комбинации на электрокардиографическиеи электрофизиологические показатели сердца у больных с фибрилляцией предсердий		образования. – 2024. – №2. – С. 27  Современные проблемы науки и образования. – 2024. – №3.
Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К. Рахматуллов Р.Ф., Рахматуллов Ф.К., Шаталина Л.К.,	коагулологические аспекты комбинированного применения амиодарона с варфарином у женщин с фибрилляцией предсердий в различные периоды жизни  Влияние варфарина, метопролола и их комбинации на электрокардиографическиеи электрофизиологические показатели сердца у больных с фибрилляцией	1	образования. – 2024. – №2. – С. 27  Современные проблемы науки и

Шаталина Л.К., Рахматуллов Ф.К.	предсердий на фоне алкогольной болезни		трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 28
Шеина А.Е., Кондратьева К.П., Шибаева Т.М.	Биомаркеры развития фибрилляции предсердий среди пациентов с артериальной гипертензией	1	Санкт-Петербург, 2024. – С. 26  V Санкт-Петербургский аритмологический форум: сборник трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 30
Рахматуллов Ф.К., Шибаева Т.М., Дементьева Р.Е., Белугина Т.Н.	Влияние беременности на частоту аритмического синдрома	1	V Санкт-Петербургский аритмологический форум: сборник трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 36
Рахматуллов Р.Ф., Журавлева Е.Ю., Шаталина Л.К., Рахматуллов Ф.К.,	Влияние кривой атриовентрикулярного проведения, продолжительности интервала QT на частоту пароксизмов фибрилляции предсердий при алкогольной болезни	1	V Санкт-Петербургский аритмологический форум: сборник трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 38
Дементьева Р.Е., Белугина Т.Н., Шибаева Т.М.	Влияние селективных адреномиметиков на электрофизиологию сердца в условиях блокады IF-токов	1	V Санкт-Петербургский аритмологический форум: сборник трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 43
Кондратьева К.П., Шеина А.Е.	Дапаглифлозин и фибрилляция предсердий при сердечной недостаточности со сниженной фракцией выброса	1	V Санкт-Петербургский аритмологический форум: сборник трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 52
Рахматуллов Р.Ф.	Комбинированная терапия фибрилляции предсердий у женщин	1	V Санкт-Петербургский аритмологический форум: сборник трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 84
Дементьева Р.Е., Шеина А.Е., Шибаева Т.М.	Окислительный стресс как предиктор развития фиброза миокарда	1	V Санкт-Петербургский аритмологический форум: сборник трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 111
Кондратьева К.П., Шеина А.Е., Шибаева Т.М.	Оценка риска инсульта у пациентов с фибрилляцией предсердий	1	V Санкт-Петербургский аритмологический форум: сборник трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 135
Рахматуллов Р.Ф., Дементьева Р.Е.	Предикторы фибрилляции предсердий в разных возрастных группах у женщин	1	V Санкт-Петербургский аритмологический форум: сборник трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 151
Дементьева Р.Е., Рахматуллов Ф.К., Рахматуллов Р.Ф.	Развитие предсердного фиброза в условиях экспериментального тиреотоксикоза у беспородных крыс	1	V Санкт-Петербургский аритмологический форум: сборник трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 162
Белугина Т.Н.	Распространенность хронической болезни почек у больных с хронической сердечной недостаточностью	1	V Санкт-Петербургский аритмологический форум: сборник трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 169
Дементьева Р.Е., Рахматуллов Ф.К., Белугина Т.Н.	Роль неинвазивных методов анализа электрофизиологического и структурно-функционального состояния миокарда	1	V Санкт-Петербургский аритмологический форум: сборник трудов всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2024. – С. 175

			1
Рахматуллов Р.Ф.,	Связь фибрилляции предсердий с	1	V Санкт-Петербургский
Шаталина Л.К.,	хронической болезнью почек		аритмологический форум: сборник
Журавлева Е.Ю.,			трудов всероссийской конференции
Грачева Ю.Н.,			с международным участием. –
Рахматуллов Ф.К.			Санкт-Петербург, 2024. – С. 181
Рахматуллов Р.Ф.,	Состояние синусового узла у	1	V Санкт-Петербургский
Журавлева Е.Ю.,	больных с алкогольной болезнью		аритмологический форум: сборник
Шаталина Л.К.,	сердца и фибрилляцией		трудов всероссийской конференции
Рахматуллов Ф.К.	предсердий		с международным участием. –
-			Санкт-Петербург, 2024. – С. 186
Кондратьева К.П.,	Субклиническая дисфункция	1	V Санкт-Петербургский
Шеина А.Е.	щитовидной железы при		аритмологический форум: сборник
	сердечной недостаточности и		трудов всероссийской конференции
	фибрилляции предсердий		с международным участием. –
			Санкт-Петербург, 2024. – С. 192
Шеина А.Е.,	Суправентрикулярные аритмии	1	V Санкт-Петербургский
Кондратьева К.П.	среди пациентов на фоне новой		аритмологический форум: сборник
	коронвирусной инфекции (COVID-		трудов всероссийской конференции
	19)		с международным участием. –
			Санкт-Петербург, 2024. – С. 193
Шибаева Т.М.,	Хроническая сердечная	1	V Санкт-Петербургский
Белугина Т.Н.,	недостаточность как проявление		аритмологический форум: сборник
Дементьева Р.Е.	склеродермического сердца		трудов всероссийской конференции
			с международным участием. –
			Санкт-Петербург, 2024. – С. 203
Рахматуллов Р.Ф.	Эффективность и безопасность	1	V Санкт-Петербургский
_	профилактики фибрилляции		аритмологический форум: сборник
	предсердий комбинацией		трудов всероссийской конференции
	амиодарона с варфарином и		с международным участием. –
	фозиноприлом в различных		Санкт-Петербург, 2024. – С. 214
	возрастных группах у женщин		1 11