

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Латыповой Зарины Камильевны  
«Особенности эпилепсии, развившейся на фоне хронической ишемии  
головного мозга», представленной на соискание ученой степени кандидата  
медицинских наук по специальности 14.01.11 – Нервные болезни

Диссертационное исследование посвящено эпилепсии, развившейся на фоне хронической ишемии головного мозга. Известно, что возрастная характеристика заболеваемости эпилепсии имеет бимодальный характер, с пиком в детском возрасте и еще более выраженным пиком у лиц старше 60 лет. По мере роста продолжительности жизни населения распространенность и заболеваемость эпилепсией будут только расти. Наиболее частыми причинами развития эпилепсии в пожилом возрасте являются цереброваскулярные заболевания. Диагностика эпилепсии в пожилом возрасте представляет определенные трудности и в основном осуществляется на подробном сборе анамнеза и клинической картине. Все вышеизложенное создало предпосылки для проведения данного исследования для определения возможных факторов риска эпилепсии в условиях хронической церебральной ишемии.

Цель исследования сформулированы адекватно существу проблемы. Последовательное выполнение задач позволило автору достичь поставленной цели.

Для решения поставленных задач диссертантом комплексно обследовано значительное количество больных - 304 пациента с хронической ишемией головного мозга (из них – 174 с различными типами эпилептических приступов).

Материалы диссертации безусловно имеют научную новизну. Автором представлена взаимосвязь клинико-функциональных, нейровизуализационных особенностей у пациентов с хронической церебральной ишемией с развитием эпилепсии. Впервые установлено, что в реализации эпилептических приступов у больных с хронической ишемией головного мозга имеет особое значение снижение цереброваскулярной реактивности в системе задней циркуляции. Впервые определена связь развития эпилепсии и высокой скорости пассивного трансмембранного ионного транспорта.

Работа выдержана в научном стиле, методики статистической обработки материала современны. Диссертационное исследование является актуальным и востребованным для неврологической науки и практики.

Автореферат напечатан по традиционному плану и отражает основные положения диссертации. Выводы конкретны, обоснованы, соответствуют поставленным задачам и логично вытекают из анализа результатов проведенного исследования. Практические рекомендации обоснованы, базируются на выводах,

носят прикладной характер, заслуживают внимания клиницистов и могут быть использованы в учреждениях здравоохранения.

Принципиальных замечаний по существу представленных в автореферате материалов исследования нет.

Таким образом, диссертация Латыповой З.К. на тему «Особенности эпилепсии, развившейся на фоне хронической ишемии головного мозга» является законченной научно-квалификационной работой, в которой получены данные, имеющие существенное значение для решения актуальной задачи неврологии – выявления возможных факторов риска эпилепсии у больных с хронической церебральной ишемией. Диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. №842 (ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Латыпова Зарина Камильевна, заслуживает присуждения искомой научной по специальности 14.01.11 - Нервные болезни.

Заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии  
ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России  
доктор медицинских наук, профессор  
Алифирова Валентина Михайловна

Данные автора отзыва:

Алифирова Валентина Михайловна - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 634050, г. Томск, Московский тракт, 2, тел. 8(3822) 901-101, e-mail: v\_alifirova@mail.ru

Даю согласие на сбор, обработку и хранение

персональных данных

«16» марта 2017 г.

