

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Н.Г. Дудченко «Флуктуации когнитивных функций при деменции с тельцами Леви: клиническая значимость и возможности коррекции», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 - Нервные болезни.

Актуальность

Деменция с тельцами Леви (ДТЛ) является второй по распространенности нейродегенеративной деменцией после болезни Альцгеймера. Однако в повседневной клинической практике это заболевание редко распознается, что связано с недостаточной осведомленностью неврологов, психиатров и врачей других специальностей о клинических признаках ДТЛ. Одной из причин редкого распознавания ДТЛ по данным литературы является недостаточная оценка флуктуаций когнитивных функций, в значительной мере связанная с недостаточной разработанностью методов их диагностики. Мало изучена связь флуктуаций когнитивных функций с другими клиническими проявлениями ДТЛ (когнитивным профилем, двигательными, вегетативными, аффективными нарушениями, расстройствами сна и бодрствования). Недостаточно изучено также влияние антидементной терапии на флуктуации когнитивных функций при ДТЛ.

Учитывая вышесказанное, настоящее исследование является актуальным как в теоретическом, так и в практическом отношении.

Научная новизна работы

Автором проведено исследование клинической значимости и возможностей коррекции флуктуаций когнитивных функций при деменции с тельцами Леви с применением современных методов клиничко-неврологического, нейропсихологического и инструментального методов

исследования. Определена частота возникновения и подробно описана феноменология различных типов флуктуаций когнитивных функций при ДТЛ. Выявлены особенности нейрокогнитивного профиля пациентов с ДТЛ с флуктуациями когнитивных функций и без них. Описана ранее мало исследованная взаимосвязь флуктуаций когнитивных функций с двигательными, вегетативными, аффективными нарушениями, расстройствами сна и бодрствования. Впервые проведена оценка влияния факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний на вероятность возникновения флуктуаций когнитивных функций при ДТЛ. Доказано положительное влияние ингибитора холинэстеразы донепезила на частоту возникновения флуктуаций когнитивных функций при ДТЛ.

Теоретическая и практическая значимость работы

В ходе исследования проведена лингвокультурная адаптация основных международных шкал для выявления флуктуаций когнитивных функций с последующей проверкой их чувствительности и специфичности, что позволило предложить шкалу Мейо и Шкалу Клинической Оценки Флуктуаций в качестве надежного инструмента для диагностики флуктуаций в клинической практике. Показано взаимоотношение флуктуаций когнитивных функций с когнитивными, двигательными, нейропсихиатрическими, вегетативными симптомами, а также нарушениями сна и бодрствования при ДТЛ, что позволяет рассматривать флуктуации когнитивных функций как предиктор более тяжелого течения ДТЛ, а также открывает перспективы для дальнейшего изучения клинических фенотипов ДТЛ.

В автореферате обосновывается актуальность темы, сформулированы цели и задачи. Задачи исследования соответствуют поставленной цели и теме диссертации. Выводы работы соответствуют поставленным целям и задачам.

По теме диссертации опубликовано 5 научных работ, в том числе 4 - в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Заключение

Таким образом, диссертация Дудченко Надежды Георгиевны на тему «Флуктуации когнитивных функций при деменции с тельцами Леви: клиническая значимость и возможности коррекции» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи усовершенствования прогноза течения и тактики ведения пациентов с деменцией с тельцами Леви, имеющее существенное значение для 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.

Зав. отделом гериатрической психиатрии
ФГБНУ «Научный центр психического здоровья»
д.м.н., профессор

Гаврилова С.И.

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

Гаврилова С.И.

Подпись д.м.н., профессора Гавриловой С.И. заверяю.

Ученый секретарь

д.м.н., профессор

«28» сентября 2021 года



Бархатова А.Н.

Адрес: Москва, Каширское шоссе, 34

Адрес электронной почты: pol-ncpz@ncpz.ru