

ОТЗЫВ

официального оппонента - руководителя центра по развитию направления бариатрической и метаболической хирургии, врача-хирурга ООО «Клиника «Город здоровья» (Центр семейной медицины «Олимп здоровья») г. Воронеж, кандидата медицинских наук Самойлова Владимира Сергеевича на диссертацию Садыки Магомедшафи Наримановича “Качество жизни больных с ожирением после лапароскопических бариатрических операций”, представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Актуальность темы выполненной работы

Ожирение по праву считается пандемией XXI века. Заставляет обратить на себя внимание не только распространенность ожирения, но и динамика роста его частоты. По данным Всемирной организации здравоохранения, избыточный вес имеют примерно 2 млрд населения Земли. В большинстве развитых стран Европы ожирением страдает от 15% до 25% взрослого населения. В Российской Федерации избыточным весом страдает более трети населения трудоспособного возраста.

Значимость проблемы ожирения заключается в угрозе инвалидизации пациентов в связи с развитием тяжелых сопутствующих заболеваний, а также в сокращении продолжительности жизни.

Наряду с этим, ожирение – серьезная социальная проблема. Большинство лиц, страдающих ожирением, имеют низкий уровень качества жизни, включая заниженную самооценку, депрессию, постоянные стрессы.

Несмотря на значительную распространенность ожирения, современное состояние лечения ожирения остается во многом неудовлетворительным. Большинству пациентов, приступивших к лечению методами диетотерапии, консервативного лечения, не удается достичь желаемой массы тела, что в свою очередь может вызывать дополнительные стрессы. Более того, у значительной части пациентов после прекращения лечения масса тела возвращается к исходным цифрам.

Невзирая на множество методик по снижению веса, остается актуальной

проблема нахождения бариатрической операции, способной максимально снижать избыточный вес с минимальным количеством осложнений. Одной из таких методик является лапароскопическая гастропликация, которая аналогична распространенной лапароскопической рукавной резекции желудка. Однако в отличие от резекции, при выполнении гастропликации не происходит нарушения анатомической целостности стенки желудка, что снижает вероятность развития несостоятельности швов. Способ лапароскопической гастропликации разработан относительно недавно, поэтому требует тщательного изучения. При этом анализировать эффективность данной операции необходимо вкупе с оценкой качества жизни.

Таким образом, диссертация Садыки М.Н. на тему: «Качество жизни больных с ожирением после лапароскопических бариатрических операций» посвящена актуальной проблеме хирургии ожирения.

Достоверность и научная новизна результатов исследования

Достоверность выполненного исследования и его новизна не вызывают сомнений. В работе проанализированы ближайшие и среднеотдаленные результаты оперативного лечения пациентов с ожирением с применением методик лапароскопической гастропликации и продольной резекции желудка.

Научные положения диссертации соответствуют ее целям и задачам, подтверждены достаточным количеством клинических наблюдений, использованием современных клинических и лабораторных методов исследования, современных инструментов статистической обработки полученных данных.

Автором впервые проведена комплексная оценка результатов выполнения лапароскопической гастропликации у лиц, страдающих ожирением, включая анализ качества жизни на протяжении двух лет наблюдения.

Диссертантом впервые оценена эффективность лапароскопической гастропликации в аспекте изучения динамики веса, качества жизни, сопутствующих заболеваний, осложнений в сравнении с группой пациентов,

перенесших лапароскопическую рукавную резекцию желудка. Доказано отсутствие значимых различий между двумя группами у пациентов с индексом массы тела до 40 кг/м². На протяжении двух лет наблюдения у пациентов с III степенью ожирения, перенесших продольную резекцию желудка, результаты качества жизни выше, чем у пациентов, перенесших гастропликацию.

Автором также выявлена обратная корреляция уровня параметров физического здоровья с индексом массы тела и возрастом.

Достоверность научных положений подтверждается также достаточным количеством публикаций и научных докладов на многочисленных конференциях. По теме диссертации опубликовано 15 печатных работ, из которых 4 в изданиях, рекомендуемых ВАК при Минобрнауки России, одна из них включена в базу международного цитирования Scopus.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций

Сформулированные автором выводы и практические рекомендации логично вытекают из результатов диссертационной работы, соответствуют целям и задачам исследования. Обоснованность полученных результатов подтверждается достаточным объемом выборки (112 пациентов, из которых 45 перенесли лапароскопическую гастропликацию и 67 - продольную резекцию желудка), грамотно спланированным дизайном, проспективным характером исследования, продолжительностью наблюдения в течение 2 лет с момента операции. В диссертационной работе выполнен большой объем лабораторных, клинических исследований, анкетирования. Полученные результаты грамотно статистически обработаны с применением современных комплексов статистической обработки.

Научно-практическая значимость работы

Полученные данные значительно дополняют имеющиеся научные знания о методике лапароскопической гастропликации в лечении больных с ожирением. Полученные автором различия в качестве жизни в зависимости от вида перенесенной рестриктивной бариатрической операции у пациентов с разным

индексом массы тела позволяет рекомендовать выполнение гастропластики у пациентов с ожирением I-II степени и продольной резекции желудка у пациентов с морбидным ожирением.

Основные положения диссертации Садыки М.Н. внедрены в работу хирургического отделения ООО «Медицинский центр им. Р. П. Аскерханова» г. Махачкала.

Теоретические аспекты диссертационной работы применяются в учебном процессе кафедры госпитальной хирургии №2 ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России.

