

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Стельмах Натальи Сергеевны на тему «**Качество жизни пациентов молодого возраста с эпилепсией и краниоцеребральной диспропорцией**», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. – **Неврология (медицинские науки)**.

Актуальность темы обусловлена тем, что несмотря на возрастающий интерес и увеличение количества исследований, посвященных проблеме улучшения качества жизни пациентов с эпилепсией, вопрос влияния индивидуальных анатомофизиологических особенностей строения ЦНС пациента, а в частности объема краниальных ликворных пространств, на течение заболевания не изучен. Решение этой задачи может повысить эффективность лечения и качество жизни пациента.

Диссертация Стельмах Н.С. посвящена определению индивидуального алгоритма динамического наблюдения и лечения пациентов молодого возраста с эпилептическими приступами на фоне различных параметров физического развития черепа и мозга, которые оценены с точки зрения проблемы краниоцеребральной диспропорции с низким ликворокраниальным индексом.

Автором четко определены цель и задачи исследования. Научные положения выводы, практические рекомендации обоснованы, соответствуют цели диссертации, поставленным задачам и отражают основные результаты научной работы. В автореферате диссертации полноценно отражено содержание работы, освещены важные разделы диссертации, содержится достаточное количество рисунков и таблиц.

**Научная новизна и практическая значимость работы** заключаются в том, что автором предложен индивидуальный алгоритм динамического наблюдения и лечения пациентов молодого возраста с низким ликворокраниальным индексом на фоне краниоцеребральной диспропорции

и эпилепсии для улучшения качества жизни и когнитивных функций. Доказано, что основным фактором, определяющим краниocereбральную диспропорцию, является объем резервных ликворных пространств. На существенном клиническом материале обоснована сравнительная эффективность способов лечения эпилепсии при наличии признаков краниocereбральной диспропорции с низкими ликворокраниальным индексом.

Показано, что возникновение эпилептического приступа у пациента с краниocereбральной диспропорцией может вести к усугублению объемных внутричерепных взаимоотношений, что требует соответствующей медикаментозной коррекции.

На основании сравнения результатов лечения, установлено что динамическое наблюдение за пациентами и своевременное назначение дегидратационной терапии позволяют нормализовать внутричерепное давление и снизить частоту эпилептических приступов у пациентов молодого возраста с эпилепсией и признаками краниocereбральной диспропорции.

**Обоснованность и достоверность результатов исследования.** Научные положения и выводы диссертационного исследования являются достоверными и обоснованными. В исследовании принимали участие 124 пациента. Обследование проведено с использованием современных диагностических методов. Обработка полученных данных проведена с применением адекватных методов статистического анализа.

По материалам диссертации опубликовано 7 печатных работ, из них 1 патент, 6 статей, из них 3 в научных рецензируемых изданиях из Перечня ВАК Минобрнауки РФ, в которых достаточно полно изложены материалы диссертации. Основные положения, полученные в ходе исследования, изложены на научных конференциях.

**Заключение.** Таким образом, анализ автореферата показал, что диссертация Стельмах Натальи Сергеевны на тему «Качество жизни пациентов молодого возраста с эпилепсией и краниocereбральной

диспропорцией» является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная задача для науки - улучшение качества жизни пациентов молодого возраста с эпилепсией и краниocereбральной диспропорцией на основе разработанного персонализированного алгоритма лечения, имеющая теоретическую и практическую значимость. Работа соответствует критериям, установленным требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции Постановления Правительства РФ № 426 от 20.03.2021г.), предъявляемым ВАК Минобрнауки РФ к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24 – неврология (медицинские науки).

Руководитель бюджетного учреждения здравоохранения Омской области  
«Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2»

Главный врач

Попов Олег Александрович

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных.

Попов Олег Александрович

Подпись главного врача Попова Олега Александровича заверяю.

Начальник отдела по управлению персоналом бюджетного учреждения  
здравоохранения Омской области «Городская клиническая больница скорой  
медицинской помощи №2»

Воронцова Екатерина Александровна

Бюджетное учреждение здравоохранения Омской области «Городская  
клиническая больница скорой медицинской помощи №2»

Адрес: ул. Лизы Чайкиной, д. 7, г. Омск, 644021

Телефон: +7(3812) 32-22-03, e-mail: [gkbsmp2@yandex.ru](mailto:gkbsmp2@yandex.ru)

Адрес официального сайта организации: <http://www.bsmp2-omsk.ru/>

21.06.2022г.