

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат Нурмухаметова Максима Ринатовича «Хондропластика в лечении больных с остеоартритом первого плюснефалангового сустава», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия**

Остеоартрит (OA) является самым распространенным заболеванием суставов и ведущей причиной хронической боли. В последние годы неуклонно увеличивается число больных с OA первого плюснефалангового сустава (I ПФС) в молодом и среднем возрасте, что значительно ухудшает качество жизни пациентов. Эффективность консервативных методов лечение снижается по мере прогрессирования OA. В то же время известно, что современные методы хирургического лечения OA I ПФС имеют существенные недостатки. Таким образом, диссертационная работа Нурмухаметова М.Р., посвященная применению разработанной методики хондропластики I ПФС с использованием коллагеновой матрицы, является вне всяких сомнений актуальной для травматологии и ортопедии.

Цель работы и сформулированные задачи определены четко. Положения, выносимые на защиту, являются конкретными и значимыми. Научная новизна диссертационного исследования Нурмухаметова М.Р. не вызывает сомнения. Автором продемонстрированы ближайшие и среднесрочные результаты хондропластики I ПФС, доказана клиническая эффективность ее применения, выделены показания, при которых операция с успехом может быть выполнена у пациентов с системными ревматическими заболеваниями.

Обоснованность и достоверность полученных результатов подтверждены достаточным объемом выборки, корректным анализом и адекватной статистической обработкой данных. Представленный на рецензию автореферат построен по традиционной схеме. По материалам диссертации опубликовано 15 научных работ, из них 3 статьи в журналах, рекомендованных ВАК, 1 статья в журнале международной базы Scopus, получен патент на изобретение.

На основании изучения автореферата можно сделать вывод, что по своим актуальности, новизне полученных результатов, качеству и объему проведенных исследований, практической и научной значимости докторская работа Нурмухаметова Максима Ринатовича «Хондропластика в лечении больных с остеоартритом первого плюснефалангового сустава» является законченным научно-квалификационным трудом, содержащим новое решение актуальной научной задачи, имеющей важное практическое значение для травматологии и ортопедии – улучшение результатов хирургического лечения пациентов с ОА I ПФС. Автореферат докторской Нурмухаметова М.Р. полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации N2842 от 24.09.2013 года (ред. От 01.10.2018) «О порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к докторским на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

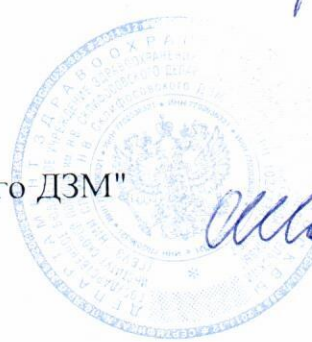
Заведующий научным отделением неотложной травматологии опорно-двигательного аппарата  
НИИ СП им. Н.В. Склифосовского,  
д.м.н.



А. М. Файн

Подпись д.м.н. Файна А.М. заверяю

Ученый секретарь  
ГБУЗ "НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ"  
к.м.н.



О. Б. Шахова

29.11.2021

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы  
«Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского  
Департамента здравоохранения города Москвы»  
129090, город Москва, Большая Сухаревская площадь, дом 3  
Телефон: +7 (495) 680-41-54; E-mail: sklif@zdrav.mos.ru