Оценка содержания и оформления работы

Диссертационная работа Садыки М.Н. написана в традиционном стиле и состоит из введения, 5 глав, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Диссертация изложена на 171 странице печатного текста, иллюстрирована 39 рисунками и 43 таблицами. Библиографический список включает в себя 28 отечественных и 185 иностранных источников.

Во введении диссертант обосновал актуальность изучаемой проблемы, формулирует цель и задачи исследования, раскрывает научную новизну, практическую ценность работы, личное участие автора, формулирует положения, выносимые на защиту, описывает объем и структуру диссертации.

В первой главе на основании детального обзора литературы автор описывает современное состояние проблемы ожирения, его распространенности, современных методов лечения, их недостатков и осложнений. Отдельным пунктом вынесено и подробно описано влияние ожирения и хирургических методов его коррекции на качество жизни, методы его оценки и актуальность его дальнейшего изучения.

Во второй главе дана общая характеристика групп исследования, приведены критерии включения и исключения, изложена методология обследования и лечения выбранной категории пациентов, в том числе подробно описаны методики выполнения лапароскопических рестриктивных операций -

гастропликации и рукавной резекции желудка, методики оценки качества жизни с помощью опросников SF-36 и Moorehead-Ardelt II, представлены методы статистической обработки.

Третья глава посвящена изучению динамики веса после операции в сроки 6, 12 и 24 месяца, течения сопутствующих заболеваний, оценке послеоперационных осложнений. Автором отмечено достоверное снижение избыточного веса по сравнению с уровнем до операции, причем максимальный уровень потери веса наблюдается через 12 месяцев после операции.

Частота сопутствующей патологии снижается на протяжении всего периода наблюдения.

Также в данной главе автор анализирует потерю веса в группах в зависимости от исходной степени ожирения и приходит к выводу, что у лиц с меньшим индексом массы тела потеря веса после операции значительнее.

В четвертой главе приведены результаты тщательного изучения качества жизни с применением опросников SF-36 и Moorehead-Ardelt II в сроки 6, 12 и 24 месяца после перенесенной бариатрической операции.

Полученные результаты отражают положительную динамику в уровне качества жизни после операции, которая наглядно видна уже через 6 месяцев. В период наблюдения показатели качества жизни достигают максимальных значений через 24 месяца после перенесенного вмешательства. При этом статистически значимых различий в одинаковые сроки в двух группах пациентов, перенесших гастропликацию и продольную резекцию желудка не наблюдалось.

В заключительном разделе главы автором приведена оценка эффективности двух исследуемых методик по системе BAROS, которая продемонстрировала высокий процент успешного выполнения хирургических вмешательств.

В пятой главе диссертант привел результаты исследования зависимости уровня качества жизни от исходной степени ожирения, пола и возраста пациентов, которые продемонстрировали отсутствие значимых различий между двумя методиками в одинаковые сроки наблюдения у пациентов с индексом массы тела до 40 кг/м². При этом у пациентов с ожирением III степени

лапароскопическая продольная резекция желудка оказалась эффективнее гастропластики в улучшении качества жизни.

Автор выявил статистически значимую обратную корреляцию физических параметров здоровья с индексом массы тела.

Различий в уровне качества жизни в зависимости от гендерной принадлежности пациентов выявлено не было. По показателям физической, социальной активности и «чувства собственного достоинства» выявлена обратная корреляция с возрастом.

В заключении кратко изложены результаты работы и отражена суть диссертации.

Выводы и практические рекомендации обоснованы и соответствуют поставленным цели и задачам.

Автореферат и опубликованные работы соответствуют содержанию представленной научной работы.

Принципиальных замечаний по диссертационной работе нет.

При изучении диссертации возник вопрос, на который хотелось бы узнать точку зрения автора:

Высокой эффективностью в ремиссии сахарного диабета II типа у больных с ожирением обладают мальабсорбтивные бариатрические операции. Чем обусловлен выбор рестриктивных методик у пациентов с сопутствующим сахарным диабетом II типа?

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Таким образом, диссертационная работа Садыки Магомедшафи Наримановича на тему: “Качество жизни больных с ожирением после лапароскопических бариатрических операций”, выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Аскерханова Гамида Рашидовича, представленная к официальной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. хирургия (медицинские науки), является законченной научной квалификационной работой, в которой

содержится решение важной для практического здравоохранения актуальной научной задачи, состоящей в оценке качества жизни пациентов, перенесших лапароскопическую бариатрическую операцию по поводу ожирения.

По своей актуальности, новизне и научно-практической ценности диссертационная работа Садыки Магомедшафи Наримановича соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016 г., №748 от 02.08.2016 г., №650 от 29.05.2017 г., №1024 от 28.08.2017 г., №1168 от 01.10.2018 г., №426 от 20.03.2021 г., №1539 от 11.09.2021 г.), а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. «Хирургия» (медицинские науки).

Руководитель центра по развитию направления бариатрической и метаболической хирургии, врач-хирург ООО «Клиника «Город здоровья» (Центр семейной медицины «Олимп здоровья»), г. Воронеж
Кандидат медицинских наук



Самойлов Владимир Сергеевич
18.05.2022

394036, г. Воронеж, ул. Театральная 23/1
Тел. +7(473)212-33-48; +7(903)851-64-12
E-mail: vssamoylov@yandex.ru

Подпись к.м.н., врача-хирурга Самойлова Владимира Сергеевича заверяю

Заместитель главного врача по медицинской части
ООО «Клиника «Город здоровья»
(Центр семейной медицины «Олимп здоровья»), г. Воронеж
Кандидат медицинских наук



Борзых Евгения Владимировна