



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР НЕЙРОХИРУРГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н.Н. БУРДЕНКО
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России)

ОГРН:1027739375080; ИНН/КПП:7710103758/771001001

№ 830/6-17

«24» сентября 2017 г.

На № _____ от _____

УТВЕРЖДАЮ:



директор ФГАУ «НМИЦ им. акад. Н. Н.
Бурденко» Минздрава России,
академик РАН, профессор

А.А. Потапов 

«24» сентября 2017 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н. Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической ценности диссертации Куканова Константина Константиновича «Менингиомы области большого затылочного отверстия: клиника, диагностика и хирургическое лечение» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.01.18 — нейрохирургия.

Актуальность темы исследования

Вопросы хирургического лечения пациентов с менингиомами области большого затылочного отверстия являются актуальными в теоретическом и практическом отношениях. Диссертационная работа Куканова Константина Константиновича «Менингиомы области большого затылочного отверстия: клиника, диагностика и хирургическое лечение» посвящена важной в теоретическом и особенно практическом плане проблеме результатов хирургического лечения пациентов с менингиомами области большого

затылочного отверстия. Анализ результатов теоретического исследования позволил бы уточнить существующие представления о выборе оптимальной тактики хирургического лечения заболевания.

Актуальность и важность декларируемой в работе цели улучшения результатов лечения пациентов с менингиомами области большого затылочного отверстия очевидна.

Научная новизна и достоверность исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

На основании впервые проведённого комплексного исследования на большом клиническом материале уточнены типичные очаговые неврологические симптомы, свойственные менингиомам области большого затылочного отверстия в зависимости от расположения опухоли. Уточнены показания и объём хирургического лечения пациентов в зависимости от отношения опухоли к сосудисто-невральным структурам области большого затылочного отверстия, размеров и клиники новообразования. Выявлены основные причины и виды ранних послеоперационных осложнений хирургии менингиом области большого затылочного отверстия. Уточнена лечебная тактика в раннем послеоперационном периоде и методы профилактики осложнений. Произведена оценка результатов хирургического лечения пациентов с менингиомами области большого затылочного отверстия в раннем и отдалённом послеоперационном периодах. При оценке данных клинического и инструментального обследования, а также при определении исходов хирургического лечения автором использовались общепринятые шкалы и классификации и стандартизированные методики, что созвучно современным тенденциям доказательной медицины и количественной биологии. Достоверность полученных результатов подтверждена адекватными к поставленным задачам методами статистического анализа.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов исследования.

Полученные сведения дают полное представление о клинических особенностях менингиом области большого затылочного отверстия в зависимости от расположения и размеров опухоли. Выявлены характерные критерии, позволяющие оптимизировать хирургическую тактику и снизить частоту послеоперационных осложнений в раннем послеоперационном периоде с улучшением качества жизни пациентов в отдаленном периоде. Результаты исследования могут быть учтены при составлении стандартов оказания высокотехнологичной медицинской помощи больным с опухолями основания черепа. В результате внедрения предложенных модификаций существующего лечебно-диагностического комплекса, уточнены показания к операции, улучшены результаты лечения пациентов с менингиомами области большого затылочного отверстия.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Результаты исследования внедрены в практику отделения хирургии опухолей головного и спинного мозга № 1 «РНХИ им. проф. А.Л. Поленова» – филиал ФГБУ «СЗФМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, в учебный процесс кафедры нейрохирургии имени профессора А. Л. Поленова ФГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, а также в практическую деятельность нейрохирургического отделения СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница».

Печатные работы, полнота изложения результатов диссертации в опубликованных работах

По теме диссертации опубликовано 12 печатных работах, из них в рекомендованном Перечнем ВАК РФ изданиях – 3, материалах научно-практических конференций – 9. В работах рассмотрены вопросы клиники, диагностики и хирургического лечения больных с менингиомами области большого затылочного отверстия, включая радиохирургическое лечение. Оценены преимущества и недостатки каждого из этих методов при лечении больных с

менингиомами области большого затылочного отверстия различных локализаций. Оценены ближайшие и отдалённые результаты лечения в зависимости от вида проведенного лечения.

Данные публикации в полной мере отражают основные положения диссертации. Основные положения и выводы диссертации также обсуждены на международных, федеральных и региональных съездах, конференциях и симпозиумах.

Перспективы дальнейшей разработки темы

Полученные результаты лечения пациентов с менингиомами БЗО обуславливают необходимость дальнейшего изучения патофизиологических и нейрофизиологических механизмов возникновения осложнений при операциях вблизи функционально значимых зон ствола мозга.

Научно-исследовательская работа имеет перспективы развития, и в дальнейшем может быть использована для составления стандартов оказания высокотехнологичной медицинской помощи больным с опухолями основания черепа.

Замечания к работе

Имеется ряд орфографических ошибок и неточностей в изложении материала, не все иллюстрации одинаково информативны, однако, это недостатки не снижают научной значимости работы.

Диссертация Куканова Константина Константиновича «Менингиомы области большого затылочного отверстия: клиника, диагностика и хирургическое лечение» является законченным научно-квалификационным трудом, в котором содержится решение задачи по изучению проблемы хирургического лечения пациентов с менингиомами области большого затылочного отверстия. Данная работа имеет существенное значение для нейрохирургии. По своей актуальности, объему выполненных исследований, новизне, научно-практической значимости работа Куканова К. К. полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке

присуждения ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.13г.№842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 - нейрохирургия.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании проблемной комиссии «Хирургия основания черепа» ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н. Н. Бурденко» Минздрава России (Протокол № 8 от 27.10.2017 г.)

Главный научный сотрудник

ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н. Н. Бурденко»

Минздрава России

доктор медицинских наук,

Таняшин Сергей Владимирович

Подпись главного научного сотрудника,

д.м.н., Тянина С. В. удостоверяю:

Ученый секретарь

ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н. Н. Бурденко»

Минздрава России

кандидат медицинских наук



Данилов Глеб Валерьевич

Дата: 26.10.2017 г.