

## УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-исследовательской  
работе ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
имени И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)  
кандидат медицинских наук, доцент

Д.В. Бутнару

2022 г.



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### **ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)**

на основании решения совместного заседания кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО ПМГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) и Института урологии и репродуктивного здоровья человека ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет).

Диссертация «Ультразвуковая диагностика варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли» выполнена на кафедре лучевой диагностики и лучевой терапии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО ПМГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Берлизова Ольга Юрьевна, 1983 года рождения, гражданство РФ, окончила ГОУ ВПО «Ростовский государственный медицинский университет

*Бутнару*

Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» в 2006 году по специальности «лечебное дело».

В 2021 году зачислена в число соискателей 1-ого года прикрепления без освоения программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по специальности 3.1.25. Лучевая диагностика.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов № 0228 от 01.08.2019 г выдана в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С 2008 года по настоящее время работает в должности врача ультразвуковой диагностики муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Клинико-диагностический центр «Здоровье»» г.Ростова-на-Дону.

**Научный руководитель:** Амосов Александр Валентинович - доктор медицинских наук, профессор, профессор Института урологии и репродуктивного здоровья человека ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

**Научный консультант:** Абоян Игорь Артёмович - доктор медицинских наук, профессор, главный врач муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Клинико-диагностический центр «Здоровье»» г.Ростова-на-Дону.

Текст диссертации был проверен в системе «Антиплагиат» и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

По итогам обсуждения диссертационного исследования «Ультразвуковая диагностика варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли», представленного на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.25. Лучевая диагностика, принято следующее заключение:

- **Оценка выполненной соискателем работы**

В работе Берлизевой Ольги Юрьевны «Ультразвуковая диагностика варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли» решены актуальные научно-практические задачи диссертантом усовершенствована методика ультразвуковой диагностики варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли и разработаны ультразвуковые параметры дифференциальной диагностики первичной и вторичной варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли, ассоциированной с хроническим абактериальным простатитом.

Результаты диссертационной работы получены на статистически значимой выборке пациентов с применением современных методов клинического, инструментального и лабораторного обследования пациентов. Для статистического анализа результатов исследования применены адекватные методы статистического анализа.

Научные положения, выводы и практические рекомендации обоснованы полученным клиническим материалом. Методы и объем исследования соответствуют поставленным задачам.

Диссертационная работа Берлизевой О.Ю. является завершенной научно-квалификационной работой

**• Актуальность темы диссертационного исследования**

Синдром хронической тазовой боли является актуальной проблемой современной медицины, широко распространенной в мужской популяции. В настоящее время одной из ведущих теорий развития синдрома хронической тазовой боли/хронического абактериального простатита является теория венозной конгестии. Ведущей причиной венозной конгестии у данной группы пациентов является варикозная болезнь вен малого таза

Последние годы проблема варикозной болезни вен малого таза активно изучается во всем мире в женской популяции, однако работы, посвященные изучению данной проблемы у мужчин являются немногочисленными. Несмотря на очевидное влияние нарушения венозного оттока на возникновение тазовой

боли, до настоящего момента в алгоритм обследования мужчин с синдромом хронической тазовой боли/хроническим абактериальным простатитом не входит исследование вен малого таза.

**• Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации**

Автором были выполнены следующие этапы работы: формирование рабочей гипотезы, определение темы исследования, анализ данных отечественной и зарубежной литературы по теме диссертации, разработка программы обследования, выполнение комплексного ультразвукового исследования венозного оттока из органов малого таза всем пациентам, включенным в исследование, формирование базы данных пациентов, сбор анамнеза, обработка материала, статистический анализ и оценка результатов работы, написание текста диссертации и публикации в соавторстве;

**• Степень достоверности результатов проведенных исследований**

Результаты диссертационной работы получены на статистически значимой выборке пациентов с применением современных методов клинического, инструментального и лабораторного обследования пациентов. Для статистического анализа результатов исследования применены адекватные методы статистического анализа. Положения выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации основаны на материалах диссертации и результатах статистического анализа. Проведенная проверка первичной документации подтвердила соответствие материалов диссертации и первичной документации;

**• Научная новизна результатов проведенных исследований**

На основе проведенного исследования стандартизирована методика и разработан расширенный протокол комплексного ультразвукового исследования венозного оттока из органов малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли/хроническим абактериальным простатитом.

