

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.004.01, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
МЕДИЦИНСКИХ НАУК

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 26.05.2022 № 15

О присуждении Минигалину Даниилу Масхутовичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук. Диссертация на тему: «Хирургическое лечение метаболического синдрома», по специальности 3.1.9 Хирургия принята к защите 25.03.2022 г. (протокол №12) диссертационным советом 21.2.004.01, созданным на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации: 450008, г. Уфа, ул. Ленина д. 3, тел.: +7(347)2724173, сайт: www.bashgmu.ru (Приказ Минобрнауки №105/нк от 11.04.2012).

Соискатель Минигалин Даниил Масхутович, 19 апреля 1990 года рождения, в 2013 г. окончил лечебный факультет Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С 19 сентября 2016 г. по 18 сентября 2019 г. являлся очным аспирантом по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С апреля 2015 г. по настоящее время работает в должности врача-хирурга хирургического отделения Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» (Клиника) Министерства здравоохранения Российской Федерации, по совместительству является ассистентом кафедры хирургических болезней и новых технологий с курсом института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России с 2015г., по настоящее время.

Диссертация выполнена на кафедре хирургических болезней и новых технологий с курсом института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Научный руководитель Галимов Олег Владимирович - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой хирургических болезней и новых технологий с курсом института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

Анищенко Владимир Владимирович - доктор медицинских наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой хирургии факультета усовершенствования врачей,

Котельникова Людмила Павловна - доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая кафедрой хирургии с курсом сердечно-сосудистой хирургии и инвазивной кардиологии, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в своем положительном заключении, подписанном Корымасовым Евгением Анатольевичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой хирургии института профессионального образования и утвержденном Давыдкиным Игорем Леонидовичем проректором по научной работе указала, что диссертационная работа Минигалина Даниила Масхутовича на тему: «Хирургическое лечение метаболического синдрома» выполненная под руководством д.м.н., профессора, заведующего кафедрой хирургических болезней и новых технологий с курсом ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Галимова Олега Владимировича, является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи, имеющей важное медицинское и социально-экономическое значение для современной хирургии – улучшение результатов хирургического лечения больных с метаболическим синдромом, путем разработки нового метода оперативного лечения. По

актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертация Минигалина Даниила Масхутовича полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции от 30.07.2014 г., 21.04.2016 г., 02.08.2016 г., 29.05.2017 г., 28.08.2017 г., 01.10.2018 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 Хирургия.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в соответствующей отрасли медицинской науки и имеющими публикации в сфере хирургии, а ведущая организация признана своими достижениями в медицине и способная определить научную и практическую ценность диссертации.

Соискатель имеет 7 научных работ, в том числе 3 статьи в журналах из перечня рекомендованных ВАК Минобрнауки России для публикации результатов кандидатских и докторских диссертаций.

Публикации соискателя имеют научно-практический характер и посвящены хирургическому лечению метаболического синдрома. Получен 1 патент РФ на изобретение № 2737215.

Наиболее значимые работы, опубликованные по теме диссертации:

1. Минигалин Д.М. – Способ гастропластики в лечении пациентов с избыточной массой тела и ожирением / Д. М. Минигалин, О. В. Галимов, В. О. Ханов, Р. Р. Сагитдинов // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2019. – № 4. – С. 37-41. (Общий объем - 5 стр., авторский вклад – 3 стр.)

2. Минигалин Д.М. – Изменения в стенке желудка после гастропластики у пациентов с морбидным ожирением / Д.М.Минигалин, О. В. Галимов, В. О. Ханов, Р. А. Зиангиров [и др.] // Вестник Российского государственного медицинского университета. – 2020. – № 4. – С. 70-75. (Общий объем - 6 стр., авторский вклад – 4 стр.)

3. Минигалин Д.М. – Виды оперативных вмешательств при абдоминальном ожирении / Д. М. Минигалин, Р. А. Зиангиров, Ю. В. Костина, // Медицинский вестник Башкортостана. – 2019. – Т. 14. – № 3(81). – С. 64-67. (Общий объем - 4 стр., авторский вклад – 3 стр.)

На автореферат поступили отзывы от:

1) Самарцева Владимира Аркадьевича – доктора медицинских наук, профессора.

заведующего кафедрой общей хирургии №1 ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А.Вагнера» Минздрава России,

2) Славина Льва Ефимовича - доктора медицинских наук, профессора кафедры эндоскопии, общей и эндоскопической хирургии, КГМА - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России,

3) Бордуновского Виктора Николаевича – доктора медицинских наук, профессора кафедры факультетской хирургии ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России,

Отзывы положительные, замечаний не содержат

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Теоретическая значимость исследования заключается в том, что разработан и обоснован для применения в практику метод «лапароскопической гастропликации», как альтернативная рестриктивная методика, позволяющий достичь хороших результатов, проведена оценка патоморфологических изменений, происходящих после применения данного метода и доказывающая его безопасность.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики состоит в том, что применение разработанного способа «лапароскопической гастропликации» позволило улучшить непосредственные и отдаленные результаты лечения больных с метаболическим синдромом, учитывая техническую простоту выполнения и отсутствие необходимости в применении дорогостоящих расходных материалов, данный метод может быть широко внедрен в практику в лечебных учреждениях различного уровня.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: достаточный объем наблюдений пациентов с метаболическим синдромом, которым применен разработанный метод хирургического лечения, наличие полной первичной документации, достаточная статистическая обработка результатов исследования позволяет заключить, что полученные Минигалиным Д.М. данные являются достоверными. Обоснованность результатов проведенного исследования подтверждается внедрением, разработанного автором способа лечения, в практику хирургических отделений Клиники ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, результаты работы включены в курс лекций и практических занятий с клиническими ординаторами, курсантами кафедры хирургических болезней и новых технологий с курсом ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, доказанностью выводов, опирающихся на использовании

современных статистических методов обработки информации, публикации материалов в рецензируемых научных изданиях, в том числе по списку ВАК.

Личный вклад состоит в том, что автор лично провел аналитический обзор литературы, систематизировал и анализировал данные ретроспективного исследования, самостоятельно выполнял хирургические вмешательства, курировал пациентов, провел экспериментальную работу, систематизировал и анализировал данные исследования, сформулировал выводы, разработал показания и противопоказания, рекомендации по методам диагностики и послеоперационного ведения пациентов. Текст диссертации написан лично автором. Результаты исследования опубликованы в 7 печатных работах, из них 3 опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России для публикации результатов кандидатских и докторских диссертаций рецензируемых научных изданиях, получен 1 патент РФ на изобретение №2739676.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Соискатель Минигалин Даниил Масхутович ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию.

На заседании 26.05.2022 диссертационный совет принял решение, за реализацию научной задачи, имеющей значение для развития знаний в области хирургии и совершенствованию диагностики и лечения больных с метаболическим синдромом, присудить Минигалину Д.М. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 7 докторов наук по специальности 3.1.9 Хирургия, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 18, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета 21.2.004.01

доктор медицинских наук, профессор

1 В.М. Тимербулатов

Ученый секретарь диссертационного совета 21.2.004.01

доктор медицинских наук, профессор

В.У. Сатаев



Ученый секретарь ФГБОУ ВО ВГМУ
Минздрава России
26.05.2022