

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Кириченко Светланы Александровны  
«Участие серотониновой системы в патогенезе острого герпетического ганглионеврита и профилактике постгерпетической невралгии»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – первые болезни**

**Актуальность темы.** Актуальность рассматриваемой проблемы обусловлена повышением заболеваемости острого герпетического ганглионеврита, что может быть связано с постарением населения и увеличением числа лиц с пониженным иммунитетом. Постгерпетическая невралгия представляет собой наиболее распространенное осложнение опоясывающего герпеса и по частоте встречаемости занимает третье место среди различных видов нейропатической боли, уступая лишь болям в нижней части спины и диабетической нейропатии (Яхно Н.Н., 2008).

По статистике известно, что около 80% людей, переболевших герпетическим ганглионевритом, не испытывают никаких неприятных ощущений, остальные 20% - попадают в число тех, кого боли мучают длительно после лечения. Поэтому, изучение прогностических критериев риска развития постгерпетической невралгии на основании мониторинга показателей как болевого, так и эмоционального статуса, а также качества жизни и количественного содержания серотонина в крови больных с острым герпетическим ганглионевритом явились целью настоящего исследования.

**Новизна исследования.** Автором установлено, что в остром периоде герпетического ганглионеврита интенсивность нейропатического болевого синдрома имеет прямую корреляционную зависимость от возраста пациентов, степени депрессии и тревоги, реактивной тревожности и дефицита серотонина крови. Впервые выявлено, что у пациентов с постгерпетической невралгией достоверно выше степень депрессии и личностной тревожности, что ассоциируется с длительностью болевого синдрома и низким уровнем серотонина сыворотки крови в конце острого периода лечения и в анамнезе через 3 месяца. Имеется приоритетная справка на патент «Способ прогнозирования развития постгерпетической невралгии в остром периоде опоясывающего герпеса» (рег. № 2014141829 от 16.10.2014 г.). На основе тщательного анализа определены прогностические клиничко-лабораторные критерии риска развития постгерпетической невралгии в острый период опоясывающего герпеса.

**Практическая значимость.** Светлана Александровна доказала, что оценка болевого, эмоционального статуса, качества жизни и количественного содержания серотонина крови в остром периоде опоясывающего герпеса позволяет прогнозировать развитие постгерпетической невралгии.

Анализ автореферата диссертации Кириченко С.А. показал, что цель исследования сформулирована четко, выводы и положения, выносимые на защиту, полностью отражают результаты работы, которые представлены на

хорошем методическом уровне с последующим комплексным математическим анализом полученных данных и соответствуют требованиям доказательной медицины. Степень обоснованности и достоверности научных положений подтверждается достаточным объемом исследований и использованием современных методик. Материал тщательно проанализирован, обоснован и достоверен. Статистический анализ выполнен с использованием адекватных математических методов исследования. Полученные на их основе результаты достоверны и соответствуют современным требованиям к представлению результатов анализа данных диссертационных исследований. Выводы логичны и закономерно вытекают из содержания работы, соответствуют поставленной цели и задачам, рекомендации обоснованы. По материалам диссертации опубликовано 13 печатных работ, в том числе 5 – в рецензируемых изданиях, рекомендуемых ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации. Замечаний к автореферату нет.

**Заключение.** Диссертация Кириченко С.А. «Участие серотониновой системы в патогенезе острого герпетического ганглионеврита и профилактике постгерпетической невралгии», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук, по специальности 14.01.11 – нервные болезни, является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной задачи неврологии – прогнозирование и профилактика развития постгерпетической невралгии у пациентов с острым герпетическим ганглионевритом. Работа соответствует критериям п.9 «Положения о присуждения ученых степеней», утвержденного Постановления Правительства РФ от 24 сентября 2013 № 842, предъявляемым к диссертационным работам, а автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Профессор кафедры неврологии и нейрохирургии  
Государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего профессионального образования  
«Сибирский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
доктор медицинских наук *Жукова* Наталья Григорьевна Жукова

рабочий адрес: 634050, Томск, ул. Московский, д.2

тел. 8-913 824 62 02

e-mail:znatali@yandex.ru

