

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мамонова Никиты Андреевича на тему «Оптимизация эндоваскулярного метода лечения супратенториальных артериовенозных мальформаций с учетом особенностей венозного дренирования», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10. Нейрохирургия.

Этапная внутрисосудистая эмболизация неадгезивными композициями становится всё более распространенным методом лечения артериовенозных мальформаций. Несмотря на обилие научных работ, посвященных данной проблеме, среди нейрохирургов отсутствует единое мнение о влиянии венозного оттока и особенностей венозных дренажей артериовенозных мальформаций на клиническую картину, хирургическую тактику и исходы лечения. Всё это определяет актуальность диссертационной работы Мамонова Н.А.

Диссертационное исследование посвящено улучшению результатов эндоваскулярного лечения пациентов с церебральными артериовенозными мальформациями путем оптимизации тактики лечения в аспекте особенностей их венозного дренирования. Группа наблюдения представлена 61 пациентом, которым была выполнена многоэтапная эмболизация артериовенозных мальформаций неадгезивными композициями.

Автором проведена работа по сбору клинического материала, анализу особенностей венозного дренирования церебральных артериовенозных мальформаций. В результате исследования было выявлено, что для геморрагического типа течения заболевания характерно наличие глубинного типа венозного дренирования, единственного эфферента и сочетание высокопоточковой доминирующей вены с венозными лакунами. В ходе работы была уточнена роль особенностей венозного оттока в отношении рисков развития интра- и послеоперационных геморрагических осложнений при проведении этапного внутрисосудистого лечения. Предложен алгоритм выбора тактики этапного хирургического лечения артериовенозных мальформаций.

Диссертационное исследование имеет научную новизну и практическую значимость, а также несет актуальное значение для повседневной клинической работы.

Автореферат диссертации Мамонова Никиты Андреевича «Оптимизация эндоваскулярного метода лечения супратенториальных артериовенозных мальформаций с учетом особенностей венозного дренирования» является полноценным отражением научного исследования.

Выводы полностью соответствуют поставленным задачам. По теме диссертации опубликовано 5 работ, соответствующих тематике диссертационного исследования.

По актуальности избранной темы, методическому уровню, объёму исследований, научной новизне, практической значимости, достоверности полученных результатов диссертация Мамонова Никиты Андреевича соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10. Нейрохирургия (медицинские науки), а ее автор Мамонов Никита Андреевич заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Заведующий травматолого-ортопедическим отделением №12
ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена»
Минздрава России
врач-нейрохирург, д.м.н.



Д.Н. Монашенко

Докторская диссертация защищена по специальности: 3.1.10. Нейрохирургия

Подпись д.м.н. Монашенко Д.Н. заверяю
Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена»
Минздрава России
к.м.н.



А.О. Денисов

« 2 » октября 2023 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации

195427, г. Санкт-Петербург,
ул. Академика Байкова, д.8.
тел. +7(812) 6708905;
E-mail: info@rniito.org

06.10.2023