

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Куканова Константина Константиновича «Менингиомы большого затылочного отверстия: клиника, диагностика и хирургическое лечение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Данная работа посвящена, безусловно, актуальной и крайне сложной теме в современной нейрохирургии – хирургическому лечению менингиом большого затылочного отверстия. Хотя менингиомы большого затылочного отверстия относятся к редким доброкачественным медленно растущим новообразованиям, но часто достигают огромных размеров, вовлекают в свою структуру сосуды и нервы основания черепа, ствола головного мозга. Учитывая, что менингиомы этой локализации часто интимно спаяны с окружающими функционально значимыми нейрососудистыми образованиями, не существует единого мнения о тактике хирургического лечения этой патологии.

Таким образом, редкая встречаемость менингиом большого затылочного отверстия и их локализация в функционально значимой области, недостаточная освященность, как в русскоязычной, так и мировой литературе и клиники, и тактики хирургического лечения в зависимости от локализации и характера роста, отсутствие данных о частоте осложнений и об отдаленных результатах хирургического лечения, и послужили основанием для проведения представленного исследования.

Целью данной работы автор ставил улучшение ближайших и отдаленных результатов лечения данной группы нейрохирургических больных, на основе изучения особенностей клиники и диагностики, совершенствования тактики хирургического лечения.

Новизна диссертационного исследования состоит в том, что автором на большом клиническом материале уточнены типичные очаговые неврологические симптомы, обусловленная локализацией менингиом большого затылочного отверстия. Исследователем доказано, что показания к хирургическому лечению и его объём обусловлены вовлечением в структуру опухоли прилегающих анатомических образований. Диссертантом достоверно установлены основные причины и виды ранних послеоперационных осложнений хирургического лечения менингиом большого затылочного отверстия. Автором уточнена лечебная тактика в раннем послеоперационном периоде и методы профилактики осложнений. Диссертантом проведен анализ послеоперационных осложнений и отдаленных результатов у больных менингиомами большого затылочного отверстия.

Достоверность исследования доказывается репрезентативным клиническим материалом, который стал основой диссертационной работы, применением объективных методов визуализации (МРТ, КТ головного мозга, МР- и КТ-ангиографии сосудов головного мозга, гистологического исследований), использованием современных методов статистики для оценки результатов лечения. Опыт автора включает анализ результатов обследования и хирургического лечения 30 больных менингиомами большого затылочного отверстия, которые находились в высококвалифицированном научном учреждении Минздрава России.

Теоретическая и практическая значимость исследования заключается в том, что автором доказано, что локализация менингиом большого затылочного отверстия

обуславливает вовлеченность функционально значимых образований в структуру опухоли. Диссертантом предложены критерии и дифференцированный подход, которые позволяют оптимизировать хирургическую тактику и снизить частоту послеоперационных осложнений.

Выводы и практические рекомендации сформулированы по существу работы.

Автореферат написан хорошим языком, прост для восприятия, хорошо иллюстрирован и полностью отражает содержание работы. По теме диссертации опубликовано достаточное количество печатных работ, в том числе 3 научные статьи в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Автореферат оформлен корректно, замечаний по его структуре и содержанию нет.

Актуальность исследования, высокий уровень обоснованности полученных результатов позволяют сделать заключение, что диссертационная работа Куканова К.К. «Менингиомы большого затылочного отверстия: клиника, диагностика и хирургическое лечение» является законченной, самостоятельной научно-квалификационной работой, выполненной на высоком методическом уровне, в которой решена научно-практическая задача хирургического лечения пациентов с менингиомами большого затылочного отверстия в зависимости от локализации и характера вовлеченности прилегающих сосудисто-нервных образований. Диссертация Куканова Константина Константиновича полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года № 842, в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.16 №335, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия, а её автор, Куканов Константин Константинович, заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Профессор кафедры нейрохирургии
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени
С. М. Кирова» Министерства обороны Российской
Федерации

доктор медицинских наук, доцент

Мартынов Борис Владимирович

" 07 " 11 _____ 2017 года.

Подпись д.м.н. Б. В. Мартынова заверяю:

ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА
ОТДЕЛА КАДРОВ ВМЕДА
ПОДПОЛКОВНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ

А. Цымбаленко



ФГБВОУ ВПО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации

194044, г. Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, д. 6

Телефон: 8(812) 3297118

Электронный адрес организации: vmeda-na@mil.ru

Web-адрес организации: www.vmeda-mil.ru