

**Заключение диссертационного совета Д 01.012.04 на базе
Донецкого национального медицинского университета имени
М. Горького МЗ ДНР по диссертации на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук**

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета Д 01.012.04 от 11.03.2023 года № 6

О ПРИСУЖДЕНИИ

Тедееву Азамату Герасовичу

ученой степени кандидата медицинских наук

Диссертация «Хирургическое восстановление родových разрывов суставов таза» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8-травматология и ортопедия принята к защите 23 декабря 2022 г. протокол № 30 диссертационным советом Д 01.012.04 на базе Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького МЗ ДНР 283016, г. Донецк, пр. Ильича, 16 (приказ о создании диссертационного совета №776 от 10.11.2016 г., приказ о внесении изменений в состав совета №1146 от 07.11.2017 г, приказ о внесении изменений в состав совета № 1907 от 30.12.2019 года, № 1178 от 16.12.2021 года, № 1157 от 19.12.2022года).

Соискатель **Тедеев Азамат Герасович** 1980 года рождения, в 2005 году окончил Северо-Осетинскую Государственную медицинскую академию, получив диплом с отличием по специальности «Лечебное дело». В том же году поступил в интернатуру по специальности «Хирургия» на базе СОГМА МЗ РФ, которую окончил в 2006 году. С 2006 по 2009 год работал врачом-

хирургом первого хирургического отделения Республиканской больницы г.Цхинвал. В период с 2009 по 2011 год обучался в клинической ординатуре по специальности «Хирургия» на базе Государственное образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия последипломного образования» г.Москва. В 2011 году продолжил работу в хирургическом отделении Республиканской больницы г.Цхинвал. В 2016 году присвоена первая квалификационная категория по специальности «Хирургия». В 2018 году переведен на должность исполняющего обязанности заведующего отделения по хирургии Республиканского многопрофильного медицинского центра г. Цхинвал (Республики Южная Осетия). В 2019 году прошел профессиональную переподготовку по специальности «Травматология и ортопедия» на базе ГОО ВПО «ДОННМУ им.М.Горького».

Диссертационная работа запланирована по теме: «Хирургическое восстановление родовых разрывов суставов таза» на заседании Ученого Совета ГОО ВПО ДОННМУ им.М.ГОРЬКОГО (протокол №5 от 30.10.2020 года

Диссертация выполнена в Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М.Горького»

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Лобанов Григорий Викторович, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных ситуаций.

Официальные оппоненты:

Ахтямов Ильдар Фуатович, доктор медицинских наук, профессор заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и ХЭС Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет».

Милюков Андрей Юрьевич, доктор медицинских наук, член-корреспондент Российской академии естественных наук, заведующий отделением травматологии и ортопедии №2 Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Кемеровской области «Кузбасский клинический центр охраны здоровья шахтеров имени Святой Великомученицы Варвары».

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н.Приорова» МЗ РФ, которая в своем заключении, подписанном доктором медицинских наук, ведущим научным сотрудником научного отдела повреждений опорно-двигательного аппарата и их последствий Солодом Эдуардом Ивановичем указала, что представленная диссертация на тему: **«Хирургическое восстановление родовых разрывов суставов таза»** представляет собой завершенную научно-исследовательскую работу на актуальную тему. В работе изложены научно обоснованные решения, внедрение которых имеет существенное значение для медицинской науки и практики. Выводы и рекомендации достаточно обоснованы. По содержанию диссертация отвечает паспорту специальности 3.1.8-травматология и ортопедия. Работа отвечает требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8.-травматология и ортопедия. Отзыв обсужден и одобрен на внеочередном расширенном заседании управления по образованию и кафедры травматологии и ортопедии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н.Приорова» МЗ РФ, протокол №1 от 18.01.2023 года.

По материалам диссертации опубликовано 6 научных работ, в том числе 3 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК

МОН ДНР, 1 статья, в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Лобанов, Г. В. Выбор вида соединения «кость – аппарат» в хирургическом лечении повреждений таза в родах [Текст] / Г. В. Лобанов, **А. Г. Тадеев** // Медицинский вестник МВД. – 2020. – Т. CV, № 2. – С. 19–25.
2. Оценка разрушения суставов таза в родах [Текст] / **А. Г. Тадеев** [и др.] // Военная и тактическая медицина. – 2021. – Т.1, № 2. – С. 43–51.
3. Клиническая диагностика родовой нестабильности таза [Текст] / **А. Г. Тадеев** [и др.] // Травматология, ортопедия и военная медицина. – 2022. – № 2. – С. 65–70.

