

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Лепшокова Магомеда Халисовича «Клиника, диагностика и хирургическое лечение аневризм интракраниального отдела позвоночной артерии» по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Проблема лечения аневризм вертебробазилярной системы сохраняет свою актуальность в связи с неудовлетворительными функциональными исходами, особенно у пациентов после аневризматического кровоизлияния, достаточно редкая их локализация в заднем отделе виллизиевого круга. Результаты хирургического лечения во многом зависят от лечебной тактики. В этой связи совершенствование хирургической тактики с комбинацией микрохирургического и эндоваскулярного лечения адаптированной к условиям регионального здравоохранения является актуальной научной задачей.

Целью научного исследования Лепшокова М.Х. является уточнение показаний к микрохирургическому и внутрисосудистому методам лечения аневризм позвоночной артерии в зависимости от типа течения заболевания, рентгенанатомических особенностей строения интракраниального отдела позвоночной артерии, формы, размера аневризмы и тяжести состояния пациента. По результатам работы установлено, что при использовании тактики мультимодального многоэтапного комбинированного метода лечения результаты у пациентов с аневризмами позвоночной артерии в группе множественных церебральных аневризм сопоставимы с результатами лечения одиночных аневризм позвоночной артерии. По результатам анатомического исследования с использованием современных дигитальных ангиографических установок были определены рентгенанатомические особенности позвоночной и задней нижней мозжечковой артерий и выделены сегменты интракраниального отдела позвоночной артерии.

Автором проанализированы и статистически обработаны результаты лечения 5, 6 пациентов с аневризмами позвоночной артерии и ее ветвей за период с 2012 по 2017 гг.

Выводы и практические рекомендации обоснованы и соответствуют целям и задачам исследования.

Результаты диссертационного исследования доложены автором на многочисленных научно-практических конференциях и внедрены в практику медицинских учреждений Краснодарского края и Республики Адыгея.

По теме диссертации опубликовано 20 печатных работ, в том числе 8 статей в рецензируемых ВАК журналах.

Таким образом, автореферат диссертационного исследования Лепшокова Магомеда Халисовича «Клиника, диагностика и хирургическое лечение аневризм интракраниального отдела позвоночной артерии» соответствует требованиям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335, с изменениями в Постановлении Правительства РФ от 28.08.17 г. №1024, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – «нейрохирургия».

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных.

Заведующий кафедрой нейрохирургии
и медицинской реабилитации с курсом
ИДПО ФГБОУ ВО
«Башкирский государственный
медицинский университет»
Минздрава России

д.м.н.,
руководитель Центра специализированного
вида медицинской помощи-нейрохирургия;
Главный внештатный нейрохирург
Министерства здравоохранения
Республики Башкортостан

М.Ш.Сафин Сафин Шамиль Махмутович

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Башкирский государственный
медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации
450008, г. Уфа, ул. Ленина, 3

Тел.: (347) 272-41-73

Факс: (347) 272-37-51

<http://www.bashgmu.ru>

E-mail: rectorat@bashgmu.ru

22.11.2019

Подпись: *М. Ш. Сафин*

Заверяю:
Ученый секретарь ФГБОУ ВО БГМУ
Минздрава Российской Федерации

