Казаева Наталья Анатольевна

Заведующий лабораторией кардиологической реабилитации государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр «Кардиология», ученая степень – кандидат медицинских наук, ученое звание – доцент.

Профессиональные биографические данные

В 1996 году окончила Минский государственный ордена Трудового Красного Знамени государственный медицинский институт по специальности «лечебное дело».

1996 – 1997 – врач – стажер терапевт 34-й городской поликлиники, г. Минск.

1997 – 1999 – врач-пульмонолог в 6-й городской клинической больницы, г. Минск.

1999 — 2002 — аспирант, 2002 — 2007 — врач ультразвуковой диагностики, 2007 — 2011 — старший научный сотрудник лаборатории реабилитации больных кардиологического и кардиохирургического профиля, 2011 — 2023 — ведущий научный сотрудник лаборатории кардиологической реабилитации государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр «Кардиология» Министерства здравоохранения Республики Беларусь.

2023 — настоящее время — заведующий лабораторией кардиологической реабилитации государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр «Кардиология» Министерства здравоохранения Республики Беларусь.

В 2004 г. под руководством доктора медицинских наук, профессора Суджаевой Светланы Георгиевны защитила диссертацию на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.00.06 — Кардиология на тему: «Эффективность программы реабилитационных мероприятий при использовании эндоваскулярного и консервативного методов лечения больных хронической ишемической болезнью сердца».

В 2012 г. награждена Почётной грамотой Администрации Московского района г. Минска, в 2014 г. – знаком «Отличник здравоохранения Республики Беларусь» Министерства здравоохранения Республики Беларусь, в 2023 г. – Почётной грамотой Белорусского профессионального союза работников здравоохранения.

В 2017 году присвоена высшая квалификационная категория по квалификации врач. В 2020 году присвоено учёное звание доцента.

Квалификация

Врач высшей квалификационной категории.

Повышение квалификации

«Ультразвуковая диагностика сердечно-сосудистой системы», БелМАПО, 2000 г.

«Диагностика и лечение тромбозов и геморрагий», Москва, 2008 г.

«Современные подходы к антибактериальной терапии внутрибольничных инфекций и инфекционного эндокардита», Минск, 2008 г.

«Актуальные вопросы антибактериальной терапии», Минск, 2009 г.

«Актуальные аспекты кардиологии», БелМАПО, 2011 г.

Переподготовка по специальности «Кардиология», БелМАПО, 2012 г.

«Актуальные проблемы кардио- и рентгенэндоваскулярной хирургии», 2013 г.

«Охрана труда в организациях здравоохранения», БелМАПО, 2014 г.

«WEВ-технологии в медицине», БелМАПО, 2014 г.

Правила проведения клинических испытаний лекарственных средств (GCP), РУП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении», 2012 г., 2013 г., 2017 г.

«Современные методы реабилитации, динамического наблюдения и лечения пациентов после оперативных вмешательств на сердце и сосудах», 2015 г.

Переподготовка по специальности «Ультразвуковая диагностика», БелМАПО, 2016 г.

«Актуальные аспекты кардиологии», БелМАПО, 2018 г.

- «Некоронарогенные заболевания сердца пороки и аномалии клапанов сердца», 2018 г.
- «Подходы терапевта, кардиолога и интервенциониста к лечению нарушений ритма сердца сегодня», 2019 г.
- «Новые подходы к лечению хронического коронарного синдрома», 2019 г.
- «Правовое обеспечение деятельности по охране труда в организации», УО «Республиканский институт высшей школы», 2018 г., 2023 г.
- «Диагностика ревматических заболеваний», БелМАПО, 2021 г.
- «Проблемы сердечно-сосудистых заболеваний у лиц пожилого возраста», 2021 г.
- «Хронические коронарные синдромы в период пандемии Covid-19», 2022 г.

Участие в Российской образовательной программе по эпидемиологии хронических неинфекционных заболеваний и биостатистике, 2023 г.

Научные интересы:

разработка и внедрение в клиническую практику методов медицинской реабилитации пациентов кардиологического и кардиохирургического профиля.

Научная деятельность:

Общий стаж научной деятельности 24 года.

Являлась соисполнителем 5 тем НИОК(Т)Р, ответственным исполнителем 5 тем НИОК(Т)Р. По результатам работ подготовлены и зарегистрированы в Министерстве здравоохранения Республики Беларусь 10 инструкций по применению. Получено 6 патентов на изобретение.

В настоящее время является ответственным исполнителем НИОК(Т)Р «Разработать и внедрить метод медицинской реабилитации пациентов с когнитивными расстройствами после кардиохирургических операций с использованием искусственного кровообращения», научным руководителем НИОК(Т)Р «Разработать и внедрить метод медицинской реабилитации пациентов с фиброзом легких после COVID-19 после кардиохирургических операций с использованием искусственного кровообращения», выполняемых в рамках ГНТП «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг» подпрограммы «Кардиология и кардиохирургия», 2021-2025 гг.

Является соавтором 165 печатных работ, из них 9 — учебно-методических работ (1 протоколы, 5 руководств, 3 Национальных рекомендаций), 82 научных статей, 74 тезисов (из них 65 — за рубежом).

В составе комиссий участвует в разработке проектов локальных нормативных правовых актов, экспертизе диссертаций, рецензировании научных отчётов, тезисов, статей.

Лечебно-консультативная работа:

Осуществляет консультации и участвует в консилиумах в отделениях РНПЦ «Кардиология». Является консультантом отделения реабилитации больных после операций на сердце и магистральных сосудах №2 Республиканской клинической больницы медицинской реабилитации. Осуществляет выезды для экстренных консультаций пациентов кардиологического профиля в учреждения здравоохранения г. Минска.

В составе экспертных комиссий осуществляет анализ качества оказания медицинской помощи в структурных подразделениях Центра, учреждениях здравоохранения Республики Беларусь, при рассмотрении обращений граждан.

Общественная деятельность:

Председатель первичной профсоюзной организации государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр «Кардиология».