

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сермагамбетовой Жанны Нургазыевны «Клиническая оценка и качество жизни пациентов после стентирования позвоночных артерий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Актуальность проведенного Ж.Н. Сермагамбетовой научного исследования определяется высокой частотой нарушений мозгового кровообращения (НМК) в вертебрально-базилярной системе (ВБС), обусловленных атеросклеротическими стенозами экстракраниального сегмента позвоночных артерий (ПА). В связи с бурным внедрением в клиническую практику современной ангионеврологии новых рентгенэндоваскулярных методов в лечении гемодинамически значимых атеростенозов ПА автором проведена комплексная клиническая оценка эффективности стентирования ПА с помощью нейрофизиологического мониторинга, определения качества жизни и психометрических показателей пациентов.

Научная новизна не вызывает сомнений. Доказана клиническая и нейрофизиологическая эффективность стентирования ПА в профилактике инсульта в ВБС и в лечении вертебрально-базилярной недостаточности (ВБН).

В автореферате четко сформулированы цели и задачи, что полностью отражает суть и содержание диссертационной работы. Достоверность результатов исследования определяется достаточным объемом выборки. Выводы и практические рекомендации полностью соответствуют поставленным целям и задачам исследования. Объем клинического материала достаточный, в работе использованы современные клинические тесты и нейрофизиологические методики, примененные автором методы статистической обработки полностью удовлетворяет требованиям доказательной медицины. Результаты и выводы диссертационной работы

могут быть использованы в практической работе неврологических отделений.

Заключение

Диссертационная работа Сермагамбетовой Жанны Нургазыевны на тему «Клиническая оценка и качество жизни пациентов после стентирования позвоночных артерий» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи практической медицины – определение эффективности стентирования позвоночных артерий, имеет существенное значение для неврологии.

Проведенная работа выполнена на высоком научном уровне и полностью соответствует всем требованиям п. 9 « Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.11 – Нервные болезни.

Шамалов Николай Анатольевич
доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и
медицинской генетики лечебного факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И.
Пирогова Минздрава России
117997 г. Москва, ул. Островитянова, д.1
Тел.:+7(495)434-84-64, e-mail:rsmu@rsmu.ru

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персоналу

Подпись д.м.н., профессора Н.А. Шамалова заверяю

Милушкина Ольга Юрьевна
доктор медицинских наук, доцент,
ученый секретарь ФГБОУ ВО РНИМУ им.Н.И. Пирогова
117997 г. Москва, ул. Островитянова, д.1
Тел.:+7(495)434-84-64, e-mail:rsmu@rsmu.ru

«*dd*» *ноября* 20*18* г.

