

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр хирургии
им. А.В. Вишневского» Минздрава России

академик РАН, профессор

А. Ш. Ревишвили

«1» сентябрь 2023 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Диссертация на тему «Хирургическое лечение сложных
послеоперационных грыж передней брюшной стенки» выполнена в отделении
герниологии и реконструктивной хирургии ФГБУ «Национальный
медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского»
Минздрава России *Стручковой Анастасией Дмитриевной*.

В период подготовки диссертации Стручкова Анастасия Дмитриевна
обучалась в аспирантуре в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского»
Минздрава России.

В 2018 г. окончила ФГБОУ ВО «Воронежский государственный
медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России по
специальности «лечебное дело». С сентября 2018 г. по август 2020 г. проходил
обучение в ординатуре по специальности «хирургия» ФГБУ «Институт
хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России. В период с октября 2020
г. по август 2023 г. Стручкова А.Д. 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 «15» августа 2023 г. в ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – Гогия Бадри Шотаевич, доктор медицинских наук, заведующий отделением герниологии и реконструктивной хирургии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

По итогам выступления Стручковой А.Д. были заданы вопросы.

Д.м.н. профессор Степанова Юлия Александровна, вопрос: «В вашей работе представлено 14 практических рекомендаций. Целесообразнее было бы сократить их количество до 6. Может ли доктор объяснить, почему количество практических рекомендаций такое большое?»

Аспирант Стручкова А.Д., ответ: «Практические рекомендации были составлены исходя из разработанного нами алгоритма выбора методики герниопластики для пациентов со сложными послеоперационными вентральными грыжами. В ходе беседы с рецензентами было также сделано замечание относительно слишком большого количества практических рекомендаций. В настоящий момент практические рекомендации представлены в полном объеме, но после апробации они будут сокращены до шести».

К.м.н. Ахтанин Евгений Александрович, вопрос: «Скажите, пожалуйста, Анастасия Дмитриевна, вы упомянули, что пациентам в послеоперационном периоде была произведена пункция жидкостного скопления при наличии серомы на УЗ-исследовании. Любое ли количество жидкости подвергается пункционному лечению или есть определенное минимальное количество, которое вы пунктируете?»

Аспирант Стручкова А.Д., ответ: «При наличии жидкостного скопления в объеме 30 мл и более производится его пункция под УЗ-контролем».

Д.м.н. профессор Чжоу Алексей Владимирович, вопрос: «Подскажите, пожалуйста, какое количество местных осложнений наблюдалось после применения предложенной Вами методики «Sandwich» и были ли случаи удаления одного или сразу двух эндопротезов ввиду развития инфекционных осложнений после применения данной методики? И если да, то каким образом было совершено успешное лечение таких пациентов?»

Аспирант Стручкова А.Д., ответ: «После выполненной методики «Sandwich» наблюдались такие местные осложнения, как расхождение краев раны и краевой некроз кожи, что потребовало назначения антибиотикотерапии и местного лечения раны в условиях перевязочного кабинета. Случаев удаления эндопротеза после применения данной методики не наблюдалось».

Выступил рецензент, заведующий отделением абдоминальной хирургии ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, доктор медицинских наук, Марков Павел Викторович. *Заключение*: диссертация может быть представлена к официальной защите по специальности 3.1.9 - «хирургия».

Выступил рецензент, старший научный сотрудник онкологического отделения хирургических методов лечения ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, доктор медицинских наук, Коваленко Юрий Алексеевич. *Заключение*: диссертация может быть представлена к официальной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 - «хирургия».

В дискуссии также приняли участие: д.м.н., профессор Степанова Юлия Александровна

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Диссертация Стручковой Анастасии Дмитриевны на тему «Хирургическое лечение сложных послеоперационных грыж передней брюшной стенки», выполненная под руководством доктора медицинских наук Гогия Бадри Шотаевича, соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями и дополнениями

11.09.2021 №1539), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – «хирургия».

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации. Автор принимал участие в обследовании и лечении пациентов со сложными послеоперационными вентральными грыжами с начала обучения по программе аспирантуры в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России. Автор лично проводил анализ данных отечественной и зарубежной литературы, историй болезней и результатов клинических, лабораторных, инструментальных и анкетных данных 121 пациента, обобщение и статистический анализ полученных данных. Также автором были подготовлены основные публикации по выполненной работе в журналах, включённых в Перечень ВАК Минобрнауки РФ. Автор лично выступал на всех конференциях с апробацией результатов исследования.

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

Научная новизна и теоретическая значимость работы. Обоснована и разработана модифицированная корригирующая методика “Sandwich” и алгоритм выбора оптимальной эффективной методики закрытия грыжевого дефекта передней брюшной стенки у пациентов со сложными послеоперационными вентральными грыжами, а также в оценке клинических характеристик, ближайших, отдалённых результатов лечения и качества жизни при помощи специализированного опросника Европейского Герниологического Общества «EuraHS-Qol» пациентов со сложными послеоперационными вентральными грыжами среднего и тяжелого классов тяжести.

