

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Даниловой Татьяны Валерьевны на тему:
«Церебральная ишемия и эпилепсия», представленной на соискание ученой
степени доктора медицинских наук в диссертационный совет Д 208.054.02
при ФГБУ «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский
центр им. В.А. Алмазова» Минздрава РФ
по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

В структуре клинических проявлений цереброваскулярной патологии существенное место занимают эпилептические припадки. Понимание причин их появления имеет большое значение для своевременной диагностики страдания мозга и его оптимального лечения. Среди цереброваскулярных поражений головного мозга доминирует его острая и хроническая ишемия. Поэтому диссертационное исследование Даниловой Татьяны Валерьевны «Церебральная ишемия и эпилепсия», в которой на основании мультимодального клинического, нейровизуализационного и нейрофизиологического анализа разработан патогенетический подход к оценке особенностей развития эпилепсии при острой и хронической ишемии головного мозга, является актуальным и своевременным исследованием бесспорно является актуальным.

В работе разработан патогенетический подход к оценке особенностей развития эпилепсии при острой и хронической ишемии головного мозга. Это стало возможным благодаря использованию мультимодальной клинической, нейровизуализационной и нейрофизиологической оценки 772 пациентов с острой и хронической ишемией головного мозга. Среди них у 439 больных клиническая картина включала эпилептические припадки. Большая группа изученных пациентов с их детальным клиническим анализом, применение современных методов нейровизуализации и оценки функционального состояния головного мозга и регуляторных механизмов его кровоснабжения,

адекватная статистическая обработка позволили дать ответы на все сформулированные в работе задачи исследования.

Все выводы диссертационной работы и положения, выносимые на защиту, воспринимаются убедительно, отличаются новизной, имеют большое научное и практическое значение.

Патогенетический подход к особенностям развития эпилепсии при ишемическом поражении головного мозга позволил выделить нейровизуализационные паттерны ишемических изменений головного мозга, уточнить роль просвета магистральных артерий головы и цереброваскулярной реактивности, расширить диагностические возможности и оптимизировать тактику ведения больных с церебральной ишемией.

Убедительно доказана зависимость типов эпилептических припадков от характера церебральной ишемии, времени их манифестации по отношению к инсульту, пораженного сосудистого бассейна.

Особую ценность имеют установленные факторы риска развития эпилепсии у пациентов с острой и хронической церебральной ишемией: корковая локализация очагов ишемии; динамика нейровизуализационного формирования очага ишемии в каудальном направлении; левосторонний очаг патологической активности на электроэнцефалограмме; сниженная цереброваскулярная реактивность в системе задней циркуляции.

Результаты работы являются ценным вкладом как в инсультологию, так и в эпилептологию.

Основные положения диссертационной работы опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК и материалах различных форумов. Они многократно обсуждались на международных конгрессах, всероссийских съездах и конференциях.

Учитывая бесспорную новизну, большое научное и практическое значение диссертации, её материалы издать в форме монографии.

Заключение. На основании вышеизложенного диссертационное исследование Даниловой Татьяны Валерьевны «Церебральная ишемия и

эпилепсия», представленная к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.11 – «нервные болезни» полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.11 – «нервные болезни», а его автор заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Алифирова Валентина Михайловна
профессор, доктор медицинских наук,
заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии
ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
г. Томск ул. Московский тракт, 2
Тел. 8 (3822) 532-050
kaf.neurologia@ssmu.ru

