

Заключение

диссертационного совета 21.1.041.01 (Д 208.112.02), созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание учёной степени кандидата наук

аттестационное дело N _____
решение диссертационного совета от _____ N ____
(дата)

о присуждении Ширмазаняну Авету Гагиковичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему «Артроскопическое восстановление капсульно-связочного аппарата голеностопного сустава при хронической наружной нестабильности» по специальности 14.01.15 травматология и ортопедия принята к защите 21.05.2021 (протокол заседания N 12) диссертационным советом Д 208.112.02, 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 12.12.2019 с изменениями приказом Минобрнауки от 30.10.2020г №661/нк.

Соискатель Ширмазанян Авет Гагикович, 1987 года рождения, в 2009 году окончил Ереванский государственный медицинский университет им. М. Гераци с присвоением квалификации «Врач» по специальности «Лечебное дело». В 2016-2019 гг проходил аспирантуру на базе «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова». С 2019 г. работает врачом травматологом-ортопедом в ГБУЗ МО СОКБ г. Ступино.

Диссертация выполнена в ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н. Н. Приорова» Минздрава России.

Научный руководитель:

Очкуренко Александр Алексеевич – доктор медицинских наук, профессор, Заместитель директора по организационно-методической работе в сфере здравоохранения и образовательной деятельности Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Официальные оппоненты:

Вавилов Максим Александрович, доктор медицинских наук, врач отделения травматологии и ортопедии Государственного Бюджетного Учреждения Здравоохранения Ярославской Области «Ярославская областная детская клиническая больница».

Сорокин Евгений Петрович, кандидат медицинских наук, врач отделения травматологии и ортопедии №7 Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) в своем положительном отзыве, подписанном Лычагиным Алексей Владимировичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии катастроф института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России и утвержденном кандидатом медицинских наук, проректором по научно-исследовательской

работе Д.В. Бутнару ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, указала, что диссертация Ширмазаняна Авета Гагиковича «Артроскопическое восстановление капсульно-связочного аппарата голеностопного сустава при хронической наружной нестабильности» является законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной задачи, имеющей важное значение для развития травматологии и ортопедии, предложенный алгоритм предоперационного планирования хирургических вмешательств больным с повреждениями связок голеностопного сустава, который позволил уточнить показания к использованию различных методов хирургического лечения для восстановления стабильности голеностопного сустава.

Результаты и практические рекомендации данного диссертационного исследования целесообразно использовать на практике при оказании специализированной медицинской помощи пациентам с хронической наружной нестабильности голеностопного сустава.

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 требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, от 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024 и от 01 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

По теме диссертации соискатель имеет 10 научных работ, в том числе 6 статей в журналах, включенных в перечень периодических научных и научно-практических изданий, рекомендованных ВАК Министерства науки и

высшего образования Российской Федерации для публикации основных результатов диссертационных исследований, получено 2 патента на изобретения № 2680179 от 18.02.2019 «Способ хирургического лечения хронической латеральной нестабильности голеностопного сустава с переднемедиальным доступом» и №2670697 от 25.10.2018 «Способ хирургического лечения хронической латеральной нестабильности голеностопного сустава с переднелатеральным доступом». Все работы по своему содержанию относятся к разделу «Артроскопическое восстановление капсульно-связочного аппарата голеностопного сустава при хронической наружной нестабильности», содержат ценный научный материал, посвященный лечению хронической наружной нестабильности голеностопного сустава.

Среди наиболее значимых работ можно выделить:

1. Ширмазанян А.Г. Использование модифицированной артроскопической стабилизации голеностопного сустава в лечении хронической наружной нестабильности / А.М. Мацакян, Г.А. Кесян, А.А. Очкурено, Б.Г. Бутаев, В.Г. Процко // **Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова.** – М., 2017. – № 1. – с. 32–36.
2. Ширмазанян А.Г. Артродез голеностопного сустава штифтом с блокированием при выраженной варусной деформации стопы / А.М. Мацакян, В.Г. Процко // **Клиническая Медицина. Серия: Естественные и технические науки.** – М., 2017. – № 9. – с. 65–71.
3. Ширмазанян А.Г. Сравнительный анализ открытой и эндоскопической техники лечения деформации Хаглунда / А.М. Мацакян, В.Г. Процко // **Успехи современной науки.** – М., 2017. – Том 1, № 8. – с. 6–11.2.
4. Ширмазанян А.Г. Модифицированная артроскопическая стабилизация голеностопного сустава при хронической наружной нестабильности / А.А. Очкурено, А.М. Мацакян // **Вестник восстановительной медицины.** – М., 2017. – № 4. – с. 53–57.

5. Ширмазанян А.Г. Операции на сухожилии задней большеберцовой мышцы при лечении статической плоско-вальгусной деформации / А.М. Мацакян, А.В. Горохводацкий // **Вестник Смоленской государственной медицинской академии**. – Смоленск, 2017. – Том 16, No 4. – с. 169–177.

