

Утверждаю:

Директор
ФГБУ "Институт хирургии
им. А.В. Вишневского" Минздрава России
д.м.н., профессор, академик РАН

А.Ш. Ревишивили

"___" 2016



ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федерального Государственного Бюджетного Учреждения «Институт хирургии им. А. В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертации Налбандяна Альберта Георгиевича "Чреспокожное чресспеченочное стентирование рубцовых структур желчных протоков и билиодигестивных анастомозов", представленной на соискание ученной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17- хирургия.

Актуальность темы исследования. Результаты оперативного лечения доброкачественных структур желчных протоков и билиодигестивных анастомозов все еще остаются неудовлетворительными. Также прослеживается высокий уровень тяжелых ранних и поздних послеоперационных осложнений, вплоть до летального исхода. Наиболее важным условием реконструктивных операций на желчном дереве является с одной стороны, идеальное сопоставление слизистого слоя, а с другой - полное исключение натяжения краев анастомоза, при его создании. Также необходимо наложить анастомоз не меньше определенного размера, что во многих случаях является трудноисполнимым условием. В отдельную категорию попадают проблемы, связанные с лечением высоких билиарных структурах. В этом случае необходимо выполнить оперативное вмешательство очень высокого технического уровня, которое на сегодняшний день доступно исключительно лечебных учреждениях,

профилирующихся на гепато-билиарной хирургии. Все вышеперечисленное диктует необходимость переоценки старых тактических алгоритмов хирургии желчных протоков и подталкивает на развитие и совершенствование именно малоинвазивных технологий лечения данной категории пациентов. Описываемый в работе диссертантом метод транскутанного доступа к билиарным структурам в последние года становится все более актуален ввиду, малоинвазивности вмешательства, низкого процента осложнений и, как следствие, летальности. Также положительным является тот факт, что данная методика обеспечивает высокий уровень качества жизни пациентов в разные сроки послеоперационного периода.

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, их достоверность и новизна. Автором изучена возможность использования каркасного стентирования нитиноловыми стентами применительно к доброкачественным структурам желчных протоков, что на достаточно большой выборке не было до сих пор продемонстрировано в отличии от злокачественных билиарных структур. Проспективная часть исследования направлена на выявление и изучение факторов, непосредственно влияющих на прогноз течения, как самой проблемы раннего возникновения рецидивов структур, так и профилактики инкрустации и "защиты" стентов в условиях постоянного контакта с желчью. Выявлены наиболее частые периоды их инкрустации, в связи с чем подобранные профилактические мероприятия, такие как дистанционная литотрипсия, показали высокую степень эффективности.

Доказательность приводимых в диссертационном исследовании фактических результатов обеспечивается за счет использования высокотехнологичных и современных методов обследования пациентов, и полноценного статистического анализа исследуемого материала.

Научная и практическая ценность. Диссертационная работа Налбандяна А.Г. является законченным научным исследованием, имеющим важную практическую ценность. В ней проанализирована

бесперспективность существующей методики лечения пациентов с билиарными стриктурами: повторные, уже более "высокие" стриктуры лечатся теми же методами, что и в предыдущий раз первичной стриктуры. Автор детально описывает возможности и методы профилактических мероприятий по отложению солей на стенках стента, указывает на предпочтительный выбор диаметров стентов, выясненный, что, безусловно, позволяет уберечь от возникновения многих осложнений других хирургов при внедрении этой методики в своих медицинских учреждениях.

Значимость полученных результатов для медицинской науки и клинической практики. Работа вносит большой вклад в решение актуальной для хирургии научно-практической задачи - улучшение результатов лечения пациентов со стриктурами билиобилиарных и билиодигестивных анастомозов. Открыто продемонстрированные в работе осложнения и причины неудовлетворительных результатов постановки стентов ясно дают понять возможность и распространенность применения каркасного стентирования желчных протоков. Это позволит как с одной стороны усовершенствовать саму методику применения стентов, так и с другой - расширить возможности их использования. Все это непосредственно повлияет на снижение процента повторных операций в связи с возникновением рестенозом и улучшит качество хирургического лечения.

Конкретные рекомендации по использованию результатов и выводов, приведенных в диссертации. Полученные результаты и выводы диссертационного исследования могут быть использованы для дальнейших исследований в билиарной хирургии. Результаты исследования могут быть внедрены в процесс обучения студентов на кафедрах хирургического профиля, на этапе постдипломного образования и в практическую деятельность хирургических отделений стационаров.

Диссертационная работа выполнена в традиционном стиле, состоит из введения, четырех глав, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Работа изложена на 119 страницах машинописного

текста, иллюстрирована 24 рисунками и 24 таблицами. Список литературы содержит 134 источника, из которых 75 иностранных авторов. По теме диссертации опубликовано 6 научных работ, в том числе 3 статьи в журналах и изданиях, которые включены в перечень российских рецензируемых научных журналов для публикаций материалов диссертации.

Основные положения диссертации доложены и обсуждены на конференциях разного уровня (городских, межрегионарных, в том числе с международным участием).

Материал, представленный в диссертации, получен, обработан, проанализирован автором лично. Самостоятельно проведены сравнительный анализ, интерпретация и статистическая обработка полученных данных, на основании которых были сделаны выводы по проведенной работе и сформулированы практические рекомендации.

Соответствие содержания диссертации паспорту специальности, по которой она рекомендована 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", пункт 5 - "Усовершенствование методов диспансеризации и профилактики хирургических болезней".

Основные этапы работы, выводы и результаты представлены в автореферате. Автореферат соответствует содержанию диссертации.

Принципиальных замечаний по работе нет.

Заключение.

Диссертация Налбандяна Альберта Георгиевича "Чрескожное чреспеченоочное стентирование рубцовых структур желчных протоков и билиодigestивных анастомозов", 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 лечебно-диагностический алгоритм и методика малоинвазивного транспеченочного каркасного стентирования желчных протоков, 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), предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор достойна присвоения ученной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - хирургия.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании хирургического эндоскопического отделения ФГБУ "Института хирургии им. А.В. Вишневского" Минздрава России "12" января 2016 года, протокол заседания № 1

Заведующий хирургическим
эндоскопическим отделением
ФГБУ «Институт хирургии
им. А.В.Вишневского»
Минздрава России,
доктор мед. наук, профессор
Контактные данные:

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт хирургии имени А.В.Вишневского» Министерства здравоохранения РФ
Адрес: 117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, 27.
телефон: 8-(499)-236-50-60; <http://ихв.рф>
E-mail: vishnevskogo@ixv.ru

Подпись

д-ра мед. наук, профессора Старкова Юрия Геннадьевича
заверяю:

Учёный секретарь
ФГБУ «Институт хирургии
им. А.В.Вишневского»
Минздрава России, д-р мед. наук



Чернова Т.Г.