

ИВ

Федеральное государственное бюджетное учреждение
Институт хирургии им. А.В. Вишневского



Б Серпуховская ул., д.27, Москва, 117997, тел. (495)236-72-90, факс (495)236-61-30 <http://www.vishnevskogo.ru> E-Mail:doktor@ixv.ru
ОКПО 01897239 ОГРН 10377339528507 ИНН/КПП 7705034322 / 770501001

№ _____

На № _____ от _____

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
ФГБУ «Институт хирургии
им. А. В. Вишневского»
Минздрава России
д.м.н., академик РАН В. А. Кубышкин



«08 » января 2015 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт хирургии им. А. В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертации Разумахиной Марии Сергеевны «Профилактика рецидива и лечение пациентов с рецидивом грыжи пищеводного отверстия диафрагмы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Актуальность темы исследования обусловлена широким распространением грыжи пищеводного отверстия диафрагмы и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни. В последние годы все больше увеличивается количество выполняемых операций при этих заболеваниях, что связано с развитием малоинвазивных эндоскопических методик, разработкой новых операций с использованием современных материалов. При правильном определении показаний и соблюдении техники и принципов фундопликации хирургическое вмешательство представляет эффективный метод лечения, значительно улучшающий качество жизни больных.

Достигнуты значительные результаты в понимании механизмов рецидива грыжи пищеводного отверстия диафрагмы. Но, несмотря на это, описан достаточно высокий процент рецидивов – от 3 до 30% по данным различных авторов. При этом при повторных рецидивах эффективность операций снижается. Нет единого мнения о применении сетчатого импланта для пластики пищеводного отверстия диафрагмы.

Новизна полученных результатов. Автором изучена роль дисплазии соединительной ткани в возникновении грыжи пищеводного отверстия диафрагмы и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни и значимость дисплазии в риске несостоятельности антирефлюксных операций. Впервые использовался эндосонографический метод для диагностики наличия и рецидива грыжи пищеводного отверстия диафрагмы, верификации стояния и положения сетчатого импланта. Научно обоснована и оптимизирована лечебная тактика при рецидиве грыжи пищеводного отверстия диафрагмы.

Значимость результатов для медицинской науки и клинической практики. Работа вносит большой вклад в решение актуальной для хирургии научно-практической задачи – улучшения результатов хирургического лечения больных гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью и грыжей пищеводного отверстия диафрагмы. Предложенная классификационная оценка наличия и степени дисплазии соединительной ткани и алгоритм выбора повторной операции позволяют снизить частоту рецидивов и улучшить качество хирургического лечения.

Обоснованность и достоверность заключительных выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, подтверждается:

согласованностью содержания диссертации с опубликованными экспериментальными данными;

использованием современных информативных методик исследования, полностью отвечающим целям и задачам исследования, в совокупности с достаточным количеством клинических наблюдений;

грамотным анализом полученных данных и обработкой результатов исследования, что позволило диссидентанту представить обоснованные и достоверные положения, выводы, практические рекомендации и успешно внедрить их в клинику.

Рекомендации по использованию результатов диссертации.

Результаты исследований использованы в клинической практике I хирургического отделения Негосударственного учреждения Дорожная клиническая больница ст. Новосибирск-Главный, АНО «Центр новых медицинских технологий в Академгородке» и используются в учебном процессе на кафедре хирургии ФПК и ГПВ Новосибирского государственного медицинского университета.

Значимость результатов проведенного исследования позволяет рекомендовать их применение в отделениях хирургического профиля лечебно-профилактических учреждений и при подготовке специалистов хирургического профиля.

Соответствие содержания диссертации паспорту специальности, по которой она рекомендуется к защите.

Данная работа соответствует паспорту специальности 14.01.17 – хирургия, а именно пункту 1 – «Изучение причин, механизмов развития и распространенности хирургических заболеваний», пункту 2 - «Разработка и усовершенствование методов диагностики и предупреждения хирургических заболеваний», пункту 4 - «Экспериментальная и клиническая разработка методов лечения хирургических болезней и их внедрение в клиническую практику», пункту 5 - «Усовершенствование методов диспансеризации и профилактики хирургических заболеваний».

Работа содержит достаточное количество исходных данных, иллюстрирована рисунками, таблицами. Основные этапы работы, выводы и результаты представлены в автореферате. Автореферат соответствует содержанию диссертации.

Заключение.

Диссертация Разумахиной Марии Сергеевны «Профилактика рецидива и лечение пациентов с рецидивом грыжи пищеводного отверстия диафрагмы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия, является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические и практические положения, совокупность которых можно квалифицировать, как новое решение актуальной научно-практической задачи –

оптимизация выбора методов обследования и оперативного лечения пациентов с рецидивом грыжи пищеводного отверстия диафрагмы, что имеет большое значение для хирургии.

По актуальности, научной и практической значимости работа полностью соответствует всем требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней (постановление Правительства РФ от 24.09.2013 № 842), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор достойна присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании хирургического эндоскопического отделения ФГБУ «Институт хирургии им. А. В.Вишневского» Минздрава России «04 » марта 2015 года, протокол заседания № 1.

Заведующий хирургическим эндоскопическим
отделением ФГБУ «Институт хирургии
им. А. В.Вишневского» Минздрава России,
доктор медицинских наук (14.01.17 - хирургия),
профессор

Ю. Г. Старков

Подпись
д-ра мед. наук, профессора Старкова Ю.Г.
Ученый секретарь ФГБУ «Институт хирургии
им. А. В.Вишневского» Минздрава России,
доктор медицинских наук

Т.Г. Чернова

