

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

За последние несколько десятков лет накоплен огромный опыт малоинвазивных вмешательств в хирургическом лечении грыж пищеводного отверстия диафрагмы (ГПОД), показавших свою высокую эффективность и безопасность. Одной из основных проблем в отдаленном периоде является высокая частота развития рецидивов после выполненного оперативного вмешательства у данной категории пациентов, по данным некоторых авторов достигающая 50%. Длительное существование хронического гастроэзофагеального рефлюкса, развивающегося вследствие нарушения функции нижнего пищеводного сфинктера у пациентов с ГПОД, ведет к возникновению воспалительного процесса в стенке пищевода и параэзофагеальной клетчатке и, как следствие, фиброзу с развитием укорочения пищевода. По мнению многих хирургов, наличие короткого пищевода, не диагностированного и не редуцированного интраоперационно, является одним из основных прогностических факторов, влияющих на частоту возникновения рецидива после пластики ГПОД. Тем не менее, проблема короткого пищевода на сегодняшний день является спорной и нуждается в дискуссии, что и определяет актуальность выбранной темы исследования.

В диссертационном исследовании автором на основании глубокого многофакторного анализа возможных причин неудовлетворительных результатов лечения ГПОД, оценки эффективности различных методик оперативного пособия, анализа и сопоставления интраоперационной картины с рентгенограммами в отдаленном периоде предложен алгоритм хирургических действий при лапароскопической коррекции ГПОД, осложненных коротким пищеводом. Разработан и внедрен в клиническую практику способ интраоперационной оценки

Вх. № 68 · Н/К
от 04» 12 2017 г.

протяженности абдоминального сегмента пищевода при выполнении лапароскопической пластики ГПОД, теоретически обоснована его необходимая достаточная протяженность. Эффективность предложенного алгоритма доказана в проспективном исследовании, что увеличивает научную значимость полученных результатов.

В исследовании показано, что одним из ведущих факторов, оказывающих влияние на развитие рецидива после лапароскопической пластики ГПОД в отдаленном периоде, является короткий пищевод. Автором в диссертационном предложены новые методики выполнения оперативных вмешательств по поводу ГПОД и ГЭРБ, в том числе гастропластики по Коллису. Анализ повторных операций показал, что они имеют меньшую эффективность в отдаленном периоде и сопровождаются большей частотой послеоперационных осложнений. Практические рекомендации, сформулированные в автореферате, представляют интерес для внедрения в работу хирургических отделений общего профиля.

Достоверность результатов диссертационной работы подтверждается достаточным объемом клиническим материалом (284 пациента), обоснованным выбором современных методов обследования пациентов и критериев анализа полученных результатов. Результаты исследований представлены в 28 публикациях.

Автореферат правильно структурирован, содержит все основные положения, в нем представлен основной материал работы, иллюстрированный рисунками и таблицами. Выводы соответствуют поставленной цели и задачам, сформулированные положения, выносимые на защиту и практические рекомендации понятны и подробно обоснованы в тексте автореферата.

Существенных и принципиальных замечаний по диссертационной работе Совпеля И.В. на основании анализа автореферата нет.

Таким образом, диссертационная работа Совпеля Игоря Владимировича на тему: «Хирургическое лечение грыж пищеводного отверстия диафрагмы, осложненных коротким пищеводом» является законченным научным трудом, соответствует пункту 2.2 Положения о присуждении ученых степеней,

утвержденного Постановлением Совета министров Донецкой Народной Республики № 2-13 от 27.02.2015 года (с изменениями и дополнениями), а также пункту 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335), 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.

Заведующий кафедрой хирургии
Института клинической медицины
имени Н.В. Склифосовского
ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И. М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
Доктор медицинских наук, профессор
(3.1.6 – онкология, лучевая терапия)

Л.Н. Козлов

Царьков Петр Владимирович

Даю согласие на автоматизированную обработку
Персональных данных _____



Телефон: +7 (495) 609-14-00

Электронный адрес: kafedra@kkmx.ru

Почтовый адрес: 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2

