

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**

Тема диссертационной работы посвящена актуальной проблеме нейрохирургии – изучению особенностей течения, диагностики и лечебной тактики у пациентов с кавернозными мальформациями речевых и двигательных зон коры головного мозга. Современная диагностика, а также показания к нейрохирургическому вмешательству и его объем является не решенными до настоящего времени вопросами в нейрохирургии.

Научно-практическое значение:

Научно-практическое использование предложенных алгоритмов предоперационной и интраоперационной диагностики с использованием результатов фМРТ и МРТ трактографии позволили систематизировать критерии отбора пациентов и обосновать показания к хирургическому лечению кавернозных мальформаций. Применение дополнительных методов обследований пациентов, способствует повышению эффективности лечения данной категории пациентов и снижению неврологических осложнений.

Основные результаты:

Впервые автором, на основании анализа большой группы пациентов с кавернозными мальформациями речевых и двигательных зон коры головного мозга, разработаны алгоритмы предоперационной и интраоперационной диагностики.

На основе разработанных алгоритмов диагностики усовершенствованы методы хирургического лечения пациентов с данной патологией, с учетом ее локализации.

Достоверность результатов и основных положений:

Для достижения цели и решения задач автором исследовано достаточное количество пациентов с использованием современных методов нейровизуализации. Полученные результаты обработаны современными методами статистического исследования.

В списке работ, опубликованных по теме диссертации, имеются 28 публикаций соответствующие содержанию работы, а также разработаны 2 инструкции по применению. Достигнутые результаты работы используются в нейрохирургических стационарах.

По содержанию и оформлению диссертации принципиальных замечаний нет.

Вывод. Диссертация Родича Антона Викторовича на тему «Диагностика и хирургическое лечение кавернозных мальформаций речевых и двигательных зон коры головного мозга» является самостоятельной, завершенной научно-квалификационной работой, в которой раскрывается актуальная проблема нейрохирургии – диагностика и хирургическое лечение кавернозных мальформаций речевых и двигательных зон коры головного мозга. По своей актуальности, теоретической и практической значимости, научной

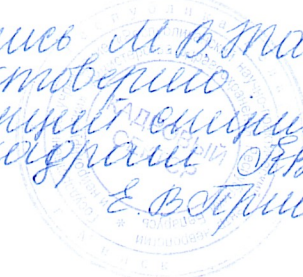
новизне она соответствует п 9. Положения о присуждении ученых степеней (утверждена Постановлением высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 28 февраля 2014 г. № 3) предъявляемым к кандидатским диссертациям. А ее автор, Родич А.В., заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

К.м.н., заведующий
нейрохирургическим отделением №3
(для детей)
Республиканского научно-
практического центра
неврологии и нейрохирургии




М.В. Талабаев

10.05.2023г.



Согласно М.В. Талабаева
установлено
Республиканским центром
по неврологии и нейрохирургии
г. Ветрышанова

Подпись заверена

Согласно протоколу от 10.05.2023 г. 11 мая 2023 г.
Ученый секретарь  А.В. Родич

11.05.2023 г. с  Родич А.В.

 Родич А.В.