

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБЪЕДИНЕННОГО ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
Д 999.223.02 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
АВТОНОМНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И.
ПИРОГОВА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ, ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
«НАУЧНОИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СКОРОЙ ПОМОЩИ
ИМЕНИ Н.В. СКЛИФOSОВСКОГО ДЕПАРТАМЕНТ А
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА
СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 16.02.2022 г. № 5

О присуждении Григорьеву Игорю Владимировичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Артроскопическое лечение повреждений акромиально-ключичного сочленения» по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия принята к защите 17.11.2021 г. протокол № 20 диссертационным советом Д 999.223.02 на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи имени Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы» Министерства здравоохранения 1 Российской Федерации (приказ №90/нк от

06.02.2019 г.), адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1.

Соискатель Григорьев Игорь Владимирович, 1991 года рождения, в 2014 году окончил государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело»

В период подготовки диссертации являлся очным аспирантом на кафедре травматологии и ортопедии Медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов».

В настоящее время работает в должности врача-травматолога-ортопеда отделения травматологии и ортопедии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница имени В.М. Буянова» Департамента Здравоохранения города Москвы».

Научный руководитель:

Лазко Федор Леонидович - доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры травматологии и ортопедии Медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов».

Официальные оппоненты:

Гаркави Андрей Владимирович - доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет);

Паршиков Михаил Викторович - доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры травматологии, ортопедии и медицины катастроф Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения

высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации – дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России), в своем положительном заключении, подписанным Гончаровым Николаем Гавриловичем - доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой травматологии и ортопедии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, указал, что диссертационная работа Григорьева Игоря Владимировича «Артроскопическое лечение повреждений акромиально-ключичного сочленения», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 - травматология и ортопедия (медицинские науки), выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Лазко Федора Леонидовича является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи современной травматологии и ортопедии по эффективности артроскопического лечения острых вывихов акромиально-ключичного сочленения.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований диссертация и практической значимости Григорьева Игоря Владимировича, полученных результатов полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г.

(с изменениями в редакции постановлений правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., № 650 от 29.05.2017г., № 1024 от 28.08.2017г., № 1168 от 01.10.2018г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Соискатель имеет 8 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 2 работы, опубликованные в рецензируемых научных изданиях. Публикации посвящены эффективности артроскопического лечения акромиально-ключичного сочленения двумя системами «нитьевого пуговчатого фиксатора», дополненные «восьмиобразным чрескостным швом». Проведение данного хирургического лечения у всех пациентов, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично соискателем.

Общий объем публикаций составил 1,7 печатных листов и содержит 85% авторского вклада. Оригинальность работы, определенная по системе «Антиплагиат», составляет 84,32%.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Григорьев, И.В. Опыт применения модифицированной операции Маклафлина для лечения пациентов с застарелыми задними вколоченными подвывихами головки плечевой кости / Беляк Е.А., Григорьев И.В., Призов А.П., Лазко М.Ф., Загородний Н.В., Лазко Ф.Л. // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова – 2017 – №3 – С.46-50

2. Григорьев, И.В. Опыт артроскопического лечения свежих повреждений акромиально-ключичного сочленения / Григорьев И.В., Лазко Ф.Л., Загородний Н.В., Призов А.П., Беляк Е.А., Лазко М.Ф., Кубашев А.А., В.В. Григорьев // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова – 2018 – №1 – С.42-47.

На диссертацию и автореферат поступил отзыв от:

Захаряна Норайра Грайровича - кандидата медицинских наук,

заведующего отделением ортопедии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница №31 Департамента здравоохранения города Москвы».

Отзыв на автореферат содержит оценку актуальности представленного исследования, научной новизны и практической значимости полученных результатов. Отмечается, что диссертационная работа выполнена на высоком квалификационном научном уровне и соответствует требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что доктор медицинских наук, профессор Гаркави Андрей Владимирович и доктор медицинских наук, профессор Паршиков Михаил Викторович, ведущие специалисты в области травматологии и ортопедии, известные своими работами, по тематике, представленной к защите диссертации.

Выбор ведущей организации обосновывается тем, что Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России) известен своими исследованиями и публикациями близкими по теме диссертации, способен оценить научную новизну и практическую значимость полученных результатов данной диссертации и дал свое согласие.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- разработан алгоритм обследования пациентов с повреждением акромиально-ключичного сочленения для объективизации определения степени горизонтальной нестабильности ключицы;

- введено выполнение рентгенографии акромиально-ключичного

сочленения в проекции Zанса и аксиальной проекции, так как это позволяет получить достаточную для выбора лечебной тактики информацию о степени горизонтальной нестабильности ключицы и не требует выполнения дополнительных исследований (УЗИ, МРТ);

- предложена модифицированная методика артроскопической операции при разрывах акромиально-ключичного сочленения с использованием системы «нитьевого пуговчатого фиксатора»;

- подтверждена надежность и эффективность методики оперативного лечения с применением двух систем «нитьевого пуговчатого фиксатора», дополненные «восьмиобразным чрескостным швом», которая позволила добиться максимального функционального результата;

- доказано, что артроскопическая методика лечения повреждений акромиально-ключичного сочленения позволила избежать послеоперационных осложнений и получить отличные результаты;

- доказано, что прочность фиксации ключицы, выполненной двумя системами «нитьевого пуговчатого фиксатора», дополненные «восьмиобразным чрескостным швом», позволила сократить сроки иммобилизации в послеоперационном периоде.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- найдено эффективное хирургическое лечение вывихов акромиально-ключичного сочленения артроскопическим методом с использованием «нитьевого пуговчатого фиксатора», являющимся альтернативой открытому методу с применением крючковидной пластины;

- доказана эффективность, надежность и безопасность применяемого метода лечения острых вывихов акромиально-ключичного сочленения.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработана и внедрена в клиническую практику отделения травматологии и ортопедии ГБУЗ ГКБ им. В.М. Буянова и в отделение ортопедии ГБУЗ ГКБ №31 г. Москвы артроскопическая методика лечения

острых вывихов акромиально-ключичного сочленения с использованием двух систем «нитьевого пуговчатого фиксатора», дополненных «восьмиобразным чрескостным швом».

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- количественная и качественная сопоставимость результатов, полученных автором в ходе исследования, основаны на изучении достаточного объема клинического материала;

- использованы современные методики сбора и обработки информации.

Личный вклад диссертанта состоит в участии на всех этапах проведения исследования, в сборе, систематизации и обработке исходных данных, в проведении хирургического лечения у всех пациентов.

Автор лично принимал участие в апробации результатов настоящего исследования на внутрибольничных конференциях в городской клинической больнице им. В.М. Буянова, на III Конгрессе Ассоциации травматологов и ортопедов г. Москвы с международным участием "Травматология и ортопедия столицы. Время перемен", на III Международном Конгрессе АСТАОР в сотрудничестве с ESSKA и ISAKOS, на Крымском форуме травматологов и ортопедов 2016 «Основные направления отечественной травматологии и ортопедии». Автором лично проведена подготовка восьми публикаций, два из них в рецензируемых изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

Диссертация Григорьева Игоря Владимировича полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции постановлений правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., № 650 от 29.05.2017г., № 1024 от 28.08.2017г., № 1168 от 01.10.2018г.), в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты

диссертации.

На заседании 16 февраля 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Григорьеву Игорю Владимировичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человека, из них 7 докторов наук и 1 кандидат медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, участвовавших в заседании, из 26 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени - 21, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук,
профессор

Лазишвили Гурам Давидович

Учёный секретарь
диссертационного совета,
кандидат медицинских наук, доцент

Сиротин Иван Владимирович
17.02.2022 г

