

**Отзыв на автореферат Павловой Марии Сергеевны «Соматические и неврологические особенности течения склеродермии с локализацией поражения на голове и шее у детей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.**

Актуальность темы диссертационного исследования обусловлена сохраняющимися противоречиями в понимании сущности локализованной склеродермии с ювенильным началом и частой недооценкой врачами высокого риска вовлечения различных органов и систем. У взрослых пациентов локализованная склеродермия воспринимается как заболевание, ограничивающееся по сути косметическими проблемами и характеризующееся намного более благоприятным по сравнению со системной склеродермией прогнозом. Для детского возраста локализованная склеродермия должна рассматриваться как серьезное заболевание, нередко имеющее инвалидизирующий характер течения, препятствующий нормальному росту и развитию ребенка. В современной научной среде специалистов, представляющих различные медицинские специальности до настоящего времени нет четкого понимания патогенетической связи поражения кожи и нервной системы, алгоритма диагностики и ведения пациентов с сочетанным дерматоневрологическим поражением. Дискуссионные аспекты понимания данной проблемы требуют разработки совместной тактики ведения и редактирования клинических рекомендаций по локализованной склеродермии, ранее представленных общероссийскими общественными профессиональными организациями «Российское общество дерматовенерологов и косметологов» и «Ассоциация ревматологов России». В предыдущей редакции клинических рекомендаций от 2016 года в протокол инструментального обследования склеродермии с локализацией на голове было рекомендовано включить магнитно-резонансную томографию (МРТ) головного мозга и ЭЭГ, однако, не была учтена необходимость консультации невролога, а акцент был сделан на подходах к курации взрослых пациентов. Консультация ревматолога рекомендована только в случае подозрения на системную форму склеродермии, что уменьшает значимость мультидисциплинарных подходов к ведению данного контингента пациентов, особенно детского возраста.

Научная новизна работы заключается, в первую очередь, в установленной автором корреляции между нейроморфологическими и клиническими характеристиками неврологического статуса у детей со склеродермией головы. Автором произведен детальный анализ и оценена корреляция соматических и неврологических особенностей у детей со склеродермией с локализацией поражения на голове, выявлена связь между характером дебюта, неврологическими особенностями и характером прогрессирования заболевания. Предложен алгоритм диагностики неврологических нарушений у детей с склеродермией с локализацией процесса на голове и шее.

Следует отметить хорошо спланированную структуру работы. Цель исследования сформулирована четко, задачи соответствуют цели.

В рамках выполнения работы были проведены клинико-лабораторные и инструментальные наблюдения 102 больных детей в возрасте от 3 до 17 лет. Основную группу наблюдения составили 60 детей соответствующего возраста с ЮСД с локализацией поражения на голове и шее. Группу контроля составили 42 ребенка с ЮСД с локализацией поражения на туловище и конечностях.

Была проанализирована структура клинических и параклинических неврологических нарушений у детей со склеродермией с локализацией поражения на голове и шее, изучен профиль психо-эмоционального состояния детей с этой патологией и проанализированы корреляции полученных результатов с соматическими особенностями на уникальном, популяционно-однородном клиническом материале.

Установлено, что у детей с ЮСД с локализацией на голове и шее в 13,3% случаев заболевание дебютировало с неврологических нарушений, в 88,3% случаев – с кожного синдрома. Временной критерий дебюта кожа - неврологические нарушения составил в среднем два года. У детей с ЮСД другой локализации в 100% случаев дебют с кожного синдрома.

Проведенное детальное изучение психо-эмоционального статуса выявило повышение уровня тревожности у 95%, легкую депрессию у 40%, снижение когнитивных функций у 40,7% детей со склеродермией с локализацией на голове и шее.

Полученные автором данные позволяют углубить представление о патогенетических механизмах развития неврологических нарушений при ЮСД, что отражено в выводах и практических рекомендациях.

В работе использовались современные методы статистической обработки данных. Результаты исследования представлены на конгрессах и конференциях, а также в публикациях в журналах, в том числе, три из которых включены в международную базу цитирования Scopus

Научные положения, выводы и практические рекомендации, представленные в автореферате, логичны и аргументированы. Оформление автореферата соответствует требованиям, изложение материала и его обсуждение представлены структурировано, логично, хорошим литературным языком. Замечаний по работе и автореферату нет.

Таким образом, анализ автореферата диссертации Павловой Марии Сергеевны «Соматические и неврологические особенности течения склеродермии с локализацией поражения на голове и шее у детей» позволяет судить о том, что данная диссертация является научно-квалификационной работой соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук п. 16 «Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет), утвержденного приказом



ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

Даю свое согласие на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки №662 от 01.07.2015).

Заведующая лабораторией ревматических заболеваний детского возраста  
Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский Институт ревматологии имени В.А.Насоновой», к.м.н.

*Никитина И.П.*

*И.П. Никитина*

Никишина И.П.

Подпись *Никишина*  
*Кришн С.В.*

**ЗАВЕРЯЮ**  
Федеральное государственное бюджетное  
научное учреждение  
"Научно-исследовательский институт ревматологии  
им. В.А.Насоновой"

Ученый секретарь *О.А. Никитинская*

