

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Шипиловой Натальи Николаевны
«Клинико-генетическое исследование импульсивно-компульсивных
расстройств у больных болезнью Паркинсона», представленной к
защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.11 – нервные болезни

Важной задачей лечения больных болезнью Паркинсона является восстановление и поддержание социальной, профессиональной и бытовой активности пациента. Поэтому особого внимания заслуживают не только моторные проявления заболевания, но и немоторные симптомы, часто достигающие значительной выраженности. Их возникновение или усугубление снижают качество жизни больного и ухудшают функциональный исход заболевания. В диссертационной работе Н.Н. Шипиловой подробно рассматриваются такие важные немоторные проявления болезни Паркинсона как импульсивно-компульсивные расстройства (ИКР) и ассоциированные с ними поведения. Выявление и профилактика их развития рассматриваются как необходимые составляющие компоненты в ведении пациентов, страдающих болезнью Паркинсона.

Изучению проблемы нарушений импульсного контроля посвящены многие работы в отечественной и зарубежной литературе. Несмотря на это, остаются вопросы, требующие более детального анализа. Одним из таких вопросов является изучение частоты и особенностей ИКР у больных болезнью Паркинсона на фоне приема дофаминергической терапии и определение их влияния на эмоционально-аффективную сферу, качество сна и жизни пациентов. Поэтому затронутая в данной диссертационной работе тема представляется актуальной и имеет несомненный интерес для практической медицины.

В диссертационном исследовании продемонстрирована довольно высокая частота встречаемости ИКР у больных болезнью Паркинсона (20,2%). Подробно рассмотрены основные факторы риска и характер нарушений импульсного контроля. Преобладающее число больных болезнью Паркинсона, течение которых осложнилось ИКР, имеют более тяжелый уровень депрессии и тревожности, такие пациенты чаще страдают нарушениями сна в виде трудностей при засыпании, фрагментации сна и снижения его эффективности, что подчеркивает существенное влияние данных немоторных проявлений на качество жизни больных. В диссертационной работе также показана роль генетических факторов в развитии ИКР. Выявлен дополнительный потенциальный клинико-генетический фактор, который может приводить к развитию ИКР у пациентов с болезнью Паркинсона. Автором были подробно описаны характеристики ИКР и ассоциированных с ними поведений, предложено разделение данных состояний по степени тяжести.

Диссертационная работа Н.Н. Шипиловой обладает научной новизной и научно-практической ценностью.

Автореферат изложен грамотно, четко и последовательно. Сделанные выводы корректны, отражают основные результаты исследования и отвечают на вопросы, сформулированные в целях и задачах работы. Достоверность и обоснованность данных, основных положений и выводов не вызывает сомнений, так как они подтверждены достаточным количеством обследованных больных, наличием групп контроля и современными методами статистического анализа.

Печатные работы Н.Н. Шипиловой отражают основное содержание диссертации и соответствуют специальности 14.01.11 – нервные болезни. По теме диссертации опубликовано 6 работ, из них - 4 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Принципиальных замечаний к работе нет.

На основании материала, изложенного в автореферате, можно сделать заключение о том, что диссертационное исследование Шипиловой Натальи Николаевны «Клинико-генетическое исследование импульсивно-компульсивных расстройств у больных болезнью Паркинсона», является самостоятельно выполненным научно-квалификационным трудом, который посвящен актуальной медико-социальной задаче – изучению нарушений импульсного контроля у пациентов с болезнью Паркинсона, что соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства РФ №335 от 21.04.2016 г., №748 от 02.08.2016 г., №650 от 29.05.2017 г., №1024 от 28.08.2017 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор исследования заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 - нервные болезни.

Профессор кафедры неврологии и нейрохирургии
ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России,
д.м.н., профессор

Н.Г. Жукова

Подпись заверяю:
Ученый секретарь ФГБОУ ВО СибГМУ
Минздрава России,
к.м.н., доцент
«18» _____ 2019 г.



М.Ю. Хлусова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
634050, г. Томск, Московский тракт, 2
факс: 8 (3822) 533-309, телефон: 8 (3822) 909-823
электронная почта: office@ssmu.ru.