

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Шихирмана Эдуарда Вадимовича
«Ближайшие и отдаленные результаты хирургического лечения
ожирения», представленной на соискание ученой степени
доктора медицинских наук
по специальности 14.01.17 – Хирургия**

Распространенность ожирения в современном мире носит характер эпидемического процесса. В настоящее время считается доказанным, что при величине индекса массы тела более 40 кг/м² не только значительно повышается риск развития таких заболеваний, как гипертония, атеросклероз сосудов сердца и головного мозга, сахарный диабет, но и достоверно снижается вероятная продолжительность жизни. Заболевания, развитие которых связано с морбидным ожирением, создают колоссальную нагрузку на систему здравоохранения и в немалой степени способствуют нарушению социального баланса в обществе. При этом, согласно данным многолетних проспективных исследований наилучшим методом лечения морбидного ожирения является бариатрическая хирургия, обеспечивающая наилучшие результаты, как в среднесрочной, так и в долгосрочной перспективе. В настоящее время очевидно, что многочисленные факторы, способствующие ожирению, действуют совокупно, с эффектом взаимного усиления. Среди них наибольшую роль играют предрасположенность к перееданию, малоподвижный образ жизни, наследственные факторы, выражающиеся, прежде всего, в неблагоприятных особенностях влияния гормонального статуса. Многими современными исследованиями было доказано, что ожирение достоверно повышает риск развития заболеваний, оказывающих существенное влияние на продолжительность жизни. Так, канадскими эндокринологами было показано, что при нормальной массе тела вероятность того, что человек доживет до 80 лет в среднем в 2,5 раза выше, чем у людей, страдающих ожирением. К началу нынешнего столетия ВОЗ

зарегистрировала более 10 млн. человек, страдающих выраженными заболеваниями, связанными с морбидным ожирением; при инсулинрезистентном диабете ожирение выявляется в 90% случаев.

Представленное исследование было направлено на совершенствование оперативной техники бариатрических вмешательств, оптимизацию раннего выявления как ранних, так и поздних типичных послеоперационных осложнений, а также комплексную оценку долгосрочной эффективности бариатрических вмешательств, как в медицинском аспекте, так и в отношении качества жизни пациентов.

Диссертация, конспективно изложенная в представленном автореферате, является научно-квалификационной работой, выполненной при научном консультировании профессора Пучкова К.В. на высоком научном уровне.

Автореферат написан доступным языком, отражает всю суть проведенного исследования. Достоверность результатов диссертации подтверждена тщательным статистическим анализом и достаточным числом обследованных пациентов.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет. Представленная диссертационная работа содержит решение актуальной научной проблемы хирургии. Разработанные автором практические рекомендации имеют большую ценность для хирургов, занимающихся данной проблемой.

По актуальности темы, методологическому подходу к исполнению, достоверности полученных результатов, научной новизне исследования, практической значимости и обоснованности выводов диссертационная работа отвечает всем требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к докторским диссертациям, а Шихирман Эдуард Вадимович заслуживает

присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности
14.01.17 - Хирургия.

Главный хирург клиники «Докторпластик»
КМН , профессор Сергеев И.В.



Клиника «Докторпластик» 101000, г.Москва, улица Мясницкая, дом №32, строение 1
Телефон +7-495-540-40-57
E-mail- info@doctorplastic.ru

09.12.2017

