

Заключение

диссертационного совета 21.1.041.01, созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, на соискание ученой степени кандидата наук

аттестационное дело N _____

решение диссертационного совета от _____ N _____

(дата)

о присуждении Болотникову Михаилу Артуровичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему «Артроскопическая коррекция контрактур коленного сустава после его тотального эндопротезирования» по специальности 3.1.8 травматология и ортопедия принята к защите 11.10.2021 (протокол заседания №22) диссертационным советом 21.1.041.01, созданным на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва, 127299, ул. Приорова 10. Совет утверждён приказом Минобрнауки №1199/нк от 12.12.2019г. с изменениями приказом Минобрнауки от 30.10.2020г №661/нк.

Соискатель Болотников Михаил Артурович, 1991 года рождения, в 2014 году окончил Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова с присвоением квалификации «Врач» по специальности «Лечебное дело», в 2014-2016 гг. проходил обучение в ординатуре в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 01.09.2020 по 28.02.2021 гг. прикреплен на кафедру травматологии и ортопедии РУДН для подготовки диссертации. В 2017-2020 гг. работал врачом травматологом-ортопедом в ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» МЗ РФ, с 2021 г. Работает заведующим отделения травматологии и ортопедии в клинике К+31 Запад. Диссертация выполнена в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов» на кафедре травматологии и ортопедии.

Научный руководитель:

Давыдов Денис Владимирович – доктор медицинских наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации, начальник госпиталя.

Официальные оппоненты:

Лазишвили Гурам Давидович – доктор медицинских наук, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии.

Грицюк Андрей Анатольевич – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф.

Дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи имени Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы» в своем положительном отзыве, подписанном Ивановым Павлом Анатольевичем, доктором медицинских наук, доцентом, заведующим научным отделением сочетанной и множественной травмы Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы» и утвержденном заместителем директора Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы» по научной работе, доктором медицинских наук, профессором М.Л. Рогаль, указала, что диссертация Болотникова Михаила Артуровича «Артроскопическая коррекция контрактур коленного сустава после его тотального эндопротезирования» является законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной задачи, имеющей важное значение для развития травматологии и ортопедии.

Результаты и практические рекомендации данного диссертационного исследования целесообразно использовать на практике при оказании специализированной медицинской помощи пациентам с контрактурой коленного сустава после его тотального эндопротезирования.

По своей актуальности, новизне, объему и методическому уровню выполненных исследований, достоверности полученных результатов, вносит значительный вклад в развитие медицинской науки и практики и полностью соответствует специальности 3.8.1 - травматология и ортопедия и соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842(в ред. постановления Правительства РФ от 01.10.2018г. №1168 с изм. От 26.05.2020г.), предъявляемым к кандидатским

диссертациям, а ее автор Болотников Михаил Артурович заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности – 3.1.8 – травматология и ортопедия.

По теме диссертации опубликованы 7 печатных работ, из них 4 в изданиях, рекомендованных ВАК для публикаций соискателей на ученую степень кандидата медицинских наук. Опубликовано учебно-методическое пособие «Хирургическое лечение контрактур коленного сустава после первичного эндопротезирования».

Среди наиболее значимых работ можно выделить:

1. Возможности артроскопических вмешательств при лечении контрактур коленного сустава после эндопротезирования / Д. В. Давыдов, Л. К. Брижань, А. А. Артемьев, М. А. Болотников // Военно-медицинский журнал. – 2021. – Т. 342, № 2. – С. 68–70.

2. Артроскопическая санация коленного сустава при лечении контрактур после эндопротезирования / М. А. Болотников, И. В. Чиликов, А. В. Джоджуа, П. Д. Кузьмин // Медицинская помощь при травмах. Новое в организации и технологиях. Перспективы импортозамещения в России. Сборник тезисов Пятого юбилейного конгресса с международным участием. – 2020. – С. 38–39.

3. Артроскопический артролиз в лечении контрактур после эндопротезирования коленного сустава / М. А. Болотников, Л. К. Брижань, А. В. Джоджуа, Н. И. Карпович // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н. И. Пирогова. – 2020. – Т. 15, № 1. – С. 53–57.

4. Хирургическое лечение контрактур коленного сустава после тотального эндопротезирования / А. А. Ахпашев, Л. К. Брижань, А. А. Артемьев, М. А. Болотников, А. А. Шипулин, А. М. Кашуб // Клиническая практика. – 2020. – Т. 11. № 3. – С. 35–42.

