

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора Яковенко Эмилии Прохоровны на автореферат диссертации Васильева Игоря Викторовича «Мининвазивные эндоскопические технологии в лечении больных ахалазией кардии», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Актуальность темы диссертационного исследования Васильева Игоря Викторовича не вызывает сомнений в связи с решением одного из самых актуальных вопросов гастроэнтерологии – лечения больных нервно-мышечными заболеваниями пищевода. Отсутствие тенденции к уменьшению распространенности нервно-мышечных заболеваний в настоящее время позволяет рассматривать эту группу заболеваний, к которым также относится ахалазия кардии, как актуальную медико-социальную проблему. Бурное развитие и внедрение мининвазивных хирургических вмешательств, вдохновило гастроэнтерологов и эндоскопических хирургов на создание менее инвазивного метода лечения ахалазии кардии, не уступающего по эффективности хирургическому вмешательству. Таким методом, наряду с успешно применяемой эндоскопической баллонной пневмокардиодилатацией, в последние годы стала активно внедряться в арсенал хирургов - эндоскопистов новая мининвазивная эндоскопическая технология – пероральная эндоскопическая миотомия.

В связи с этим, целью исследования, выполненного Васильевым И.В., явилось обоснование дифференцированного подхода к лечению больных ахалазией кардии с применением нового, перспективного метода лечения больных данной категории.

Методология работы, объем проведенного исследования, клинические и инструментальные методы адекватны поставленным целям и

задачам диссертации. В исследование включены 85 больных ахалазией кардии с разными стадиями заболевания. Дизайн исследования включал осмотр пациентов в ближайшие и отдаленные периоды после операции с учетом выбранного алгоритма обследования. Обработка полученных результатов и проведение анализа осуществлены автором с использованием современных методов статистического анализа.

В итоге работы был обоснован дифференцированный подход к выбору метода лечения ахалазии кардии с учетом стадии заболевания, а также предложен оптимальный порядок послеоперационного наблюдения за больными. Подчеркнуто, что характерным побочным эффектом двух операций может являться возникновение рефлюкс-эзофагита, поэтому автором подробно разработана программа медикаментозной профилактики этого осложнения.

Выносимые на защиту основные положения, выводы и практические рекомендации представляются логичными и соответствуют поставленным диссидентом задачам.

Материал в автореферате изложен аргументировано, грамотно и в полной мере дает представление о выполненной работе. Результаты диссертационного исследования достаточно полно были представлены на различных конференциях, форумах и конгрессах.

Принципиальных замечаний к содержанию автореферата нет.

Заключение. Согласно представленному автореферату диссертационная работа Васильева И.В. на тему: «Мининвазивные эндоскопические технологии в лечении больных ахалазией кардии», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – «Хирургия», является завершенной научной квалификационной работой, в которой впервые выполнен сравнительный анализ отдаленных результатов эндоскопической баллонной пневмокардиодилатации и пероральной эндоскопической миотомии в лечении больных ахалазией кардии, имеющей практическую ценность при

использовании полученных данных в клинической практике, как гастроэнтерологов, так и хирургов.

Таким образом, по актуальности, новизне полученных данных, теоретической и практической значимости диссертационная работа Васильева И.В., выполненная под руководством заслуженного врача Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора Карпова О.Э., полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 года, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - хирургия.

Профессор кафедры гастроэнтерологии и диетологии
факультета дополнительного профессионального образования федерального
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Российский национальный исследовательский медицинский
университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения
Российской Федерации

профессор,
доктор медицинских наук

Яковенко

Яковенко Э.П.

«17» августа 2016 г

Контактный адрес: ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России,
117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1
тел.: +7 (495) 434-03 29, +7 (495) 434-6129
Сайт <http://rsmu.ru/> E-mail: kafgastro@mail.ru

