

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Доколина Сергея Юрьевича
«Хирургическое лечение пациентов с артропатией плечевого сустава вследствие
массивных разрывов вращательной манжеты», представленной на соискание
ученой степени доктора медицинских наук по специальности
14.01.15 – травматология и ортопедия**

Полнослойный разрыв вращательной манжеты плечевого сустава является одним из самых распространенных повреждений верхней конечности у взрослых. Среди пациентов старше 45 лет такие разрывы встречаются примерно у 20% населения. Примерно у трети из них данное повреждение сопровождается клиническими проявлениями – болевым синдромом и различными функциональными нарушениями. Большие и массивные полнослойные разрывы вращательной манжеты плеча приводят к грубым нарушениям нормальной биомеханики и структурным изменениям элементов плечевого сустава, а на более поздних сроках – к разрушению его костно-хрящевой основы. Социальную значимость данного повреждения обуславливает тот факт, что абсолютное большинство пациентов составляют профессионально и социально активные лица.

Цели и задачи, приведенные в автореферате сформированы четко, доступно и соответствуют уровню докторской диссертации.

В данной работе, как следует из текста автореферата, автором впервые установлены критические значения показателя мышечной атрофии, характеризующего степень жирового перерождения ключевых элементов вращательной манжеты плечевого сустава, после превышения, которых выполнение операций артроскопического якорного шва становится неэффективным. На основании анализа значений акромиально-плечевого интервала до и после оперативного лечения получены новые свидетельства о невозможности восстановления при массивных разрывах вращательной манжеты плечевого сустава нормальных анатомических взаимоотношений между головкой плечевой кости и суставной поверхностью лопатки посредством операций артроскопического якорного шва. Получены новые данные о сравнительной эффективности у пациентов с изученной патологией операций артроскопического якорного шва, артроскопической реконструкции верхней части капсулы плечевого сустава, транспозиции сухожилия широчайшей мышцы спины и реверсивного эндопротезирования плечевого сустава. Предложены усовершенствованные хирургические технологии и разработан оригинальный алгоритм рационального выбора лечебной тактики у пациентов с повреждениями вращательной манжеты плечевого сустава.

По теме диссертационного исследования опубликовано 17 научных работ, из них 12 статей в журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикаций диссертантов, а также получено 2 патента РФ на изобретения.

Выводы и практические рекомендации изложены доступно, четко, полностью соответствуют целям и задачам работы.

Принципиальных замечаний к тексту автореферата нет. Автореферат диссертации Доколина Сергея Юрьевича в полной мере отражает основные результаты проведенного исследования. В автореферате содержится достаточное количество исходных данных, пояснения, подробная статистика результатов лечения пациентов.

Результаты работы целесообразно внедрить в практику работы стационаров, оказывающих специализированную помощь пациентам с повреждением плечевого

сустава. С результатами исследования необходимо ознакомить практикующих врачей, слушателей курсов повышения квалификации, учащихся высших медицинских заведений. Таким образом, исходя из представленных в автореферате сведений, диссертационная работа Доколина Сергея Юрьевича на тему: «Хирургическое лечение пациентов с артропатией плечевого сустава вследствие массивных разрывов вращательной манжеты», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной в научно-практическом отношении задачи современной медицины в области травматологии и ортопедии. Диссертационное исследование по своей актуальности избранной темы, методическому уровню, объёму исследований, научной новизне, практической значимости и достоверности полученных результатов полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия (медицинские науки), а ее автор Доколин Сергей Юрьевич заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Заведующий научным отделением сочетанной и множественной травмы
ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»
доктор медицинских наук

П.А. Иванов

Докторская диссертация защищена по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия

Подпись д.м.н. Иванова П.А. заверяю.

И.о. ученого секретаря ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»
кандидат медицинских наук



О.Б. Шахова

«11» сентября 2020 г.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы»

129090 г. Москва, Большая Сухаревская пл., д. 3, стр. 21

Тел.: +7(495)680-41-54

<https://sklif.mos.ru>

E-mail: sklif@zdrav.mos.ru