

ОТЗЫВ

Научного руководителя доктора медицинских наук, профессора Царьковой Софьи Анатольевны на диссертацию Царевой Жанны Александровны «Прогнозирование и профилактика риска развития сердечно-сосудистых осложнений у детей, перенесших бронхолегочную дисплазию», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21 — Педиатрия

Царева Жанна Александровна — выпускница Уральской государственной медицинской академии, в 2001 году окончила педиатрический факультет по специальности «Педиатрия». В 2001–2002 гг. прошла интернатуру по специальности «Педиатрия» на кафедре детских болезней с курсом физиотерапии ФГБОУ ВО «Уральская государственная медицинская академия» (01.01.2001–31.07.2002).

С 2002 года работает в практическом здравоохранении, последовательно занимая должности врача-педиатра, а с 2006 года по настоящее время — врача-аллерголога-иммунолога, пульмонолога пульмонологического отделения ГАУЗ СО «Детская городская клиническая больница № 9».

За годы практической деятельности Царёва Ж.А. зарекомендовала себя как высококвалифицированный специалист с устойчивым интересом к научно-исследовательской работе.

Диссертационная работа выполнена на базе ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России. Тема диссертационного исследования рассмотрена и одобрена на заседании проблемной научной комиссии по специальности «Педиатрия» (протокол № 1 от 13.01.2026 г.).

Когортное ретроспективно-проспективное клинико-функциональное исследование проводилось в период 2019-2024 годов и было одобрено локальным этическим комитетом (протокол № 1 от 24.01.2020) на клинической базе ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Исследование носит комплексный клинико-функциональный характер и направлено на раннее выявление и профилактику сердечно-сосудистых осложнений у детей, перенесших БЛД.

Личный вклад автора включает формулировку научной идеи, разработку дизайна и методологии исследования, формирование групп, сбор и анализ клинического и инструментального материала, статистическую обработку данных и формулирование выводов.

прогнозирования сердечно-сосудистых нарушений (патент № 2854556 от 14.01.2026 г.).

Основные результаты диссертационной работы отражены в 5 научных публикациях общим объемом 3,6 печатных листа, включая статьи в журналах, индексируемых в международных базах данных Scopus и Web of Science, а также в изданиях, входящих в Перечень ВАК Минобрнауки России.

Полученные результаты исследования обосновали целесообразность применения этапного риск-ориентированного подхода к наблюдению детей с БЛД для раннего выявления и профилактики формирования сердечно-сосудистых особенностей.

Автором разработан и внутренне валидирован алгоритм клинико-функциональной оценки и диспансерного наблюдения детей, перенесших БЛД, предназначенный для последующего применения в амбулаторно-поликлиническом звене.

Результаты работы внедрены в образовательный процесс при реализации основных образовательных программ специалитета, ординатуры, дополнительных образовательных программ по специальностям «Педиатрия» и «Детская кардиология» в ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России.

Результаты исследования формируют научно-методическую основу для пилотного внедрения предложенного подхода с последующей внешней валидацией.

Отзыв дан для представления в диссертационный совет 21.2.074.02.

Научный руководитель доктор медицинских наук, профессор,
зав. кафедрой поликлинической педиатрии ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ,
3.1.21 — Педиатрия

 С.А. Царькова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
620028 Екатеринбург, ул. Репина, 3, usma@usma.ru, 8 (343) 214-86-52
« 17 » 02 2026 г.

Подпись д.м.н., профессора Царьковой Софьи Анатольевны

ЗАВЕРЯЮ:

Начальник управления кадровой политики ФГБОУ ВО УГМУ
Минздрава России





М.А. Тарапунец