

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр хирургии

им. А.В. Вишневского» Минздрава России

академик РАН, профессор

А. Ш. Ревিশвили



2021 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Диссертация на тему «Лапароскопическая декомпрессия чревного ствола с интраоперационной ультразвуковой навигацией: технические аспекты и результаты» выполнена в хирургическом эндоскопическом отделении ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России *Косаревой Надеждой Юрьевной*.

Диссертация была подготовлена Косаревой Надеждой Юрьевной в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России в отделении хирургической эндоскопии согласно Договору № 9Д/2019 от 3 июня 2019 года.

В 2012 г. Косарева Надежда Юрьевна окончила медицинский факультет СПбГУ по специальности «лечебное дело». С сентября 2012 г по август 2013 г проходила обучение в интернатуре по специальности «Хирургия» ФГАОУ ВО Первый МГМУ им И.М. Сеченова Минздрава России. С сентября 2013 г. по август 2015 г. проходила обучение в ординатуре по специальности «Эндоскопия» ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России. В период с сентября 2015 г. по июнь 2019 г. Косарева Н.Ю. являлась аспирантом очной формы обучения в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России. С июня 2020 года по настоящее время

Косарева Надежда Юрьевна работает врачом-хирургом в 29 Городской клинической больнице им. Н.Э. Баумана.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов № 8/1-2019 по дисциплинам «История и философия науки (медицинские науки)», «Иностранный язык (английский)» и «Хирургия» выдано 5 декабря 2019 г. В ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – Старков Юрий Геннадьевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделением хирургической эндоскопии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

По итогам выступления Косаревой Н.Ю. были заданы вопросы.

Профессор, д.м.н. Кармазановский Григорий Григорьевич, вопрос: возможно ли провести сравнение внутри лапароскопической группы, сравнивая результаты операций с использованием ЛУЗИ и без применения данного метода?

Соискатель Косарева Н.Ю. ответ: в нашем исследовании мы сравнивали результаты открытых, лапароскопических и эндоваскулярных вмешательств. Провести сравнение внутри лапароскопической группы не предоставлялось возможным, т.к. в Институте Хирургии при выполнении лапароскопических декомпрессий чревного ствола с 2005 г. мы во всех случаях использовали ЛУЗИ. И даже при выполнении открытых операций до 2005 г. в отделении сосудистой хирургии в большинстве случаев применялся метод интраоперационного УЗИ.

Профессор, д.м.н. Чжао Алексей Владимирович, вопрос: У сколько процентов пациентов в Вашем исследовании экстравазальная компрессия чревного ствола сочеталась с атеросклеротическим поражением чревного ствола (ЧС)?

Соискатель Косарева Н.Ю. ответ: пациентов с сочетанием экстравазальной компрессии и атеросклеротического поражения ЧС мы не включали в исследование.

Выступление научного руководителя, профессора, д.м.н., заведующего отделением хирургической эндоскопии Старкова Ю.Г.: «Научно-

исследовательская работа Косаревой Н.Ю. посвящена актуальной проблеме хирургического лечения синдрома экстравазальной компрессии чревного ствола. При выполнении диссертационной работы Косарева Н.Ю. продемонстрировала умение анализировать отечественную и зарубежную литературу, всесторонне анализировать полученные клинические и теоретические данные, делать научные выводы. Диссертант показала высокую работоспособность, обработав сложный клинический материал, проявив себя инициативным и творческим научным работником. Заслуживают уважения ее принципиальность и упорство в преодолении трудностей. Автор провела статистический анализ полученных результатов, что не позволяет подвергнуть сомнениям объективность и достоверность сделанных заключений. Результатом данного исследования явилось определение показаний к выполнению лапароскопических декомпрессий чревного ствола при СКЧС, разработка алгоритма диагностики и лечения пациентов с ЭКЧС, усовершенствование техники лапароскопических декомпрессий ЧС.

Выступил рецензент, зав. отделением оперативной эндоскопии Московского клинического научного центра им. А.С. Логинова ДЗМ, профессор, д.м.н. Шишин Кирилл Вячеславович. Заключение: работа Косаревой Надежды Юрьевны рекомендована к публичной защите по специальности 14.01.17 - «хирургия».

