

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Махмудовой Гюльнары Жамидиновны на тему «Когнитивные и эмоциональные нарушения на ранних стадиях болезни Паркинсона», представленный в диссертационный совет ДСУ 208.001.24 при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология

Диссертационная работа Махмудовой Г. Ж. посвящена изучению клинических особенностей когнитивных и эмоциональных нарушений на ранних стадиях БП, а также оценке их влияния на двигательную сферу и качество жизни больных. В ходе исследований последних лет отмечено значимое влияние депрессии, выраженных когнитивных расстройств на качество жизни больных на развернутых и поздних стадиях заболевания. Однако клиническая значимость когнитивных нарушений, апатии на ранних стадиях заболевания остается недостаточно изученной. Предметом дискуссий остаются взаимоотношения аффективных и двигательных симптомов БП, взаимовлияния эмоциональных и когнитивных расстройств.

Задачами проведенного исследования явилась оценка влияния аффективных, мотивационных и когнитивных расстройств на качество жизни пациентов на ранних стадиях БП. Автором проведен анализ современной литературы, посвященной вопросам развития, течения и диагностики когнитивных и эмоциональных нарушений на ранних этапах развития БП. На основании изученных подходов к диагностике когнитивных и эмоциональных нарушений Махмудовой Г. Ж. был разработан дизайн клинического исследования пациентов на ранних стадиях БП, который позволил грамотно собрать материал и, используя современные статистические методы, получить достоверные результаты исследования.

В ходе работы было определено, что депрессия, апатия, тревога, когнитивные нарушения легкой и умеренной степени тяжести являются характерными явлениями ранних стадий БП. Показана значимость этих расстройств для прогнозирования дальнейшего течения БП.

В рамках научной работы было выявлено, что пациенты с депрессией отличаются большей тяжестью двигательных нарушений, снижением управляющих когнитивных функций, а также продемонстрировано негативное влияние тревоги на проявления

когнитивной дисфункций на ранних стадиях БП. Показана определяющая роль депрессии в самооценке двигательных нарушений у пациентов на 1-2 стадиях заболевания.

Автор в диссертационной работе обосновал необходимость проведения диагностики эмоциональных и когнитивных нарушений для адекватной коррекции терапии, определения эффективности лечения БП.

Практическая значимость работы определяется тем, что автор уточнил, что результатом дофаминергической терапии является преимущественное улучшение таких аспектов качества жизни, как мобильность и эмоциональная активность. При этом отмечено, что степень улучшения мобильности коррелирует с улучшением характеристик эмоционального благополучия. Практическая значимость диссертационной работы Махмудовой Г. Ж. подтверждается внедрением результатов проведенного исследования в деятельность медицинских организаций.

Выводы диссертации полностью соответствуют поставленной цели и задачам исследования, логично вытекают из полученных результатов. Объем проведенных исследований достаточен для аргументированных заключений.

По теме диссертации опубликовано 8 работ, в том числе 2 оригинальные научные статьи в журналах, включенных в Перечень ВАК при Минобрнауки России / Перечень Университета, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 2 статьи в изданиях, индексируемых в международной базе данных Scopus; 2 статьи - иные публикации по теме диссертационного исследования; 2 публикации в материалах международных и всероссийских научных конференций.

На основании вышеизложенного, диссертационная работа Махмудовой Гюльнары Жамидиновны на тему «Когнитивные и эмоциональные нарушения на ранних стадиях болезни Паркинсона», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научно-практической задачи выявления клинических особенностей когнитивных и эмоциональных нарушений на ранних стадиях БП, оценка их влияния на качество жизни больных, имеющей существенное значение для специальности 3.1.24. Неврология, что соответствует требованиям п.16 Положения о присуждении учёных степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Махмудова Гюльнара

Жамидиновна, заслуживает присуждения искомой учёной степени по специальности
3.1.24 Неврология.

д.м.н., профессор,
кафедры неврологии, нейрохирургии и
медицинской генетики ЛФ ФГАОУ
ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России

Катунина Елена Анатольевна

Подпись доктора медицинский наук Катуниной Е.А. заверяю

Учёный секретарь ФГАОУ ВО
РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава
России

к.м.н., доцент

24.10.2023г.



Демина Ольга Михайловна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации
117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1
Адрес электронной почты: rsmu@rsmu.ru