

«Утверждаю»

Ректор
Федерального государственного
бюджетного учреждения
дополнительного профессионального
образования «Центральная
государственная медицинская академия»
Управления делами Президента
Российской Федерации


_____ Е.В. Есин
« 30 » _____ 2022 г.



ОТЗЫВ

ведущей организации Федерального государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации о научно-практической значимости диссертационной работы Берлизевой Ольги Юрьевны на тему «Ультразвуковая диагностика варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.25. Лучевая диагностика.

Актуальность темы выполненной работы

Синдром хронической тазовой боли является актуальной проблемой современной урологии. В структуре причин хронических тазовых болей последние годы большой удельный вес отводится варикозной болезни малого таза.

В диагностике и лечении тазового варикоза в женской популяции за последние два десятилетия достигнуты определенные успехи. Прежде всего, расширение диагностических возможностей обусловлено появлением высокотехнологичных методов исследования. Однако вопросы

диагностики варикозной болезни малого таза у мужчин на сегодняшний момент являются малоизученными. В научной литературе отсутствуют единые стандарты ультразвуковой оценки гемодинамических показателей венозного оттока из органов малого таза у мужчин, отсутствуют ультразвуковые критерии дифференциальной диагностики первичной и вторичной варикозной болезни вен малого таза у мужчин.

Решению вышеописанных вопросов посвящена научно-исследовательская работа Берлизовой Ольги Юрьевны.

Связь работы с планом соответствующих отраслей науки и народного хозяйства

Диссертационное исследование Берлизовой О.Ю. выполнено в соответствии с комплексной темой кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) «Совершенствование образовательных технологий додипломного и последипломного медицинского и фармацевтического образования», номер государственной регистрации – 01201168237.

Диссертация соответствует отрасли народного хозяйства 91500-здравоохранение. Научные положения диссертации соответствуют паспорту специальности: 3.1.25. Лучевая диагностика (медицинские науки).

Новизна исследования и полученных результатов

В диссертационной работе Берлизовой О.Ю. впервые предложена методика комплексной оценки венозного оттока из органов малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли с целью диагностики варикозной болезни малого таза и дифференциальной диагностики

первичной варикозной болезни малого таза и вторичной варикозной болезни вен малого таза, обусловленной «синдромом щелкунчика» и синдромом Мья-Тернера. А также предложен протокол описания ультразвукового исследования венозного оттока из органов малого таза. Получен патент на изобретение «Способ дифференциальной диагностики первичной и вторичной варикозной болезни вен малого таза у мужчин».

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Теоретическая и практическая значимость диссертационной работы представлена определением роли ультразвукового исследования в амбулаторной диагностике варикозной болезни вен малого таза у мужчин и дифференциальной диагностике видов варикозной болезни вен малого таза у мужчин, как причины развития синдрома хронической тазовой боли, ассоциированной с хроническим абактериальным простатитом, что значительно сокращает длительность диагностического поиска причин тазовых болей и способствует своевременному оказанию специализированной помощи пациентам.

Результаты диссертационного исследования внедрены в клиническую практику урологического отделения и амбулаторно-поликлинического отделения МБУЗ КДЦ «Здоровье» г. Ростова-на-Дону при обследовании пациентов с синдромом хронической тазовой боли, а также в учебно-педагогический процесс на кафедре ультразвуковой диагностики ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ, г. Ростов-на-Дону (при обучении клинических ординаторов, циклах тематического усовершенствования врачей ультразвуковой диагностики).

Личный вклад автора

Автором была самостоятельно сформирована рабочая гипотеза, определена тема исследования, проанализированы данные отечественной и

зарубежной литературы по теме диссертации, разработан дизайн исследования, осуществлено комплексное ультразвуковое исследование венозного оттока из органов малого таза всем пациентам, включенным в исследование, сформирована база данных пациентов, проведена обработка материалов, выполнен статистический анализ и оценка результатов работы. Автором самостоятельно написан текст диссертации и осуществлены научные публикации в соавторстве.

Рекомендации по использованию результатов работы и выводов диссертации

Предложенный автором метод комплексной ультразвуковой оценки венозного оттока из органов малого таза у мужчин может быть рекомендован для использования в практике врачей урологов и ультразвуковых диагностов при обследовании мужчин с синдромом хронической тазовой боли, ассоциированной с хроническим абактериальным простатитом.

Материалы исследования могут использоваться в образовательном процессе кафедр высших медицинских учебных заведений по программам послевузовского и дополнительного профессионального образования при подготовке учебно-методических материалов, а также при проведении практических занятий.

Количество печатных работ

Основные положения и результаты диссертации изложены в 9 печатных работах: 2 статьи – в изданиях из Перечня Университета/Перечня ВАК при Минобрнауки России; 2 статьи – в журналах, включенных в международную базу данных (Scopus, PubMed), 4 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций; а также получен патент на изобретение «Способ дифференциальной диагностики первичной и вторичной варикозной болезни вен малого таза у

Оценка содержания диссертации, ее завершенности

Диссертация написана в классическом стиле, изложена на 132 страницах машинописного текста, состоит из введения, 4 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы (185 источников: из них 43 на русском языке и 142 на иностранном языке) и 1 приложения. В тексте представлено 18 таблиц и 53 рисунка.

Во введении автором обоснована актуальность проблемы, сформулированы цель и задачи исследования, описана научная новизна и практическая значимость диссертационной работы, сформулированы положения, выносимые на защиту.

