

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр хирургии

им. А.В. Вишневского» Минздрава России

академик РАН, профессор

А. Ш. Ревишвили

2021 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Диссертация на тему «Оптимизация тактики хирургического лечения высоких рубцовых стриктур желчных протоков» выполнена в онкологическом отделении хирургических методов лечения и противоопухолевой лекарственной терапии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России Трифоновым Сергеем Александровичем.

В период подготовки диссертации Трифонов Сергей Александрович обучалась в очной аспирантуре ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России в отделе абдоминальной хирургии. А также с 2017 по 2021 год работал в Городской клинической больнице им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ врачом-хирургом операционного блока №1.

В 2014 г. окончил лечебный факультет ФГАОУ ВО Первый московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России по специальности «лечебное дело». С сентября 2015 г. по август 2017 г. проходила обучение в ординатуре по специальности «хирургия» ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России. В период с сентября 2017 г. по декабрь 2020 г. Трифонов С.А. являлась аспирантом очной

формы обучения в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов по дисциплинам «История и философия науки (медицинские науки)», «Иностранный язык (английский)» и «Хирургия» выдано «20» января 2021 г. В ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – Вишневский Владимир Александрович, профессор, доктор медицинских наук, советник дирекции ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России по хирургии.

По итогам выступления Трифонова С.А. были заданы вопросы.

Профессор, д.м.н. Чжао Алексей Владимирович, вопрос: Объясните, почему для своей диссертации вы выбрали классификацию Э.И. Гальперина? Вам хорошо известно, что данная классификация используются только в нашей стране, зарубежом распространена классификация Bismuth - Strasberg. Для того, чтобы с нашими исследованиями выступать за рубежом, необходимо пользоваться международными классификациями.

Аспирант Трифонов С.А., ответ: Во время подготовки на данной работой, мы конечно учитывали необходимость использования международной классификации, однако наши результаты показали, что необходимо разграничивать стриктуры с вовлечением конfluence и без, так как подходы к лечению, а также отдаленные результаты сильно отличаются. Данное разграничение есть в классификации Гальперина Э. И. но нет в классификации Bismuth - Strasberg. Это не только наше наблюдение, схожие выводы мы обнаружили в ряде иностранных исследований.

Выступление научного руководителя, профессора д.м.н., советника дирекции ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России по хирургии Трифонова Сергея Александровича: «Научно-исследовательская работа Трифонова С.А. посвящена актуальной проблеме хирургического лечения доброкачественных

стриктур желчных протоков и гепатикоюноанастомозов. При выполнении диссертационной работы Трифонов С.А. продемонстрировал умение анализировать отечественную и зарубежную литературу, всесторонне анализировать полученные клинические и теоретические данные, делать научные выводы. Диссертант показал высокую работоспособность, обработав сложный клинический материал, проявив себя инициативным и творческим научным работником. Заслуживают уважения его принципиальность и упорство в преодолении трудностей. Автор провел статистический анализ полученных результатов, что не позволяет подвергнуть сомнениям объективность и достоверность сделанных заключений. Результатом данного исследования явилось определение показаний к выполнению чрескожных эндобилиарных вмешательств и реконструктивных вмешательств при высоких рубцовых стриктурах желчных протоков, что позволяет определить оптимальную дифференцированную тактику хирургического лечения доброкачественных стриктур желчных протоков и способствует минимизации рецидива стриктур в послеоперационном периоде.

Выступил рецензент, старший научный сотрудник онкологического отделения хирургических методов лечения и противоопухолевой лекарственной терапии ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, доктор медицинских наук, Коваленко Юрий Алексеевич. Заключение: работа Трифонова Сергея Александровича рекомендовано к публичной защите по специальности 14.01.17 - «хирургия».

Выступил рецензент, врач-хирург, заведующим операционным блоком ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, кандидат медицинских наук, Ионкин Дмитрий Анатольевич. Заключение: работа Трифонова Сергея Александровича рекомендовано к публичной защите по специальности 14.01.17 - «хирургия».

В дискуссии также приняли участие: д.м.н., проф. Чжао А.В., д.м.н., проф. А.А. Алексеев, д.м.н., проф. Фёдоров А.В., к.м.н. Ионкин Д.А.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Диссертация Трифонова Сергея Александровича на тему «Оптимизация тактики хирургического лечения высоких рубцовых стриктур желчных протоков», выполненная под руководством д.м.н., проф. Вишневого В.А. соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. № 748, от 01.10.2018 г. №1168), 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. Автор лично провел обзор литературных источников по тематике исследования, выполнил анализ и обработку полученных данных. Автор участвовала в формулировании дизайна исследования, концепции, цели и задач. Формирование базы данных пациентов, включенных в исследование, производилось лично автором на основе комплексного анализа медицинской документации всех пациентов, проходивших обследование и лечение по поводу высоких рубцовых стриктур желчных протоков в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневого» Минздрава России с сентября 2017 года по март 2020 года. Автор лично провел обзор литературных источников по тематике исследования, выполнил анализ и обработку полученных данных. Автор диссертации принимал непосредственное участие в выполнении хирургических вмешательств, а также ведении пациентов в послеоперационном периоде. Автор лично провел обследование пациентов в отдаленном периоде и анализ полученных результатов. Автор принимала участие в обсуждения результатов исследования в научных публикациях, докладах и внедрении их в практическую деятельность.

Степень достоверности результатов проведенных исследований. Приведенные в работе данные обработаны, подвергнуты статистическому анализу и научно обоснованы.

