

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБЪЕДИНЕННОГО ДИССЕРТАЦИОННОГО  
СОВЕТА Д 999.037.02 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТРАВМАТОЛОГИИ  
И ОРТОПЕДИИ ИМЕНИ Р.Р. ВРЕДЕНА» МИНИСТЕРСТВА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО  
ВОЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «ВОЕННО-МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ ИМЕНИ  
С.М. КИРОВА» МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ  
СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК**

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 18.09.2018, протокол № 22

О присуждении Мураби Забиула, гражданину Республики Маврикий, ученой степени кандидата медицинских наук. Диссертация «Хирургическое лечение пациентов с дегенеративным сколиозом на фоне нестабильности поясничного отдела позвоночника» по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия принята к защите 03.07.2018 года, протокол № 16 объединенным диссертационным советом Д 999.037.02, созданным на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский орден Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 195427, Санкт-Петербург, ул. Академика Байкова, д. 8 и Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

Федерации, 194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6 (приказ о создании объединенного диссертационного совета № 1055/нк от 22.09.2015г.).

Соискатель Мураби Забиула 1980 года рождения.

В 2007 году соискатель окончил Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургская государственная медицинская академия им. И.И. Мечникова Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию».

В 2018 году соискатель окончил аспирантуру при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**Научный руководитель** - доктор медицинских наук профессор **Пташников Дмитрий Александрович**, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации, научное отделение нейроортопедии с костной онкологией, заведующий.

**Официальные оппоненты:**

- **Мушкин Александр Юрьевич**, доктор медицинских наук профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный научный сотрудник;

– **Колесов Сергей Васильевич**, доктор медицинских наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, отделение патологии позвоночника, заведующий  
дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация** – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, город Нижний Новгород в своем положительном заключении, подписанном кандидатом медицинских наук Млявых Сергеем Геннадьевичем, руководитель института травматологии и ортопедии Университетской клиники, указала, что диссертационное исследование Мураби Забиула, является научно-квалификационной работой, которая содержит решение задачи, имеющей существенное значение для здравоохранения, обладает актуальностью, новизной, практической значимостью и отражает современные тенденции развития травматологии и ортопедии.

Соискатель имеет 6 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 6, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 3 работы. В этих публикациях освещается широкий круг вопросов касающихся хирургического лечения пациентов с дегенеративным сколиозом, обсуждаются актуальные вопросы их хирургического лечения, предлагаются новые подходы к выбору тактики оперативного лечения.

#### **Наиболее значимые научные публикации по теме диссертации:**

1. Masevnin S., Ptashnikov D., Michaylov D., Smekalenkov O., Zaborovskii N., Lapaeva O., Mooraby Z. Early Adjacent Segment Degeneration after Short Lumbar Fusion Early Adjacent Segment Degeneration after Short Lumbar Fusion // Journal of Bone Reports & Recommendations. – 2015. –Vol. 1, N 2. –P.1-5.

2. Масевин С.В., Пташников Д.А. Михайлов Д.А. Смекалёнков О.А., Зaborовский Н.С., Лапаева О.А. Мураби З., Ян Л. Значение основных позвоночно-тазовых соотношений в развитии синдрома смежного уровня у пациентов после спондилосинтеза поясничного отдела позвоночника // Актуальные проблемы травматологии и ортопедии: сб. научных статей, посвященный 110-летию РНИИТО им. Р.Р. Вредена. – СПб., 2016. – С. 186-190.

**3. Масевин С.В., Пташников Д.А., Михайлов Д.А., Смекаленков О.А., Зaborовский Н.С., Лапаева О.А., Ян Лэ, Мураби З. Роль основных факторов риска в раннем развитии синдрома смежного уровня у пациентов после спондилодеза поясничного отдела позвоночника // Хирургия позвоночника. – 2016. – № 3 (13). – С. 60-67.**

**4. Михайлов Д.А., Пташников Д.А., Масевин С.В., Смекаленков О.А., Зaborовский Н.С., Лапаева О.А., Мураби З. Результаты лечения пациентов пожилого и старческого возраста с дегенеративными деформациями и нестабильностью позвоночника // Травматология и ортопедия России. – 2017. – № 2 (23). – С. 15-26.**

**5. Мураби З., Пташников Д.А., Масевин С.В., Михайлов Д.А., Зaborовский Н.С., Волков И.В., Ян Лэ. Сегментарная нестабильность поясничного отдела позвоночника. Обзор зарубежной литературы // Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова. – 2017. – № 4 (9). – С. 59-65.**

6. Zaborovskii N., Ptashnikov D., Mikhaylov D., Smekalenkov O., Masevnn S., Lapaeva O., Mooraby Z. Spinal deformity in elderly patients: comparison of two distal termination sites of lumbar curve fusion // European Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology. – 2017. – Vol. 27, N 1. – P.73-78.

