

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Махмудовой Гюльнары Жамидиновны на тему
«Когнитивные и эмоциональные нарушения на ранних стадиях болезни
Паркинсона», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских
наук по специальности 3.1.24. Неврология**

Болезнь Паркинсона (БП) - это хроническое прогрессирующее мультисистемное нейродегенеративное заболевание, приводящее к неуклонному снижению качества жизни пациентов и инвалидизации.

Депрессия и деменция являются ведущими факторами снижения качества жизни больных, приводящих к дезадаптационным проявлениям паркинсонизма. Однако значимость недементных эмоционально-когнитивных нарушений у пациентов с БП изучена недостаточно. Влияние легких и умеренных когнитивных расстройств на качество жизни пациентов с ранними проявлениями БП нуждается в уточнении. Остаются дискуссионными вопросы о возможном влиянии эмоциональных расстройств на когнитивные дисфункции или, напротив, о первичности когнитивных нарушений в развитии депрессии, фобии и тревоги у пациентов с начальными стадиями БП.

Диссертационная работа Махмудовой Г.Ж. посвящена изучению влияния когнитивных и эмоциональных нарушений на качество жизни и темпы прогрессирования двигательных нарушений у больных с начальными стадиями болезни Паркинсона.

В работе освещены взаимоотношения двигательных, когнитивных и эмоциональных нарушений на ранних стадиях БП. Показано негативное влияние тревоги и прогностическая значимость депрессии на когнитивную дисфункцию у больных с БП. Результаты показали, что депрессия может рассматриваться как показатель более тяжелого течения БП и прогрессирования нарушений управляющих функций.

В проведенном исследовании высокой оценки заслуживает впервые показанная гетерогенность двигательных симптомов, когнитивной дисфункции в зависимости от периода начала и длительности аффективного расстройства. В частности, выявлено, что у пациентов с длительным анамнезом аффективного расстройства до развития двигательных симптомов БП отмечается большая тяжесть двигательных нарушений и меньшая выраженность когнитивной дисфункции. Полученные результаты расширяют представления о начальной продромальной стадии БП.

Таким образом, тема диссертационной работы Махмудовой Г. Ж. является актуальной и имеет научно-практическую значимость.

Уточнено влияние симптомов паркинсонизма, эмоциональных и когнитивных нарушений на двигательные и социальные аспекты качества жизни пациентов. Показана ведущая роль депрессии не только в оценке эмоционального благополучия, но и в оценке двигательных аспектов качества жизни больных БП.

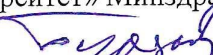
Достоверность результатов исследования подтверждается репрезентативным объемом проанализированных выборок с применением современных методов их статистической обработки.

В рамках диссертационного исследования автором самостоятельно была сформулирована цель исследования, для достижения которой были обозначены и успешно решены поставленные задачи.

Выявленные при проведении исследования клинические особенности когнитивных и эмоциональных нарушений на ранних стадиях БП обосновывают необходимость их диагностики у каждого пациента на ранней стадии БП в целях адекватной коррекции терапии и улучшения качества жизни.

Автором 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.

Таким образом, диссертационная работа Махмудовой Гюльнары Жамидиновны «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 задачи влияния эмоциональных и когнитивных расстройств на двигательные проявления начальных стадий БП, дается обоснование для проведения когнитивно-поведенческой психотерапии, что имеет существенное значение для специальности 3.1.24. Неврология и 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.

Профессор кафедры
неврологии, медицинской генетики
ФГБОУ ВО «Оренбургский
Государственный медицинский университет» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор  Бурдаков Владимир Владимирович

Даю согласие на сбор, обработку  и хранение персональных данных Бурдаков Владимир Владимирович

Подпись доктора медицинских наук, профессора кафедры неврологии, медицинской генетики ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России В.В. Бурдакова «заверяю»

«01» мая 2023 г.

Начальник отдела кадров
ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России

Бердникова Евгения Николаевна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Оренбургский государственный медицинский университет.
460014, Российская Федерация, Оренбургская область, город Оренбург городской округ,
город Оренбург, улица Советская, здание №6
Тел. - (3532) 50-06-06 (доб.601); Факс - 50-06-26
E-mail: office@orgma.ru

