

## 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

Аневризматическое субарахноидальное кровоизлияние по настоящее время остается одной из ведущих проблем современной медицины. Несмотря на значительные успехи в выявлении и лечении церебральных аневризм нерешенными являются вопросы диагностики, ранней профилактики и лечения грозного осложнения субарахноидального кровоизлияния – ангиоспазма и ишемии головного мозга. Клинически выраженный ангиоспазм встречается у 33,5% пациентов с аневризматическим субарахноидальным кровоизлиянием. Существует огромное количество методик и лечения ангиоспазма, однако ни одно из них до сих пор не показало свою значимую эффективность. Одним из важнейших и наиболее перспективных направлений в диагностике и лечении церебральных аневризм, ангиоспазма и ишемии головного мозга является рентгенохирургическое. В последние годы с появлением региональных сосудистых центров развитие интервенционных методик лечения данной патологии стало особенно актуальным. Поэтому диссертационная работа Белоконя О.С. представляется своевременной и перспективной.

Автореферат изложен в соответствии с требованиями, применяемыми к кандидатским диссертационным работам, представлен на 1,5 печатных листах, содержит 4 таблицы и 2 рисунка. Диссертационная работа имеет проспективный дизайн, выполнена на большом клиническом материале: собраны и проанализированы клинические, лучевые данные 236 пациентов с аневризматическим геморрагическим инсультом. В ходе исследования проведена качественная и количественная оценка полученных данных.

Диссертационная работа хорошо спланирована, написана грамотным языком, цели и задачи четко сформулированы. Исследование выполнено на высоком методическом уровне с использованием современных методов статистической обработки результатов, которые наглядно представлены в табличном и графическом форматах.

Научная новизна исследования заключается в том, что автор впервые продемонстрировал количественные рентгенологические характеристики измененных ангиоспазмом артерий, а также предложил четкий алгоритм применения химической ангиопластики в клинической практике, убедительно доказав преимущество этих методик перед группой консервативного лечения.

Большое значение имеет практическая значимость результатов исследования, состоящая в разработке и изучении нового алгоритма клинического использования химической ангиопластики церебральных сосудов для снижения риска развития осложнений аневризматического геморрагического инсульта в результате церебрального вазоспазма, что значительно улучшает восстановление пациентов и позволяет улучшить качество помощи населению, расширяет возможности практического врача в лечении пациентов, что в конечном итоге приводит к существенному положительному экономическому эффекту.

Достоверность результатов обеспечена большим количеством наблюдений. Применение современных методов диагностики, статистической обработки полученных результатов позволило автору получить достоверные научные факты. По материалам диссертации опубликовано 12 печатных работ, из них 5 статей в журналах, рекомендованных перечнем ВАК.

Принципиальных замечаний к автореферату нет.

#### Заключение

Автореферат диссертационной работы Белокопя Олега Сергеевича «Клиническое обоснование рентгенохирургических методов диагностики и



лечения церебрального вазоспазма как осложнения аневризматического геморрагического инсульта» полностью отражает результаты выполненной научно-квалификационной работы, представлен в традиционном стиле. Диссертация Белокопя О.С. является законченной научно-квалификационной работой, которая соответствует требованиям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения ученых степеней» №842 от 24 сентября 2013г. (с последующими редакциями), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор достоин присуждения искомой степени по специальностям 14.01.18 – нейрохирургия, 14.01.11 – нервные болезни

Профессор кафедры нейрохирургии и  
нейрореанимации ФГБОУ ВО «Московский  
государственный медико-стоматологический  
университет имени А.И. Евдокимова»  
Минздрава России  
доктор медицинских наук

В.А. Лукьянчиков

Подпись Виктора Александровича Лукьянчикова заверяю,  
Начальник учебно-методического управления МГМСУ,  
член-корр РАН, проф, д.м.н. Н.В. Ярыгин :

26.10.2021г.

Н.В. Ярыгин

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1.

Телефон: 8 (495) 609-67-00.

e-mail: [msmsu@msmsu.ru](mailto:msmsu@msmsu.ru).

Сайт: <https://www.msmsu.ru>.



Подпись Виктора Александровича Лукьянчикова заверяю,  
Начальник отдела кадров

И.М. Манин