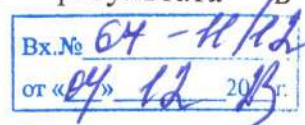


ОТЗЫВ

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. Грыжа пищеводного отверстия диафрагмы (ГПОД) является достаточно распространенным заболеванием, увеличение доступности и усовершенствование методов обследования позволяет диагностировать её почти у 30% взрослого населения. Самым частым осложнением ГПОД является гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь (ГЭРБ), распространность которой в Российской Федерации достигает 13%. Лапароскопический метод вмешательства уже на протяжении нескольких десятилетий принят как «золотой стандарт» в хирургическом лечении данной патологии, однако огромное разнообразие методик выполнения и хирургических приемов указывают на отсутствие у хирургов полной удовлетворенности результатами вмешательств при лечении ГПОД и ГЭРБ. Одной из возможных причин возникновения рецидива в отдаленном периоде может являться короткий пищевод, влияние которого на отдаленный результат нуждается в проведении дополнительных исследований. В литературе отсутствуют четкое определение понятия короткий пищевод при лапароскопических вмешательствах по поводу ГПОД и ГЭРБ, общепринятая классификация короткого пищевода, не определены четкие показания к выполнению процедур по удлинению пищевода, что и определяет актуальность проведенного исследования.

Теоретическая значимость полученных результатов. Автором в процессе исследования детально проанализированы возможные причины возникновения рецидивов после лапароскопических вмешательств по поводу ГПОД, различные методики их выполнения и их влияние на вероятность возникновения неудовлетворительного результата



отдаленном периоде. На основании анализа рентгенограмм и замеров пищевода показано, что возможной причиной развития рецидива может являться короткий пищевод. Разработан алгоритм хирургических действий при лапароскопических вмешательствах по поводу ГПОД и ГЭРБ. На основании проспективного исследования показано, что предложенный алгоритм позволяет добиться лучших отдаленных и функциональных результатов в сравнении с общепринятой хирургической тактикой. Проведен подробный анализ выполнения повторных оперативных вмешательств при рецидиве ГПОД.

Практическая значимость полученных результатов. В диссертационном исследовании при выполнении лапароскопической пластики ГПОД показано, что применение фундопликационных манжеток по Ниссену и по Тупе одинаково эффективно, а использование аллопластики не имеет преимущества перед простым швальным способом. Разработанный алгоритм хирургических действий, основанный на интраоперационном определении протяженности абдоминального сегмента пищевода и выполнении гастропластики по Коллису при его протяженности менее 4 см, позволяет снизить частоту рецидива и улучшить качество жизни пациентов. Повторные операции имеют худшие результаты в сравнении с первичной пластикой. В ходе проведения исследования предложены оригинальные методики выполнения лапароскопических вмешательств по поводу ГПОД, в том числе гастропластики по Коллису.

Результаты исследования достоверны и научно обоснованы. Группы исследования сформированы по четким критериям, достаточны для оценки по количеству пациентов. Использованные методы исследования обоснованы и современны. Выводы логично вытекают из результатов исследования, в полной мере отвечая поставленной цели и задачам. 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.

Директор АНО «Центр Клинической и
Хирургии», д.мед.н., (3.1.9 - хирургия), профессор

Экспериментальной

Пучков Константин Викторович

«18» ноября 2023 года.

Подпись доктора медицинских наук, профессора
Пучкова Константина Викторовича заверяю:

на. д/к Совпель И. С. Н.



АНО «Центр Клинической и Экспериментальной Хирургии», 109004 г.
Москва, Малый дровяной пер, д.3. стр.1.
Телефон: +7 (985) 222-10-87 E-Mail: puchkovkv@mail.ru