Впервые разработаны ультразвуковые дифференциально-диагностические параметры первичной и вторичной варикозной болезни вен малого таза у мужчин.

Получен патент на изобретение «Способ дифференциальной диагностики первичной и вторичной варикозной болезни вен малого таза у мужчин» № 2713800;

- **Практическая значимость проведенных исследований**

Предложенная в работе методика комплексного ультразвукового исследования венозного оттока из органов малого таза направлена на совершенствование оказания медицинской помощи пациентам с синдромом хронической тазовой боли/хроническим абактериальным простатитом, что позволит своевременно выявить причину возникновения тазовой боли, обеспечит правильное ведение пациентов клиницистами, позволит уменьшить частоту хронизации процесса, а также потенциально может способствовать снижению случаев потери трудоспособности и инвалидизации населения.

- **Ценность научных работ соискателя ученой степени**

Ценность диссертационной работы состоит в том, что стандартизированная методика и разработанный на ее основе расширенный протокол комплексного ультразвукового исследования венозного оттока из органов малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли/хроническим абактериальным простатитом позволяет проводить диагностику варикозной болезни вен малого таза и дифференциальную диагностику первичной и вторичной варикозной болезни вен малого таза у мужчин что позволяет своевременно выявить причину возникновения тазовых болей и способствует своевременному оказанию медицинской помощи данной группе пациентов;

- **Внедрение результатов диссертационного исследования в практику**

Результаты исследования внедрены в учебном процессе при чтении лекций, проведении семинарских и практических занятий на циклах тематического усовершенствования врачей ультразвуковой диагностики, при обучении клинических ординаторов на кафедре ультразвуковой диагностики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (акт от 01.08.2022 г).

Полученные результаты исследования внедрены в клиническую практику урологического отделения и амбулаторно-поликлинического отделения муниципального бюджетного учреждения здравоохранения клинко-диагностического центра «Здоровье» г.Ростова-на-Дону (344011, г.Ростов-на-Дону, пер.Доломановский 70/3) при обследовании и лечении пациентов с синдромом хронической тазовой боли.

**• Этическая экспертиза научного исследования в Локальном этическом комитете (по медицинским и фармацевтическим наукам)**

Исследование в рамках диссертационной работы «Ультразвуковая диагностика варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли» одобрено Локальным этическим комитетом ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет). Выписка из протокола №13-22 от 22.06. 2022г.

**• Научная специальность, которой соответствует диссертация**

По теме, методам научного исследования, а также предложенным научным положениям представленная научно-исследовательская работа соответствует паспорту научной специальности 3.1.25. Лучевая диагностика

**• Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем**

По теме результатам исследования автором опубликовано 9 работ, из них 2 научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/ Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 2 статья в изданиях, индексируемых в международных базах Scopus, PubMed, 1 патент, 4 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

Оригинальные научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Университета/ВАК при Минобрнауки России:

1) Морфологическая характеристика венозной стенки у мужчин с варикозной болезнью вен малого таза / О.Ю.Берлизова, И.А. Абоян, А.В. Амосов, С.М. Пакус, А.В. Хасигов, Е.А. Синельник, Е.Е. Усенко // **Современные проблемы науки и образования.** – 2020. – № 5. С.102-111. URL: <http://www.science-education.ru/article/view?id=30154> [ВАК]

2) Методология комплексного ультразвукового исследования в диагностике варикозной болезни малого таза у мужчин / О.Ю.Берлизова, И.А.Абоян, А.В.Амосов, Е.Е.Усенко, С.М.Пакус // **Современные проблемы науки и образования.** 2021. № 2. С.118-128. URL: <http://www.science-education.ru/article/view?id=30587> [ВАК]

3) Комплексное ультразвуковое исследование венозного оттока в системе нижней полой вены у пациента с рецидивом варикозной болезни вен нижних конечностей / О.Ю.Берлизова, И.А.Абоян, А.В.Амосов, Е.Е.Усенко // **REJR.** 2022 12(2):172-181. DOI: 10.21569/2222-7415-2022-12-2-172-181. [ВАК, Scopus]

Оригинальная научная статья в научных изданиях, включенных в международные, индексируемые базы данных Scopus, PubMed:

