

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Ключихиной Ольги Анатольевны  
“Клинико-эпидемиологическая характеристика инсульта в Российской  
Федерации (по данным территориально-популяционного регистра)”,  
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук  
по специальности 14.01.11 - Нервные болезни**

Инсульт является одной из ведущих причин смертности и инвалидизации населения Российской Федерации. Актуальность диссертационного исследования обусловлена существующей в настоящее время необходимостью комплексного анализа эпидемиологических показателей инсульта на обширной территории страны с различными климато-географическими, социально-экономическими и демографическими показателями. Учитывая то, что инсульт является мультифакториальным заболеванием, созрела необходимость создания эффективных инструментов, позволяющих анализировать разнообразные факторы, влияющие на заболеваемость и смертность, и прогнозировать исходы инсульта с учетом региональных особенностей.

Целью исследования явилась разработка модели прогнозирования отдаленного летального исхода инсульта на основании анализа факторов риска заболевания с учетом региональных особенностей и современных клинико-эпидемиологических параметров инсульта. Задачи исследования сформулированы корректно, полностью соответствуют выводам и основным положениям, изложенным в диссертации.

Автором выполнен большой объем исследований, основанный на анализе 49 347 случаев инсульта. В работе использованы современные статистические методы анализа больших баз данных. Достоверность полученных в результате исследования выводов не вызывает сомнений. Методические приемы, использованные автором, соответствуют цели и задачам исследования, выполнены на современном уровне.

В ходе исследования выполнен анализ эпидемиологических показателей инсульта на нескольких территориях страны, изучена их динамика за восьмилетний период. Данные получены на основе единого унифицированного метода территориально-популяционного регистра, являются уникальными по объему и позволяют достоверно оценить общее состояние проблемы инсульта в стране.

Впервые автором создана прогностическая модель вероятности отдаленного летального исхода инсульта, которая является новым персонифицированным подходом к выработке тактики лечения.

Впервые автором предложен новый метод мониторинга эпидемиологических показателей инсульта на основе расширенного регистра инсульта, в том числе для изучения немедицинских факторов риска инсульта (национальных, климатических, социальных, экологических и других). Разработанный метод расширенного регистра позволит поднять на новый качественный уровень понимание механизмов формирования основных

