

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ауэзовой Раушан Жуманазаровны на тему: «Прогностическая значимость ряда клинико-лабораторных маркеров у пациентов с глиомами головного мозга», предоставленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Продолжительность жизни пациентов с глиальными опухолями головного мозга, несмотря на прогрессивное развитие нейронаук в последние десятилетия, практически не изменилась. Так, для самых злокачественных глиом, глиобластом, средняя продолжительность жизни составляет 12-15 месяцев. В связи с этим поиск разноплановых (клинических, лабораторных, иммуногистохимических) маркеров для диагностики и терапевтического ведения представляется весьма актуальным.

Основной целью исследования явилось определение прогностической значимости ряда клинических (головной боли, эпилептического синдрома) и лабораторных маркеров у пациентов с глиомами головного мозга на дооперационном этапе.

Научная новизна работы заключается в том, что в одной и той же группе пациентов с глиальными опухолями головного мозга была оценена прогностическая значимость основных, наиболее часто встречающихся неврологических синдромов, клинических и лабораторных маркеров, а также проанализирована их взаимосвязь и вклад в выживаемость. Были определены новые маркеры воспаления при глиомах и показана их ассоциация с головной болью.

Достоверность диссертационной работы и реализация задач обеспечены полностью благодаря использованию широкого спектра стандартных и современных методов исследования, проведённых на репрезентативной группе пациентов (378 человек).

Содержание работы достаточно полно отражено в отечественной и зарубежной печати (10 печатных работ, из них 3 - в журналах, рекомендованных перечнем ВАК РФ и 1 в зарубежном журнале). Результаты работы доложены на авторитетных российских и международных конференциях. Автореферат отражает суть исследования.

