

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Захарова Дениса Валерьевича «Вторичные дистонии. Биопсихосоциальный подход к проблеме ранней диагностики и реабилитации», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.11 – Нервные болезни.

Актуальность изучения клинических аспектов, оптимизации диагностики, разработки эффективного лечения, а также повышение результативности реабилитационных мероприятий пациентов с поражением головного мозга, осложнившихся развитием вторичных дистоний, обусловлена выраженным влиянием данных нарушений на жизнь пациентов, на их соматическое, неврологическое и психологическое состояние. Вторичные дистонии, характеризующиеся выраженными расстройствами мышечного тонуса и патологическими движениями, представляют собой множество клинических вариантов, количество которых обусловлено большим числом разнообразных поражающих центральную нервную системы факторов. Именно разнообразием и изменчивостью клинических проявлений можно объяснить и недостаток систематических обзоров и анализов, изучающих негативное влияние дистонического феномена на функциональный статус и психоэмоциональное состояние пациентов, что также является значимой медико-социальной проблемой.

Достаточное количество работ подчеркивает значимость эмоционального состояния и социально-психологических особенностей у пациентов с цереброваскулярной патологией, болезни Паркинсона, рассеяным склерозом и др. Вместе с тем, непроизвольные движения и насильственные изменения позы, характеризующие вторичные дистонии и заметные для окружающих, способны дополнительно приводить к существенным психологическим и социальным последствиям. Вторичные дистонии способны ухудшать течение основного базового заболевания, снижать качество жизни, нарушать социальную интеграцию пациентов, провоцировать развитие и декомпенсацию соматических заболеваний, снижать мотивацию и реабилитационный потенциал больных, что существенно затрудняет и снижает эффективность реабилитационного процесса. Однако именно отсутствие масштабных кросс-предметных работ, анализирующих диагностику и реабилитацию пациентов с вторичными дистониями с неврологической, психологической и социальной позиций подчеркивают современность и актуальность представленной работы.

Научная новизна представленной работы состоит в выделении характерных клиничко-anamnestических паттернов для разных этиологических групп вторичных дистоний, на основании которых стало возможным создание оригинального диагностического алгоритма, в основе которого лежит выделение значимого симптома с последующим последовательным установлением

этиологической причины вторичной дистонии и определением терапевтических перспектив пациента. Проведенный автором анализ социально-психологических особенностей пациентов с симптоматическими дистониями с выделением нозоспецифических черт позволяют существенно повысить эффективность реабилитационных мероприятий. Впервые изучен феномен самостигматизации у пациентов с симптоматическими дистониями с использованием разработанного и апробированного опросника самостигматизации. Результаты представленного исследования существенно расширяют рамки современных представлений о клинической картине симптоматических дистоний, дополняя сведениями о личностных характеристиках, показателях качества жизни, феномене самостигматизации пациентов, имеющих данные нарушения. Проведенное исследование обстоятельно доказывает высокую эффективность ботулинического токсина в качестве корректора симптоматических дистоний, а полученный патент РФ на метод лечения ороромандибулярной дистонии подтверждает научную новизну полученных данных. Практическая ценность представленной работы связана с оптимизацией диагностического поиска и реализацией комплексного подхода к лечению и реабилитации данной категории больных: применение симптоматической терапии в сочетании с психокоррекционными методами.

Автореферат диссертации Захарова Д.В. оформлен по традиционной схеме, изложен на 44 страницах текста, который достаточно иллюстрирован графическим материалом. Дизайн исследований тщательно продуман для реализации поставленных задач. Достоверность полученных данных, научных положений, выводов и практических рекомендаций обоснована и подтверждена большим количеством наблюдений (371 пациент), соответствующей статистической обработкой полученных результатов, большим количеством публикаций (20 работ, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ), а также выступлений на отечественных и международных научно-практических конференциях.

Информация, представленная в автореферате, отражает основные положения научной работы и позволяет заключить, что данное диссертационное исследование является самостоятельным завершённым трудом, имеющим высокую научную и практическую значимость. Вынесенные на защиту положения содержат научную новизну и актуальность. Изложение материала в автореферате последовательное, выводы логично вытекают из работы, полученных результатов, соответствуют поставленным целям и задачам исследования, которые решены полностью. Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

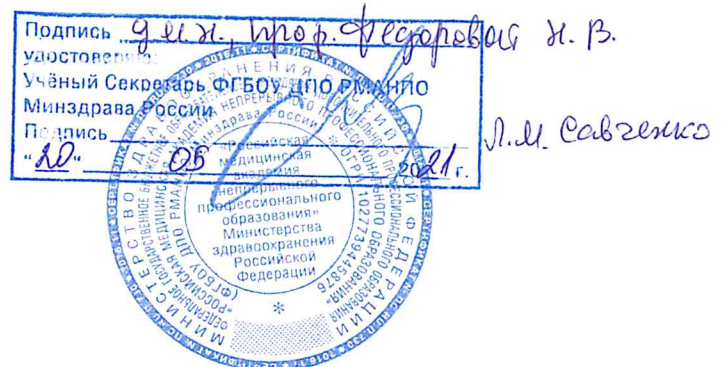
Таким образом, автореферат Захарова Д.В. содержит основные положения диссертации «Вторичные дистонии. Биопсихосоциальный подход к проблеме ранней диагностики и реабилитации», полностью отражает результаты выполненной научно-квалификационной работы, в которой решена актуальная

научная проблема – повышение эффективности диагностики и реабилитации пациентов с вторичными дистониями различного генеза и отвечает требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановления правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842), предъявляемым к докторским диссертациям, а диссертант заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.11- нервные болезни.

Профессор кафедры неврологии с курсом рефлексологии
и мануальной терапии ФГБОУ ДПО "Российская
медицинская академия непрерывного
профессионального образования" Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

Федорова
Наталья Владимировна

Подпись Федоровой Н.В. заверяю



Москва, ул. Баррикадная, д.211, строение 1

Телефон 8-916-149-24-50

e-mail: rmapo@rmapo.ru

e-mail: natalia.fedorova@list.ru