**На диссертацию и автореферат поступили отзывы:** доктора медицинских наук профессора **Мануковского Вадима Анатольевича**, Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский

институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», заместитель директора по клинической работе, город Санкт-Петербург; кандидата медицинских наук **Басанкина Игоря Вадимовича**, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Научно-исследовательский институт - Краевая клиническая больница № 1 им. профессора С.В. Очаповского» Министерства здравоохранения Краснодарского края, нейрохирургическое отделение № 3, заведующий, город Краснодар.

В них указано, что работа выполнена на высоком научно-методологическом уровне, свидетельствует о личном вкладе автора в науку и содержит решение одной из актуальных и сложных проблем современной травматологии и ортопедии. Все отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их многолетним опытом проведения научных исследований и практической работы в области лечения пациентов с патологией позвоночника, а также наличием соответствующих научных публикаций.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

**разработан** алгоритм хирургического лечения пациентов с дегенеративным сколиозом позвоночника на фоне нестабильности двигательного сегмента позвоночного столба;

**предложен** новый подход к тактике хирургического лечения пациентов с дегенеративным сколиозом позвоночника на фоне нестабильности поясничного отдела позвоночника;

**доказана** зависимость клинических проявлений и рентгенологических показателей, а также результата лечения от выбора уровня фиксации;

**введены** в клиническую практику оригинальные алгоритмы выбора тактики оперативного лечения пациентов с дегенеративным сколиозом позвоночника.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**доказана** целесообразность распределения пациентов с деформациями позвоночника и нестабильностью поясничного отдела, с целью выбора уровня фиксации;

**применительно к проблематике диссертации результативно**

**использован** комплекс базовых методов исследования, в частности, сравнительный и системный анализ

**изложены** основные сложности при лечении пациентов с деформациями позвоночного столба и локальной нестабильностью сегмента;

**раскрыт** механизм развития и прогрессирования локальной нестабильности на фоне дегенеративного сколиоза;

**изучены** клинико-рентгенологические особенности прогрессирования деформации позвоночно-двигательного сегмента при дегенеративном сколиозе позвоночника на фоне его нестабильности, что позволило определить роль оперативного лечения данной категории пациентов;

**проведена модернизация** существующих способов хирургического лечения пациентов с дегенеративным сколиозом при нестабильности поясничного отдела позвоночника

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

**разработан и внедрен** алгоритм хирургического лечения пациентов с дегенеративным сколиозом позвоночника на фоне нестабильности двигательного сегмента позвоночного столба, позволяющий выбрать необходимое количество уровней фиксации;

**определены** показания к локальным и многоуровневым фиксациям позвоночника при дегенеративном сколиозе на фоне нестабильности позвоночно-двигательного сегмента позвоночника, что позволяет избежать повторной операции и осложнения;

**создана** усовершенствованная методика хирургического лечения пациентов с дегенеративным сколиозом, учитывающая локализация нестабильностью поясничного отдела позвоночника;

**представлены** подходы к выбору метода хирургического лечения, что позволяет избежать возможных осложнений.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:**

**экспериментальная** часть работы проведена с помощью статистических программ;

**теоретические** исследования не противоречат общемировым тенденциям хирургического лечения в этой сфере;

**идея** базируется на анализе практики и обобщении передового отечественного и зарубежного опыта лечения профильных больных;

**использовано** сравнение результатов диагностики и лечения в сопоставимых группах пациентов;

**установлено** качественное соответствие полученных автором результатов диагностики и оперативного лечения указанных пациентов с представленными в независимых источниках результатами сопоставимых исследуемых методов без использования систематического подхода к определению тактики диагностических и лечебных мероприятий;

**использованы** представительные сравниваемые совокупности объектов наблюдения, современные и апробированные методики сбора исходной информации с применением сертифицированного диагностического оборудования, адекватная обработка полученных данных.

**Личный вклад соискателя состоит в:** поиске, анализе и обработке отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме, составлена научно-исследовательская программа, согласно которой проводилось обследование пациентов с дегенеративным сколиозом на фоне нестабильности поясничного отдела позвоночника. Автором лично произведено клиническое обследование, наблюдение и лечение большинства пациентов, осуществлен клинико-статистический анализ материала, разработаны и внедрены алгоритмы лечения. Автор подготовил и опубликовал 6 печатных работ по теме диссертации, в которых изложены результаты собственных исследований.

Диссертация охватывает все основные вопросы в рамках поставленной цели исследования и соответствует специальности 14.01.15 - травматология и ортопедия, характеризуется внутренним единством в соответствии с общей концепцией работы, правильной методологией исследования, что подтверждается логической связью поставленной цели, реализованных задач и сформулированных выводов работы.

На заседании 18 сентября 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Мураби Забиула ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 17 докторов наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, участвовавших в заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 18, против - нет, недействительных бюллетеней нет.

Председатель объединенного  
диссертационного совета  
д.м.н. профессор

Тихилов Р.М.

Ученый секретарь объединенного  
диссертационного совета  
к.м.н.

Денисов А.О.



Подпись руки д.м.н. профессора Тихилова Р.М.  
и к.м.н. Денисова А.О., заверяю  
зам. главного врача по кадрам  
ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»  
Минздрава России

Соловьева С.Г.

18.09.2018 г.