На диссертацию и автореферат поступило 4 отзыва, в которых отмечается актуальность, новизна и достоверность полученных результатов, их значение для науки и практики:

Первый отзыв поступил от кандидата медицинских наук, заведующего отделением травматологии №1 Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Тюменской области «Областная больница №3» г.Тобольск **Гринь Алексея Алексеевича**. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

Второй отзыв получен доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры акушерства и гинекологии Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М.Горького» **Железной Анны Александровны**. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

Третий отзыв получен от доктора медицинских наук, заведующего научным отделением сочетанной и множественной травмы Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Научно-исследовательский

институт скорой помощи имени Н.В.Склифосовского» **Иванова Павла Анатольевича**. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

Четвертый отзыв получен от доктора медицинских наук, профессора заведующего кафедрой травматологии и ортопедии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» **Самодай Валерия Григорьевича**. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их компетентностью в области проведенных научно - практических исследований и наличием публикаций научных статей в соответствующей сфере.

Диссертационный совет отмечает, что выполнен анализ причин разрывов суставов таза в родах и его количественная оценка, проведен выбор и рациональная диагностика повреждений суставов таза в родах. Доказано нарушение стабильности тазового кольца, требующее полного функционального восстановления. Разработан «Алгоритм тактики лечения родовых повреждений суставов таза». Впервые разработаны показания для применения малоинвазивной хирургической коррекции поврежденных суставов на фоне послеродового состояния организма женщины.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, На основании количественного расчета нарушения стабильности тазового кольца в родах разработан и применен «алгоритм тактики лечения родовых повреждений суставов таза». Оценка родового нарушения стабильности таза позволяет обосновать необходимость восстановления стабильности таза с помощью закрытого минимально инвазивного метода внешней фиксации, разработанного в клинике, используя в конструкции отдельно управляемый стержень. Разработать показания и противопоказания к использованию метода. Аппаратное лечение родовых разрывов суставов таза, согласно

«Алгоритма тактики лечения родовых повреждений суставов таза», показано в случае родовых разрывов суставов таза с нарушением стабильности, что наиболее целесообразно на фоне послеродовой иммуносупрессии, в функционально немых областях, не затронутых родовым процессом, без оценки нарушения общего состояния женщин. Таким образом, добиваемся восстановления формы таза, стабильной фиксации и компрессии в области разрушенных родами лобкового и крестцово-подвздошных суставов.

Описанные в работе данные – это результат выполнения диссертантом клинических исследований. Автором самостоятельно проведен патентно-информационный поиск, анализ актуальности и степени изучения проблемы, определены направления исследований, сформулированы цель и задачи диссертационной работы, проведены обзор и анализ литературы по теме диссертационной работы, обозначены методологические подходы, отработаны модели проведения экспериментальных исследований, все методики и исследования проведены диссертантом лично. Кроме того, автором проведен анализ, систематизация и статистическая обработка результатов исследования, разработаны основные положения диссертации. Обоснованы научные выводы и рекомендации для научного и практического использования полученных результатов.

Комиссией по проверке состояния первичной документации диссертационной работы установлено, что имеющиеся результаты соответствуют определенным разделам диссертации, объективно подтверждают достоверность исследования. Выводы вытекают из полученных результатов и соответствуют фактическому материалу. В работе использованы современные методы исследования. Все исследования были проведены на аппаратуре, которая прошла метрологический контроль, что подтверждается актом метрологического заключения. Проверено наличие таблиц, графиков, вероятность проведенной статистической обработки материала. Проверка первичной документации свидетельствует о полной

достоверности всех материалов, при изучении и анализе которых написана диссертация.

Результаты исследования докладывались на: международной конференции «Пироговский форум травматологов-ортопедов», г. Казань, 10-11 декабря 2020 г.; научно-практической конференции «Актуальные проблемы травматологии и ортопедии мирного и военного времени» г. Донецк - 7 октября 2021 г., на «Пироговский форум травматологов-ортопедов», г. Махачкала 14-16 сентября 2022, на конгрессе Российского общества рентгенологов и радиологов, 8-10 ноября 2022 года, г. Москва, «Современные аспекты травматологии, ортопедии и реконструктивной хирургии», посвященная 50-летию кафедры травматологии и ортопедии Астраханского государственного медицинского университета г. Астрахань 25 ноября 2022 г. на Международная конференция Прикаспийских государств, 12 всероссийский съезд ортопедов-травматологов 1-3 декабря 2022 года, г. Москва, а также на заседаниях сотрудников кафедры травматологии, ортопедии и ХЭС ГОУ ВПО «Донецкий национальный медицинский университет им. М.Горького».

Личный вклад соискателя. Диссертантом разработана концепция диссертационной работы, проведена разработка основных теоретических и практических положений диссертации, проведен анализ литературных источников. Диссертантом проведены клинические исследования, обоснован выбор алгоритма лечения.

На заседании 11.03.2023 года диссертационный совет принял решение присудить **Тедееву Азамату Герасовичу** ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8- травматология и ортопедия.

При проведении открытого голосования диссертационный совет в количестве 23 человек, из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 3.1.8- травматология и ортопедия участвовавших в заседании, из 28 человек входящих в состав

Диссертационного совета, проголосовали за 23, против 0, воздержались
0.

Председатель Диссертационного совета

Д 01.012.04 д.м.н., профессор

Э.Я.Фисталь

Ученый секретарь Диссертационного совета

Д 01.012.04 д.м.н., доцент

О.С.Антонюк

11.03.2023 года