Практическая значимость работы. В предложенном автором алгоритме выбора метода герниопластики у пациентов со сложными послеоперационными вентральными грыжами. Данный алгоритм может быть широко внедрен в клиническую практику специализированных центров страны, обладающих опытом лечения этой сложной категории пациентов.

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

По теме диссертации опубликовано 14 печатных научных работы, 4 из которых опубликованы в научных журналах, рекомендованных Высшей Аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации.

1. Гогия Б.Ш., Чертова А.Д., Аляутдинов Р.Р. Хирургическое лечение пациентов со сложной послеоперационной центральной грыжей. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2022; 12: 117-123.
2. Гогия Б.Ш., Чертова А.Д., Аляутдинов Р.Р., Кармазановский Г.Г. Реконструкция брюшной стенки в два этапа у больного со сложной послеоперационной грыжей. Вестник экспериментальной и клинической хирургии. 2022; 15(4): 333-341.
3. Гогия Б.Ш., Чертова А.Д., Аляутдинов Р.Р., Эттингер А.П. Развитие и клиническое значение современной классификации послеоперационных грыж передней брюшной стенки. Доказательная гастроэнтерология. 2023; 12(2): 66-74.
4. Gogia B.S., Chertova A.D., Aljautdinov R.R., Karmazanovsky G.G., Oettinger A.P. Abdominal wall pseudocyst after subcutaneous onlay endoscopic approach (SCOLA) mesh repair: a case report and literature review. Hernia. 2023 Apr 27. doi: 10.1007/s10029-023-02775-2.

Апробация результатов исследования:

1. XXVIII Международный конгресс ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ «Актуальные проблемы гепатопанкреатобилиарной хирургии», 23-24 сентября 2021 г., г. Москва;
2. Всероссийская конференция молодых ученых «Современные тренды в хирургии», 26 марта 2022 г., г. Москва;
3. XV Всероссийский форум с международным участием «Инновационные технологии в хирургии» в рамках XVIII Международной Бурденковской научной конференции, 15 апреля 2022г., г. Воронеж;

4. XVIII Научно-практическая конференция молодых ученых-медиков с международным участием «Трансляционная медицина: возможное и реальное», 1 июня 2022 г., г. Москва;
5. XII Всероссийская научно-практическая конференция «Бурденковские чтения», 22 ноября 2022 г., г. Воронеж;
6. Национальный хирургический конгресс 2022 «Актуальные вопросы хирургии. Взгляд молодого хирурга», 26 ноября 2022 г., г. Москва;
7. Национальный хирургический конгресс 2022 «Юбилейная сессия Всероссийского общества герниологов», 27 ноября 2022 г., г. Москва;
8. IX Московский Международный Фестиваль эндоскопии и хирургии «Endofest», 12-14 декабря 2022 г., г. Москва;
9. II Всероссийская конференция молодых ученых «Современные тренды в хирургии», 31 марта – 1 апреля 2023 г., г. Москва;
10. XIV Международная Бурденковская научная конференция, 20-21 апреля 2023 г., г. Воронеж;
11. 45th European Hernia Society (EHS) Annual International Congress, 3-5 мая 2023 г., г. Барселона.

Внедрение результатов исследования. Результаты диссертационного исследования внедрены в практическую работу отделения герниологии и реконструктивной хирургии ФГБУ «НМИЦ хирургии имени А.В. Вишневского» Минздрава России, хирургического отделения №77 ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, в отделение хирургии ФГБУ ФНКЦ ФМБА России и хирургическое отделение многопрофильной клиники Ташкентской медицинской академии.

Специальность, которой соответствует диссертация: 3.1.9 – «хирургия».

Заключение. Диссертация Стручковой Анастасии Дмитриевны на тему «Хирургическое лечение сложных послеоперационных грыж передней брюшной стенки» соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением

Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями и дополнениями 11.09.2021 №1539), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 - «хирургия» на заседании Диссертационного совета при ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

Заключение принято по итогам Государственной итоговой аттестации по предоставлению научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы по специальности «хирургия», шифр специальности – 3.1.9.

Присутствовало на заседании: 12 чел.

Доктора медицинских наук по специальности: Шелыгин Ю.А. – д.м.н., профессор, академик РАН; Алексеев А.А. – д.м.н., профессор, Чжао А.В. – д.м.н., профессор; Марков П.В.. – д.м.н.; Коваленко Ю.А. – д.м.н., Горин Д.С. – д.м.н.; Ручкин Д.В.– д.м.н., Икрамов Р.З. – д.м.н., Зеленова О.В. – д.м.н., Степанова Ю.А. – д.м.н., а также Ионкин Д.А. – к.м.н., Шутихина И.В. – к.б.н.

Результаты голосования:

«за» - 12 человек,

«против» - 0 человек,

«воздержалось» - 0 человек

Протокол № 4 от «1 » октября 2023 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**