

Отзыв
на автореферат диссертационной работы
Синявского Владимира Владимировича
«Клинико-диагностическая характеристика и лечение позднего
эпилептического синдрома у лиц, перенесших лёгкую черепно-мозговую
травму», представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Актуальность проблемы черепно-мозговых травм и их последствий, в том числе, посттравматической эпилепсии, высока в связи с постоянным ростом данной патологии среди лиц трудоспособного возраста. Вместе с этим, остаётся много открытых вопросов в отношении риска возникновения, патогенеза, своевременной диагностики и лечения посттравматической эпилепсии после лёгких черепно-мозговых травм (ЧМТ). Эпилептические приступы, манифестирующие от 8-го дня и позднее после ЧМТ, считаются поздними и указывают на структурные и функциональные изменения в головном мозге. У 80-86% пострадавших в ближайшие 2 года может сформироваться поздний эпилептический синдром что является относительно малоизученным состоянием.

В связи с этим работа Владимира Владимировича Синявского, посвящённая изучению факторов риска, состоянию мозговой гемодинамики, показателей энергетического обмена, структурных изменений головного мозга и медикаментозному лечению позднего посттравматического эпилептического синдрома, является своевременной и важной.

Автором диссертации сформулированы задачи исследования, соответствующие поставленной цели. Выводы логичны и соответствуют поставленным задачам. Работа выполнена с применением современных аппаратных исследований и статистических методов анализа. Выполнение диссертационного исследования позволило автору решить актуальную научную проблему – изучить влияние триггерных факторов, изменений

мозговой гемодинамики; и энергетического обмена на прогрессирование позднего эпилептического синдрома у лиц с перенесенной легкой ЧМТ.

Новизной исследования является подробное описание изменений показателей дуплексного сканирования брахиоцефальных сосудов, показателей окислительного фосфорилирования и перекисного окисления липидов при различных вариантах течения позднего эпилептического синдрома и в разных возрастных группах, а также систематизация изменений электрогенеза и количественных характеристик изменений мозговой ткани и ликворных пространств в различные периоды легкой ЧМТ, что позволяет персонализировать лечебно-диагностическую тактику при ее последствиях.

В работе подробно изучены преморбидные факторы и коморбидные состояния, влияние механизмов и характера травм на течение позднего эпилептического синдрома, что позволит более чётко прогнозировать его исходы.

Вызывают также интерес проведенные исследования по оценке эффективности включения в состав комплексной терапии позднего эпилептического синдрома комбинации препаратов кортексина и топамакса (топирамата). Полученные данные способствуют оптимизации терапии данной патологии, особенно в отношении когнитивных нарушений и преодолению резистентности к лечению у некоторых пациентов.

Автореферат диссертации отражает основные положения диссертационной работы.

По теме диссертации опубликовано 9 научных работ, в том числе 6 - в рецензируемых изданиях, рекомендованных Высшими аттестационными комиссиями Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Российской Федерации. Результаты исследований апробированы на конференциях, в том числе международного уровня.

Вместе с тем, при ознакомлении с рефератом возникли отдельные вопросы. 1. В работе многократно повторяется термин "психические дисфункции", но нигде нет уточнения, о каких дисфункциях и в какой

степени выраженных идет речь. 2. Почему в качестве терапии использовался именно топирамат (топимакс), у которого описаны часто встречающиеся побочные эффекты неблагоприятного влияния на неврологический и психический статус пациентов. Кроме того, встречаются отдельные опечатки и стилистические неточности: метрологически проверенное (проверенное); Обследованы 101 пациент; Тиннета шкала, а не тест; Ионный хроматограф (не ионный анализатор). Высказанные замечания не являются принципиальными и не снижают научной и практической ценности проведенного исследования.

Таким образом, судя по автореферату, по актуальности, научной новизне и практической значимости диссертация Синявского Владимира Владимировича на тему: «Клинико-диагностическая характеристика и лечение позднего эпилептического синдрома у лиц, перенесших лёгкую черепно-мозговую травму» отвечает всем требованиям п. 2.2. «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Совета Министров ДНР от 27.02.2015 г. №2-13, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Д.мед.н., профессор кафедры
пропедевтики внутренних болезней
медицинского института Тульского
государственного университета



А.Х. Мельников

300012, РФ, г.Тула, пр. Ленина, 92
Тел. +7(4872) 73-44-43
e-mail: lfaktsu@mail.ru

Согласие Мельникова Александра Христофоровича на
автоматизированную обработку персональных данных получено.

Подпись  Мельникова Александра Христофоровича заверяю

Ученый секретарь

Ученого совета





Лосева Людмила Ивановна