

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.

Развитие пароксизмальной активности головного мозга у пациентов с любой церебральной патологией, в том числе острой и хронической церебральной ишемией является патогенетически негативным значимым и прогностически неблагоприятным фактором. Своевременная правильная диагностика эпилептических припадков, их профилактика и адекватное лечение у больных с ишемическими поражениями мозга являются важной задачей, решение которой позволит значительно улучшить исходы острой церебральной патологии.

Несмотря на высокую медико-социальную значимость проблемы ишемического инсульта и хронических ишемических страданий головного мозга, существенный процент сосудистой эпилепсии, факторы риска эпилептических припадков у этой категории больных изучены недостаточно. Поэтому диссертационная работа Даниловой Татьяны Валерьевны «Церебральная ишемия и эпилепсия», в которой на основе мультимодального клинического, нейровизуализационного и нейрофизиологического анализа разработан патогенетический подход к оценке особенностей развития эпилепсии при острой и хронической ишемии головного мозга, является актуальной, имеющей прямое прикладное значение и несомненную компоненту научной новизны, дающей новые знания как в области изучения пароксизмальных состояний, так и цереброваскулярной патологии.

Автором обследованы 772 больных с острой и хронической ишемией головного мозга как с эпилептическими припадками, так и без них, что

является достаточным количеством для получения достоверных выводов. Основная группа пациентов и группа сравнения полностью сопоставимы. Обследование пациентов (визуализация структур головного мозга и магистральных артерий, оценка функционального состояния мозговой ткани и регуляторных механизмов мозгового кровообращения) проведено на современном техническом и методологическом уровне. Методы статистической обработки материала соответствуют современным принципам математического анализа данных. Вышеизложенное позволяет считать выводы диссертации обоснованными.

Это относится и к положениям работы, выносимым на защиту. Они вносят существенный вклад в неврологию, имеют значимое научное и практическое значение.

Результаты диссертационного исследования хорошо знакомы специалистам так основные моменты отражены в печатных работах (17 публикаций в журналах, рекомендованных ВАК) и доложены на международных, российских и региональных конференциях.

Автореферат написан хорошим литературным языком и отражает основные положения диссертационной работы.

Следует особо отметить, что автор диссертации является авторитетным специалистом и экспертом в области эпилептологии в Республике Татарстан, внедряющем результаты исследований в клиническую практику на базе одного из крупнейших учреждений здравоохранения.

Заключение. На основании вышеизложенного считаю, что диссертационная работа 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.

Есин Радий Германович
доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии
и мануальной терапии Государственного бюджетного
образовательного учреждения дополнительного профессионального
образования «Казанская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
главный внештатный специалист невролог МЗ РТ
420012 г. Казань ул. Муштари, 11
Тел. +7 (843) 267-61-51
E-mail: ksma@mi.ru

Я, Есин Радий Германович,
(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.

«13» сентября 2016г.

Есин Р.Г.
личная подпись

Есин Р.Г.
Фамилия И.О.

Подпись профессора, д.м.н.

Р.Г. Есина

заверяю:

Учёный секретарь Учёного совета

ГБОУ ДПО КГМА Минздрава РФ

к.м.н., доцент



Е.А. Ацель