

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России Садыковой Динары Ильгизаровны на диссертанта Хуснутдинову Лилю Ринатовну, выполнившую диссертационную работу: «Физиологические особенности изменения концентрации катехоламинов, серотонина и их метаболитов в крови у детей с COVID-19» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.21. Педиатрия, 1.5.5.

Физиология человека и животных

Хуснутдинова Л.Р., 1995 г.р., закончила в 2018 г. ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России по специальности Педиатрия, в 2020 г. успешно завершила обучение в клинической ординатуре по специальности «Педиатрия» ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России. После окончания ординатуры поступила в аспирантуру на очную форму обучения по специальности «Педиатрия» на кафедру госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России. С 2024 г. является прикрепленным лицом кафедры госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России по специальностям 3.1.21. Педиатрия, 1.5.5. Физиология человека и животных.

За время выполнения научной работы Хуснутдинова Л.Р. проявила себя как ответственный, целеустремленный специалист, способный провести научно-информационный поиск и анализировать собственные данные. В процессе работы проявляла заинтересованность и необходимую настойчивость при возникновении научных вопросов.

Диссертационная работа Хуснутдиновой Л.Р. на тему «Физиологические особенности изменения концентрации катехоламинов, серотонина и их метаболитов в крови у детей с COVID-19» посвящена актуальной научной проблеме - диагностике и оптимизации ведения детей с COVID-19. Выбор темы обусловлен недостаточной изученностью этого направления у детей.

Хуснутдинова Л.Р. участвовала в планировании и организации исследования, сборе первичной информации, провела необходимую статистическую обработку данных с последующим анализом результатов и формулированием достоверных и обоснованных выводов. В решении поставленных задач Хуснутдинова Л.Р. проявила большое усердие, продемонстрировала такие качества как инициативность, научный интерес и целеустремленность.

Результаты проведенного исследования расширяют представления об особенностях изменения концентрации катехоламинов, серотонина и их метаболитов в зависимости от возраста, тяжести поражения легких и сердечно-сосудистой системы у детей с COVID-19. На основе полученных данных проведена оптимизация тактики ведения детей после перенесенного COVID-19.

Основные положения диссертации доложены и обсуждены на конгрессах и конференциях Всероссийского, международного уровней. Хуснутдинова Л.Р. автор 15 научных работ, включая 4 статьи в журналах, входящих в список рецензируемых научных изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования Российской Федерации для публикации результатов диссертации. По результатам исследования получены 2 свидетельства о регистрации баз данных.

Результаты диссертационного исследования внедрены в практическую работу ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница имени профессора А.Ф.Агафонова МЗ РТ», ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница МЗ РТ», используются в учебном процессе на кафедре госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России.

Диссертация Хуснутдиновой Л.Р. «Физиологические особенности изменения концентрации катехоламинов, серотонина и их метаболитов в крови у детей с COVID-19» является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, по актуальности, новизне, объему проведенных исследований, их методологическому уровню, теоретической, практической значимости и достоверности результатов полностью соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской

Федерации (п. 9 Положения «О присуждении учёных степеней» № 842 от 24.09.2013 в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата медицинских наук, и может быть рекомендована к публичной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.21. Педиатрия, 1.5.5. Физиология человека и животных.

Отзыв дан для представления в диссертационный совет 21.2.012.01 (при ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России).

д-р мед. наук, профессор, заведующая кафедрой
госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО
Казанский ГМУ Минздрава России



Садыкова

Садыкова Д.И.

Подпись д.мед.н. Садыкова	
Садыкова Д.И. заверяю.	
Учёный секретарь Учёного Совета ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, д.м.н. И.Г. Мустафин	
« 10 » июня	2025 г.