

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Берлизевой Ольги Юрьевны «Ультразвуковая диагностика варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.25. Лучевая диагностика

Диссертация Берлизевой ОЮ направлена на решение актуальной научной задачи современной лучевой диагностики – повышению эффективности инструментальной диагностики варикозной болезни таза. Исторически сложилось медицинское гендерное неравенство, при котором основное внимание и диагностические разработки преимущественно были посвящены ВБТ у женщин. «Российские клинические рекомендации по диагностике и лечению хронических заболеваний вен» Ассоциации флебологов России (АФР) 2013 года так и обозначали соответствующий раздел – «Варикозная болезнь вен таза у женщин (ВБВ)». И только в переиздании этих рекомендаций 2018 года раздел был обозначен «Варикозная болезнь таза (ВБТ)» и включал основные положения по этой патологии у мужчин.

Тем не менее, особенности инструментальной диагностики ВБТ у мужчин стандартизованы существенно меньше по сравнению с женщинами. Разработанная Берлизевой ОЮ методика ультразвуковой диагностики нарушений венозного оттока при ВБТ у мужчин, внесла существенный вклад в лучевую диагностику этой патологии.

Результаты работы Берлизевой Ольги Юрьевны отражены в 9 научных работах, из них: 2 – в изданиях из Перечня Университета/Перечня ВАК при Минобрнауки России; 2 – в журналах, включенных в международные базы 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

мужчин».

Диссертационная работа Берлизевой Ольги Юрьевны на тему: «Ультразвуковая диагностика варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли» соответствует полностью 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 06.06.2022г. №0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Берлизева Ольга Юрьевна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.25. Лучевая диагностика.

Доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой ультразвуковой и функциональной диагностики с курсом ДПО ФГБОУ ВО Алтайский государственный медицинский университет Минздрава России

Куликов Владимир Павлович

«08» \_\_\_\_\_ 2022

Подпись д.м.н., профессора Куликова В.П. заверяю:

Начальник управления кадров ФГБОУ ВО Алтайский государственный медицинский университет Минздрава России

«08» \_\_\_\_\_ 2022

Подпись заверяю  
Начальник управления кадров  
Е.А. Мякушев

656038, Российская Федерация, Алтайский край, г. Барнаул, пр-т Ленина, д. 40.

Телефон: +7(3852) 566-800

e-mail: rector@agmu.ru