

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой факультетской хирургии №2 ФГАОУ ВО «Первый МГМУ имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет) Т.В. Хоробрых на диссертационную работу Ерина Сергея Александровича «Современные технологии в оперативном лечении грыж пищеводного отверстия диафрагмы», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия

Актуальность темы исследования

Грыжа пищеводного отверстия диафрагмы определяется как временная или постоянная миграция части или всего желудка, а также других органов брюшной полости в средостение через пищеводное отверстие диафрагмы. Вместе с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью, которая может быть одним из проявлений ГПОД или самостоятельным заболеванием, является весьма распространенной патологией среди населения, требующей деликатного подхода в диагностике и лечении. В настоящее время минимально инвазивный подход является стандартом хирургического лечения ГПОД и ГЭРБ и продолжает активно совершенствоваться. В частности, роботизированные технологии являются молодым направлением в гастроэзофагеальной хирургии, предложенным для дальнейшего улучшения хирургических результатов.

Диссертация Ерина С.А. посвящена проблемам определения тактических подходов и выбора способа оперативного лечения пациентов с грыжами пищеводного отверстия диафрагмы, а также изучению результатов хирургического лечения в ключе сравнения лапароскопического и роботизированного методов. На сегодняшний день имеется сравнительно небольшое количество качественных исследований, сравнивающих лапароскопический и робот-ассистированный подходы в лечении пациентов с

ГЭРБ и ГПОД. Также нет однозначного мнения относительно явных преимуществ или недостатков одного метода перед другим.

Таким образом, диссертационная работа Ерина Сергея Александровича является своевременной и актуальной.

Достоверность полученных результатов и научная новизна.

В представленной диссертационной работе автором на репрезентативном материале проведена оценка как непосредственных, так и отдаленных результатов хирургического лечения пациентов с грыжами пищеводного отверстия диафрагмы с использованием стандартного лапароскопического и робот-ассистированного методов.

Важным аспектом работы является анализ восприятия сравниваемых подходов самими оперирующими хирургами, проведенный на основании собственной разработанной анкеты. Кроме того, была выполнена сравнительная оценка удобства применения роботизированной и лапароскопической техник при гигантских грыжах ПОД, операции при которых отличаются особенными трудностями.

Большое внимание в работе уделено динамическому наблюдению за оперированными по поводу грыж пищеводного отверстия диафрагмы пациентами. Ерин С.А. грамотно установил алгоритм контрольных обследований этих больных после выписки из стационара, проанализировал отдаленные результаты операций и качество жизни пациентов после операций.

Значимость и достоверность полученных С.А. Ериным результатов основана на квалифицированном и тщательном отборе пациентов с грыжами пищеводного отверстия диафрагмы, вошедших в настоящее исследование, их комплексной предоперационной оценке, современных методах анализа ближайших и отдаленных результатов малоинвазивного хирургического лечения этих больных.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций.

Диссертационная работа С.А. Ерина основана на изучении результатов хирургического лечения, с помощью стандартного лапароскопического и робот-ассистированного подходов, 120 пациентов с грыжами пищеводного отверстия диафрагмы. Объем клинических наблюдений достаточен для решения задач исследования, автором использованы современные диагностические и хирургические малоинвазивные технологии. Результаты исследования, выводы и практические рекомендации основаны на анализе достаточного числа пациентов с грыжами пищеводного отверстия диафрагмы.

Вынесенные на защиту научные положения и выводы сформулированы логично, обоснованы в тексте диссертации и полностью отражают поставленные перед автором задачи. Методы статистической обработки данных современны, полученные результаты подтверждают выводы диссертации.

Оценка содержания диссертации и ее завершенности в целом.

Работа Сергея Александровича Ерина представлена на 109 страницах и включает оглавление, список сокращений, введение, обзор литературы и 3 главы, посвященных описанию клинических наблюдений и результатам собственных исследований, заключение, выводы, практические рекомендации и список литературы. Диссертация иллюстрирована 17 таблицами и 22 рисунками. Библиографический указатель включает 144 источников литературы, в том числе 80 зарубежных и 64 отечественных авторов

Во введении автором подробно излагается актуальность проблемы, определяется цель исследования и его задачи.

В обзоре литературы отражены исторические и актуальные аспекты этиологии и патогенеза, диагностики грыж пищеводного отверстия диафрагмы, современные подходы к хирургическому лечению данной нозологии, представлен анализ непосредственных и отдаленных результатов оперативного лечения по данным разных авторов. Обзор литературы

соответствует теме диссертации, основан на оценке современной научной литературы, автор в полном объеме владеет актуальной информацией по изучаемой им проблеме, демонстрируя глубокое знание материала и способность к критическому научному анализу.

Во второй главе подробно представлена общая характеристика пациентов, вошедших в исследование, методы диагностики и малоинвазивного лечения больных, в том числе малоинвазивных методов. В главе также описано техническое оснащение для выполнения робот-ассистированных и лапароскопических операций, подробно изложена методология динамических обследований пациентов в ближайшем и отдаленном периоде, а также методы статистического анализа полученных результатов.

В третьей главе, посвященной непосредственно малоинвазивным методам лечения ГПОД, подробно описаны особенности и технические аспекты операций при стандартном лапароскопическом и робот-ассистированном подходах, сопровождаемые красочными иллюстрациями.

В последней главе представлены интраоперационные, непосредственные и отдаленные послеоперационные результаты, выполнен их всесторонний анализ. Отдельно оценено восприятие лапароскопической и роботизированной техники оперирующими хирургами.

В заключении отражены основные положения диссертационной работы. Выводы вытекают из содержания диссертационного исследования, обоснованы и полностью соответствуют поставленным целям и задачам исследования. Практические рекомендации сформулированы четко и понятно, что позволяет использовать их в практической работе.

Заключение.

Таким образом, диссертация Ерина Сергея Александровича на тему: «Современные технологии в оперативном лечении грыж пищеводного отверстия диафрагмы» является законченной научно-квалификационной работой, затрагивающей актуальную на сегодняшний день задачу выбора

метода малоинвазивного лечения грыж пищеводного отверстия диафрагмы и путей улучшения результата хирургического вмешательства.

Представленная работа полностью соответствует всем требованиям ВАК РФ, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, и Ерин Сергей Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Официальный оппонент:

доктор медицинских наук (14.01.17 – Хирургия)
заведующий кафедрой факультетской
хирургии №2 ФГАОУ ВО «Первый МГМУ
имени И.М. Сеченова» Минздрава России
(Сеченовский Университет)

Хоробрых Т.В. Хоробрых

ФГАОУ ВО «Первый МГМУ имени И.М. Сеченова» Минздрава России
(Сеченовский Университет)

Адрес: 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2, 4-й этаж.

Тел.: +7(499) 248-05-53

Эл. почта: rektorat@sechenov.ru, horobryh68@list.ru

Согласен на обработку моих персональных данных.

Подпись доктора медицинских наук Т.В. Хоробрых заверяю.

26.03.2021