Научная новизна и теоретическая значимость работы. Впервые проведен сравнительный анализ ближайших и отдаленных результатов реконструктивных и чрескожных эндобилиарных вмешательств у больных высокими рубцовыми

стриктурами желчных протоков. Уточнена зависимость и уровень связи между факторами риска рецидива стриктуры и отдаленными результатами реконструктивных вмешательств

На основании оценки непосредственных и отдаленных результатов вмешательств разработан лечебно-диагностический алгоритм при высоких стриктурах желчных протоков, базирующийся на дифференциальном подходе к применению реконструктивных операций и минимально инвазивных технологий.

Практическая значимость работы. Анализ Определены статистически значимые критерии, влияющие на отдаленные результаты реконструктивных вмешательств больных высокими рубцовыми стриктурами желчных протоков, что позволяет выделить группы риска рецидива стриктуры. Определено, что чрескожные эндобилиарные вмешательства показаны всем пациентам, у которых на предоперационном этапе не диагностировано полное пересечение гепатикохоледоха. Определено, что выполнение реконструктивных вмешательств оправдано только у больных стриктурой на уровне конfluence желчных протоков (тип «0» по клас. Гальперина Э.И.) и после безуспешных чрескожных эндобилиарных вмешательств.

Показано, что оптимизация тактики лечения высоких рубцовых стриктур желчных протоков с учетом дифференциального подхода к использованию реконструктивных и чрескожных вмешательств позволяет улучшить непосредственные и отдаленные результаты лечения.

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

По теме диссертационной работы опубликовано 9 научных работ, в том числе 4 статьи в журналах, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией РФ, для публикации материалов диссертационного исследования, 5 тезисов в научных сборниках.

1. Вишневский В.А., Ефанов М.Г., Икрамов Р.З., Варава А.Б., Трифонов С.А. Современная хирургическая тактика при рубцовых стриктурах желчных

- протоков. Тенденции и нерешенные вопросы. *Анналы хирургической гепатологии*. 2017; 22(3): 11-18.
2. Трифонов С.А., Коваленко Ю.А., Варава А.Б., Вишневский В.А. Место и значение реконструктивных вмешательств у больных высокими рубцовыми стриктурами желчных протоков. *Хирург*. 2020; 3-4: 3-14.
 3. Трифонов С.А., Коваленко Ю.А., Варава А.Б., Икрамов Р.З., Степанова Ю.А., Кармазановский Г.Г., Вишневский В.А. Сравнительная характеристика реконструктивных операций и чрескожных эндобилиарных вмешательств при высоких рубцовых стриктурах желчных протоков. *Анналы хирургической гепатологии*. 2020; 25(2): 137-144.
 4. Трифонов С.А., Варава А.Б., Коваленко Ю.А., Шевченко Т.В., Вишневский В.А., Чжао А.В. Мультидисциплинарный подход в лечении доброкачественной стриктуры желчных протоков (клинический случай). *Высокотехнологическая медицина*. 2020; 7(2): 37-42.

Апробация результатов исследования:

1. Научно-практическая конференция «Современные технологии в абдоминальной хирургии», Видное, Московская область, 19 апреля 2018 г.;
2. Научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы диагностической, интервенционной радиологии (рентгенохирургии) и хирургических технологий», Владикавказ, Северная Осетия-Алания, 28-30 июня 2018 г.;
3. XXX юбилейная конференция международной ассоциации хирургов, гастроэнтерологов и онкологов (IASGO), Москва, Россия, 9-12 сентября 2018 г.;
4. XXII съезд общества эндоскопических хирургов России, Москва, 10-12 апреля 2019 г.;
5. XXVI Международный конгресс ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ «Актуальные проблемы гепатопанкреатобилиарной хирургии», Санкт – Петербург, Россия, 18-20 сентября 2019 г.

Внедрение результатов исследования. Результаты диссертационной работы Трифонова С.А. применяются в клинической практике онкологического отделения хирургических методов лечения и противоопухолевой лекарственной терапии ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, ГБУЗ «ГКБ имени А.К. Ерамишанцева» ДЗМ, ГБУ РД «Республиканская клиническая больница» МЗ РД и ГБУ РД «Республиканская клиническая больница скорой медицинской помощи».

Также результаты диссертационной работы включены в программу обучения ординаторов по специальности «хирургия» ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России; включены в программу обучения ординаторов на кафедре госпитальной хирургии, ФГАОУ ВО Первого МГМУ имени И.М. Сеченова и на кафедре хирургии ФПК и ППС с курсом эндоскопической хирургии ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Специальность, которой соответствует диссертация: 14.01.17 - «хирургия».

Диссертация Трифонова Сергея Александровича на тему «Оптимизация тактики хирургического лечения высоких рубцовых стриктур желчных протоков» рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - «хирургия», 31.06.01 клиническая медицина на заседании Диссертационного совета при ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

Заключение принято на заседании Государственной экзаменационной (Проблемной) комиссии по предоставлению научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы по специальности «хирургия», шифр специальности – 14.01.17.

Присутствовало на заседании: 8 чел.

Доктора медицинских наук по специальности: Шелыгин Ю.А. – д.м.н., профессор, академик РАН; Алексеев А.А. – д.м.н., профессор, Федоров А.В. – д.м.н., профессор, Берелавичус С.В. – д.м.н., Бобровников А.Э. – д.м.н., Борисов И.В. – д.м.н., Коваленко Ю.А. – д.м.н., Ручкин Д.В. – д.м.н.

Результаты голосования:

«за» - __ 8 __ человек,

«против» - __ 0 __ человек,

«воздержалось» - __ 0 __ человек

Протокол № _____ от « 15 » апреля 2021 г.

**Ученый секретарь ФГБУ «Национальный
медицинский исследовательский центр
хирургии имени А.В. Вишневского»
Минздрава России,
доктор медицинских наук**


Степанова Юлия Александровна

Адрес: 117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д.27

Телефон: +7 (499) 236-60-94

Сайт: www.vishnevskogo.ru

