

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мизюрова Сергея Александровича
«Хирургическое лечение агрессивных гемангиом позвоночника»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.8. – Травматология и ортопедия.

Актуальность темы выполненной работы

Не вызывает сомнений актуальность проблемы лечения пациентов с агрессивными гемангиомами позвоночника. Эти проблемы обусловлены как разнообразными вариантами течения патологии, так и осложнениями, возникающими при хирургическом лечении. К сожалению, есть пациенты, которые недовольны клиническими результатами проведенного лечения, что диктует целесообразность разработки мероприятий по оптимизации применяемых методик, а в некоторых случаях показывает необходимость в использовании других хирургических методов.

В связи с изложенным, цель работы: «Улучшить результаты лечения пациентов с агрессивными гемангиомами позвоночника за счет снижения риска развития осложнений оперативного вмешательства» - представляется крайне актуальной во всех смыслах – научном (изучение характера послеоперационных осложнений, факторов риска их развития; разработка алгоритма хирургического лечения пациентов с агрессивными гемангиомами позвоночника с учетом факторов риска и выбора оптимального хирургического пособия), практическом (достижение лучших результатов лечения) и социально-экономическом (сокращение сроков лечения, повышение удовлетворенности пациентов и их качества жизни).

Цель и задачи работы, приведенные в автореферате, сформулированы четко, доступно и соответствуют уровню кандидатской диссертации.

Новизна исследований и полученных результатов

Впервые на основе созданной оригинальной компьютерной программы определения индекса опороспособности позвонков, пораженных агрессивной гемангиомой, определены показания к проведению вертебропластики при бессимптомных агрессивных гемангиомах. Разработанная программа защищена патентом РФ.

Разработаны и обоснованы показания к выполнению баллонной кифопластики у пациентов данной группы.

Разработан и внедрен в клиническую практику алгоритм выбора оптимальной хирургической тактики у пациентов с агрессивными гемангиомами позвоночника.

Практическая значимость полученных автором результатов

Автор на достаточном клиническом материале обосновал использование разработанного алгоритма в лечении пациентов с агрессивными гемангиомами позвоночника. Применение разработанного алгоритма и предложенных методик повысило качество вмешательства и его результат, снизило общую частоту послеоперационных осложнений и ревизионных операций.

Созданная компьютерная программа по определению индекса нарушения опороспособности позвонка, пораженного агрессивной гемангиомой, позволяет оценить риски развития патологического перелома, что в итоге способствует принятию решения о выборе рациональной тактики ведения пациентов.

Рекомендации, изложенные в работе, просты, доступны и могут быть использованы в любом специализированном стационаре, не требуя дополнительного оснащения или переподготовки персонала.

Полнота освещения результатов диссертации в печати

По результатам исследования автором опубликовано 23 печатные работы: 3 научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета / Перечень ВАК при Минобрнауки России;

1 статья в издании, индексируемом в международной базе Scopus; 1 патент; 11 иных публикаций (из них 4 статьи индексируемых в Scopus, 1 статья входит в перечень ВАК); 7 публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

Рекомендации по использованию и внедрению результатов работы

Результаты работы должны быть внедрены в практику работы стационаров травматолого-ортопедического профиля, оказывающих специализированную (в том числе – высокотехнологическую) медицинскую помощь пациентам с патологией позвоночника. С результатами диссертации необходимо ознакомить практикующих врачей, слушателей курсов повышения квалификации, учащихся высших учебных медицинских заведений.

Выводы и практические рекомендации изложены доступно, четко, полностью соответствуют цели и задачам работы и позволяют заключить, что цель работы достигнута.

Замечаний по автореферату нет.

Заключение

На основании автореферата диссертационной работы Мизюрова Сергея Александровича «Хирургическое лечение агрессивных гемангиом позвоночника», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. - «Травматология и ортопедия» можно сделать вывод о том, что автором выполнена самостоятельная научно-квалификационная работа, обладающая несомненной научной и практической значимостью и решающая крупную и чрезвычайно актуальную проблему современной травматологии и ортопедии. Диссертационная работа Мизюрова Сергея Александровича соответствует полностью требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова

Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р (с изменениями, утвержденными приказом №1179 от 29.08.2023 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Мизюров Сергей Александрович заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.8. - «Травматология и ортопедия».

Директор ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера» Минздрава России,
член-корр. РАН, д.м.н. (3.1.8. Травматология и ортопедия), профессор



Виссарионов Сергей Валентинович

Согласен на обработку персональных данных.

Дата: 1 декабря 2023 г.

Подпись доктора медицинских наук, профессора Виссарионова Сергея Валентиновича заверяю:



Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера» Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент



Овечкина Алла Владимировна

федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 196603, Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Парковая, д. 64-68, тел. +7 (812) 507-54-54, сайт: www.rosturner.ru, e-mail: info@rosturner.ru