

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной Римской Алены Михайловны на тему «Клинико-лабораторная оценка современных протоколов ведения детей с воспалительными заболеваниями кишечника» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия

Диссертационная работа Римской Алены Михайловны на тему «Клинико-лабораторная оценка современных протоколов ведения детей с воспалительными заболеваниями кишечника» посвящена современным аспектам диагностики и терапии воспалительных заболеваний кишечника у детей. Актуальность выбранной темы обусловлена необходимостью поиска менее инвазивных маркеров активности воспалительных заболеваний кишечника (ВЗК), а также ограничениями практического использования генно-инженерной биологической терапии (ГИБТ) у детей.

Целью исследования явилась оптимизация терапии на основании использования интегральных гематологических индексов и маркеров системного воспаления, серологических и фекальных биомаркеров.

Логика построения исследовательских задач вытекает из поставленной цели. В работе представлена аргументированная система методов исследования и грамотно определены его объекты. Используемый массив данных и применяемые статистические методы являются репрезентативными и адекватными для получения обоснованных выводов.

Диссертантом было проведено комплексное обследование 193 пациентов с установленным диагнозом болезнь Крона и язвенный колит в возрасте от 3,0 до 17,11 лет, наблюдавшихся в период с 2022 по 2024 гг. в гастроэнтерологическом отделении Сеченовского центра материнства и детства ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Научная новизна исследования заключалась в определении прогностической значимости и пороговых значений индексов системного воспаления, интегральных гематологических индексов и интерлейкина-6 в качестве маркеров активности воспалительных заболеваний кишечника. Данное исследование дало возможность выделить предикторы необходимости раннего назначения и переключения генно-инженерной биологической терапии.

Практическая значимость заключалась в оптимизации алгоритмов ведения детей с воспалительными заболеваниями кишечника с использованием нейтрофильно-моноцитарного, лимфоцитарно-моноцитарного, системного иммуновоспалительного индексов и интерлейкина-6. Также были определены клиничко-лабораторные предикторы раннего назначения и переключения биологической терапии, что дает возможность для персонализированного подхода к ведению пациентов с ВЗК

Результаты проведенного исследования нашли практическое применение в лечебном процессе гастроэнтерологического отделения Сеченовского центра материнства и детства ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), а также применяются в учебном процессе обучающихся кафедры детских болезней Клинического института детского здоровья имени Н.Ф. Филатова ФГАУО ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) при изучении дисциплины «Педиатрия», читаемой студентам по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело.

Автореферат Римской А.М. отражает все основные разделы диссертации, его содержание изложено лаконично и аргументированно, что позволяет в сжатой форме раскрыть суть диссертационного исследования, в полной мере отражает научную новизну, теоретическую и практическую значимость и соответствует всем формальным требованиям.

Обоснованность и достоверность представленных в работе результатов обеспечивается проведенным качественным анализом эмпирического материала с привлечением адекватного и релевантного инструментария статистической обработки. Научная и практическая ценность результатов, достигнутых автором, является бесспорной. Сформулированные в исследовании выводы и практические рекомендации отличаются логичностью и последовательностью, подкреплены вескими аргументами, изложены ясным и четким языком, а их содержание полностью соответствует поставленным целям, задачам и общей тематике работы.

Работа прошла научное обсуждение и представлялась на научно-практических конференциях. Результаты диссертационной работы отражены в 12 работах, в том числе 3 статьях в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus, 1 иной публикации по результатам исследования, 1 свидетельстве о государственной регистрации базы данных, 7 публикациях в сборниках материалов всероссийских научных конференций.

Значимых замечаний по содержанию работы нет.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Римской Алены Михайловны на тему «Клинико-лабораторная оценка современных протоколов ведения детей с воспалительными заболеваниями кишечника» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченной научно-исследовательской работой и содержит решение актуальной научной задачи – совершенствование терапии воспалительных заболеваний кишечника у детей на основании использования интегральных гематологических индексов и маркеров системного воспаления, серологических и фекальных биомаркеров. Диссертационная работа Римской А.М. соответствует полностью требованиям п.16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет

имени И.М. Сеченов Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора №0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023 г., приказом №0787/Р от 24.05.2024), а ее автор Римская Алена Михайловна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия.

Доктор медицинских наук, профессор,
заведующий кафедрой педиатрии
с инфекционными болезнями у детей института
непрерывного образования и профессионального
развития ФГАОУ ВО «РНИМУ имени Н.И. Пирогова»

Минздрава России

(Пироговский университет)

3.1.21. Педиатрия

Харитоновна Любовь Алексеевна

27.11.2025.

Контактные данные:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 117513, Российская Федерация, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1 стр. 6, тел. +7 495 434-14-22, email: rsmu@rsmu.ru, сайт: <https://rsmu.ru/>

