

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ахметгалеевой Наили Фанильевны
«Демиелинизирующие заболевания центральной нервной системы у
детей в Республике Башкортостан: клинико-эпидемиологические
характеристики», представленной к защите на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.24 Неврология (медицинские науки)

Автореферат диссертации Ахметгалеевой Н. Ф. посвящён актуальной проблеме современной детской неврологии — изучению клинико-эпидемиологических характеристик демиелинизирующих заболеваний центральной нервной системы (ДМЗ ЦНС) у детей. Тематика работы отвечает приоритетным направлениям медицинской науки, связанным с совершенствованием диагностики, лечения и профилактики хронических неврологических заболеваний, ведущих к инвалидизации в детском и подростковом возрасте.

Актуальность исследования не вызывает сомнений. Демиелинизирующие заболевания ЦНС, особенно рассеянный склероз (РС) и заболевания спектра оптиконевромиелита (ЗСОНМ), представляют собой важнейшую медико-социальную проблему в связи с их хроническим течением, ранним началом и длительной инвалидацией пациентов. В детской популяции эти заболевания остаются недостаточно изученными, а сведения о распространённости и особенностях течения в отдельных регионах Российской Федерации крайне ограничены. Проведённое исследование восполняет существующий информационный пробел и имеет несомненную практическую значимость.

Целью работы явилось изучение клинико-эпидемиологических характеристик демиелинизирующих заболеваний ЦНС у детей в Республике Башкортостан с целью совершенствования специализированной медицинской помощи.

Научная новизна диссертации заключается в том, что впервые в Республике Башкортостан проведён всесторонний анализ демиелинизирующих заболеваний ЦНС у детей за длительный период наблюдения (1993-2023 г.г.). Установлены структура и распространённость различных форм ДМЗ, проанализированы возрастно-половые и этнические особенности заболеваемости, изучены предикторы дебюта, особенности клинического течения и исходов заболеваний. Впервые проведена оценка качества жизни педиатрических пациентов с рассеянным склерозом и дана сравнительная характеристика с контрольной группой здоровых детей.

Теоретическая и практическая значимость исследования определяется получением новых данных о распространённости, факторах риска и особенностях течения детских форм демиелинизирующих заболеваний ЦНС в отдельном регионе, что позволяет уточнить представления о патогенезе и клиническом многообразии данных нозологий. Полученные результаты могут быть использованы для оптимизации маршрутизации пациентов, разработки региональных протоколов диагностики и лечения, а также в учебном процессе при подготовке специалистов-неврологов.

Методология исследования соответствует поставленным задачам. Автором проведён ретроспективный анализ медицинской документации 142 пациентов с впервые выявленными ДМЗ ЦНС, включающий клинико-демографические характеристики, результаты лабораторных и нейровизуализационных исследований, а также статистическую обработку данных с использованием современных методов. Достоверность полученных результатов обеспечена репрезентативностью выборки, корректным применением критериев диагностики (McDonald 2017, Международные критерии ЗСОНМ 2015 г.), а также статистической верификацией выявленных различий.

Основные результаты исследования демонстрируют рост заболеваемости и распространённости педиатрического рассеянного склероза в Республике Башкортостан, преобладание заболевания среди городских

жителей и девочек-подростков, а также определённые этнические различия. Установлено, что пациенты с дебютом РС в детском возрасте позднее достигают инвалидности, чем взрослые, однако имеют меньшую продолжительность жизни. Впервые в регионе описаны случаи заболеваний спектра оптиконевромиелита у детей и дана их клинико-лабораторная характеристика.

Выводы и практические рекомендации диссертации логически вытекают из результатов исследования, отличаются обоснованностью и практической направленностью. Особо следует отметить рекомендации по необходимости динамического наблюдения за детьми, перенесшими эпизод демиелинизации, и важность раннего проведения дифференциальной диагностики с наследственными и аутоиммунными заболеваниями.

Степень обоснованности положений, выносимых на защиту, высокая; они подтверждены достаточным количеством клинических наблюдений и статистическим анализом. Работа демонстрирует достаточный уровень владения автором современными методами клинического и эпидемиологического исследования, умение критически осмысливать полученные данные и делать аргументированные выводы.

Автореферат полно и адекватно отражает содержание диссертации, оформлен в соответствии с требованиями Высшей аттестационной комиссии РФ, изложен грамотно и логично.

Диссертационная работа Ахметгалиевой Наили Фанильевны «Демиелинизирующие заболевания центральной нервной системы у детей в Республике Башкортостан: клинико-эпидемиологические характеристики» является завершённой самостоятельной научно-квалификационной работой, обладающей научной новизной, теоретической и практической значимостью, и соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук согласно п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013г. (с изменениями и

дополнениями от: 21 апреля, 2 августа 2016 г., 29 мая, 28 августа 2017 г., 1 октября 2018г., 20 марта, 11 сентября 2021 г., 26 сентября 2022 г., 26 января, 18 марта, 26 октября 2023г., 25 января, 16 октября 2024г.), а сам автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24 Неврология.

30 октября 2025 г.

Заведующий кафедрой
неврологии, нейрохирургии и нейрореабилитации
ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент



М.А. Шерман

Даю согласие на сбор, обработку и хранение
персональных данных



М.А. Шерман

Подпись доктора медицинских наук, доцента
Шермана Михаила Айзиковича заверяю:
ученый секретарь
ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России
к.ф.н., доцент



Агалакова Т.Б.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования "Кировский государственный медицинский
университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации:
610027, Россия, Кировская область, город Киров, улица Владимирская, 112.
Телефон: (8332) 64-09-76, 64-07-34. E-mail: med@kirovgma.ru.