

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.

Проблема вторичных двигательных расстройств в последнее время привлекает все большее внимания неврологов, врачей физической и реабилитационной медицины, психотерапевтов и медицинских психологов. В современных публикациях все чаще отмечается, что за внешней схожестью дистонического феномена при поражениях головного мозга различного генеза скрываются разные по своим нейрофизиологическим характеристикам варианты структурно-функциональной дезорганизации нервной системы со специфическими клиническими и психоэмоциональными характеристиками, определяющие как текущее состояние пациента, так и его перспективы. Все это делает тему исследования чрезвычайно актуальной.

Представленное диссертационное исследование Захарова Д.В. представляет собой результат комплексного обследования пациентов с вторичными симптоматическими дистониями различной этиологии с последующим выделением характерных дистонических феноменов и определением степени их влияния на автономность и независимость пациента от посторонней помощи. В результате проведенного исследования доказана необходимость выделения ключевых социально-психологических характеристик указанной группы больных с последующим анализом их влияния на уровень качества жизни, как конечной интегративной оценки благополучия пациента. По сути, представленное научное исследование является первой фундаментальной работой, обобщающей достаточно большой клинический материал анализируемый с неврологической, психологической и социальной точек зрения, т.е. в полной мере реализует биопсихосоциальный подход к проблеме диагностики и реабилитации пациентов с вторичными дистониями различной этиологии.

Научная новизна диссертационной работы не вызывает сомнений. На фоне исторической концепции клинической верификации базового заболевания, впервые на большом клиническом материале проанализированы

и выделены нозоспецифичные дистонические паттерны и анамнестические особенности заболеваний, осложнившиеся развитием симптоматических дистоний. Впервые проведенная комплексная оценка социального функционирования и психологических особенностей данной категории пациентов, наряду с представленными дифференциальными различиями в разных этиологических группах, позволяет повысить эффективность реабилитационного процесса. Предложенный автором оригинальный диагностический алгоритм, созданный и апробированный опросник самостигматизации пациентов с двигательными расстройствами, предложенный метод лечения ороромандибулярных дистоний с применением ботулинического токсина типа А и подтвержденный патентом РФ, также подтверждают научную новизну и практическую актуальность проведенного исследования.

Автореферат диссертации Захарова Д.В. оформлен по традиционной схеме, изложен на 44 страницах текста, который достаточно иллюстрирован графическим материалом, и представляет собой результат комплексного обследования достаточной выборки респондентов в сравнении с анализом 535 литературных источников, из которых 174 опубликовано в отечественных изданиях. Дизайн исследования тщательно продуман для реализации поставленных задач, достоверность полученных данных, научных положений, выводов и практических рекомендаций обоснована и подтверждена большим количеством наблюдений, соответствующей статистической обработкой полученных результатов, большим количеством публикаций, а также выступлений на многочисленных отечественных и международных научно-практических конференциях.

Информация, представленная в автореферате, отражает основные положения научной работы и позволяет заключить, что данное диссертационное исследование является самостоятельным завершенным 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 структуры работы, полученных результатов, соответствуют поставленным целям и задачам исследования, которые решены полностью. Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, автореферат диссертационного исследования Захарова Д.В. «Вторичные дистонии. Биопсихосоциальный подход к проблеме ранней

диагностики и реабилитации» содержит основные положения диссертации, которая отвечает требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановления правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842), предъявляемым к докторским диссертациям, а сама автор заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.11 - нервные болезни.

Доктор медицинских наук, профессор
директор центра инновационной неврологии,
экстрапирамидных заболеваний и ботулинотерапии
ФГБУ ФСНКЦ ФМБА России
660037, Красноярский край, г. Красноярск,
Ул. Коломенская, д.26, а/я 6213
Email: neurodmit@mail.ru
Тел: +7-291-257-93-34

Похабов Д.В.

Даю согласие на сбор, обработку и хранение
персональных данных

Похабов Д.В.

Подпись директора центра инновационной неврологии, экстрапирамидных заболеваний и ботулинотерапии ФГБУ ФСНКЦ ФМБА России, д.м.н., профессора Похабова Д.В. *заверяю*

Начальник отдела кадров
ФГБУ ФСНКЦ ФМБА России

18.05.2021г.



Мищик Т.Д.