

## 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.

Эпилептические припадки – частое проявление патологии головного мозга. Этиология эпилептических припадков разнообразна. Богата и их феноменология, зависящая от первопричины. Большую роль в развитии пароксизмального мозга играют острые и хронические нарушения церебрального кровообращения. Мультимодальная оценка больных с ишемическими нарушениями головного мозга – путь для понимания эпилептических структур, вклада стенозирующих поражений магистральных сосудов и нарушений регуляторных механизмов церебральной гемодинамики в развитии эпилептических приступов. Поэтому диссертационное исследование Татьяны Валерьевны Даниловой «Церебральная ишемия и эпилепсия» актуальная и своевременная работа, имеющая как прикладное, так и фундаментальное значение.

Для получения ответа на задачи диссертации комплексно обследовано 772 пациента с острой и хронической ишемией головного мозга как с эпилептическими приступами, так и без них. Параллельно с тщательным клиническим анализом проводилась нейровизуализация структур головного мозга и его магистральных сосудов, оценка функционального состояния головного мозга и регуляторных механизмов церебральной гемодинамики. Большое количество измерений параметров головного мозга и его сосудов с помощью современных приборов и очень тщательная статистическая обработка результатов измерений позволили получить достаточную информацию для ответа на поставленные вопросы.

Выводы работы воспринимаются убедительно и отличаются бесспорно новизной.

В работе установлены 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. Это положение является значимым вкладом как в эпилептологию, так и в инсультологию.

Патогенетический подход к особенностям развития эпилепсии 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. Это положение делает диссертацию исследованием с фундаментальным компонентом.

Тщательный анализ клинической феноменологии эпилептических приступов вносит существенный вклад в неврологию.

Основные положения диссертации подробно опубликованы в многочисленных печатных работах, включая 17 статей в журналах, рекомендованных ВАК. Материалы исследования многократно обсуждались на международных и всероссийских форумах.

**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 пп. 9, 10, 11, 13, 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 №842 (в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. №335), 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.

Семин Геннадий Федорович

доктор медицинских наук, профессор

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Санкт-Петербургский государственный университет»

Кафедра нейрохирургии и неврологии, профессор кафедры

199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7-9,

Тел.: +7(812) 328-20-00; эл. почта: [spbu@spbu.ru](mailto:spbu@spbu.ru)

*Семин Геннадий Федорович*

Я, *Семин Геннадий Федорович*,  
(Фамилия, имя, отчество)

в соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных, содержащихся в анкете члена диссертационного совета, приложениях к ней, других документах, представляемых в Министерство образования и науки Российской Федерации в целях мониторинга сети диссертационных советов Высшей аттестационной комиссии и иных необходимых целях.

«14» *сентября* 2016г. *Семин ГФ*  
личная подпись Фамилия И.О.

**УДОСТОВЕРЯЮ**  
Ведущий специалист по кадрам  
*Ирина Николаевна*  
«14» *сентября* 20 *16*г.

