

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор



ФГБУН ЦСПБГМУ им. акад. И.П. Павлова  
доктор мед. наук, проф., академик РАН,

*С.Ф. Багненко* Багненко С.Ф.

«*Сестеркина*» 2021 г.

## ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

о научно-практической значимости диссертационной работы Косаревой Надежды Юрьевны на тему «Лапароскопическая декомпрессия чревного ствола с интраоперационной ультразвуковой навигацией: технические аспекты и результаты», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

### **Актуальность темы диссертации.**

На сегодняшний день синдром компрессии чревного ствола (СКЧС) остается сложным заболеванием с позиции диагностики и определения показаний к хирургическому лечению. Важными нерешенными вопросами остаются оценка эффективности проведенного хирургического вмешательства, необходимость применения различных вариантов интраоперационной навигации, в том числе интраоперационного ультразвукового исследования. В основу диссертационной работы Косаревой Н.Ю. положено изучение ряда вопросов, связанных с выбором методов диагностики данного заболевания, определением показаний к хирургическому лечению пациентов с СКЧС.

На основании проведенной автором работы изучены ближайшие и отдаленные результаты открытых, лапароскопических и эндоваскулярных методов хирургического лечения пациентов с СКЧС.

### **Новизна исследования и полученных результатов.**

Впервые, на основании комплексного обследования пациентов, изучения течения заболевания и результатов хирургического лечения, 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 проведенного исследования.**

На основании анализа результатов исследования разработан алгоритм диагностики и лечения пациентов с экстравазальной компрессией чревного ствола. Разработаны и подробно описаны технические особенности проведения лапароскопической декомпрессии чревного ствола с применением интраоперационной ультразвуковой навигации, направленные на повышение эффективности методики.

Изучена эффективность лапароскопического УЗИ.

#### **Значимость полученных соискателем результатов для развития медицинской науки.**

В результате проведенной научно-исследовательской работы, на основании комплексного обследования пациентов, изучения течения заболевания и результатов хирургического лечения, разработан алгоритм диагностики синдрома компрессии чревного ствола и определены показания к лапароскопической декомпрессии чревного ствола. Предложена усовершенствованная методика лапароскопической декомпрессии чревного ствола с учетом неудовлетворительных результатов ранее проведенного хирургического лечения пациентов с синдромом компрессии чревного ствола.

Определена роль лапароскопического УЗИ как метода интраоперационной навигации и оценки эффективности декомпрессии чревного ствола.

Полученные данные, после внедрения в клиническую практику позволят оптимизировать тактику лечения пациентов с синдромом компрессии чревного ствола.

**Достоверность полученных результатов.** В настоящее исследование были включены 87 пациентов. Критерием включения являлось наличие экстравазальной компрессии чревного ствола по данным КТ органов брюшной полости/ УЗДС висцеральных ветвей брюшной аорты. Хирургические вмешательства были выполнены 61 пациенту (70,1 % от общего числа пациентов, вошедших в исследование). Другие 26 пациентов, включенных в исследование (29,9 %), были тщательно обследованы и получали консервативную терапию и динамическое наблюдение.

Проведено сравнительное ретроспективное исследование. С целью решения задач исследования все пациенты были разделены на 4 группы. Эффективность и безопасность различных методов хирургического вмешательства оценивалась интраоперационно, в раннем и отдаленном послеоперационном периодах. Оценка результатов исследования пациентов показала, что выводы диссертационной работы обоснованы и вытекают из поставленных автором задач. Научные положения основываются на проанализированных данных мировой литературы и собственном опыте. В работе использованы современные методики сбора и обработки информации. Ключевые данные систематизированы и проиллюстрированы ввиду таблиц и графиков.

Диссертация соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, непротиворечивой методологической

платформой, взаимосвязью выводов и поставленных задач. Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, являются обоснованными, полностью отражают существо вопроса, обобщают и связывают воедино результаты исследования, позволяют представить работу как законченное исследование.

#### **Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации.**

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.

По теме диссертации опубликовано 4 научных статьи в рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК РФ. Материалы диссертационного исследования доложены на 10 научных конгрессах и конференциях.

Автореферат в полном объеме отражает содержание диссертации, по его содержанию и оформлению замечаний нет.

Диссертация написана хорошим научным языком и имеет структурную и логическую последовательность в изложении материала. Принципиальных замечаний к работе нет. Имеются единичные стилистические ошибки и опечатки, не снижающие ее значимость.

Диссертационное исследование соответствует паспорту научной специальности 3.1.9.- Хирургия (медицинские науки).

**Заключение.** Диссертация Косаревой Надежды Юрьевны на тему «Лапароскопическая декомпрессия чревного ствола с интраоперационной ультразвуковой навигацией: технические аспекты и результаты», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9.-Хирургия (медицинские науки) является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенных автором исследований, решены актуальные задачи для современной хирургии – разработан алгоритм диагностики и лечения пациентов с СКЧС, произведен сравнительный анализ результатов различных вариантов лечения пациентов с СКЧС, усовершенствована техника лапароскопической декомпрессии чревного ствола с интраоперационной ультразвуковой навигацией, проанализированы причины неудовлетворительных результатов лапароскопических декомпрессий чревного ствола.

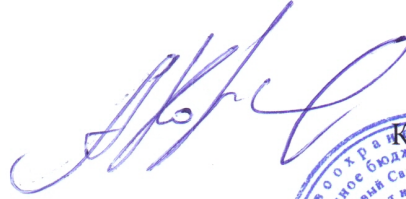
По актуальности решаемых проблем, объему выполненных исследований, глубине анализа полученных данных и их доказательности, научной и практической ценности выводов и практических рекомендаций диссертация полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями и дополнениями от 01 октября 2018 г. №1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9.– Хирургия (медицинские науки).

Настоящий отзыв и диссертационная работа обсуждены и одобрены на заседании проблемной комиссии по специальности «Хирургия» Федерального государственного

бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Протокол № \_\_\_\_\_ от «16» декабря 2021 г.

Руководитель отдела общей и неотложной хирургии НИИ хирургии и неотложной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им.акад. И.П.Павлова, д.м.н., доцент



Корольков А.Ю.



197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8, тел +7 (812) 338-67-99 Факс: +7(812) 338-66-01

Подпись руки заверяю: Королькова А.Ю.  
Специалист по кадрам  
О.С.Померанцева О.С.  
" " 20\_\_ г.