

Отзыв

на автореферат диссертации Родича Антона Викторовича
«Диагностика и хирургическое лечение кавернозных мальформаций
речевых и двигательных зон коры головного мозга», представленной к
защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности
14.01.18 – нейрохирургия

Диссертационная работа на соискательство научной степени кандидата медицинских наук Родича Антона Викторовича «Диагностика и хирургическое лечение кавернозных мальформаций речевых и двигательных зон коры головного мозга» посвящена проблеме диагностики и хирургического лечения кавернозных мальформаций функционально значимых зон коры головного мозга. Автор предлагает использовать разработанные алгоритмы предоперационной и интраоперационной диагностики при удалении кавернозных мальформаций речевых и двигательных зон коры головного мозга и демонстрирует эффективность применения данных методов в лечении пациентов основной группы.

Несмотря на большое количество научных работ по изучению этиопатогенеза и клинических проявлений КМ головного мозга, имеются единичные сведения по исследованию диагностики и хирургического лечения кавернозных мальформаций речевых и двигательных зон головного мозга, поэтому данная работа является актуальной и представляет большой интерес для нейрохирургов.

Новые научные данные, полученные автором в диссертационном исследовании, свидетельствуют об эффективности усовершенствованных методов хирургического лечения кавернозных мальформаций речевых и двигательных зон коры головного мозга, что позволило снизить частоту развития афатических нарушений с 70,6% до 33,3% и сократить частоту развития послеоперационных двигательных нарушений с 80,0% до 27,3%.

Тематика публикаций по теме диссертации соответствует ее содержанию. Количество печатных работ автора является достаточным, согласно требованиям к кандидатской диссертации. В перечне научных изданий представлены статьи рецензируемые ВАК. Соискатель представил к обсуждению результаты своей работы на белорусских и международных нейрохирургических конференциях, принимал непосредственное участие в создании инструкций по применению, активно внедрял полученные данные в работу нейрохирургических отделений Республики Беларусь.

Всё вышеизложенное дает основание заключению, что диссертационная работа Родича Антона Викторовича, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершённой научной работой, которая содержит новые решения актуальной задачи нейрохирургии – улучшению результатов лечения пациентов с кавернозными мальформациями, располагающимися в функциональных зонах коры головного мозга на основе разработки эффективных алгоритмов интраоперационной диагностики.

По актуальности, объёму выполненных исследований, адекватности использованных методов исследования, обоснованности и достоверности полученных результатов, их научной новизне и практической значимости диссертация полностью отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям, представляемым на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия а ее автор заслуживает присуждения искомой степени.

Заведующий кафедрой нейрохирургии
ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»
д.м.н., заслуженный врач РФ



А.Ю. Улитин

Российский нейрохирургический институт
им. А.Л. Поленова – Филиал
ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»

191104, Санкт-Петербург, ул. Маяковского, 12
Тел.: 8-921-954-21-90 E-mail: ulitinaleks@mail.ru

Подпись А.Ю. Улитина удостоверяю

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»

д.м.н., профессор

А.О. Недошивин

10.05.2023г.



Оригинал поступил в СБС 0005.05.09

19 мая 2023.

Член комиссии

Е. С. [Signature] И.А. Неделков

С благодарностью признанием

19.05.2022.

[Signature] Попова А.В.