

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ «Институт хирургии им. А.В.Вишневского»

Минздрава России,

доктор медицинских наук, академик РАН

Ревишвили А.Ш.

« 29 » 2016 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ФГБУ «Институт хирургии им. А.В.Вишневского»

Минздрава России

Диссертация «Внутреннее дренирование псевдокист поджелудочной железы под контролем эндосонографии» выполнена в хирургическом эндоскопическом отделении Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт хирургии имени А.В.Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертации соискатель Замолодчиков Родион Дмитриевич проходил аспирантуру в хирургическом эндоскопическом отделении Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт хирургии имени А.В.Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В 2010 году окончил ГОУ ВПО «Российский государственный медицинский университет» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию по специальности «Лечебное дело».

Замолодчиков Родион Дмитриевич является аспирантом очной формы обучения в ФГБУ «Институт хирургии им. А.В.Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации с октября 2013 года.

Научный консультант – доктор медицинских наук, профессор Старков Юрий Геннадиевич, заведующий хирургическим эндоскопическим отделением Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт хирургии имени А.В.Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Оценка выполненной соискателем работы

Диссертация Замолодчикова Родиона Дмитриевича «Внутреннее дренирование псевдокист поджелудочной железы под контролем эндосонографии» по специальности 14.01.17 – хирургия, является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение, имеющее существенное значение для улучшения результатов лечения пациентов с псевдокистами поджелудочной железы путем интеграции в клиническую практику оптимизированной методики внутреннего дренирования псевдокист под контролем эндосонографии и разработанного алгоритма ведения пациентов в послеоперационном периоде. Это полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации

Соискатель принимал непосредственное участие на всех этапах проводимого исследования. Автором диссертации лично впервые в нашей стране проведен сравнительный анализ ближайших и отдаленных результатов эндоскопического внутреннего дренирования псевдокист поджелудочной железы под контролем эндосонографии с результатами

открытых дренирующих операций; оптимизирована и внедрена методика эндоскопического внутреннего дренирования при помощи покрытых самораскрывающихся металлических стентов, имеющая преимущество перед внутренним дренированием с использованием пластиковых стентов; разработан и внедрен алгоритм предоперационного обследования пациентов, позволяющий установить показания и противопоказания к выполнению эндоскопического внутреннего дренирования под контролем эндосонографии; разработан и внедрен алгоритм ведения пациентов в послеоперационном периоде после выполнения эндоскопического внутреннего дренирования псевдокист поджелудочной железы.

Степень достоверности результатов проведенных исследований

Научные положения диссертационного исследования основываются на проанализированных данных мировой литературы и собственном опыте. Обоснованность рекомендаций базируется на результатах проведенного статистического анализа по целому ряду критериев; собственные результаты сопоставлены с данными систематических обзоров мировой литературы, проведенных в рамках представленного исследования; ключевые данные систематизированы и проиллюстрированы в виде таблиц и графиков.

Научная новизна

Проведенное исследование позволило впервые в нашей стране:

- изучить ближайшие и отдаленные результаты внутреннего дренирования псевдокист поджелудочной железы под контролем эндосонографии;
- провести сравнительный анализ результатов эндоскопического внутреннего дренирования псевдокист поджелудочной железы под контролем эндосонографии с результатами открытых дренирующих операций;
- на основании результатов анализа полученных данных провести оптимизацию методики внутреннего дренирования псевдокист поджелудочной железы под контролем эндосонографии;

- разработать алгоритм предоперационного обследования и послеоперационного ведения пациентов с псевдокистами поджелудочной железы, подлежащими эндоскопическому внутреннему дренированию.

Практическая значимость

Усовершенствована и детально описана методика проведения эндоскопического внутреннего дренирования псевдокист поджелудочной железы под контролем эндосонографии с использованием покрытых самораскрывающихся металлических стентов.

Внедрен в практику алгоритм предоперационного обследования пациентов, позволяющий установить показания и противопоказания к проведению эндоскопического внутреннего дренирования псевдокист поджелудочной железы.

Разработан и внедрен в практику алгоритм ведения пациентов в послеоперационном периоде после выполнения эндоскопического внутреннего дренирования псевдокист поджелудочной железы.

Ценность научных работ соискателя, полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

Соискатель имеет 8 опубликованных работ по теме диссертации общим объемом 40 печатных листов, в том числе 3 статьи в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень российских рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций.

Соискателем опубликовано 5 работ по теме диссертации в материалах всероссийских и международных конференций и симпозиумов.

В опубликованных работах в полном объеме отражены основные положения, результаты, выводы и рекомендации диссертационного исследования.

Специальность которой соответствует диссертация

Диссертационная работа Замолодчикова Р.Д. полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней»,

утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

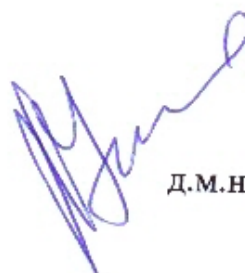
Текст диссертации был проверен в системе «Антиплагиат». Итоговая оригинальность текста диссертации составила 98,86%.

Диссертация «Внутреннее дренирование псевдокист поджелудочной железы под контролем эндосонографии» Замолодчикова Родиона Дмитриевича рекомендуется к защите на соискание ученой кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Заключение принято на заседании проблемной комиссии по хирургии органов брюшной полости ФГБУ «Институт хирургии им. А.В.Вишневского» Минздрава России.

Присутствовало на заседании 25 человек, в том числе 10 кандидатов и 6 докторов наук (5 - по специальности). Результаты голосования: «за» - 16 чел., «против» - 0 чел., «воздержались» - 0 чел., протокол № 9 от «28» июня 2016 г.

Председатель
проблемной комиссии
по хирургии органов брюшной полости



д.м.н., проф. Чжао А.В.

Подпись заверяю

Ученый секретарь
ФГБУ «Институт хирургии
им. А.В. Вишневского»
Минздрава России



Чернова Т.Г.