

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации соискателя кафедры нейрохирургии ТГМУ имени Абуали ибни Сино Рауфи Нихад на тему: «Диагностика и лечение родовых травм осложненной кефалогематомой у детей первого года жизни» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Актуальность исследования. Одной из форм перинатального поражения нервной системы является родовая черепно-мозговая травма. Частота родовых повреждений головного мозга составляет от 39 до 60% от всех заболеваний центральной нервной системы новорожденных. Нередко родовая черепно-мозговая травма сопровождается тем или иным видом внутричерепного кровоизлияния. Так, субарахноидальные кровоизлияния встречаются в 43 % случаев, субдуральные – у 12% детей с родовой черепно-мозговой травмой. Внутрижелудочковые кровоизлияния у этой категории пострадавших выявляются в 8% случаев. Родовая черепно-мозговая травма сопровождается не только внутричерепными но и поднадкостничными кровоизлияниями-кефалогематомами.

Поднадкостничное кровоизлияние встречается в 30% случаев у новорожденных с родовой черепно – мозговой травмой, а у детей с тяжелой формой поражения головы и шеи эта цифра достигает 57%. В некоторых случаях поднадкостничные гематомы могут стать источником инфекции и привести к развитию воспалительных процессов центральной нервной системы или костей свода черепа. У детей с кефалогематомой нередко возникают анемия, артериальная гипотензия, гипербилирубинемия.

Цель работы сформулирована четко и вытекает из анализа актуальности данной проблемы в области нейрохирургии и перинатологии.

Для достижения поставленной цели автором поставлен ряд конкретных задач, которые успешно решены в ходе выполнения научного исследования.

Научная новизна исследования заключается в том, что диссертантом в результате исследования изучены и определены клинические особенности течения перинатального поражения нервной системы, осложненного кефалогематомой. Проведенный сравнительный анализ между расположением и объемом кефалогематомы и степенью тяжести перинатального поражения нервной системы выявил наличие корреляционной связи между ними. Разработана схема диагностических мероприятий при родовой черепно-мозговой травме, осложненной кефалогематомой и прогноза его течения.

Методы исследования и статистическая обработка вполне современны и соответствуют поставленной цели. При этом следует отметить правильный методологический подход, который характеризует целостный взгляд автора на изучаемую проблему.

Выводы и практические рекомендации обоснованы и непосредственно вытекают из результатов собственных исследований. Достоверность полученных результатов не вызывает сомнения, т.к. подтверждается комплексом необходимых исследований. Разработанная классификация кефалогематом позволит определить наиболее тяжелые формы перинатального поражения ЦНС и обозначить новые возможности лечения.

По материалам диссертации опубликовано 14 работ, из них 3 в журналах, входящих в перечень рекомендованных ВАК при Президенте Республики Таджикистан. Диссертация изложена на 106 страницах и состоит из введения, общей характеристики работы, и 4-х глав (этиология и патогенез заболевания, материал и методы исследования, результаты собственных исследований, результаты лечения), обсуждения результатов, заключения, списка литературы. Работа иллюстрирована 18 таблицами и 14 рисунками. Список литературы включает 173 источника, из них 95 на русском и 78 на английском языке.

Автореферат позволяет оценить научную новизну, теоретическую и практическую значимость решения изучаемой проблемы. Цель и задачи диссертации достаточно четко определены и успешно решены в ходе проведения исследования, что подтверждено сформулированными выводами, основанными на достаточном материале наблюдений и применения адекватных современных методов статистической обработки. Предложенные практические рекомендации обоснованы и логично вытекают из полученных результатов.

Таким образом, данная научная работа, представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия, является законченным научно-квалификационным трудом, в котором решена актуальная задача по улучшению результатов комплексного лечения пациентов с родовыми травмами осложненных кефалогематомой, и полностью соответствует всем требованиям раздела 3 пункта 31,34 «Порядок присуждения ученых степеней» ВАК при Президенте РТ от 30.06.2021 года №267 постановления Правительства Республики Таджикистан, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – Нейрохирургия, а

её автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата
медицинских наук.

Директор ГУП «Республиканский
клинический центр патологии
позвоночника»,
К.М.Н.



Исмоилов К.А.

«04» 09 2023.

Контактная информация: ГУП «Республиканский клинический центр
патологии позвоночника»

Адрес организации: г. Душанбе, Таджикистан, проспект Исмоили
Сомони 59

Тел./ факс: (+992) 236-42-73

Адрес электронной почты: IKUDRATULLO@mail.ru

Подпись Исмоилова К.А. заверяю.

Специалист по кадровой

Журботова Ш.О.



[Handwritten signature]