

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Яхина Рустема Рашитовича «Однопортовая лапароскопическая холецистэктомия в лечении больных с неосложненной желчекаменной болезнью», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17. – хирургия

Актуальность темы исследования.

Желчекаменная болезнь остается одним из самых распространенных хирургических заболеваний и уступает лидерство в этой печальной статистике лишь атеросклерозу. Холецистэктомия в мире находится по частоте на втором месте после аппендицэктомии. Развитие традиционной 4-х портовой лапароскопической холецистэктомии привела к уменьшению числа вводимых троакаров через переднюю брюшную стенку до единого доступа.

Хирургические и технические аспекты технологии однопортового лапароскопического доступа вызывают неоднозначную оценку хирургов, и требуют дальнейшего научного изучения и технического совершенствования данного метода. Развитие малоинвазивных технологий с разработкой и внедрением специальных инструментов, говорит о заинтересованности хирургического сообщества во внедрении однопортовой холецистэктомии в повседневную практику врача-хирурга. В связи с этим возникает необходимость более детального изучения данного метода, что делает выбранную тему диссертации актуальной.

Научная новизна и практическая значимость.

Целью работы является улучшению результатов однопортовой лапароскопической холецистэктомии при лечении неосложненной желчекаменной болезни, за счет использования оригинального троакара для единого лапароскопического доступа. Поставлены четыре задачи для исследования имеющие отчетливую практическую направленность.

Данное клиническое исследование базируется на анализе результатов лечения 105 пациентов, прооперированных по поводу неосложненной формы ЖКБ. Все пациенты были сопоставлены по полу, возрасту, индексу массы тела и разделены на 2 группы, в соответствии с выполненными оперативными вмешательствами. Первую группу составили пациенты, которым выполнена однопортовая ЛХЭ (n-55), во второй группе пациентам выполнена традиционная ЛХЭ из четырех доступов (n-50). Автором разработан и внедрен в клиническую практику, в промышленное производство оригинальный троакар для единого

лапароскопического доступа и специально изогнутые лапароскопические манипуляторы. Выявлены преимущества и недостатки использования троакара для единого лапароскопического доступа при однопортовой лапароскопической холецистэктомии у больных с неосложненной желчекаменной болезнью. Сравнительная эффективность однопортовой и традиционной лапароскопической холецистэктомии подтверждена среди пациентов, сопоставимых по полу, возрасту, ИМТ и сопутствующей патологии. Автором показано, что длительность однопортовой лапароскопической холецистэктомии была выше на $28,71 \pm 3,02$ минут в сравнении с традиционной лапароскопической холецистэктомией, однако вмешательство характеризовалось достоверно лучшим косметическим результатом и субъективно менее выраженным болевым синдромом, при отсутствии различий по развитию интраоперационных и послеоперационных осложнений.

Обоснованность и достоверность научных положений и выводов.

Научная работа выполнена грамотно, изложена научным и доступным для прочтения языком. Цель исследования достигнута, задачи решены в полном объеме, выводы лаконичны и конкретны, отражают суть поставленных задач. По теме диссертации опубликовано 10 печатных работ, в том числе 3 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, получен патент на полезную модель «Троакар для единого лапароскопического доступа». Результаты работы доложены на шести конференциях, в том числе международных.

Структура авторефера соответствует логике повествования. Принципиальных замечаний к диссертационной работе на основании представленного авторефера нет.

Заключение.

Диссертационная работа Яхина Рустема Рашидовича «Однопортовая лапароскопическая холецистэктомия в лечении больных с неосложненной желчекаменной болезнью», является самостоятельной, законченной, научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи современной хирургии - улучшение результатов однопортовой лапароскопической холецистэктомии.

По своей актуальности, объему исследований, научной новизне и практической значимости диссертация Яхина Рустема Рашидовича полностью соответствует требованиям п.п.9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Яхин Рустем Рашидович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата

медицинских наук по специальности 14.01.17 — хирургия.

Согласен(на) на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.006.02

Доктор медицинских наук, профессор
заведующий кафедрой общей хирургии М 1
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Пермский государственный медицинский университет
им. академика Е. А. Вагнера»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
614107, г. Пермь, ул. Ким, 2.; ГАУЗ ПК ГКБ №4
специальность 14.01.17-Хирургия
Контакты: тел. 8(902)8017331
mail: samarcev-v@mail.ru

Самарцев Владимир Аркадьевич

614990, Российская Федерация,
Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 26
Телефон: +7 (342) 217-20-20
E-mail: rector@psma.ru

Подпись профессора В. А. Самарцева заверяю

