

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Проректор по научной работе  
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова  
Минздрава России

доктор биологических наук,  
профессор РАН Д.В. Ребриков



2022 г.

### **ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертации Садыки Магомедшафи Наримановича на тему: «Качество жизни больных с ожирением после лапароскопических бариатрических операций» (клиническое исследование), представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

#### **Актуальность темы диссертации**

Ожирение является одним из самых распространенных в мире заболеваний. По последним данным около 2 млрд населения земного шара имеют избыточный вес, около 700 млн страдает ожирением. Причем настораживают темпы роста частоты данного заболевания. Так, за последние 40 лет число больных ожирением увеличилось втрое. Разумеется, главными факторами такого быстрого распространения ожирения являются характер питания и гиподинамия в связи с развитием высоких технологий. Российская Федерация находится в числе лидеров по заболеваемости ожирением: почти треть населения страны страдает избыточным весом.

Опасность ожирения заключается в его ассоциации с эндокринными нарушениями, заболеваниями сердечно-сосудистой, дыхательной систем, опорно-двигательного аппарата и др. и в сокращении продолжительности жизни.

В последние годы отмечается тенденция к увеличению числа тяжелых форм ожирения, требующих хирургического вмешательства.

Наряду с традиционными бариатрическими вмешательствами, такими как, рукавная резекция желудка, желудочное и билиопанкреатическое шунтирование, широкое распространение получают и относительно новые технологии – гастропликация, минигастрощунтирование, билиопанкреатическое шунтирование в модификации SADI.

Важное значение в эффективности бариатрического вмешательства играет улучшение качества жизни. Правильная оценка качества жизни после различных бариатрических операций позволяет определить дифференцированную тактику лечения пациентов с ожирением.

Таким образом, диссертационная работа Садыки М.Н. на тему: «Качество жизни больных с ожирением после лапароскопических бариатрических операций» (клиническое исследование) посвящена актуальной проблеме современной лапароскопической хирургии ожирения и является практически необходимой.

### **Связь диссертационной работы с планами соответствующих отраслей науки и народного хозяйства**

Диссертационная работа Садыки М.Н. на тему: «Качество жизни больных с ожирением после лапароскопических бариатрических операций» (клиническое исследование) по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки) выполнена в рамках основных направлений научной деятельности Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России) по проблеме «Хирургия» и включена в план НИР ФГБОУ ВО

ДГМУ Минздрава России: (№ государственной регистрации 121122800219-7).  
Тема диссертации утверждена 30.05.2017 года, протокол №7.

### **Новизна исследования и полученных результатов**

Диссертационная работа обладает научной новизной и имеет несомненную практическую направленность.

Автором впервые проведена детальная оценка качества жизни пациентов, перенесших лапароскопическую гастропликацию на протяжении двух лет после операции. В связи с отсутствием единой методики оценки качества жизни автор применил анкетирование с применением двух различных опросников SF-36 и анкеты Moorehead-Ardelt II. Диссертантом проведен сравнительный анализ качества жизни в группах гастропликации и рукавной резекции в зависимости от степени ожирения: установлено, что у больных I-II степенями ожирения достоверных различий в двух группах не выявлено, а у больных морбидным ожирением качество жизни после рукавной резекции выше по большинству параметров.

Кроме этого, автор выявил, что качество жизни после бариатрической операции коррелирует с массой тела и возрастом, причем, чем больше масса тела и возраст, тем ниже качество жизни.

При тщательном литературном обзоре автором установлено, что средняя стоимость проведения лапароскопической гастропликации в 2,6 раз меньше стоимости проведения рукавной резекции желудка, что при одинаковых послеоперационных показателях потери веса, качества жизни и снижения частоты коморбидной патологии у больных I-II степенями ожирения позволяет сделать выбор в пользу лапароскопической гастропликации.

### **Значимость полученных результатов для науки и практики**

Полученные в диссертационной работе результаты имеют большое практическое значение. В диссертации Садыки М.Н. доказано, что у больных ожирением низких степеней (I-II) послеоперационные результаты, включающие

снижение веса и частоты коморбидных заболеваний, а также уровень качества жизни, не имеют различий в группах рукавной резекции желудка и гастропластики, а при более высокой стоимости проведения рукавной резекции, логически верно рекомендовать проведение гастропластики у пациентов данной категории.

Полученные диссертантом результаты демонстрируют преимущества рукавной резекции желудка перед гастропластикой у больных морбидным ожирением, которые заключаются в более значимом регрессе сопутствующих заболеваний, значительной потере веса и улучшении показателей качества жизни, что позволяет рекомендовать проведение рукавной резекции у больных с высокими степенями ожирения.

