

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации ГЛАГОЛЕВА Николая Владимировича «Аномалия Киари 1 и сколиоз у детей: клинико-рентгенологическая диагностика и результаты хирургического лечения», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия

Актуальность избранной соискателем темы научного исследования обусловлена следующими моментами. Во-первых, не достаточно изучена роль аномалии Арнольда-Киари в этиопатогенезе сколиотической болезни у детей. Во-вторых, отсутствие чётких диагностических критериев патологической ситуации на уровне краниовертебрального перехода не позволяет адекватно решить ряд тактических задач и оптимизировать хирургическое лечение в каждом конкретном случае. В-третьих, существовавшие ранее подходы и методы хирургического пособия у детей с изолированной аномалией Арнольда-Киари 1, при сочетании данной патологии со сколиозом нуждаются в усовершенствовании.

Все вышеизложенное диктует необходимость целенаправленного исследования данной проблемы.

В этой связи поставленные автором цель и задачи диссертационного исследования, направленные на улучшение результатов хирургического лечения детей с аномалией Арнольда-Киари 1 и сопутствующим сколиозом, являются современными и актуальными.

В соответствии с целью и задачами работы диссертантом при личном обследовании и лечении 114 детей с аномалией Киари 1 и сколиотической болезнью впервые удалось определить патологические тенденции в изменении кровотока на уровне краниовертебрального перехода при аномалии Арнольда-Киари 1 и выявить отдельные факторы, влияющие на прогрессирование сколиоза у этих детей.

Серьёзного внимания заслуживает установленный автором очень важный факт относительно того, что хирургическая коррекция аномалии Арнольда-Киари I без клинических признаков сирингомиелии, эффективнее влияет на снижение угла сколиотической деформации позвоночника у детей, чем консервативное лечение. Соискателем при этом определены факторы (возраст пациента, степень исходной деформации позвоночника и характер анатомических изменений в области краниовертебрального перехода), влияющие на послеоперационное течение сколиоза у детей.

Несомненной заслугой докторанта являются разработанные и успешно апробированные им в клинической практике методики хирургического лечения синдрома вертебробазиллярной недостаточности и сколиоза позвоночника, вызванного патологией краниовертебрального перехода у детей.

Научные положения, выводы и практические рекомендации диссертации хорошо аргументированы, обоснованы и достоверны. Выводы четко сформулированы и имеют несомненную научную значимость, они закономерно вытекают из основных научных положений, защищаемых автором. Практические рекомендации изложены конкретно и могут служить руководством для нейрохирургических центров, занимающихся проблемой лечения аномалии Киари I.


Автореферат имеет чёткое и структурированное изложение, написан литературным языком, однако имеются незначительные стилистические ошибки, не влияющие на качество работы.

По теме диссертации опубликовано 34 печатных статьи, 14 из которых в изданиях, рекомендованных перечнем ВАК РФ. Автором получено 2 патента на изобретения. Личный вклад диссертанта в опубликованных работах, выполненных в соавторстве, заключается в выполнении исследований, выборе и анализе полученных данных, а также в непосредственном написании текста этих работ.

По актуальности избранной темы, применённому комплексу современных методов исследования, достоверности, новизне полученных результатов и сформированных на их основе положений и выводов, работа Глаголева Н.В. «Аномалия Киари 1 и сколиоз у детей: клинко-рентгенологическая диагностика и результаты хирургического лечения» полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени доктора наук.

Главный научный сотрудник
отдела инновационных проектов
в нейрохирургии и вертебрологии
ФГБУ «СарНИИТО» Минздрава России
докт. мед. наук, профессор

 В.Г.Нинель

Подпись доктора мед. наук профессора В.Г.Нинеля «заверяю»
Учёный секретарь
ФГБУ «СарНИИТО» Минздрава России
канд. биол. наук, старший науч. сотрудник  А.С.Колмыкова

« ____ » _____ 2016 г.

