

Отзыв на автореферат диссертации

Мегеряна Виктора Александровича «Клинико-иммунологические особенности больных с различными фенотипами рассеянного склероза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 - нервные болезни.

Медико-социальная значимость проблемы рассеянного склероза (РС) обусловлена его высокой распространенностью среди лиц молодого возраста, а также тем, что это заболевание приводит к инвалидности, а на более поздних стадиях и к потере способности к передвижению и самообслуживанию. Заболевание отличается клиническим полиморфизмом, а этиология заболевания является мультифакториальной, то есть для развития данной патологии важно сочетание наследственной предрасположенности и средовых факторов. Именно средовые факторы, в частности инфекционные и коморбидные аутоиммунные заболевания, имеют наибольшее значение, так как многие из них могут быть модифицируемыми.

Таким образом, актуальность проведения настоящего исследования определяется необходимостью оценки влияния различных коморбидных заболеваний, в частности аутоиммунных и инфекционных на клинико-иммунологические показатели для улучшения прогноза заболевания и повышения эффективности лечения

В рецензируемой работе четко сформулирована цель и определены задачи исследования. Полученные результаты характеризуются высокой степенью научной новизны. На значительном клиническом материале (293 больных с достоверным РС и 395 пациентов группы сравнения) изучены показатели распространенности различных вариантов коморбидной патологии. Диагностика РС проведена в соответствии с общепринятыми критериями (критериям Макдональда, 2005 и Позера, 1983 гг.). Работа выполнена с привлечением современных, информативных иммунологических методик. Использованные методы статистики адекватны для поставленных целей и задач.

Распространенность различных вариантов коморбидной патологии изучалась автором у больных с различной степенью активности РС, что имеет большой практический интерес. Впервые было доказано отягощающее влияние персистирующей герпетической инфекции с реактивацией на течение РС, что проявлялось более высокими показателями активности и скорости прогрессирования заболевания. Выявлены иммунологические особенности РС у пациентов с сочетанной патологией (аутоиммунные заболевания, реактивация герпетической инфекции), заключающиеся в более выраженных проявлениях активности аутоиммунного процесса по сравнению с типичным РС.

По материалам диссертации опубликовано 16 печатных работ, в том числе 4 статьи в журналах, рекомендованных перечнем ВАК при Министерстве образования и науки Российской Федерации, 1 патент.

Разработанные принципы ранней диагностики коморбидной патологии у больных рассеянным склерозом внедрены в клиническую практику неврологического центра клиники РостГМУ, Городского центра рассеянного склероза г. Ростова-на-Дону, неврологического отделения Ростовской клинической больницы ФГБУЗ «Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» РФ. Результаты диссертационного исследования внедрены в педагогическую практику кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Представленный автореферат написан научным стилем. Материал изложен последовательно, логично и аргументировано, хорошо иллюстрирован таблицами. Оформление работы соответствует требованиям ВАК.

Принципиальных замечаний к диссертации на основании представленного автореферата не имеется.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненного исследования и практической значимости полученных результатов, работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (постановление Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (с изменением постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016г. №335, от 02.08.2016г. №748, от 29.05.2017г. №650, от 28.08.2017 №1024 "О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней"), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Малкова Надежда Алексеевна

доктор медицинских наук,

профессор кафедры клинической неврологии и гериатрии

ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ

630091 Новосибирск, Красный проспект, 52

Тел. +7 383 222 32 04, rector@ngmu.ru

Подпись ЗАВЕРЯЮ

