

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель директора по научной работе
Государственного бюджетного учреждения
здравоохранения города Москвы «Научно-
исследовательский институт скорой помощи
имени Н.В. Склифосовского

Департамента здравоохранения города
Москвы», доктор медицинских наук,
профессор М. Л. Роголь



«11» _____ 2025 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательского института скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы» о научно-практической ценности диссертационной работы Ефремова Кирилла Валерьевича на тему: «Плоскостные гиперостотические менингиомы свода черепа: клиника, морфология и хирургическое лечение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10. Нейрохирургия

Актуальность темы выполненной работы

Тактика хирургического лечения гиперостотических менингиом известна достаточно давно. Она заключается в максимально радикальном удалении измененной кости и интракраниального узла опухоли. В работе описана достаточно редкая группа плоскостных гиперостотических менингиом свода черепа. Как правило, неврологическая симптоматика у пациентов с этим типом опухолей

отсутствует, и единственным патогномичным клиническим признаком является деформация черепа, обусловленная гиперостозом, который может достигать гигантских размеров, являясь причиной внутричерепной гипертензии. На сегодняшний день в литературе качественные исследования по данной теме отсутствуют, статьи ограничиваются описанием отдельных клинических случаев.

С точки зрения выбора тактики хирургического лечения плоскостные гиперостотические менингиомы свода черепа могут представлять собой достаточно серьезную проблему. Попытка радикального удаления интракраниальной части, инфильтрирующей мозг на большом протяжении, может сопровождаться высокими рисками нарастания неврологического дефицита после операции, в то время как частичное удаление опухоли увеличивает риск рецидивирования.

В рассматриваемой работе автор анализирует опыт лечения пациентов с плоскостными гиперостотическими менингиомами свода черепа в ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России и предлагает алгоритм их лечения.

Новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

В данной работе впервые представлено определение плоскостной гиперостотической менингиомы свода черепа, описаны клинические проявления, а также морфологические особенности этой группы опухолей.

С хирургической точки зрения, плоскостные гиперостотические менингиомы свода черепа в представленном исследовании были разделены на 3 группы в зависимости от распространенности и инфильтративного характера роста.

Подробно описаны результаты хирургического лечения в каждой группе, проанализированы показатели безрецидивной выживаемости, динамика неврологического статуса и общего состояния пациента при различных вариантах удаления опухоли.

На основании анализа данных предложен алгоритм выбора тактики

хирургического лечения плоскостных гиперостотических менингиом свода черепа, который создает возможность для персонализированного подхода к лечению пациентов с данной патологией.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Полученные результаты и выводы диссертационной работы представляют высокий интерес для нейрохирургов и обладают высокой практической значимостью. Материалы работы могут быть использованы при создании методических и клинических рекомендаций по лечению плоскостных гиперостотических менингиом свода черепа.

Представленный алгоритм выбора тактики хирургического лечения позволит заранее планировать объем оперативного вмешательства. Заключение и выводы несут научно-прикладной и рекомендательный характер.

Целесообразно внедрить положения и выводы диссертационной работы в клиническую практику нейрохирургических отделений, занимающихся нейроонкологией.

Структура работы и полнота изложения основных результатов диссертации в опубликованных научных работах

Диссертация изложена на 134 страницах, состоит из введения, обзора литературы, главы «материалы и методы исследования», четырех глав исследовательского материала, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы. Диссертация иллюстрирована 94 рисунками, содержит 1 таблицу. Указатель литературы содержит 115 источников (12 отечественных, 103 зарубежных).

Содержание автореферата полностью отражает содержание диссертационной работы, иллюстрации достаточны и информативны.

По теме диссертации опубликовано 5 печатных работ, в которых полностью

отражены основные результаты диссертационного исследования, из них 3 статьи - в рецензируемых научных журналах, входящих в перечень ВАК при Минобрнауки РФ, 1 статья – в международном журнале, 1 – в виде тезисов в материалах X Всероссийского съезда нейрохирургов.

Замечания к работе

Принципиальных замечаний нет. В ходе изучения работы возникли следующие вопросы к соискателю, предполагающие научную дискуссию.

1. Существуют ли области ограниченной резекции пораженной кости у пациентов с плоскостными гиперостотическими менингиомами свода черепа?
2. Если псевдоменингоцеле не являлось редкостью в данной работе, то какие существуют способы его предотвращения?

Заключение

Диссертация Ефремова Кирилла Валерьевича «Плоскостные гиперостотические менингиомы свода черепа: клиника, морфология и хирургическое лечение», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10. Нейрохирургия, является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой, на основании выполненных автором исследований и разработок содержится решение актуальной научной задачи – изучены факторы, влияющие на эффективность и безопасность оперативного лечения пациентов с плоскостными гиперостотическими менингиомами для научного обоснования выбора хирургической тактики.

По своей актуальности, достоверности полученных результатов, обоснованности выводов, научной, теоретической и практической значимости диссертационная работа соответствует критериям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (в ред. от 16.10.2024), а ее автор, Ефремов К.В., заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10.

Нейрохирургия.

Отзыв о научно-практической ценности диссертации Ефремова Кирилла Валерьевича «Плоскостные гиперостотические менингиомы свода черепа: клиника, морфология и хирургическое лечение» обсужден и утвержден на совместном заседании проблемно-плановой комиссии № 4 «Заболевания и повреждения нервной системы» с участием сотрудников отделения неотложной нейрохирургии ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», протокол заседания №4 от «28» марта 2025 г.

Ведущий научный сотрудник
отделения неотложной нейрохирургии
ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»
доктор медицинских наук
(14.01.18. - нейрохирургия,
Медицинские науки)

Природов Александр Владиславович

«11» апреля 2025 г.

Подпись д.м.н. А.В. Природова заверяю:

Ученый секретарь

ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»

кандидат медицинских наук



* Шахова Ольга Борисовна

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы
129090, Российская Федерация, г. Москва, Большая Сухаревская площадь, 3
Тел. + 7 (495) 680-41-54; e-mail: sklif@zdrav.mos.ru; сайт: www.sklif.mos.ru