

ОТЗЫВ

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

1. Актуальность темы выполненной работы.

Актуальность избранной темы обусловлена тем, что одну из многочисленных групп больных с опухолями головного мозга составляют пациенты со злокачественными глиомами. Несмотря на применение всего арсенала современных методов лечения, рецидивы злокачественных глиом возникают более чем в 90% наблюдений, а медиана выживаемости пациентов редко превышает 14-18 месяцев. Повторные операции у этих больных могут быть единственным шансом улучшения качества жизни и ее продления. И если тактика при первичном выявлении злокачественных глиальных опухолей общепринята, то подходы при продолженном росте в вопросах необходимости повторного оперативного вмешательства, его сроков и объема до сих пор вызывает споры в научном сообществе. Не менее актуальным является внедрение в практику перспективных, пока не занявших свою нишу перспективных методов лечения глиом – иммунотерапии на основе аутологичных дендритных клеток и интрапреационной фотодинамической терапии.

2. Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Все научные положения, выводы и рекомендации диссертационной работы обоснованы достаточным объемом клинического материала – 99 пациентов с продолженным ростом злокачественных глиом, проходивших лечение в РНХИ им. проф. А. Л. Поленова – филиале ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» МЗ РФ за период с 2011 по 2017 гг. В исследовании применяется актуальный комплекс диагностических и лечебных методов. Основные положения исследования базируются на современных теоретических и практических основах отечественной и зарубежной нейрохирургии и нейроонкологии и включают в себя основные

принципы диагностики и лечения опухолей головного мозга. Работа проведена в соответствии с актуальными требованиями к научно-исследовательской работе.

3. Достоверность и новизна исследования.

Автор впервые доказал, что наилучший прогноз для выживаемости пациентов с продолженным ростом злокачественных глиом достигается при проведении повторного оперативного вмешательства при опухолях с объемом не превышающим 30 см³. Провел анализ отдаленных результатов применения интраоперационной фотодинамической терапии и специфической противоопухолевой иммунотерапии. Доказал, что проведение специфической противоопухолевой иммунотерапии на основе аутологичных дендритных клеток при выполнении повторной резекции у пациентов с продолженным ростом злокачественных глиальных опухолей увеличивает продолжительность жизни по сравнению с больными, которым проводилось стандартное лечение. Также Луцуком Р. А. установлено, что проведение повторных оперативных вмешательств при продолженном росте злокачественных глиом улучшает качество жизни пациентов в послеоперационном периоде. Для решения поставленных задач автором использованы современные методики статистического анализа данных.

4. Научная и практическая значимость.

Полученные Луцуком Р. А. в диссертационной работе данные дают достаточно полное представление о хирургической тактике при продолженном росте злокачественных глиом, ближайших и отдаленных результатах применения методов, как входящих в стандарт лечения, так и достаточно новых, перспективных. Проанализированы факторы, достоверно влияющие на прогноз заболевания.

Выводы и основные положения исследования были успешно представлены на отечественных и международных конференциях. Диссертационная работа в достаточной мере представлена в печати, в том числе в журналах, рекомендуемых перечнем ВАК РФ для диссертационных исследований. Степень достоверности полученных данных не вызывает сомнений. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Таким образом, представленная работа Луцука Р. А. полностью отвечает требованиям, изложенным в п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 28.08.2017 г. №1024), а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Профессор кафедры госпитальной хирургии

ФГБОУ ВО КБГУ им. Х. М. Бербекова

Минздрава России,

доктор медицинских наук

360004, Северо-Кавказский ФО,

Кабардино-Балкарская Республика,

г. Нальчик, ул. Чернышевского, № 173

Телефон: +7 (8662) 42-25-60

Адреса электронной почты: yka@kbsu.ru

Б. Х. Белимготов

Б. Х. Белимготов

«27» декабря 2019 г.

Подпись д.м.н., профессора Б. Х. Белимголова заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО КБГУ им. Х. М. Бербекова Минздрава России
доктор филологических наук, доцент

И. В. Ашинова

