

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Яхина Рустема Рашидовича «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. Научная работа Р.Р. Яхина посвящена актуальной проблеме хирургии – улучшение результатов хирургического лечения неосложненной желчекаменной болезни. Актуальность темы диссертации опосредована высокой распространенностью желчекаменной болезни (3,4-15%), множеством различных методик и модификаций оперативных вмешательств, имеющих свои преимущества и недостатки. Наряду со стремительно развивающимся техническим прогрессом, разработкой и внедрением в клиническую практику различных приспособлений, недостаточно изучены технические аспекты выполнения оперативного пособия.

Стремление снизить операционную травму при лапароскопических операциях развивалось по пути уменьшением количества вводимых троакаров до единого доступа и уменьшения толщины инструментов. Сокращение числа доступов без использования специальных инструментов может не обеспечивать должного уровня безопасности. Изучение однопортовой лапароскопической холецистэктомии представляет интерес с точки зрения операционной травмы и косметического результата

Научная новизна и практическая значимость работы. Р.Р. Яхин в своей работе доказал целесообразность использования оригинального троакара в клинической практике, так как использование порта для единого доступа позволяет использовать стандартные инструменты любого диаметра, а применение 4-х канального инструмента создает предпосылки для создания экспозиции, близкой к оптимальной, как при традиционной лапароскопической холецистэктомии.

Изучение клинико-анатомических характеристик операционного доступа, создаваемого за счет использования оригинальных троакара и лапароскопических инструментов, показало преимущество 4-х канального порта над 3-х канальным. Проведено сравнение углов операционного действия при выполнении однопортовой лапароскопической холецистэктомии при использовании прямых и изогнутых инструментов.

Использование четырех канального троакара позволяет не подшивать дно желчного пузыря к передней брюшной стенке и осуществлять тракцию в цефалическом направлении зажимом.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций. Научные положения, результаты исследования, выводы, практические рекомендации диссертации базируются на достаточном количестве клинических наблюдений. Использованы современные методы диагностики и обследования пациентов, что и определяет достоверность полученных результатов. Для обработки материала использованы современные методы статистического анализа. Проведен анализ большого количества отечественной и зарубежной научной литературы по теме диссертации.

В научной работе полностью раскрыто содержание, основные положения, результаты диссертационной работы, выносимые на защиту. Дано достаточное представление о научной и практической значимости исследования.

Результаты работы отражены в 10 научных публикациях, из них 3 в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, получен патент на полезную модель №135906 «Троакар для единого лапароскопического доступа», заявка 2013125996 от 05 июня 2013 г., зарегистрировано 27.12.2013г. Материалы исследования обсуждены и доложены на 6 научных конференциях с международным участием.

Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, являются обоснованными, отражают актуальность проблемы исследования, отвечают целям и задачам, поставленным в работе.

Автореферат оформлен в соответствии со всеми требованиями содержит

все необходимые разделы. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение. Таким образом, диссертация Яхина Рустема Рашитовича «Однопортовая лапароскопическая холецистэктомия в лечении больных с неосложненной желчекаменной болезнью» соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённому Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. №842, с изменениями от 21.04.2016г. №335 и от 01.10.2018г. №1168, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор диссертационного исследования Р.Р. Яхин заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17. – хирургия.

Заведующий кафедрой неотложной медицинской

помощи и симуляционной медицины

Института фундаментальной медицины и биологии

ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет",

главный внештатный специалист эксперт - хирург Министерства

здравоохранения Республики Татарстан, заслуженный врач Российской

Федерации, заслуженный врач Республики Татарстан,

доктор медицинских наук (14.01.17 – хирургия),

профессор, член – корр РАЕН

Анисимов А.Ю.

Согласен на обработку моих персональных данных

Анисимов Андрей Юрьевич

«_21_» апреля _2021 г

Подпись А.Ю. Анисимова заверяю

Институт фундаментальной медицины и биологии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" 420012, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д.76, +7 (843) 233-78-92, факс: +7(843) 233-78-14, email: medbiol@kpfu.ru