

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации по теме «Персонализированный выбор метода хирургического лечения нейропатии локтевого нерва на уровне кубитального канала» Джигания Рудико на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 — нейрохирургия.

Диссертационное исследование Джигания Рудико посвящено актуальной проблеме – хирургическому лечению нейропатии локтевого нерва на уровне кубитального канала. Нейропатия локтевого нерва на уровне кубитального канала является вторым по частоте туннельным синдромом после синдрома запястного канала. Кубитальный канал - наиболее распространенная локализация сдавления локтевого нерва. Хирургические вмешательства по поводу нейропатии локтевого нерва на уровне кубитального канала относятся к разряду социально- значимых и актуальных. Отсутствие единого подхода к вопросам, касающимся рационального выбора метода хирургического лечения, имеющего благоприятный функциональный исход, определяют важность данной проблемы.

**Научная новизна и практическая значимость результатов исследования.** На основе данных комплексного обследования пациентов проведен сравнительный анализ использования методов хирургического лечения (подкожного и подмышечного перемещения локтевого нерва), различных способов инструментальных исследований. Оценена эффективность и безопасность применения дополнительных методов интраоперационного мониторинга (УЗИ, ЭНМГ). Проанализированы исходы хирургического лечения больных при использовании двух методов хирургического лечения. Предложенные практические рекомендации будут полезны для разработки рациональной тактики хирургического лечения больных с нейропатиями локтевого нерва на уровне кубитального канала.

Достоверность результатов обеспечена достаточным количеством наблюдений (121 прооперированный пациент с нейропатией локтевого нерва на уровне кубитального канала), разделенных на 2 группы в соответствии с клинико-неврологическими и инструментальными данными. Достоверность работы также обусловлена применением современного диагностического комплекса обследования больных, включающего использование интраоперационной электронеуромиографии, УЗИ-навигации и магнитно-резонансной томографии. Применение современных статистических программ для обработки материала исследования позволило автору получить высоко достоверные научные факты. По материалам диссертации опубликовано 14 печатных работ, из них 3 статьи в журналах, рекомендованных перечнем ВАК РФ.

Автореферат содержит достаточное количество исходных данных, наглядные таблицы и иллюстрации. В автореферате представлены основные этапы диссертационного исследования, результаты, выводы и практические рекомендации. Автором диссертационной работы достигнута цель и решены поставленные задачи. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Автореферат диссертационной работы Джигания Рудико полностью отражает основные результаты подготовленной научно-квалификационной работы, представлен в традиционном стиле, состоит из описания целей, задач, материалов, методов и результатов исследования. Диссертация Джигания Рудико, выполненная под руководством д.м.н. Орлова А.Ю., является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача, имеющая существенное значение не только для нейрохирургов, но и для неврологов – комплексная оценка методов лечения и обследования у пациентов с нейропатией локтевого нерва на уровне кубитального канала.

Работа соответствует требованиям, установленным п. 9 Положения «О присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года № 842, в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 01.10.2018 г. №1168 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней»,

предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор достоин присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 — нейрохирургия.

Профессор кафедры госпитальной хирургии  
медицинского института федерального  
государственного автономного образовательного  
учреждения высшего образования  
«Белгородский государственный национальный  
исследовательский университет», д.м.н., профессор

А.Д. Олейник

Россия, 308015, г. Белгород, ул. Победы, 85

Тел: (4722) 30-12-11

[Info@bsu.edu.ru](mailto:Info@bsu.edu.ru)

« 02 » 03 2020 г.

