

Отзыв на автореферат диссертации Олейник Анны Анатольевны «Особенности клинического течения и качество жизни больных с множественными церебральными аневризмами после эндоваскулярного лечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Аневризматическое субарахноидальное кровоизлияние сопровождается высокой смертностью и инвалидизацией (около 30%). Все пациенты с церебральными аневризмами, перенесшие субарахноидальное кровоизлияние, а также высокий процент больных с неразорвавшимися аневризмами, подлежат хирургическому лечению. Изучение динамики неврологической симптоматики и качества жизни дает возможность оценивать комплексное влияние заболевания на жизнь пациента, сравнивать эффективность методов хирургического лечения, прогнозировать течение заболевания, выявлять факторы, влияющие на снижение качества жизни, и ставить задачи по их устранению. Однако вопрос изучения функциональных результатов и качества жизни после оперативных вмешательств по поводу множественных церебральных аневризм до сих пор остается открытым. Таким образом, диссертационное исследование Олейник Анны Анатольевны является актуальным.

Работа основана на анализе комплексного обследования и лечения 141 больного с множественными церебральными аневризмами после эндоваскулярных вмешательств в отдаленном послеоперационном периоде.

Практическая значимость диссертации. Сформированный лечебно-реабилитационный алгоритм с учетом различных форм клинического течения множественных аневризм головного мозга после эндоваскулярного лечения дает возможность осуществлять профилактику дальнейшего развития заболевания, а также улучшать качество жизни таких больных.

Новизна исследования. Разработан способ выявления формы клинического течения множественных аневризм сосудов головного мозга в отдаленном послеоперационном периоде в зависимости от динамики клинико-нейровизуализационных проявлений, который позволяет выбрать наиболее оптимальную методику реабилитационных мероприятий (патент РФ № 2681279 от 11.04.2018г.); оценено качество жизни у больных в отдаленном послеоперационном периоде после эндоваскулярного лечения.

Выводы сформулированы аргументировано и объективно отражают содержание работы, соответствуют поставленным задачам.

Таким образом, автореферат диссертационной работы Олейник Анны Анатольевны полностью отражает основные результаты подготовленной научно-квалификационной работы. Автором решена актуальная задача - оценка функциональных результатов хирургического лечения и качества жизни больных с множественными аневризмами после эндоваскулярных вмешательств.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

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 14.01.11 — нервные болезни.

Заведующий кафедрой неврологии,
нейрохирургии и медицинской генетики
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Ставропольский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор

С.М. Карпов

Адрес: 355017, город Ставрополь, улица Мира, 310

Сайт: <http://stgmu.ru>

e-mail: postmaster@stgmu.ru

Телефон- факс: 8(8652) 35-23-31

Подпись доктора медицинских наук, профессора Карпова С.М. заверяю:

*начальник правового
отдела управления
правового обеспечения
и кадрового обеспечения
20.03.2020*