Первая глава (обзор литературы) основана на анализе 185 источников (из них 43 на русском языке и 142 на иностранном языке). В обзоре литературы, наряду с достаточным материалом, касающимся вопросов этиологии, патогенеза и классификации варикозной болезни вен малого таза, достаточно подробно описаны применяемые в настоящий момент способы диагностики варикозной болезни вен малого таза с указанием достоинств, недостатков и ограничений каждого из методов.

Во второй главе (материалы и методы) автором дается подробная характеристика групп пациентов, основанная на анализе первичных данных пациентов, включающих в себя оценку возраста, жалоб, анамнеза заболевания, а также сопутствующей патологии, данных анкетирования по шкале симптомов хронического простатита и синдрома тазовых болей у мужчин (NIH-CPSI), шкале Международного индекса эректильной дисфункции 5 пересмотра (МИЭФ-5), по визуально-аналогово шкале (ВАШ), по системе суммарной оценки симптомов при заболеваниях предстательной железы (IPSS). подробно описан каждый этап диагностического алгоритма, использованного в диссертационной работе.

Так же во второй главе автором подробно описан алгоритм обследования пациентов и приведены методы статистического анализа.

Третья глава посвящена подробному описанию усовершенствованной методики комплексного ультразвукового исследования венозного оттока из органов малого таза у мужчин, что является ключевой частью диссертационной работы, на основании которой формируются все дальнейшие полученные результаты исследования. Описание методики выполнения исследования подробное, четкое. Подробно изложены ультразвуковые параметры, подлежащие обязательной оценке. Представленная методика выполнения комплексного ультразвукового исследования венозного оттока из органов малого таза позволяет без затруднений воспроизвести ее специалисту ультразвуковой диагностики.

В четвертой главе автором проводится анализ результатов, основанный на сопоставлении данных, полученных при проведении комплексного ультразвукового исследования венозного оттока из органов малого таза у мужчин с данными верифицирующих методов исследования варикозной болезни малого таза: МР-флебографии и селективной флебографии. В результате выполнения анализа полученных результатов автором определены основные ультразвуковые параметры диагностики варикозной болезни вен малого таза и дифференциальной диагностики первичной и вторичной варикозной болезни вен малого таза на фоне «синдрома щелкунчика» и синдрома Мея-Гернера у мужчин. Проведенный анализ полученных данных основан на использовании классических статистических методов при расчетах диагностической достоверности ультразвуковых параметров.

На основе анализа полученных результатов автором был предложен расширенный протокол «Комплексное ультразвуковое исследование венозного оттока из органов малого таза у мужчин», включающий в себя комплексную оценку венозных сплетений малого таза и путей венозного

оттока из органов малого таза.

В заключении автор перечисляет основные результаты диссертационной работы.

Выводы диссертационной работы автором сформулированы четко и подробно, на основе поставленных в диссертационной работе задач.

В практических рекомендациях автором лаконично отражены рекомендации по использованию полученных в ходе диссертационной работы результатов.

Таким образом, научные положения, рекомендации обоснованы представленным материалом, достаточно аргументированы. Методы и объём исследования адекватны поставленным задачам.

Диссертация является законченной работой, выводы соответствуют поставленным задачам.

В автореферате в полной мере отражены основные результаты и положения диссертационного исследования.

Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации

Важным достоинством диссертационной работы Берлизовой О.Ю. является усовершенствование методики ультразвуковой диагностики варикозной болезни вен малого таза у мужчин и разработка ультразвуковых параметров дифференциальной диагностики первичной и вторичной варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли, ассоциированной с хроническим абактериальным простатитом.

Принципиальных замечаний по диссертационной работе Берлизовой О.Ю. нет. В качестве недостатков, не влияющих на общую положительную оценку работы, можно отметить отдельные смысловые неточности и стилистические ошибки.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Берлизовой Ольги Юрьевны на тему: «Ультразвуковая диагностика варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи - повышения эффективности диагностики варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли, ассоциированной с хроническим абактериальным простатитом, имеющей существенное значение в лучевой диагностике данного заболевания что соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Берлизова Ольга Юрьевна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности - 3.1.25. Лучевая диагностика.

Диссертационная работа и настоящий отзыв обсуждены и одобрены на научной конференции кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии Федерального государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации (протокол № 4-Д-1012 от «24» ноября 2022г).

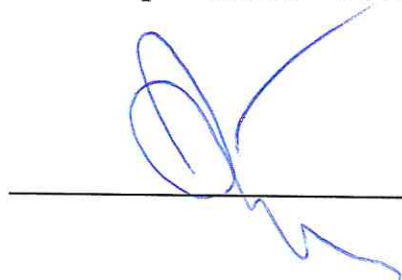
Отзыв подготовил:

доктор медицинских наук

14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия

(3.1.25. Лучевая диагностика), профессор,

заведующий кафедрой лучевой диагностики и
лучевой терапии Федерального государственного
бюджетного учреждения дополнительного
профессионального образования «Центральная
государственная медицинская академия»
Управления делами Президента Российской
Федерации



Зубарев Александр Васильевич

Подпись д.м.н., профессора Зубарева А.В. «заверяю»

Начальник отдела кадровой политики
ФГБУ ДПО «ЦГМА» УДП РФ



Вещикова Анастасия Борисовна

Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного
профессионального образования «Центральная государственная
медицинская академия» Управления делами Президента Российской
Федерации

Адрес: 121359, г.Москва, ул. Маршала Тимошенко д.19, с. 1А

Телефон: +7(499)149-58-27

e-mail: org@cgma.su