

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Белоконя Олега Сергеевича
«Клиническое обоснование рентгенохирургических методов
диагностики и лечения церебрального вазоспазма как осложнения
аневризматического геморрагического инсульта» на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальностям
14.01.18 – нейрохирургия, 14.01.11 – нервные болезни

Диссертация Белоконя Олега Сергеевича на тему «Клиническое обоснование рентгенохирургических методов диагностики и лечения церебрального вазоспазма как осложнения аневризматического геморрагического инсульта» посвящена решению актуальной задачи современной медицины – поиску современных методов минимизации последствий перенесенного субарахноидального кровоизлияния.

Актуальность данного исследования обусловлена широкой распространенностью острых нарушений мозгового кровообращения по геморрагическому типу, характеризующихся высокими показателями стойкой утраты трудоспособности и летальности. На сегодняшний день разработаны и внедрены в клиническую практику скрининговые ультразвуковые методы, позволяющие своевременно диагностировать такие осложнения аневризматического геморрагического инсульта, как церебральный вазоспазм и отсроченная (вторичная) ишемия головного мозга, однако, применение рентгенохирургических методов их профилактики и лечения недостаточно изучены, что свидетельствует об актуальности диссертационной работы Белоконя Олега Сергеевича.

Целью диссертационного исследования является клиническое обоснование применению рентгенохирургических методов диагностики и лечения у пациентов с аневризматическим геморрагическим инсультом путем внедрения в клиническую практику методики, основанной на селективном введении в церебральные артерии спазмолитических препаратов. Соответственно цели были поставлены и решены четыре задачи.

Диссертационная работа выполнена на достаточном клиническом материале. Автором проанализированы клинические, инструментальные (включая нейровизуализационные) данные обследования и лечения 236

пациентов с аневризматическим геморрагическим инсультом.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и заключений, сформированных в диссертации, обусловлена тем, что работа выполнена на достаточно высоком методическом уровне, с четкими критериями включения и исключения, продуманным дизайном исследования. В работе использованы современные клинические и нейровизуализационные методы, большой фактический материал и современные адекватные методы статистической обработки результатов, которые наглядно представлены в табличном и графическом форматах.

Название работы соответствует цели исследования, задачи грамотно и четко сформулированы, выводы логично вытекают из представленного материала и отвечают поставленным задачам. Научные положения достаточно полно отражают результаты, полученные автором. Достоверность и степень обоснованности научных положений и результатов представлены грамотным построением дизайна исследования, объемом выборки, использованием современных методов клинической и инструментальной диагностики, а также статистической обработки полученных результатов.

Апробация промежуточных результатов исследования проходила в виде выступлений на всероссийских и международных конгрессах, результаты исследования изложены в 12 печатных работах, из которых 5 – статьи в журналах, рекомендованных ВАК Министерства науки и образования Российской Федерации.

Автореферат Белокопя Олега Сергеевича имеет стандартную структуру, оформлен грамотно, формирует целостное представление о проделанной работе. Принципиальные замечания по содержанию и оформлению автореферата отсутствуют.

Судя по автореферату, диссертационная работа О.С. Белокопя на тему: «Клиническое обоснование рентгенохирургических методов диагностики и лечения церебрального вазоспазма как осложнения у пациентов с острым аневризматическим геморрагическим инсультом», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.18 – нейрохирургия, 14.01.11 – нервные болезни, является законченной научно-квалификационной работой, имеющей большое научное и

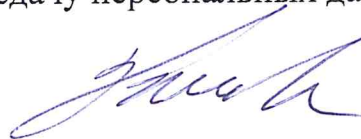
практическое значение. По актуальности решаемых задач, объему и уровню научных исследований, практической значимости, работа О.С. Белокопя соответствует требованиям п.14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013г. предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук и может быть рекомендована к представлению в диссертационный совет по специальностям 14.01.18 – нейрохирургия, 14.01.11 – нервные болезни.

Заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,
д. м.н., профессор

Виктор Александрович Балязин

« 26 » сентября 2021г.

Даю согласие на сбор, хранение и передачу персональных данных



В.А. Балязин

Подпись В.А.Балязина заверяю
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,
д.м.н., доцент



Наталья Германовна Сапронова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России)
344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29; тел. +7 (863) 285-32-13; сайт: <http://rostgmu.ru>.
e-mail: okt@rostgmu.ru