

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ,

Академик РАН,

доктор медицинских наук, профессор

Хатьков И.Е.



« 7 » июля 2025 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы» о научно-практической значимости диссертации Насыровой Ксении Владиленовны на тему «Экспериментально-клиническое обоснование новых хирургических подходов лечения морбидного ожирения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия

Актуальность темы выполненной работы

Особенности течения ожирения как пожизненного рецидивирующего заболевания и неуклонное увеличение числа выполняющихся в мире операций по поводу данной патологии делают проблему бариатрических вмешательств исключительно актуальной. Значимость проблемы диктует необходимость совершенствования как профилактических мер, так и разработки новых более эффективных и безопасных методов хирургической коррекции этих состояний.

Вышеизложенное позволяет утверждать, что выбранная тема исследования диссертации Насыровой К.В. актуальна, имеет большое научное и практическое значение, а диссертационная работа полностью соответствует специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Научная новизна исследования и полученных результатов

В представленном эксперименте проанализированы особенности пищевого поведения и изменения содержания грелина в сыворотке крови лабораторных животных с разной массой тела до и после рестриктивных вмешательств на желудке.

Также были проведены клинико-лабораторные исследования на базе ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Изучены изменения секреции грелина у больных морбидным ожирением до и после хирургического вмешательства на разные сутки, а также у пациентов с морбидным ожирением, кто отказался от хирургического лечения. Дополнительно предоставлены данные об уровне грелина в сыворотке крови у людей с нормальной массой тела.

На основе вышеизложенного впервые был предложен способ прогнозирования результатов хирургического лечения морбидного ожирения при рестриктивном типе бариатрической операции (Патент на изобретение № 2816041 от 26.03.2024).

Достоверность полученных результатов

Научные положения, результаты исследований, статистические данные, выводы и практические рекомендации, представленные в диссертационной работе, обоснованы и достоверны, отражают содержание работы. Выводы соответствуют поставленной цели и задачам. Исследование проведено на достаточном объеме клинических данных.

Достоверность полученных результатов подтверждается корректным применением статистических методов анализа, большим количеством опубликованных печатных работ.

Структура работы, оценка содержания диссертации

Диссертационная работа Насыровой Ксении Владиленовны представлена на 125 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, материалы и методы исследования, экспериментальные и клинические главы с описанием исследований, обсуждения полученных результатов, выводов, практических рекомендаций, библиографического указателя, включающего в себя 171 источник, из которых 112 принадлежит отечественным авторам, 59 - иностранным. Работа иллюстрирована 9 таблицами и 44 рисунками.

Полученные результаты представлены и опубликованы в 21 печатных работах, 8 из них в журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ для публикации результатов кандидатских и докторских диссертаций. Кроме того, получен патент РФ на изобретение «Способ прогнозирования результатов хирургического лечения морбидного ожирения при рестриктивном типе бариатрической операции» № 2816041 от 26.032024.

В диссертации представлено решение актуальной задачи по улучшению результатов хирургического лечения морбидного ожирения путем прогнозирования результатов хирургического лечения.

Диссертация написана хорошим научным языком и обладает четкой структурой и логической последовательностью изложения материала. Обоснованность научных положений подкреплена достаточным количеством исследовательского материала. В работе четко сформулированы 5 задач, что соответствует структуре изложения результатов исследования. Положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации соответствуют теме исследования и обоснованы полученными результатами.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

Полученные Насыровой Ксенией Владиленовной результаты и выводы

диссертации имеют высокую практическую ценность и могут быть рекомендованы для внедрения в деятельность стационаров, оказывающих хирургическую помощь пациентам с морбидным ожирением. Комплексный подход, предложенный автором, позволил разработать и внедрить эффективный алгоритм диагностики и лечения пациентов, что способствовало улучшению послеоперационного периода исходов бариатрических операций, рецидива заболевания и улучшению качества жизни пациентов.

Принципиальных замечаний к работе нет. Обнаружены единичные опечатки, орфографические и стилистические ошибки, которые не оказывают влияния на общую положительную оценку диссертации. Работа выполнена на высоком научном уровне, и ее результаты могут быть широко применены в хирургической практике.

Заключение

Диссертационная работа Насыровой Ксении Владиленовны «Экспериментально-клиническое обоснование новых хирургических подходов лечения морбидного ожирения», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия, является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований, решена научная задача по улучшению результатов хирургического лечения морбидного ожирения путем прогнозирования результатов послеоперационного периода после бариатрических операций.

Диссертационная работа Насыровой Ксении Владиленовны по своей актуальности, новизне и объему исследований, теоретическому и практическому значению полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Насырова Ксения Владиленовна заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по

специальности 3.1.9. Хирургия.

Диссертационная работа Насыровой Ксении Владиленовны «Экспериментально-клиническое обоснование новых хирургических подходов лечения морбидного ожирения» и настоящий отзыв обсуждены и одобрены на заседании отдела инновационной хирургии ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ, протокол № 4 от «06» ноября 2025 г.

Заведующий отделением
высокотехнологичной хирургии
и хирургической эндоскопии
ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ,
доктор медицинских наук,
(научная специальность 3.1.9. Хирургия)

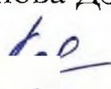
*согласен на сбор, обработку, хранение
и передачу моих персональных данных*


Олег Сергеевич Васнев

«7» ноября 2025 г.

Подпись доктора медицинских наук Васнева О.С. «заверяю»:

Ученый секретарь Ученого совета
ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ,
к.м.н.

 Татьяна Александровна Косачева

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
«Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова
Департамента здравоохранения города Москвы»

Почтовый адрес: 111123, г. Москва, Шоссе Энтузиастов, 86, стр.6
Тел.: 7(495) 304-30-39, E-mail: info@mknc.ru, <https://www.mknc.ru>

