

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБЪЕДИНЕННОГО ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
99.2.074.02 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Н. БУРДЕНКО»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 13 октября 2022 г. № 24

О присуждении Гарамяну Борису Георгиевичу, гражданину
Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Сравнительный анализ методов репозиции суставного
диска при внутренних нарушениях височно-нижнечелюстного сустава» по
специальности 3.1.7. Стоматология принята к защите 28.06.2022г. (протокол
заседания № 18) объединенным диссертационным советом 99.2.074.02,
созданным на базе федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Воронежский
государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко»
Министерства здравоохранения Российской Федерации, федерального
государственного автономного образовательного учреждения высшего
образования «Российский национальный исследовательский медицинский
университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения
Российской Федерации, 394036, г. Воронеж, ул. Студенческая д. 10. Приказ

Минобрнауки России о создании диссертационного совета от 11.07.2019 г.
№ 649/нк.

Соискатель Гарамян Борис Георгиевич, 13 июля 1986 года рождения, в 2010 году успешно окончил стоматологический факультет Арцахского Государственного Университета, в 2013 году – клиническую ординатуру по специальности «челюстно-лицевая хирургия» на базе кафедры пластической и челюстно-лицевой хирургии Ереванского Государственного Медицинского Университета им. М. Гераци. С 2013 г. по 2015 г. работал в Степанакертском Медицинском Центре врачом челюстно-лицевым хирургом. С 2015 г. по 2018 г. обучался в очной аспирантуре на кафедре челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Медицинского Института ФГАОУ ВО «Российского Университета дружбы народов».

Диссертация выполнена на базе кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ФГАОУ ВО «Российский Университет дружбы народов».

Научный руководитель – доктор медицинских наук, доцент Бекреев Валерий Валентинович, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский Университет дружбы народов» Российской Федерации, кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Медицинского Института.

Официальные оппоненты:

Лепилин Александр Викторович, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, заведующий кафедрой.

Саакян Михаил Юрьевич, доктор медицинских наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский

университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра ортопедической стоматологии и ортодонтии, заведующий кафедрой дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского» (ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.В. Владимирского) в своем положительном отзыве, подписанном Амхадовой Малкан Абдрашидовной, доктором медицинских наук, профессором, кафедра хирургической стоматологии и имплантологии факультета усовершенствования врачей, заведующая кафедрой, указала, что диссертация Гарамяна Бориса Георгиевича на тему «Сравнительный анализ методов репозиции суставного диска при внутренних нарушениях височно-нижнечелюстного сустава», решает актуальную задачу – повышение эффективности лечения пациентов с заболеваниями височно-нижнечелюстного сустава и является научно-квалификационной работой, выполненной с использованием современных методов репозиции суставного диска, имеющей существенное значение для стоматологии.

Диссертационная работа Гарамяна Бориса Георгиевича полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 20.03.2021 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор – Гарамян Борис Георгиевич – заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

По теме диссертации опубликовано 6 печатных работ, из которых 3 статьи в журналах, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, определенных Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования РФ (в том числе 1 SCOPUS) и 1 публикация в журнале, входящем в международную реферативную базу

данных SCOPUS; получен 1 патент РФ на изобретение. Недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах нет.

Наиболее значительные работы по теме диссертации:

1. Комплексное лечение внутренних нарушений височно-нижнечелюстного сустава с применением окклюзионной шинотерапии, артроцентеза и артроскопии / *Б. Г. Гарамян, Т. В. Чхиквадзе, В. В. Бекреев* // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и Технические Науки. -2021. -№12. -С. 192-196.
2. Обеспечение подвижности суставного диска височно-нижнечелюстного сустава после проведения лечебно-диагностической артроскопии / *Р. И. Юркевич, В. В. Бекреев, С. Ю. Иванов, Т. А. Груздева, Т. В. Быковская, Б. Г. Гарамян* // Голова и шея. – 2018. – № 6 (1). – С. 7–13.
3. Применение ультразвукового метода исследования в комплексной диагностике внутренних нарушений ВНЧС / *В. В. Бекреев, С. Ю. Иванов, Д. В. Буренчев, Т. А. Груздева, Р. И. Юркевич, Б. Г. Гарамян* // Медицинский алфавит. – 2016. – № 4 (29). – С. 37–41.

