

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова

Минздрава России
д.м.н., профессор Крихели Н.И.

«19» сентября 2021 г.



ОТЗЫВ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации на диссертацию Дудченко Надежды Георгиевны на тему: «Флуктуации когнитивных функций при деменции с тельцами Леви: клиническая значимость и возможности коррекции», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – Нервные болезни

Актуальность темы исследования

Деменция с тельцами Леви является второй по распространенности нейродегенеративной деменцией, однако качество ее диагностики во всем мире остается на крайне низком

уровне, что приводит к недостаточному оказанию медицинской помощи этой группе пациентов. Среди причин низкой выявляемости деменции с тельцами Леви отмечают недостаточную оценку клиницистами одного из 4-х ключевых симптомов заболевания – флуктуаций когнитивных функций. Кроме того, учитывая трудности первичной диагностики остаются нерешенными вопросы их клинической значимости, влияния на качество жизни и проявления других симптомов, а также подходы к терапии.

Исходя из сказанного, исследование, целью которого явилось изучение флуктуаций когнитивных функций у пациентов с деменцией с тельцами Леви и разработка способов их выявления и коррекции, является актуальным.

Научная и практическая ценность диссертации

Результаты и выводы, полученные автором, представляют интерес для научной и практической деятельности, так как обладают существенной научной новизной и ценностью для современной неврологии.

В диссертационной работе на достаточной выборке с использованием корректных методов статистической обработки данных оценена частота встречаемости и описана феноменология флуктуаций когнитивных функций при деменции с тельцами Леви, также получены данные о влиянии флуктуаций когнитивных функций на клинический профиль заболевания — показано, что у

пациентов с флуктуациями отмечаются более выраженные когнитивные расстройства, преимущественно за счет нарушений внимания и регуляторных функций, а также более тяжелые аффективные нарушения. Кроме того, продемонстрировано, что наличие флуктуаций когнитивных функций у пациентов с деменцией с тельцами Леви ассоциировано с более выраженными аксиальными нарушениями и большей частотой падений.

Значимость полученных результатов для науки и клинической практики

Теоретическая и практическая значимость результатов исследования свидетельствует о том, что комплексное обследование пациента с деменцией должно включать оценку флуктуаций когнитивных функций, которые могут быть выявлены практически у половины пациентов с деменцией с тельцами Леви. С этой целью могут быть использованы Шкалы Мейо, а также Шкала Оценки Флуктуаций Когнитивных функций в течение одного дня, которые продемонстрировали высокую чувствительность и специфичность по результатам проведенного исследования. В исследовании показано положительное влияние базисной противодементной терапии на частоту возникновения флуктуаций когнитивных функций при ДТЛ.

Таким образом, полученные в диссертационной работе результаты соответствуют поставленным задачам исследования и важны как для научной, так и для практической деятельности.

Автореферат соответствует содержанию диссертации, отражает ее основные положения, результаты, выводы и практические рекомендации.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Результаты, выводы и практические рекомендации диссертационного исследования могут быть использованы в работе неврологических отделений стационарной или амбулаторной службы, в которых проводится лечение пациентов с деменцией с тельцами Леви.

Полученные результаты исследования могут использоваться для дальнейшего изучения флуктуаций когнитивных функций у пациентов с деменцией с тельцами Леви,

Результаты, выводы и практические рекомендации диссертационного исследования могут использоваться для дальнейших научных исследований в научно-исследовательских коллективах, изучающих актуальные проблемы нейродегенеративных деменций, в учебном процессе для студентов, ординаторов и врачей-неврологов.

Полнота изложения результатов диссертации в научной печати

По теме диссертации опубликовано 5 печатных работ, из которых 4 в изданиях, входящих в перечень рецензируемых

научных изданий, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки Российской Федерации.

Замечания

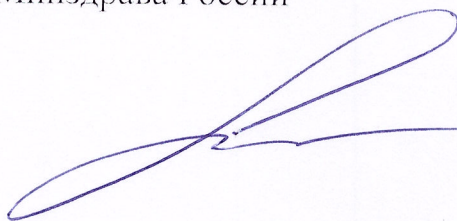
Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению работы нет.

Заключение

Таким образом, диссертация Дудченко Надежды Георгиевны на тему: «Флуктуации когнитивных функций при деменции с тельцами Леви: клиническая значимость и возможности коррекции», выполненная под руководством д.м.н., профессора, заведующего кафедрой неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России Левина Олега Семеновича, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи феноменологии, синдромальной структуры, методов диагностики флуктуаций когнитивных функций при деменции с тельцами Леви и разработки способов их коррекции, имеющей существенное значение для современной неврологии, что соответствует критериям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации № 1024 от 28.08.2017г.), а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 - Нервные болезни.

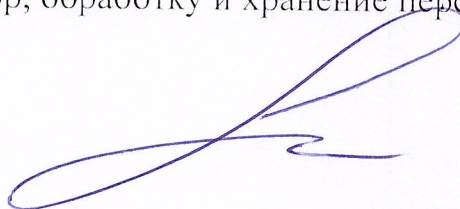
Отзыв обсужден и утвержден на научной конференции кафедры неврологии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, протокол № 14 от 22 сентября 2021 г.

и.о. заведующего кафедрой нервных болезней
лечебного факультета ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России,
доктор медицинских наук (14.01.11),
профессор кафедры нервных болезней
лечебного факультета ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России



Мусин Рашит Сяитович

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных



Мусин Рашит Сяитович

Подпись доктора медицинских наук, профессора кафедры нервных болезней
лечебного факультета ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава
России Мусина Рашита Сяитовича заверяю.

Ученый секретарь
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России, заслуженный врач РФ,
Лауреат Премии Правительства РФ,
Заслуженный работник высшей школы РФ,
д.м.н., профессор



Васюк Ю.А.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1, 8 (495) 609-67-00, 8 (495) 637 94 56 (факс),

email: msmsu@msmsu.ru