

Отзыв

доктора медицинских наук Михаила Леонидовича Рогаля на автореферат диссертационной работы Короткого Валентина Игоревича «Эндовидеохирургическое лечение кардиофундальных и субтотальных грыж пищеводного отверстия диафрагмы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности - 14.01.17 –хирургия

В последние годы отмечается значительный рост количества больных с рефлюкс-эзофагитом и грыжей пищеводного отверстия диафрагмы. Сегодня во многих клиниках мира успешно проводятся антирефлюксные операции по поводу кардиальных грыж, но определенные сложности встречаются при лечении кардиофундальных, субтотальных или тотальных желудочных ГПОД, которые связаны с топографо-анатомическими изменениями в зоне пищеводно-желудочного перехода. В медицинском сообществе ведется дискуссия относительно эффективности той или иной методики формирования антирефлюксной манжеты, выбора наиболее предпочтительной с точки зрения этиологии и патогенеза классификации ГПОД, безопасности эндовидеохирургического доступа для лечения пациентов с кардиофундальными и субтотальными грыжами. Отдельно остается нерешенным вопрос целесообразности аллопластики при восстановлении пищеводного отверстия диафрагмы у этой группы пациентов.

По данным многих авторов, кардиофундальные, субтотальные и тотальные грыжи встречаются достаточно редко, поэтому вопрос их лечения остается предметом изучения многими хирургическими школами не только в России. Таким образом, данное исследование является актуальным и значимость проведенной работы не вызывает сомнений.

Для решения поставленных в диссертации целей и задач автором предложен алгоритм предоперационного обследования пациентов, схема их оперативного лечения с использованием эндовидеохирургии, приведены примеры лечения послеоперационных осложнений, проведен сравнительный анализ результатов антирефлюксных операций из двух видов доступов. Изучены результаты лечения 95 пациентов с кардиофундальными, субтотальными и тотальными желудочными грыжами, которым была проведена антирефлюксная операция с помощью эндовидеохирургии или из традиционного доступа. Непосредственные и отдаленные послеоперационные результаты оценены с помощью стандартизованных опросников по общепринятой в мире схеме.

Научная новизна исследования заключается в том, что проведен анализ послеоперационных результатов лечения с применением антирефлюксной манжеты по типу фундопликации или гастропликации из двух видов доступов. Данные типы манжет давно используются в клинике Факультетской Хирургии им. Н.Н. Бурденко, но методика лапароскопической антирефлюксной операции для лечения пациентов с кардиофундальными и субтотальными ГПОД освоена относительно недавно. Проведенное автором исследование содержит решение важной научной проблемы хирургии, связанной с улучшением результатов лечения пациентов с кардиофундальными и субтотальными ГПОД.

В автореферате в полном объеме представлены содержания всех разделов диссертации, приведены таблицы с клиническими данными и выводы по результатам статистической обработки. Количество клинического материала достаточно для получения достоверных данных. Выводы в полной мере соответствуют поставленным целям и задачам, отражают сущность всей научно-исследовательской работы. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата на диссертационную работу Короткого В.И. нет.

В связи с вышеизложенным можно сделать заключение о том, что диссертационная работа Короткого Валентина Игоревича «Эндовидеохирургическое лечение кардиофундальных и субтотальных грыж пищеводного отверстия диафрагмы» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи хирургического лечения пациентов с кардиофундальными и субтотальными грыжами пищеводного отверстия диафрагмы, имеющей существенное значение для хирургии, что соответствует требованиям п.9 «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842, (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335), а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Заместитель директора института
по научной работе
ГБУЗ «Научно-исследовательский
институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского»
Департамента Здравоохранения
города Москвы

(14.01.17 - хирургия)

д.м.н., проф М.Л. Рогаль

Подпись доктора медицинских наук М.Л. Рогаля «заверяю»

Ученый секретарь
ГБУЗ «Научно-исследовательский
институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского»
Департамента Здравоохранения
города Москвы

Булава д.м.н. Г.В. Булава

19 марта 2020 г.