На диссертацию и автореферат поступило 3 отзыва:

– из федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от доктора медицинских наук, доцента, доцента кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии Слесарева Олега Валентиновича;

– из федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры пропедевтической стоматологии Гелетина Петра Николаевича;

– из федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный

медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры ортопедической стоматологии и ортодонтии Нуриевой Натальи Сергеевны.

В отзывах отражены актуальность, научная новизна, теоретическая значимость и ценность результатов исследования для практического здравоохранения. Критических замечаний отзывы не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в области стоматологии, имеющими публикации в соответствующей сфере и давшими свое согласие. Ведущая организация известна своими публикациями в области стоматологии, а именно, изучением проблем диагностики и лечения заболеваний височно-нижнечелюстного сустава и способна определить научную и практическую ценность представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан новый метод малоинвазивного хирургического лечения внутренних нарушений височно-нижнечелюстного сустава, сопровождающихся смещением суставного диска, путем артроцентеза под контролем ультразвукового исследования височно-нижнечелюстного сустава в реальном времени, а именно применением не одной иглы, а сразу двух игл, создавая соединение противоположных течений нижней суставной щели, что позволяет увеличить объем обоих суставных пространств за счет наиболее точной подачи раствора в полость сустава;

предложен дифференцированный подход к лечению внутренних нарушений височно-нижнечелюстного сустава, при котором тактика лечения зависит от состояния суставного диска;

доказана эффективность разработанного метода малоинвазивного хирургического лечения внутренних нарушений височно-нижнечелюстного

сустава, сопровождающихся смещением суставного диска, путем артроцентеза;

введен алгоритм комплексного лечения различных клинических форм внутренних нарушений височно-нижнечелюстного сустава (от консервативного до малоинвазивного) в виде рекомендаций для практического здравоохранения.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о методах репозиции суставного диска височно-нижнечелюстного сустава;

применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) использован комплекс методов исследования (магнитной резонансной томографии, ультразвукового исследования височно-нижнечелюстного сустава, клинико-рентгенологических данных), позволяющих оценить клиническую эффективность различных методов репозиции суставного диска височно-нижнечелюстного сустава;

изложены доказательства эффективности разработанного метода малоинвазивного хирургического лечения внутренних нарушений височно-нижнечелюстного сустава, сопровождающихся смещением суставного диска, путем артроцентеза;

раскрыты недостаточная клиническая эффективность отдельного применения методов репозиции суставного диска височно-нижнечелюстного сустава у пациентов с внутренними нарушениями височно-нижнечелюстного сустава и возможности ее повышения на основе комплексного их применения (окклюзионная шинотерапия, артроцентез, артроскопия);

изучены в клинических условиях в сравнительном аспекте эффективность разных методов репозиции суставного диска височно-нижнечелюстного сустава;

проведена модернизация алгоритма диагностики и лечения внутренних нарушений височно-нижнечелюстного сустава, основанного на определении подвижности суставного диска и способности его к репозиции.

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

разработан и внедрен способ малоинвазивного хирургического лечения внутренних нарушений височно-нижнечелюстного сустава, направленный на нормализацию положения суставного диска путем артроцентеза;

определены возможности и перспективы практического использования разработанных методов с целью повышения эффективности лечения пациентов с внутренними нарушениями височно-нижнечелюстного сустава;

создан подход к лечению внутренних нарушений височно-нижнечелюстного сустава для пациентов с подвывихом и хроническим вывихом суставного диска височно-нижнечелюстного сустава;

представлены рекомендации по репозиции суставного диска пациентов с подвывихом и хроническим вывихом суставного диска височно-нижнечелюстного сустава с учетом видов прикуса.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория исследования базируется на известных и проверяемых данных, согласующихся с опубликованными данными;

идея базируется на анализе результатов клинических исследований и собственной клинической практики, обобщении опыта работы других исследователей;

использовано сравнение авторских данных о методах репозиции суставного диска при внутренних нарушениях височно-нижнечелюстного сустава, полученных ранее по рассматриваемой тематике;

установлено качественное и количественное совпадение авторских результатов с материалами, представленными в независимых, как отечественных, так и зарубежных источниках;

