

**Отзыв на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Куканова Константина Константиновича на тему «Менингиомы области большого затылочного отверстия: клиника, диагностика и хирургическое лечение» по специальности 14.00.18 - нейрохирургия.**

Актуальность исследования.

Менингиомы области большого затылочного отверстия (БЗО) составляют 0,3-3,2% от общего количества внутричерепных менингиом, 4-6,5% – от менингиом задней черепной ямки, 8,6% – от спинальных менингиом по данным различных авторов. Течение заболевания у 30-50% больных носит интермиттирующий характер с периодами регресса неврологической симптоматики, что обуславливает позднюю диагностику. Результаты лечения не всегда удовлетворительные, несмотря на относительную доброкачественность заболевания. Научных публикаций по теме лечения опухолей области большого затылочного отверстия много, но они содержат небольшое количество наблюдений, а результаты лечения не всегда удовлетворительные, несмотря на относительную доброкачественность заболевания. Поэтому тема диссертационного исследования, выбранная автором, является актуальной и в настоящее время.

Обоснованность выводов и положений исследования.

В основу работы положен анализ 30 клинических наблюдений с менингиомами области БЗО в период с 2005 по 2016 гг. Основные положения исследования базируются на современных теоретических и практических основах отечественной и зарубежной нейрохирургии и нейроонкологии и включают в себя основные принципы диагностики опухолей головного мозга. Всем больным проводилось неврологическое и офтальмологическое обследование, а основными методами нейровизуализации опухолей головного мозга явились КТ и МРТ.

Работа является ретроспективно-проспективным когортным исследованием, проведенной в соответствии с современными требованиями к научно-исследовательской работе.

Научная новизна.

На достаточно большом для менингиом БЗО клиническом материале Кукановым К. К. была проведена оценка ближайших и отдаленных результатов лечения данных пациентов. На собственном материале выявлены причины и характер послеоперационных осложнений, описанные другими авторами по своим наблюдениям. Это позволило улучшить лечение пациентов в раннем послеоперационном периоде при развитии данных осложнений. Изучена связь частоты возникновения бульбарного синдрома в раннем послеоперационном периоде с радикальностью удаления менингиом БЗО. Проведена оценка качества жизни больных в отдаленном послеоперационном периоде.

Научная и практическая значимость.

Полученные Кукановым К. К. в диссертационном исследовании данные дают полное представление об особенностях клинических проявлений менингиом БЗО различной локализации. Выявлены критерии, которые позволяют оптимизировать выбор хирургической тактики, снизить частоту послеоперационных осложнений и улучшить качество жизни пациентов в отдаленном периоде. Используемая в работе интраоперационная

тактика позволяет существенно снизить частоту возникновения бульбарного синдрома в раннем послеоперационном периоде.

Основные положения работы доложены и обсуждены на многочисленных конференциях по современным аспектам нейрохирургии и нейроонкологии, в том числе и с международным участием.

Автореферат содержит достаточное количество исходных данных, содержит пояснения и иллюстрации, написан доступным языком. Основные этапы диссертационной работы, результаты, выводы и практические рекомендации представлены в автореферате. Автором диссертации достигнута цель и решены поставленные задачи. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

По материалам диссертации опубликовано 12 печатных работ, из них - 3 статьи в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Автореферат диссертационного исследования Куканова К. К. «Менингиомы области большого затылочного отверстия: клиника, диагностика и хирургическое лечение», является самостоятельным завершённым научно-квалификационным трудом.

Работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 и внесенным изменениям Постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 - нейрохирургия, а её автор заслуживает присуждения искомой степени.

Заведующий нейрохирургическим отделением  
СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница»  
кандидат медицинских наук, врач-нейрохирург  
высшей квалификационной категории Павлов  
Олег Анатольевич \_\_\_\_\_

Заместитель главного врача СПб ГБУЗ  
«Городская Мариинская больница» доктор  
медицинских наук, профессор Щеглова Лариса  
Васильевна \_\_\_\_\_

Адрес: 194104, Россия, Санкт-Петербург,  
Литейный проспект 56, Телефон: (812) 275-72-37,  
E-mail: b16@zdrav.spb.ru