

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Совпеля Игоря Владимировича на тему:
«Хирургическое лечение грыж пищеводного отверстия диафрагмы,
осложненных коротким пищеводом», представленной на соискание ученой
степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия

Актуальность. Лапароскопические операции по поводу ГПОД и гастроэзофагельного рефлюкса (ГЭР) в последние годы приобрели широкую популярность, количество вмешательств по поводу данной патологии от года в год неуклонно возрастает. Процент неудовлетворительного результата после выполнения лапароскопических пластик по поводу ГПОД и ГЭР достаточно высок и колеблется в среднем в пределах 20-30%, по данным отдельных авторов достигая 50%-60%. Проблема короткого пищевода при выполнении лапароскопических операций по поводу ГПОД и ГЭРБ широко обсуждается среди хирургов, влияние его на функциональные результаты является спорной. В литературе на сегодняшний день отсутствует общепринятая классификация короткого пищевода, не определены четкие показания и четко не определены возможные способы коррекции протяженности абдоминального сегмента пищевода, отсутствуют четкие данные в пользу влияния короткого пищевода на отдаленные результаты лечения, что и определяет актуальность проведенного исследования.

Научная новизна. В процессе исследования детально проанализированы возможные причины возникновения рецидивов после лапароскопических вмешательств по поводу ГПОД. Разработан и внедрен в клиническую практику способ интраоперационной верификации короткого пищевода при выполнении лапароскопической коррекции ГПОД, обоснована необходимая протяженность абдоминального сегмента пищевода при выполнении операций данного типа. Разработан алгоритм хирургических действий при лапароскопической коррекции ГПОД, осложненных ГЭР и коротким пищеводом, эффективность которого

Вх. № 76 - Н/Д
от «16» 11 2011 г.

доказана на основе проспективного исследования. Оценена эффективность повторных оперативных вмешательств при рецидиве ГПОД и ГЭРБ.

Практическая значимость. В проведенном исследовании доказано, что предложенный алгоритм хирургической тактики, основанный на определении длины интраабдоминального сегмента пищевода, при лапароскопической коррекции ГПОД позволяет добиться лучших отдаленных и функциональных результатов и, несмотря на расширение объема оперативного вмешательства, не оказывает влияния на непосредственные результаты лечения пациентов данной категории. Определено, что протяженность абдоминального сегмента пищевода перед формированием фундопликационной манжеты должна составлять не менее 4 см. Автором предложена модифицированная классификация короткого пищевода при лапароскопических вмешательствах, которая с практической точки зрения интересна тем, что так же определяет и способы коррекции в зависимости от протяженности и степени укорочения пищевода.

Обоснованность и достоверность. Сформулированные в диссертационном исследовании научные положения, выводы и практические рекомендации аргументированы, чётко сформулированы, объективны, логично вытекают из основного содержания работы, в полной мере соответствуют цели и поставленным задачам. Группы исследования сформированы по четким критериям, достаточны для оценки по количеству пациентов. Использованные в исследовании методы обследований, выполнения оперативных вмешательств, оценки полученных результатов обоснованы и современны. Полученные результаты опубликованы в 28 работах, в том числе 3 из них в изданиях, входящих в международные базы данных Scopus и Web Of Science, апробированы на множестве научно-практических конференциях.

Автореферат имеет незначительное количество стилистических и орфографических ошибок, но данное замечание существенно не влияет на научную и практическую ценность работы.

Вывод. Диссертационное исследование Совпеля Игоря Владимировича на тему: «Хирургическое лечение грыж пищеводного отверстия диафрагмы, осложненных коротким пищеводом» является законченным научно-исследовательским трудом, имеет существенное значение для практической медицины. По всем критериям работа соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9 - хирургия.

Даю согласие на обработку персональных данных, необходимых в работе диссертационного совета Д 01.012.04.

Главный врач СПб ГБУЗ «Клиническая больница Святителя Луки»,
д.мед.н. (3.1.13 – урология и андрология), профессор



Попов Сергей Валерьевич

«1» января 2023 года.

Подпись Попова Сергея Валерьевича заверяю

Главный врач управления персоналом



Анисимов Е.М.

Санкт-Петербургское Государственное Бюджетное Учреждение
Здравоохранения «Клиническая больница Святителя Луки» (СПб ГБУЗ
Клиническая больница Святителя Луки), Санкт-Петербург, 194044, ул.
Чугунная, д. 46, лит. А. Телефон: (812) 576-11-00; Факс: (812) 576-11-55.