5. Хирургическое лечение контрактур коленного сустава после первичного эндопротезирования: учебно-методическое пособие / А. А. Ахпашев, А. А. Артемьев, М. А. Болотников, Л. К. Брижань, Г. Г. Гулулян, А. А. Шипулин, А. В. Докторов.– 2020. – 34 с.

Все опубликованные научные работы полностью соответствуют теме и содержанию диссертации соискателя.

На автореферат диссертации получено три положительных отзыва:

Первый отзыв на двух листах из Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, составленный кандидатом медицинских наук, доцентом, врачом травматологом-ортопедом Джоджуа Алхасом Вальтеровичем. Отзыв на автореферат диссертации Болотникова М.А. замечаний не содержит;

Второй отзыв на трех листах из Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница им. В. В. Виноградова Департамента здравоохранения города Москвы», составленный доктором медицинских наук, заведующим травматологическим отделением ГКБ им. В.В. Виноградова Ивашкиным Александром Николаевичем. Отзыв на автореферат диссертации Болотникова М.А. замечаний не содержит;

Третий отзыв на трех листах из Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий федерального медико-биологического агентства", составленный кандидатом медицинских наук, доцентом, заведующим кафедрой травматологии и ортопедии АПО ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, главным внештатным специалистом по травматологии и ортопедии ЦФО ФМБА России Ахпашевым

Александром Анатольевичем. Отзыв на автореферат диссертации Болотникова М.А. замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их высокой компетенцией в данной отрасли науки, наличием у них не менее 3 научных работ по тематике диссертации и способностью определить научную ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан научно-обоснованный алгоритм предоперационного планирования хирургических вмешательств у пациентов с контрактурой коленного сустава после тотального эндопротезирования, который основан на анализе полученных результатов и осложнений;

изучен вопрос причин возникновения контрактур коленного сустава после его тотального эндопротезирования;

предложен вариант артроскопической коррекции контрактур коленного сустава после его тотального эндопротезирования;

доказана эффективность артроскопической методики лечения контрактур коленного сустава после его тотального эндопротезирования;

изучены основные причины возникновения осложнений в послеоперационном периоде у больных после артроскопического и открытого артролиза;

раскрыто влияние срока прошедшего от тотального эндопротезирования коленного сустава на увеличение амплитуды движений после выполненного артролиза;

проведена модернизация артроскопической методики путем определения оптимальных точек доступа в полость коленного сустава, при помощи которых улучшается обзор и обеспечивается более свободная манипуляция инструментами в полости сустава.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: методики хирургического лечения контрактур коленного сустава после первичного эндопротезирования внедрены в повседневную практику следующих лечебных учреждений: ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр им. Н. И. Пирогова», ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н. Н. Бурденко», ФГБУ 3-й ЦВКГ им. А. А. Вишневого.

Предложенный подход к хирургическому лечению позволил улучшить результаты лечения у данной категории больных.

Оценка достоверности результатов исследования.

Методологически правильный подход к планированию и осуществлению работы дал автору возможность получить достоверные, ценные в научном и практическом плане результаты, которые оценивались и сравнивались при помощи общепринятой и современной шкалы-опросника (KSS). О достоверности полученных результатов и обоснованности выводов свидетельствует достаточное количество включенных в исследование лиц (125 человек). Высокая степень надежности полученных результатов подтверждена корреляционным анализом и статистической обработкой материала.

Личный вклад соискателя состоит в том, что им самостоятельно проведен аналитический обзор отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме. Соискатель непосредственно участвовал в лечении 90% тематических больных. Им выполнены статистическая обработка и обобщение результатов исследования, написаны текст диссертации и большинство публикаций по теме исследования.

На заседании 16.12.2021 диссертационный совет принял решение присудить Болотникову Михаилу Артуровичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного интерактивного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек (в том числе в интерактивном режиме 2), из них 18 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 16, против - 2, не участвовали в голосовании – 1.

Председатель диссертационного совета

21.1.041.01 доктор медицинских наук,

профессор, член-корреспондент РАН



Н.В. Загородний

Ученый секретарь диссертационного совета

21.1.041.01 кандидат медицинских наук

А.И. Казьмин

Дата подписания заключения 16 декабря 2021 года