6. Ширмазанян А.Г. Малоинвазивная артроскопическая стабилизация застарелых повреждений связок голеностопного сустава / А.А. Очкуренко, А.М. Мацакян, А.В. Горохводацкий // **Вестник Смоленской государственной медицинской академии**. – Смоленск, 2017. – Том 16, No 4. – с. 185–191.

5. **Патент** No 2670697 от 24 октября 2018 г. «Способ хирургического лечения хронической латеральной нестабильности голеностопного сустава с передне-латеральным доступом» / А.А. Очкуренко, Г.А. Кесян, А.Г. Ширмазанян, А.М. Мацакян, Б.Г. Бутаев, И.М. Дан.

6. **Патент** No 2680179 от 18 февраля 2018 г. «Способ хирургического лечения хронической латеральной нестабильности голеностопного сустава с передне-медиальным доступом» / Б.Г. Бутаев, А.М. Мацакян, А.Г. Ширмазанян, Г.А. Кесян, А.А. Очкуренко.

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 образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, составленный доктором медицинских наук, профессором кафедры травматологии и ортопедии Алексеем Николаевичем Тарасовым. Отзыв на автореферат диссертации Ширмазаняна А.Г. замечаний не содержит.

Второй отзыв на двух листах представлен из Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская Государственная медицинская академия»

Министерства здравоохранения Российской Федерации, составленный доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой травматологии и ортопедии Миромановым Александром Михайловичем. Отзыв на автореферат диссертации Ширмазаняна А.Г. замечаний не содержит. Третий отзыв на трех листах из Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Областная клиническая больница» г. Ступино, составленный заведующим отделением травматологии и ортопедии Сулумовым Зауром Рамзановичем. Отзыв на автореферат диссертации Ширмазаняна А.Г. 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 больных с хронической нестабильностью голеностопного сустава, который основан на анализе полученных результатов и осложнений;

изучен вопрос причин возникновения хронической наружной нестабильности голеностопного сустава;

предложен вариант хирургического малоинвазивного лечения хронической наружной нестабильности голеностопного сустава;

доказана эффективность артроскопического восстановления связок наружного отдела голеностопного сустава с применением одного титанового фиксатора при хронической наружной нестабильности;

изучены основные причины возникновения осложнений в послеоперационном периоде у больных после артроскопического

восстановления связок голеностопного сустава;

предложен новый способ артроскопического восстановления связок наружного отдела голеностопного сустава при хронической наружной нестабильности (Патент No 2680179 от 18 февраля 2018 г и Патент No 2670697 от 24 октября 2018 г).

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

Результаты диссертационной работы по лечению застарелых повреждений капсульно-связочного аппарата наружного отдела голеностопного сустава при хронической нестабильности с помощью разработанных оптимальных методов артроскопического малоинвазивного хирургического вмешательства внедрены и в настоящее время применяются в отделении травматологии ГБУЗ «Городская клиническая больница им. А.К. Еrimiшанцева ДЗМ», травматологическом отделении ГБУЗ МО «Областная клиническая больница» г. Ступино и в отделении травматологии ГБУЗ «Городская поликлиника No 209 ДЗМ». Предложенный подход к хирургическому лечению позволил улучшить результаты лечения у данной категории больных.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

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 общепринятых и современных шкал-опросников (AOFAS и ВАШ). О достоверности полученных результатов и обоснованности выводов свидетельствует достаточное количество включенных в исследование лиц (47 человека) качество проведенного лечения оценивалось с помощью высокоинформативных методов (Рентгенография, УЗИ, МРТ).

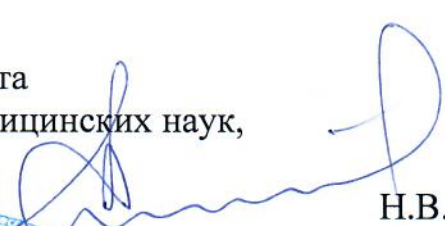
Высокая степень надежности полученных результатов подтверждена корреляционным анализом и статистической обработкой материала.

Личный вклад соискателя состоит в том, что им самостоятельно проведен аналитический обзор отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме. Соискатель непосредственно участвовал в сборе и анализе клинического материала. Участвовал в лечении 100% тематических больных. Им выполнены статистическая обработка и обобщение результатов исследования, написаны текст диссертации, а также большинство публикаций по теме исследования.

На заседании 17.09.21 диссертационный совет принял решение присудить Ширмазаняну Авету Гагиковичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования в интерактивном режиме диссертационный совет в количестве 16 человек (в том числе в интерактивном режиме 5), из них 15 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 16, против - нет, недействительных – нет.

Председатель диссертационного совета
21.1.041.01 (Д 208.112.02) доктор медицинских наук,
профессор, член-корреспондент РАН


Н.В. Загородний

Учёный секретарь диссертационного совета
21.1.041.01 (Д 208.112.02)
кандидат медицинских наук


А.И. Казьмин

Дата подписания Заключения 17 сентября 2021 года

