

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 по специальности 14.01.11 – Нервные болезни.

Высокая актуальность избранной диссертантом темы обусловлена наблюдающимся ростом в настоящее время во всем мире числа пациентов с вторичными двигательными расстройствами, обусловленными поражением головного мозга различного генеза. В тоже время вопросы своевременной диагностики, установления вторичности симптоматических проявлений, выбора корректора и последующей комплексной реабилитации пациентов с симптоматическими дистониями, являясь важной задачей неврологии, на сегодняшний день еще находятся на стадии изучения. Клиническая многоликость вторичных экстрапирамидных расстройств, как и множественность этиологических факторов, способных их вызывать, обуславливают трудность диагностического процесса и неопределенность реабилитационных перспектив. Этим же обстоятельством 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. В связи с этим диссертационная работа Захарова Д.В., посвященная оптимизации диагностики и реабилитации пациентов с вторичными дистониями различной этиологии представляется современной, значимой для практического здравоохранения, а ее актуальность не вызывает сомнений.

Диссертационная работа отличается новизной. На основании системного анализа данных автором выделены нозоспецифичные клинические паттерны для разных этиологических групп вторичных дистоний, а также, связанные с этим изменения функционального статуса

пациента, как способности выполнять обычные навыки самообслуживания. Впервые были определены и ранжированы по значимости факторы негативного влияния на автономность респондентов этой нозологической группы, что позволило не только выделить доминирующую симптоматику, но и проводить дифференцированное лечение в последующем. Проведенный автором анализ социально-психологических особенностей пациентов с симптоматическими дистониями с выделением нозоспецифических черт позволяет существенно повысить эффективность реабилитационных мероприятий. Впервые проведенная интегративная оценка эффективности ботулинотерапии при вторичных дистониях разной этиологии и различной локализации значимо расширяет существующие стратегии симптоматической коррекции данных состояний. Несомненной новизной исследования также является предложенный автором оригинальный диагностический алгоритм, повышающий эффективность определения этиологического заболевания и представляющий собой последовательный анализ клинико-анамнестических данных.

Поставленные в работе задачи решены, что отражено в выводах и практических рекомендациях, а результаты работы полно представлены в 54 научных трудах, 20 из которых опубликованы в изданиях, рекомендованных перечнем ВАК Минобрнауки РФ, и были доложены в публичных выступлениях.

Представленный автореферат является полноценным научным трудом, выполненным автором самостоятельно на высоком научном уровне. Работа представляет решение актуальной научной проблемы - повышения эффективности диагностики и реабилитации пациентов с вторичными дистониями разной этиологии, имеющей важное не только медицинское, но и социально-экономическое значение.

Заключение.

Автореферат диссертации Захарова Д.В. соответствует требованиям пунктов 9-14 «Положение о присуждении ученых степеней», утверждённого

Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 № 335, от 02.08.2016 № 748, от 01.10.2018 № 1168), предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор достоин присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.11 - нервные болезни.

Профессор кафедры неврологии
Факультета усовершенствования врачей
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

Доктор медицинских наук
(14.01.11 – Нервные болезни),
Доцент

Богданов Ринат Равилевич

Даю согласие на сбор, обработку и
хранение персональных данных

Богданов Ринат Равилевич

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского».
129110, г. Москва, ул. Щепкина, 61/2. +7(495) 681-55-85, moniki@monikiweb.ru, www.monikiweb.ru

Подпись д.м.н., доцента Р.Р. Богданова ЗАВЕРЯЮ.

Ученый секретарь
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

д.м.н., профессор

«18» 05 2021 года



Берестень Наталья Федоровна