

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ
(РУДН)

Кафедра нервных болезней и нейрохирургии

Отзыв

Заведующего кафедрой нервных болезней и нейрохирургии, медицинского института РУДН, заведующего нейрохирургическим отделением центральной клинической больницы №2 им. Н.А. Семашко ОАО «РЖД», доктора медицинских наук Чмутина Геннадия Егоровича на автореферат диссертации Иванова Аркадия Александровича «КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА И ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ МАЛЬФОРМАЦИИ КИАРИ I ТИПА В РАЗНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУППАХ», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертационная работа А.А. Иванова посвящена клинике, диагностики и оперативному лечению мальформации Киари I типа у подростков и взрослых. Автором предложен методика дифференцированный подход к объему оперативного вмешательства основанный на топографо-анатомической концепции.

В своей работе автор сравнивает клинические особенности, диагностические подходы и результаты оперативного лечения в разных возрастных группах.

В исследование были включены 102 пациента с пороками развития краниовертебральной области, находившихся на стационарном лечении и последующем амбулаторном наблюдении в ФГБУ РНХИ им. проф. А.Л. Собственный материал автора составили 30 наблюдений, архивный - 72.

Для выявления возрастных особенностей клинического проявления и оперативного лечения мальформации Киари I типа все 102 случая были распределены на две группы: первая группа - взрослые больные (от 18 до 66 лет - 81 наблюдение); вторая группа - больные подросткового возраста (от 10 до 18 лет - 21 наблюдение). Оперативное лечение проведено было всем 102 пациентам.

Пациентам обеих групп выполняли следующий диагностический комплекс: клиничко-неврологическое обследование, электрофизиологические (электроэнцефалограмма, вызванные слуховые стволовые потенциалы), рентгенологические методы исследования (краниография, спондилография

шейного отдела позвоночника с функциональными пробами, спиральная компьютерная томография головного мозга, спиральная компьютерная ангиография, спиральная компьютерная томография шейного отдела позвоночника), доплерография интра- и экстракраниальных сосудов, нейровизуализационные методы (магнитно-резонансная томография, магнитно-резонансная ангиография, фазоконтрастная магнитно-резонансная ликворография с привязкой к сердечному циклу, трактография).

Диссертация представляет собой развернутое, логически выстроенное исследование. Его цель- Изучить особенности клинических проявлений, диагностики и хирургического лечения больных с мальформацией Киари I типа взрослого и подросткового возраста для совершенствования тактики лечения и повышения его эффективности. Задачи исследования сформулированы четко. Логичным выглядит разделение пациентов на группы в зависимости от возраста.

Диссертация Иванова А.А. «КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА И ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ МАЛЬФОРМАЦИИ КИАРИ I ТИПА В РАЗНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУППАХ» является законченной научной работой, которая содержит решение задачи совершенствования тактики оперативного лечения больных с мальформацией Киари I типа.

Диссертация соответствует п. 9 «Положения ВАК», а автор, Иванов Аркадий Александрович, заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук.

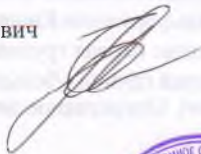
Заведующий кафедрой нервных болезней и нейрохирургии, медицинского института РУДН, заведующий нейрохирургическим отделением центральной клинической больницы №2 им. Н.А. Семашко ОАО «РЖД», доктор медицинских наук

Домашний адрес: Москва, улица Профсоюзная 124
кв58 _____

Контактный телефон: 89162218208 _____

E-mail: neuro2009@yandex.ru _____

Чмутин Геннадий Егорович



Подпись д.м.н. Чмутина Г.Е. заверяю



Геннадий Егорович Чмутин