

Отзыв на автореферат диссертации Кудреватых А.В.

выполненной Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Институт экспериментальной медицины»,

«Постуральный баланс и нейропсихологический статус у пациентов с болезнью Паркинсона и эссенциальным тремором»,

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24 – Неврология

Актуальность проблемы

Проблема двигательных расстройств все больше привлекает внимание специалистов различных медицинских профилей. В современных публикациях отводится особое место клиническим и психоэмоциональным характеристикам, определяющим текущее состояние пациентов с эссенциальным тремором, болезнью Паркинсона и комбинацией эссенциального тремора и болезни Паркинсона, и прогноз течения болезни. Кроме того, все чаще отмечается, что пациенты с эссенциальным тремором, также как и пациенты с болезнью Паркинсона нуждаются в персонифицированной реабилитации двигательных расстройств. С другой стороны невозможно говорить об индивидуальных реабилитационных программах, пока вопрос дифференциальной диагностики между данными заболеваниями все еще остается открытым и требует поиска дополнительных маркеров, позволяющих снизить количество диагностических ошибок. Все это делает тему исследования чрезвычайно актуальной.

Научная новизна и практическая значимость

Представленное диссертационное исследование Кудреватых А.В. представляет собой результат комплексного обследования пациентов с разными стадиями болезни Паркинсона, эссенциальным тремором и «смешанным фенотипом» с последующим выделением характерных стабилOMETрических паттернов, позволяющих не только дифференцировать ранние стадии болезни Паркинсона от эссенциального тремора, но и определять трансформацию эссенциального тремора в «смешанный фенотип», а так же определять группы риска по развитию ранних постуральных нарушений. В результате проведенного исследования доказана необходимость

проведения стабилOMETрического обследования всем пациентам с подозрением на болезнь Паркинсона и/или эссенциальный тремор и всем пациентам с уже имеющимся диагнозом эссенциальный тремор, а также пациентам с ранними стадиями болезни Паркинсона. В указанных группах больных автором также доказана необходимость проведения оценки немоторных симптомов и качества жизни, как конечной интегративной оценки благополучия пациента. По сути, представленное научное исследование является первой фундаментальной работой, обобщающей достаточно большой клинический материал анализируемый с неврологической, нейрофизиологической, психологической и социальной точек зрения, то есть в полной мере реализует биопсихосоциальный подход к проблеме диагностики пациентов с эссенциальным тремором, болезнью Паркинсона и «смешанным фенотипом». Научная новизна диссертационной работы не вызывает сомнений.

Степень достоверности и апробации результатов

Автором лично обследовано 361 пациент с достоверным диагнозом болезнь Паркинсона, эссенциальный тремор и комбинация эссенциального тремора и болезни Паркинсона на базе клиники ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины».

Апробация результатов диссертационного исследования проходила в виде выступлений на различных всероссийских конференциях с международным участием и за рубежом.

Результаты исследования представлены в 20 печатных работах, из которых 4 статьи: 3 в журналах, рекомендованных ВАК РФ и 1 статья в журнале, индексируемом в Scopus и Web of Science.

Положения, выносимые на защиту, и сформулированные выводы соответствуют поставленным задачам. Степень достоверности результатов подтверждаются достаточным объемом выборки, соблюдением принципов доказательной медицины, использованием современных методов статистической обработки полученных данных.

Соответствие диссертации паспорту специальности

Концепция автореферата диссертации, цели, задач и представленные результаты соответствуют шифру специальности 3.1.24 – Неврология.

Автореферат имеет стандартную структуру, материал представлен логично и формирует целостное представление о проделанной исследовательской работе.

Таким образом, по автореферату, диссертации Кудреватых А.В. «Постуральный баланс и нейропсихологический статус у пациентов с болезнью Паркинсона и эссенциальным тремором» является законченным научным квалифицированным исследованием.

В тексте автореферата имеются стилистические погрешности, не умаляющие научной ценности работы.

Принципиальных возражений по существу проделанной работы автореферат не вызывает.

Заключение

Диссертация соответствует требованиям п.9 Положения «О присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года 842, изложенного в новой редакции Постановлением Правительства РФ от 21.04.2016г №335, предъявляемых к диссертациям, на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 3.1.24 – неврология, а ее автор достоин присуждения искомой степени.

Совместных публикаций с автором, научным руководителем не имею.

Согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Доктор медицинских наук, профессор
кафедры неврологии и нейрохирургии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения
«Сибирский государственный
медицинский университет»

Минздрава России Жукова Наталья Григорьевна

Адрес: 634050, г. Томск, Московский тракт, 2

Телефон: (3822) 53-04-23

Электронная почта: rector@ssmu.ru