Выступил рецензент, врач-хирург ФГБУ «Национального медицинского исследовательского центра хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, кандидат медицинских наук, зав. операционным блоком Ионкин Дмитрий Анатольевич. Заключение: работа Косаревой Надежды Юрьевны рекомендована 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. Кригер А.Г., д.м.н. Берелавичус С.В., д.м.н., проф., член-корр. РАН Кармазановский Г.Г., д.м.н. Ручкин Д.В., д.м.н. Сапелкин С.В., д.м.н. Степанова Ю.А., д.м.н. Тимина И.Е.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Диссертация Косаревой Надежды Юрьевны на тему «Лапароскопическая декомпрессия чревного ствола с интраоперационной ультразвуковой навигацией: технические аспекты и результаты», выполненная под руководством д.м.н., проф. Старкова Ю.Г. 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 соисканием ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – «Хирургия».

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации. Автор лично провела обзор литературных источников по тематике исследования, выполнила 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 синдрома компрессии чревного ствола в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России. Косаревой Н.Ю. лично проведен анализ основных параметров, аналитическая и статистическая обработка фактического материала. Автор диссертации принимала непосредственное участие в выполнении хирургических вмешательств, а также ведении пациентов в послеоперационном периоде. Автор лично провела 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 разработан алгоритм диагностики синдрома компрессии чревного ствола и определены показания к лапароскопической декомпрессии чревного ствола.

Впервые предложена усовершенствованная методика лапароскопической декомпрессии чревного ствола с учетом неудовлетворительных результатов ранее проведенного хирургического лечения пациентов с синдромом компрессии чревного ствола. Впервые определена роль лапароскопического УЗИ как метода интраоперационной навигации и оценки эффективности декомпрессии чревного ствола.

Практическая значимость работы. На основании анализа результатов исследования разработан алгоритм диагностики пациентов с синдромом компрессии чревного ствола. Разработаны технические особенности проведения лапароскопической декомпрессии чревного ствола, направленные на повышение эффективности методики. Изучена эффективность лапароскопического УЗИ.

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

По теме диссертационной работы опубликованы 4 статьи в журналах, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией РФ, для публикации материалов диссертационного исследования.

1. Старков Ю.Г., Джантуханова С.В., Глаголева Н.Ю., Тимина И.Е., Харазов А.Ф., Давыденко П.И., Волков С.К. Экстравазальная компрессия чревного ствола: технические аспекты и результаты лапароскопической декомпрессии с интраоперационным ультразвуковым исследованием. Тихоокеанский медицинский журнал. 2018; 1: 25-29.
2. Старков Ю.Г., Джантуханова С.В., Глаголева Н.Ю., Тимина И.Е., Харазов А.Ф., Давыденко П.И., Волков С.К. Синдром экстравазальной компрессии чревного ствола. Технические аспекты и результаты лапароскопической декомпрессии с интраоперационной ультразвуковой навигацией. Эндоскопическая хирургия, 2018; 4: 25-31.
3. Старков Ю.Г., Джантуханова С.В., Глаголева Н.Ю. Хирургическое лечение экстравазальной компрессии чревного ствола. Хирургическое лечение экстравазальной компрессии чревного ствола. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2017; 12: 85-89.

4. Старков Ю.Г., Покровский А.В., Глаголева Н.Ю., Джантуханова С.В., Тимина И.Е., Харазов А.Ф. Результаты лечения пациентов с экстравазальной компрессией чревного ствола и атеросклеротическим его поражением. Атеротромбоз. 2020; 1: 104-115.

Материалы диссертационного исследования были доложены на 8 научных форумах и конгрессах, как отечественных, так и зарубежных.

Внедрение результатов исследования. Результаты диссертационной работы Косаревой Н.Ю. применяются в клинической практике отделения хирургической эндоскопии ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, отделении общей хирургии ГБУЗ «Городская клиническая больница №29 им. Н.Э. Баумана» Департамента здравоохранения г. Москва.

Также результаты диссертационной работы включены в программу обучения ординаторов по специальности «хирургия» с февраля 2020 г., повышения квалификации врачей-хирургов на кафедре факультетской хирургии №1 РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Минздрава России.

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

Диссертация Косаревой Надежды Юрьевны на тему «Лапароскопическая декомпрессия чревного ствола с интраоперационной ультразвуковой навигацией: технические аспекты и результаты» 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 Проблемной комиссии по специальности «хирургия» ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, шифр специальности – 14.01.17.

На заседании присутствовало 8 докторов медицинских наук по специальности «хирургия»: Вишневский В.А. – д.м.н., профессор, Чжао А.В. – д.м.н., профессор, Кригер А.Г. – д.м.н., Федоров А.В. – д.м.н., проф., профессор; Икрамов Р.З. - д.м.н., Козлов И.А. – д.м.н., Берелавичус С.В.– д.м.н., Ручкин Д.В. – д.м.н.

Результаты голосования:

«за» - __8__ человек,

«против» - __0__ человек,

«воздержалось» - __0__ человек

Протокол № _____ от «20» мая 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