

Отзыв

на автореферат диссертации Садыки Магомедшафи Наримановича на тему: «Качество жизни больных с ожирением после лапароскопических бариатрических операций», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки)

Актуальность. В последние годы наблюдается устойчивая тенденция роста числа лиц, имеющих избыточный вес или ожирение. Борьба с лишним весом и связанными с ним заболеваниями наносит огромный экономический ущерб бюджету ряда государств, в том числе и Российской Федерации, где избыточный вес имеет более трети населения. Добиться стойкого уменьшения веса консервативными методами не всегда удается. Традиционным методом хирургической коррекции веса является рукавная резекция желудка, которая наряду с достоинствами имеет и ряд недостатков, в числе которых такие осложнения, как послеоперационное кровотечение, несостоятельность швов желудка и др., а также высокая стоимость расходных материалов для ее выполнения. Похожим по механизму бариатрического эффекта рестриктивным вмешательством является гастропликация, которая в отличие от продольной резекции не подразумевает пересечения желудка на всем протяжении, а заключается в вворачивании его стенки, уменьшая вероятность несостоятельности. Важным показателем успешно проведенного вмешательства является самочувствие пациента, которое заключено в его качестве жизни. Именно поэтому поставленная автором цель по оценке качества жизни после перенесенных бариатрических вмешательств очень актуальна, а исследование имеет большой научный и практический интерес.

Проанализировав значительный клинический материал на протяжении двух лет наблюдения, автор доказал заметную эффективность бариатрических вмешательств в улучшении качества жизни пациентов и течении сопутствующих ожирению заболеваний. Рассматривая структуру обеих групп исследования, диссертант пришел к выводу, что у пациентов с низкими степенями ожирения с индексом массы тела от 30 до 40 кг/м² гастропликация и рукавная резекция желудка одинаково эффективны. Данный вывод очень важен для практического здравоохранения, поскольку выполнение гастропликации гораздо экономически выгоднее. В то же время, анализируя результаты больных ожирением с индексом массы тела более 40 кг/м², автор выявил более значимую эффективность продольной резекции желудка. Также автором доказана обратная корреляционная связь физического здоровья с массой тела, т.е. при увеличении веса качество жизни ухудшается.

Полученные автором результаты обработаны современными статистическими методами. Сделанные в ходе диссертационного исследования выводы и практические рекомендации обоснованы и аргументированы. Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений.

Результаты диссертационной работы используются в учебном процессе кафедры госпитальной хирургии ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, а также в практической работе хирургического отделения ООО «Медицинский центр им. Р.П. Аскерханова» г. Махачкала.

По теме диссертации автор опубликовал 15 научных работ, из которых 4 в журналах, рецензируемых ВАК Минобрнауки России, один из журналов входит в базу международного цитирования Scopus.

Содержание и оформление автореферата полностью соответствует установленным требованиям. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение

Данные, изложенные в автореферате диссертационной работы Садыки М.Н. на тему: «Качество жизни больных с ожирением после лапароскопических бариатрических операций», свидетельствуют о ее высокой научно-практической значимости и научной новизне. Работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (в ред. постановления Правительства РФ от 11.09.2021 г. №1539), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Заведующая колопроктологическим отделением
ГБУЗ «ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ»,
доктор медицинских наук, профессор

Е.А. Багдасарова

13.05.2022

Почтовый адрес: 115446, г. Москва, Коломенский проезд, д. 4

E-mail: gkb-yudina@zdrav.mos.ru

Тел.: +7 (499) 782-30-69

Подпись Багдасаровой
статья кадр



И.О. Игнаткина
И.В. Кондратьева