

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

Актуальность темы диссертационного исследования

Аневризмы головного мозга представляют собой сложную и актуальную проблему современной неврологии и нейрохирургии. Аневризмы являются одной из ведущих причин спонтанных субарахноидальных кровоизлияний, характеризующихся высокой смертностью и инвалидизацией. Поиск оптимальных методов хирургического лечения, а также изучение качества жизни больных после перенесенного субарахноидального кровоизлияния остается актуальной задачей. Кроме того, больные с неразорвавшимися аневризмами, как правило, также нуждаются в хирургическом лечении. Отдаленные результаты и качество жизни таких больных (с учетом числа оперативных вмешательств и наличия или отсутствия осложнений, а также повторных внутричерепных кровоизлияний) должны постоянно изучаться.

Таким образом, тема диссертационной работы Олейник А.А., изучающей функциональные результаты и качество жизни больных в отдаленном послеоперационном периоде после эндоваскулярного лечения, является актуальной.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов, практических рекомендаций

Достоверность полученных результатов обеспечена корректной постановкой цели и задач исследования, а также использованием большого материала и современных статических методов обработки данных. Научные положения работы базируются на результатах клинико-рентгенологического обследования и эндоваскулярного лечения больных, оценки функциональных

результатов и качества жизни. Автором выполнена корректная статистическая обработка полученных данных.

Практические рекомендации, предложенные автором, целесообразны к применению в практике врачей, занимающихся лечением больных с множественными церебральными аневризмами в отдаленном послеоперационном периоде после эндоваскулярного лечения. Выводы полностью отражают результаты проведенного исследования, соответствуют поставленным задачам и цели.

Новизна исследования

Новизна исследования заключается в том, что впервые разработан способ выявления формы клинко-рентгенологического течения множественных аневризм сосудов головного мозга в отдаленном послеоперационном периоде в зависимости от динамики клинко-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 с применением классических шкал оценки функционального состояния, а также по Международной Классификации Функционирования и оценке по шкале SF-36.

Замечаний по автореферату нет.

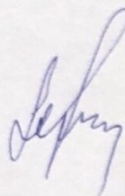
Заключение

Автореферат диссертационной работы Олейник Анны Анатольевны полностью отражает основные результаты диссертации. Диссертация Олейник Анны Анатольевны является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача, имеющая существенное значение для практических врачей – комплексная оценка функциональных результатов хирургического лечения и качества жизни больных с множественными аневризмами после эндоваскулярных вмешательств.

Представленная работа соответствует требованиям п. 9 Положения «О присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правитель-

ства 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.

Профессор кафедры нервных болезней
и восстановительной медицины
медицинского института федерального
государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Белгородский государственный национальный
исследовательский университет»,
доктор медицинских наук, профессор



А.П. Григоренко

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

Тел: (4722) 30-12-11

Info@bsu.edu.ru

«23» 04 2020г.

Личную подпись
удостоверяю
Документовед
управления
по развитию
персонала и
кадровой работе



Личная подпись
Мед