

ОТЗЫВ

**доктора медицинских наук, профессора ДУПЛЯКОВА ДМИТРИЯ
ВЛАДИМИРОВИЧА на автореферат диссертации ДЕРИШЕВОЙ
ДАРЬИ АЛЕКСАНДРОВНЫ на тему «Стабильная ишемическая
болезнь сердца в постковидном периоде», представленной к защите на
соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности
3.1.20 — Кардиология**

Сердечно-сосудистые заболевания продолжают оставаться ведущей причиной смертности населения Российской Федерации. Ишемическая болезнь сердца (ИБС) занимает центральное место в структуре сердечно-сосудистой заболеваемости и смертности, несмотря на внедрение современных методов диагностики, лечения и вторичной профилактики. В последние годы особую актуальность приобрели вопросы влияния перенесённой инфекции SARS-CoV-2 на течение хронических сердечно-сосудистых заболеваний, в том числе стабильной ИБС.

По данным эпидемиологических и клинических исследований, после перенесённой инфекции SARS-CoV-2 сохраняется повышенный риск сердечно-сосудистых событий, что связывают с эндотелиальной дисфункцией, персистирующей воспалительной активацией, нарушениями липидного и углеводного обмена, а также ускорением процессов атерогенеза. В этой связи диссертационная работа Деришевой Д.А., посвящённая изучению особенностей течения стабильной ИБС в постковидном периоде, является актуальной и представляет интерес с позиций клинической кардиологии.

Основные положения и выводы диссертационного исследования подтверждены достаточным по объёму клиническим материалом и методологически обоснованным дизайном исследования. В работе использован комплекс современных клиничко-лабораторных, инструментальных и ангиографических методов обследования пациентов. Статистическая обработка данных выполнена с применением адекватных методов анализа, что обеспечивает достоверность и воспроизводимость

полученных результатов. Положения, выносимые на защиту, аргументированы объективными данными, полученными в ходе исследования.

Выводы и практические рекомендации являются конкретными, логически вытекают из результатов исследования и соответствуют поставленным задачам. Автором проведён анализ отечественных и зарубежных литературных источников, разработаны дизайн и организация исследования, выполнен сбор первичного клинического материала, его статистическая обработка, анализ и интерпретация полученных данных, а также подготовлены научные публикации и текст диссертационной работы.

В диссертационном исследовании уточнены клинико-функциональные особенности течения стабильной ИБС в постковидном периоде, выявлены ассоциации с тяжестью перенесённой инфекции SARS-CoV-2 и временем дебюта заболевания. Проведена комплексная оценка показателей липидного обмена, маркеров системного воспаления и резидуального сердечно-сосудистого риска, структурно-функциональных характеристик миокарда и особенностей поражения коронарного русла. Полученные данные дополняют современные представления о клиническом течении ИБС в постковидном периоде и имеют значение для практической кардиологии.

Работа имеет практическую направленность. Представленные результаты могут быть использованы для совершенствования стратификации сердечно-сосудистого риска и оптимизации тактики ведения пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца, перенёсших инфекцию SARS-CoV-2, в условиях реальной клинической практики.

Согласно автореферату, работа изложена последовательно, логично структурирована и иллюстрирована в достаточном объёме. Принципиальных замечаний по автореферату не выявлено.

Заключение. На основании автореферата Деришевой Дарьи Александровны «Стабильная ишемическая болезнь сердца в постковидном периоде» можно сделать заключение о соответствии представленного

диссертационного исследования требованиям пункта 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени доктора наук, а её автор заслуживает присуждения учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.20 — Кардиология.

Главный врач ГБУЗ «Самарский областной клинический кардиологический диспансер В.П. Полякова, заведующий кафедрой Пропедевтической терапии с курсом кардиологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор



Дмитрий Викторович Дупляков
19.02.2026

Подпись д.м.н., профессора Дуплякова Д.В. заверяю:

Государственное бюджетное учреждение «Самарский областной клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова, 443070, г. Самара, ул. Аэродромная, 43. 4, 443070, г. Самара, ул. Аэродромная, 43. 4

Телефон: 8(846) 373-70-64; e-mail: 6021@mail.ru.

Начальник отдела кадров
ГБУЗ «Самарский областной
клинический кардиологический
диспансер им. В.П. Полякова»

С.С. Семенова