

ОТЗЫВ

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

Аномалия Киари (АК1) – порок развития краниовертебрального перехода, который встречается в практике врачей различного профиля. При этом заболевании основными показаниями к хирургическому лечению принято считать наличие сирингомиелии. Проблема сколиоза чаще рассматривается с точки зрения коррекции наиболее выраженных степеней деформации и мало внимания уделяется выявлению причин его развития. В связи с этим особый интерес в работе представляет алгоритм выбора метода лечения АК1 у пациентов при отсутствии сирингомиелии.

Новизна исследования заключается в определении влияния хирургического лечения АК1 без сирингомиелии на уменьшение угла деформации позвоночника у детей с сопутствующим сколиозом, его эффективности по сравнению с консервативным, и определении факторов, влияющих на послеоперационное течение сколиоза у детей с АК1.

Несомненно, спорным остается вопрос о применении различных методов в хирургическом лечении АК1, однако, предложенная автором методика профилактики рубцовых изменений на уровне краниовертебрального перехода имеет логичное обоснование.

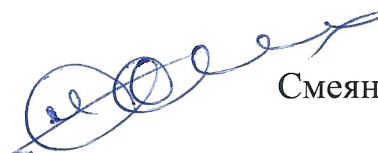
Большое практическое значение имеет разработанная система диагностики анатомических костных и сосудистых ориентиров на уровне краниовертебрального перехода у пациентов с АК1 и сколиозом, а также алгоритм прогноза течения сколиоза в зависимости от выбора метода лечения.

В целом, результаты, полученные автором, являются новыми научными знаниями в области нейрохирургии, ортопедии. Достоверность экспериментальных данных обеспечивается использованием современных средств и методик проведения исследований.

Принципиальных замечаний нет.

Таким образом, по своему содержанию и объему, научной новизне, теоретической и практической значимости работе полностью соответствует квалификационным 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.

Заведующий нейрохирургическим отделом
государственного учреждения
«Республиканский научно-практический центр
неврологии и нейрохирургии» Министерства
здравоохранения Республики Беларусь
докт. мед. наук, академик НАН Беларуси



Смеянович А.Ф.

Адрес: Республика Беларусь,
220114, г. Минск, ул. Ф. Скорины, д. 24
Тел. +375 (17) 267-16-95
E-mail: ninh@mail.ru



*Подпись А.Ф. Смеяновича удостоверяю,
Зав. кадровой службой Абуши И.В. Акимович*