

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Осминой Марии Кирилловны на тему: «Ювенильная склеродермия: клинико-иммунологические особенности вариантов болезни, оптимизация базисной иммуноподавляющей терапии», представленной в диссертационный совет ДСУ 208.001.17 при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.21- Педиатрия

Представленная диссертационная работа посвящена решению одной из сложных и малоизученных проблем педиатрии — оптимизации диагностики и лечения ювенильной склеродермии. Высокая медицинская и социальная значимость темы не вызывает сомнений, учитывая потенциально инвалидизирующий характер заболевания и отсутствие единых стандартов терапии.

Методологическая стройность и глубина исследования заслуживают высокой оценки. Автором проведен масштабный ретроспективный анализ на основе одного из крупнейших в мире собраний клинических случаев ювенильной склеродермии (865 пациентов). Уникальность работе придает включение исторической архивной когорты, что позволило выполнить сравнительный анализ эффективности различных терапевтических подходов за длительный период и объективно доказать преимущества современных иммуносупрессивных стратегий.

В результате проведенной работы получен ряд фундаментальных и прикладных результатов. Важнейшим из них является пересмотр взгляда на ювенильную линейную склеродермию лица с поражением нервной системы и глаз. Автор на убедительном клинико-лабораторном материале обосновала необходимость расценивать данный вариант как системную форму

заболевания, требующую агрессивной иммуносупрессивной терапии, что является значимым вкладом в классификацию и тактику ведения больных.

Практическая ценность работы исключительно высока. Разработанные и внедренные в клиническую практику алгоритмы (включая авторский «Индекс распространенности поражения конечности» и четкие протоколы выбора и смены терапии) носят конкретный, детализированный характер и позволяют перейти от эмпирических назначений к персонализированному, доказательно обоснованному лечению для каждого клинического варианта болезни. Это напрямую направлено на улучшение прогноза и качества жизни пациентов.

Научная новизна исследования подтверждается как объемом первичных клинических данных, так и результатами иммунологических и молекулярно-генетических исследований, выявивших новые потенциальные маркеры предрасположенности к различным формам склеродермии.

Результаты исследования отражены 51 работе, в том числе 6 научных статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета / Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора наук; 9 статей в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus, 25 иных публикаций по результатам исследования (в том числе 2 учебно-методических пособия, глава в Национальном руководстве по педиатрии, глава в Руководстве по детской ревматологии), 1 патент на изобретение, 10 публикаций в сборниках материалов зарубежных конференций.

Автореферат структурно и содержательно полностью отражает диссертацию, оформлен в соответствии со всеми требованиям ГОСТ, включает основные положения диссертации, выводы и практические рекомендации. Принципиальных замечаний по оформлению автореферат нет.

Диссертационная работа является оригинальной научно-квалификационной работой в которой успешно решена важная научная проблема улучшения методов лечения разных клинических вариантов ювенильной склеродермии. Диссертационная работа Осминой Марии Кирилловны соответствует полностью требованиям п. 15 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Осмина Мария Кирилловна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.21- Педиатрия.

Профессор кафедры факультетской педиатрии
Института материнства и детства
Федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Российский национальный исследовательский медицинский университет
имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской
Федерации

Доктор медицинских наук

«23» января 2026г.

Н.Д.Вашакмадзе

Подпись доктора медицинских наук Нато Джумберовны Вашакмадзе

Заверяю



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
"Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации 117513, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1,
строение 6, rsmu@rsmu.ru, 7 (495) 434-14-22