

## Отзыв

на автореферат диссертационной работы Луцука Романа Александровича "Повторные операции при продолженном росте злокачественных глиом: показания, функциональные результаты и исходы" на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 - нейрохирургия

Проблема онкологических заболеваний ЦНС на сегодняшний момент является одной из самых актуальных в нейрохирургии и в медицине в целом. Это обусловлено высоким ростом частоты встречаемости новообразований центральной нервной системы, особенно злокачественных глиом, обладающих высокой летальностью, степенью инвалидизации, а также резистентностью к современным методам противорецидивного лечения.

В настоящее время не возникает сомнений в необходимости комплексного подхода к лечению данной категории пациентов, однако, невзирая на успехи, достигнутые за последнее время в хирургии, лучевой и химиотерапии медиана выживаемости больных остается в пределах 10 - 14 мес., при этом большую часть времени пациенты живут с прогрессированием заболевания.

И если при лечении первичных глиом в настоящий момент применяются отечественные и зарубежные руководства, то тактика ведения пациентов с продолженным ростом злокачественных глиом до сих пор не стандартизирована.

Целью исследования являлась разработка рациональной тактики ведения пациентов с продолженным ростом злокачественных глиом путем повторных операций и применения адъювантных методов лечения.

Автором проведен анализ результатов обследования, эффективности хирургического, в том числе, использование лучевой и химиотерапии, и методик, не входящих в стандарт терапии злокачественных глиом у 99 пациентов с продолженным ростом злокачественных глиальных опухолей,

находившихся на лечении в РНХИ им. проф. А. Л. Поленова - филиале ФГБУ "НМИЦ им. В. А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации с 2011 по 2017 гг.

Научная новизна и практическое значение диссертации не вызывает сомнений. Соискателем уточнены показания к проведению повторных оперативных вмешательств. Впервые установлено, что проведение повторных оперативных вмешательств у пациентов с опухолями малого объема (до 30 см<sup>3</sup>) обуславливает наилучший прогноз для выживаемости. Проведена сравнительная оценка отдаленных результатов применения новых методов лечения: доказана эффективность применения специфической противоопухолевой иммунотерапии на основе аутологичных дендритных клеток в сравнении с другими методами.

Автором самостоятельно разработан дизайн исследования, определена его цель и сформулированы задачи, произведен сбор, обобщение и анализ материала.

Основные положения диссертационного исследования доложены на различных крупных тематических нейрохирургических конференциях, в том числе с международным участием.

По теме диссертационного исследования опубликовано 9 печатных работ, в том числе 2 статьи в рецензируемых ВАК журналах.

Таким образом, автореферат диссертационного исследования Луцука Романа Александровича "Повторные операции при продолженном росте злокачественных глиом: показания, функциональные результаты и исходы" на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 - нейрохирургия соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Р. Ф. от 24.09.2013 г. №842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 28.08.2017 г. №1024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, соответствует специальности 14.01.18 – нейрохирургия и

