

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по докторской диссертации Лелявиной Татьяны Александровны на тему:
«Персонализированная физическая реабилитация больных хронической сердечной недостаточностью – патофизиологическое обоснование и оценка эффективности» (специальность 3.1.20. Кардиология)

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
Сокращенное название организации	ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ
Руководитель организации	Начальник Военно-медицинской академии, Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Крюков Евгений Владимирович
Адрес организации	194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д.6 лит. Ж
Телефон/факс	8(812)667-71-18
Адрес эл.почты	vmeda-nio@mil.ru
Веб-сайт	http://www.vmeda.mil.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации, составивших отзывы

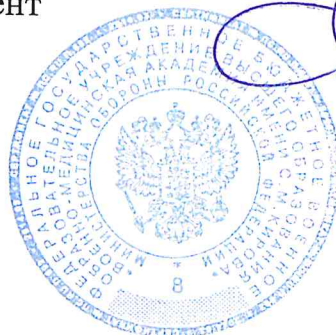
№	Ф.И.О. работников ведущей организации	Название работы	Выходные данные
1.	Кольцов А.В., Калимулин О.А., Тыренко В.В. , Качнов В.А., Цыган Е.Н.	Прошлое и будущее терапии хронической сердечной недостаточности	Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2019. – №3 (67). – С. 232-237.
2.	Кольцов А.В., Калимулин О.А., Тыренко В.В. , Грецкая Е.В., Бологов С.Г., Синопальников Д.О.	Современный подход к лечению сердечной недостаточности у больного с амилоидозом сердца комбинацией валсартан/сакубитрил.	Терапия. 2019. Т. 5. № 6 (32). С. 171-175.

3.	Кольцов А.В., Калимулин О.А., Качнов В.А., Грецкая Е.В., Щербатюк О.В., Тыренко В.В. , Алексеев А.Н., Свистов А.С.	Опыт использования валсартан+сакубитрил у коморбидных больных с хронической сердечной недостаточностью и хронической обструктивной болезнью легких	Вестник Национального медико-хирургического Центра им. Н.Н. Пирогова. Т.14. № 2. 2019. С. 53-58
4.	Калимулин О.А., Кольцов А.В., Тыренко В.В. , Бологов С.Г., Один В.И., Цыган Е.	Опыт использования ангиотензиновых рецепторов ингибитора неприлизина у пациентов, страдающих хронической сердечной недостаточностью и хронической обструктивной болезнью легких	Вестник Российской военно-медицинской академии. 2020. №1 (69). С. 76-80.
5.	В.А. Качнов, С.Н. Коллобаева, В.В. Тыренко , О.А. Нагибович, В.С. Чирский, О.В. Протасов, Л.А. Мякошина, А.С. Бунтовская, А.Е. Трандина, Е.И. Корешова, М.И. Елисеева, О.Г. Бражникова, Т.С. Свеклина	Исследование генетических факторов возникновения сердечно-сосудистых заболеваний у лиц с риском развития внезапной сердечной смерти	Гены и клетки. - Том XIV, №2. – 2020. – с. 69-76
6.	Братилова Е.С., Качнов В.А., Тыренко В.В. , Железняк И.С., Черкашин Д.В., Кушнарев С.В., Соболев А.Д.	Жировое депо сердца: вклад в развитие сердечно-сосудистых заболеваний, методы визуализации и возможности его коррекции	Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2020. – №3 (71). – С. 211-216.
7.	Коцоева О.Т., Кольцов А.В., Тыренко В.В. , Яловец А.А.	Хирургические методы лечения хронической сердечной недостаточности и их место в современных клинических рекомендациях	Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2020. – №4 (72). – С. 183-191.
8.	Кольцов А.В., Яловец А.А., Коцоева О.Т., Крюков Е.В., Тыренко В.В. , Клименко В.В.	Комбинированное применение первого представителя АРНИ (сакубитрил/валсартан) в сочетании с эмпаглифлозином у пациента с терминальной хронической сердечной недостаточностью	Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2021. Т. 16. № 1. С. 163-168.
9.	Качнов В.А., Кутелев Г.Г., Тыренко В.В.	Патология сердечно-сосудистой системы у военнослужащих молодого возраста по данным пилотного скрининга комплексом «Кардиометр-МТ»	Сборник научных трудов ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия». Первый выпуск 2021 г. (инв. № 442624 расст. № 2.1/10710/2021 вып. 1, 48 статей, 322 стр.). – Раздел «Медицинское обеспечение личного со-

			става ВМФ. Программа сохранения здоровья и профессиональной надежности». – 2021 г. – С. 270-274.
10.	Фисун А.Я., Лобзин Ю.В., Черкашин Д.В., Тыренко В.В. , Каченко К.Н., Качнов В.А., Кутелев Г.Г., Рудченко И.В., Соболев А.Д.	Механизмы поражения сердечно-сосудистой системы при COVID-19	Вестник РАМН. 2021;76(3):287-297.
11.	Тыренко В.В. , Качнов В.А., Демьяненко Н.Ю., Максим О.В.	Методические рекомендации по диагностике и профилактике сердечно-сосудистых заболеваний в Вооруженных силах Российской Федерации	Москва 2021. 161 с.

Заместитель начальника Военно-медицинской академии
по научной работе
доктор медицинских наук, доцент

«22» июня 2022 г.



Е.В. Ивченко