

О Т З Ы В

Заведующего кафедрой общей хирургии и анестезиологии ФГБОУ ВПО «Орловский государственный университет» доктора медицинских наук, профессора Горпинича Александра Борисовича на автореферат Боломатова Николая Владимировича «Рентгенэндоваскулярные методы диагностики и лечения цереброваскулярной патологии », представленный на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности «14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия»

Актуальность диссертационной работы

Ведущей причиной нетрудоспособности и инвалидизации населения в настоящее время остается острое нарушение мозгового кровообращения. Наиболее распространённой морфологической причиной этого заболевания является цереброваскулярная патология (артериальные аневризмы артерий головного мозга, артериовенозные фистулы брахицефальных артерий, атеросклеротическое поражение артерий дуги аорты, новообразования головного мозга). В настоящее время инновационными методиками в лечении этой патологии является эндоваскулярные технологии. Сложности применения внутрисосудистых методов при лечении связаны со значительной вариабельностью анатомии сосудистой системы, большим разнообразием патологии БЦА, а также широким спектром используемого инструментария. Исходя из вышесказанного, актуальность данного исследования заключается в оценке возможностей внутрисосудистых методик в диагностике и лечении пациентов с цереброваскулярной патологией.

Научная новизна диссертации несомненна и обусловлена тем, что произведена стандартизация этапов лечебных операций для всех современных эндоваскулярных методик лечения цереброваскулярной патологии; предложены способы унификации подбора инструментария при проведении эндоваскулярных операций на брахицефальных артериях;

выявлены предикторы осложнений эндovasкулярных операций по лечению цереброваскулярной патологии; предложены пути сокращения числа осложнений эндovasкулярных операций при лечении цереброваскулярной патологии; предложены алгоритмы диагностики, профилактики и лечения осложнений эндovasкулярных операций при лечении цереброваскулярной патологии; впервые предложена методика повышения диагностических возможностей церебральной ангиографии в выявлении цереброваскулярной патологии.

Практическая значимость. Диссертационная работа имеет большую практическую ценность для работы многопрофильных стационаров, а также отделений эндovasкулярной хирургии и заключается в следующем: на большом клиническом материале показаны способы увеличения диагностических возможностей церебральной ангиографии; предложены пути стандартизации этапов различных видов эндovasкулярных операций при лечении цереброваскулярной патологии; на основе анализа широкого спектра эндovasкулярных операций на брахицефальных артериях предложены пути технического усовершенствования подбора инструментария; выявлены предикторы осложнений и способы их профилактики, что позволяет увеличить безопасность эндovasкулярных операций при лечении цереброваскулярной патологии; предложены алгоритмы профилактики, диагностики и лечения интраоперационных осложнений эндovasкулярных операций при лечении цереброваскулярной патологии.

Значимость для науки. Диссертационная работа Боломатова Н.В. является законченным целостным самостоятельным научным исследованием по актуальному направлению клинической медицины, выполненным на высоком научно-методическом уровне. Она открывает новые возможности и содержит решение задачи лечения цереброваскулярной патологии головного мозга.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Боломатова Николая Владимировича «Рентгенэндоваскулярные методы диагностики и лечения цереброваскулярной патологии» по актуальности, методическому уровню, объему исследований, научной новизне и практической значимости полностью соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор – Боломатов Н.В. достоин присвоения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия.

Заведующий кафедрой общей хирургии и анестезиологии
ФГБОУ ВПО «Орловский государственный университет»
доктор медицинских наук, профессор

А.Б. Горпинич

тел. (4862) 43-21-82
Электронная почта: doc.goralex@mail.ru
302028 г. Орел, ул. Октябрьская, 25

Подпись профессора Горпинича А.Б. заверяю:



«23» октября 2014 года.