Во избежание послеоперационных осложнений автор рекомендует выполнять лапароскопические бариатрические операции при свободном владении ручным эндоскопическим швом.

### **Степень достоверности научных изложений, выводов и практических рекомендаций, сформулированных в диссертации**

Полученные автором данные исследования, выводы и практические рекомендации не вызывают сомнения. Их достоверность основана на достаточном количестве клинических наблюдений и объеме исследования с соответствующей статистической обработкой полученных результатов. Все научные положения и выводы четко аргументированы, строго обоснованы и достоверны. Основные научные положения, защищаемые автором, четко сформулированы и имеют значительное научное и практическое применение в хирургии.

### **Личный вклад автора**

Диссертантом проведен глубокий анализ современных отечественных и зарубежных публикаций по теме диссертации, разработан дизайн исследования, сформулированы его цель и задачи, выполнен сбор клинического материала с его последующей статистической обработкой. Автор занимался предоперационным

обследованием пациентов, принимал участие в операциях, 30% из которых выполнил самостоятельно, а в остальных 70% в роли ассистента. Садыки М.Н. заполнял истории болезни и индивидуальные карты пациентов, выполнял послеоперационное ведение пациентов, проводил анкетирование на различных этапах исследования. Автором самостоятельно сформулированы основные выводы, положения и практические рекомендации, самостоятельно написаны и оформлены диссертация и автореферат.

### **Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации**

Результаты диссертационной работы Садыки М.Н. внедрены в практику хирургического отделения ООО «Медицинский центр им. Р.П. Аскерханова» г. Махачкала при определении правильной тактики хирургического лечения пациентов с различными степенями ожирения. Теоретические основы результатов исследования внедрены в учебный процесс кафедры госпитальной хирургии №2 ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России для обучения студентов, ординаторов и аспирантов. Основные положения диссертации могут быть с успехом использованы в практике хирургических стационаров, занимающихся бариатрическими вмешательствами.

### **Соответствие содержания автореферата основным положениям диссертации.**

#### **Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации**

Содержание и оформление автореферата полностью соответствуют основным положениям диссертации и установленным требованиям.

Диссертационная работа написана в традиционном стиле и выполнена в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.11-2011 г. Диссертация состоит из введения, обзора литературы, материала и методов исследования, результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, включающего 28 отечественных и 185 зарубежных источников. Текст диссертации изложен на 171 страницах, иллюстрирован 43 таблицами и 39 рисунками. Иллюстрационный материал оформлен согласно

требованиям, информативен, полностью отражает полученные автором результаты. Работа изложена грамотным литературным и научным языком, читается и воспринимается достаточно хорошо.

Принципиальных замечаний, способных снизить общую положительную оценку представленного Садыки М.Н. диссертационного исследования, нет.

### **Характеристика публикаций автора по теме диссертации**

По материалам диссертации опубликовано 15 научных работ, из которых 4 в журналах, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук, в том числе один из журналов входит в международную базу цитирования Scopus.

### **Заключение**

Диссертационная работа Садыки Магомедшафи Наримановича на тему: «Качество жизни больных с ожирением после лапароскопических бариатрических операций» (клиническое исследование), выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Аскерханова Гамида Рашидовича, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), является законченным самостоятельным научно-квалификационным трудом, в котором содержится решение актуальной научно-практической задачи – оценки качества жизни пациентов, перенесших лапароскопическую рестриктивную бариатрическую операцию по поводу ожирения, имеющей существенное значение для хирургии.

По актуальности темы, объему проведенных исследований, а также научно-практической значимости диссертация Садыки Магомедшафи Наримановича полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 года (в редакции постановлений Правительства РФ от 21.04.2016

№335, от 02.08.2016 №748, от 29.05.2017 №650, от 28.08.2017 №1024, от 11.09.2021 №1539, с изменениями, внесенными Постановлением Правительства РФ от 26.05.2020 года №751), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а также соответствует специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры экспериментальной и клинической хирургии медико-биологического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

Протокол № 4 от «28» 04 2022 года.

Профессор кафедры экспериментальной и клинической хирургии медико-биологического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, доктор медицинских наук



Владимир Викторович Евдошенко

12.05.2022г.

Подпись профессора Евдошенко В.В. «Заверяю»  
Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент



Ольга Михайловна Демина

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1

Тел. +7 (495) 434-03-29; +7 (495) 434-61-29; +7 (495) 434-84-64.

e-mail: rsmu@rsmu.ru