1) Эндovasкулярные вмешательства у мужчин с синдромом хронической тазовой боли на фоне вторичной варикозной болезни вен малого таза / О.Ю.Берлизова, И.А.Абоян, А.В.Амосов, Е.Е.Усенко, С.М.Пакус, Е.В.Сасина // **Урология.** – 2021. № 2. С. 46-50. [PubMed, Scopus]

Патенты:

1) Патент РФ №2713800/07.02.2020. Способ дифференциальной диагностики первичной и вторичной варикозной болезни вен малого таза у мужчин // Патент России № 2713800. 2020/ О.Ю.Берлизова, И.А.Абоян, Е.Е.Усенко, С.М.Пакус, Е.В.Сасина, Б.Н.Адилов

Материалы конференций по теме диссертационного исследования

1) Значение ультразвукового исследования при варикозной болезни вен малого таза на фоне артерио-венозных конфликтов у мужчин («Материалы XX конгресса Российского общества урологов») / О.Ю.Берлизова, И.А.Абоян, Е.Е.Усенко, С.М.Пакус, Д.С. Павлов // **Урология.** 2020. № 5. С. 297-298.

2) Ультразвуковое исследование при варикозной болезни вен малого таза на фоне артерио-венозных конфликтов у мужчин с синдромом хронических тазовых болей (тезисы) / О.Ю.Берлизова, И.А.Абоян, Е.Е.Усенко, С.М.Пакус, Е.В.Сасина // Сборник трудов XVI конгресса «Мужское здоровье» (26-28 июня 2020г). С. 7-8.

3) Значение комплексного ультразвукового исследования венозного оттока из органов малого таза в диагностике варикозной болезни таза и дифференциальной диагностике типов варикозной болезни таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли (Сборник тезисов XXXVI Международной конференции «Горизонты современной ангиологии, сосудистой хирургии и флебологии) / О.Ю.Берлизова, И.А.Абоян, А.В.Амосов, Е.Е.Усенко, В.А.Редькин, Е.В.Сасина // «Ангиология и сосудистая хирургия». 2021. №2. С. 90-91.

4) Комплексное ультразвуковое исследование в диагностике и дифференциальной диагностике типов варикозной болезни таза у мужчин с СХТБ (Материалы «XXI конгресса Российского общества урологов») / О.Ю.Берлизова, И.А.Абоян, А.В.Амосов, Е.Е.Усенко, В.А.Редькин, Е.В.Сасина // Урология. 2021. № 5. С. 455.

**Основные положения диссертации были доложены и обсуждены на научных конференциях:**

- 1) XIX конгрессе Российского общества урологов (г.Ростов-на-Дону, 19-21 сентября 2019г);
- 2) VIII Съезде Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (Москва, 2-5 октября 2019г);
- 3) Форуме «Онлайн-диагностика-3», (г.Москва 1-3 апреля 2021г);
- 4) XVII Конгрессе «Мужское здоровье» (г.Сочи, 27-29 апреля 2021г);
- 5) XIII Всероссийской конференции «Функциональная диагностика - 2021» в рамках Научно-практического Форума с международным участием «Медицинская диагностика - 2021» (г.Москва, 25-27 мая 2021 года);
- 6) XXII конгрессе Российского общества урологов (г.Москва, 15-17 сентября 2022г);



## Заключение

Диссертация соответствует требованиям п. 21 Положения о присуждении ученых степеней в ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом от 06.06.2022 г. № 0692/Р, и не содержит заимствованного материала без ссылки на автора(ов).

Первичная документация проверена и соответствует материалам, включенным в диссертацию.

Диссертационная работа «Ультразвуковая диагностика варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли» Берлизовой Ольги Юрьевны рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.25. Лучевая диагностика.

Заключение принято на совместном заседании кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО ПМГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) и Института урологии и репродуктивного здоровья человека ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет).

Присутствовало на заседании 15 чел.

Результаты голосования: «за» – 15 чел., «против» – 0 чел., «воздержалось» – 0 чел., протокол № 3 от 12.09.2022 г.

**Председательствующий на заседании**  
академик РАН, доктор медицинских наук,  
заведующий кафедрой  
Лучевой диагностики и лучевой терапии  
Института клинической медицины  
им. Н.В. Склифосовского  
ФГАУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
(Сеченовский Университет)



Терновой С.К.