

ОТЗЫВ

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

Диссертация посвящена одной из важных проблем современной нейрохирургии пороков развития ЦНС. Показания к хирургическому лечению аномалии Киари 1 остаются объектом дискуссии. Отсутствие выявления Клиническая роль анатомических проблем на уровне краниовертебрального перехода требует целенаправленного изучения с разработкой современных диагностических алгоритмов, дифференцированных подходов к показаниям хирургического лечения пациентов с аномалией Киари 1 и сколиозом. Исследование, проводимое в этом направлении, несомненно, улучшит результаты лечения. В свете этого особенно актуально выявление и изучение диагностических признаков неблагополучия на уровне краниовертебрального перехода, а так же причин развития и прогрессирования сколиоза у детей с аномалией Киари 1.

Научная новизна исследования представленная в работе не вызывает сомнения, и подтверждена патентами на изобретение. Практическая значимость данного исследования сформулирована в рекомендациях для нейрохирургов по тактике ведения пациентов с аномалией Киари 1 со сколиозом и разработке алгоритма предоперационного и послеоперационного обследования пациентов с аномалией Киари 1 и сколиозом. Уточнены показания к декомпрессивной трепанации ЗЧЯ у детей с аномалией Киари 1.

Материал работы хорошо изложен и проиллюстрирован в автореферате. Принципиальных замечаний нет.

На основании автореферата диссертационной работы Глаголева Н.В. «Аномалия Киари 1 и сколиоз у детей: патофизиологические механизмы, клинко-рентгенологическая диагностика и результаты хирургического лечения», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия, можно сделать заключение о том, что представленное исследование является самостоятельным и законченным научным трудом. По своей актуальности, объему выполненных исследований, новизне, теоретической и практической значимости работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 №842),

предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор достоин присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Доктор медицинских наук.

Заведующий 8-го нейроонкологического отделения

ФГАУ „НИИ нейрохирургии

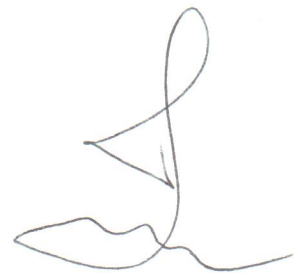
им. академика Н. Н. Бурденко“ МЗРФ

Калинин Павел Львович

Почтовый адрес: 127550, Москва, 4-я Тверская-Ямская улица, 16,

Телефон: +7 (499) 972-86-39

pkalinin@nsi.ru



Подпись д.м.н. Калинина П.Л.

Заверяю

Ученый секретарь НИИ НХ к.м.н. В.В.Карнаухов

