

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертационной работы Мустафаева Али Тельман оглы на тему «Антеградная экстраперитонеоскопическая реваскуляризация полового члена в лечении васкулогенной эректильной дисфункции», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

### **3.1.13. Урология и андрология**

Актуальность диссертационной работы Мустафаева А.Т. обусловлена широкой распространенностью эректильной дисфункции (ЭД) среди мужчин. Одной из распространенных форм данной патологии является васкулогенная ЭД. Одним из перспективных направлений в лечении васкулогенной эректильной дисфункции является реваскуляризация полового члена. На данный момент существует дефицит исследований, посвящённых реваскуляризации полового члена при васкулогенной эректильной дисфункции. Таким образом, актуальность исследования обусловлена необходимостью разработки новых подходов к лечению васкулогенной эректильной дисфункции, основанных на патогенетических механизмах заболевания. Диссертационное исследование Мустафаева А.Т., посвященная реваскуляризации полового члена у пациентов с васкулогенной ЭД, безусловно, имеет важное значение для урологии и андрологии в целом.

Автореферат написан по традиционному плану, логично построен и последовательно освещает все вопросы, связанные с решением поставленных в ходе научного исследования задач, содержит достаточное количество иллюстративного материала и включает все основные сведения относительно примененных исследований и полученных результатов, которые полностью отражают суть выполненной научной работы. Использование современных методов исследования пациентов и статистической обработки полученных данных, использование групп сравнения пациентов, достаточное количество наблюдений и длительные сроки наблюдения после проведенного лечения служат основанием для признания наличия высокой доказательной базы и степени достоверности полученных результатов в данной работе.

Научная новизна работы не вызывает сомнений и заключается, прежде всего, в том, что разработана новая минимально инвазивная модификация реваскуляризации полового члена – антеградная экстраперитонеоскопическая реваскуляризация полового члена. При

применении данной методики автором получены научные результаты, свидетельствующие о возможности применения реваскуляризации полового члена в лечении вассулогенной ЭД.

С учетом всего вышеперечисленного, при ознакомлении с авторефератом создается впечатление о диссертанте как о сложившемся ученом-исследователе, умеющим решать на высококачественном уровне современные научно-практические задачи.

Выводы исследования соответствуют поставленной цели и задачам, они по своей сути конкретны и объективны. Сформулированные рекомендации изложены четко и несут важную информацию для врачей практического звена по использованию указанного подхода к лечению пациентов вассулогенной ЭД.

По результатам исследования автором опубликовано 24 печатные работы, в том числе 5 научных статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 1 статья в издании, индексируемом в международных базах данных Web of Science, Scopus, PubMed, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstracts, Springer; 3 иные публикации в журналах ВАК; 14 публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций; 1 патент на изобретение.

Замечаний по структуре, содержанию и оформлению автореферата нет.

По своей актуальности, научной новизне, практической значимости и методическому уровню диссертационная работа Мустафаева Али Тельман оглы на тему «Антеградная экстраперитонеоскопическая реваскуляризация полового члена в лечении вассулогенной эректильной дисфункции» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук 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 № 0692/Р от 06.06.2022 г. (с изменениями, утвержденными приказом №1179 от 29.08.2023 г.), а ее автор, Мустафаев Али Тельман оглы, заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности – 3.1.13. Урология и андрология.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета.

Доктор медицинских наук, заведующий онкологическим отделением №6 (андрологии и онкоурологии) ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства Здравоохранения РФ

Рева Сергей Александрович

197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8  
Тел.: 8 (812) 338-78-95, e-mail: info@1spbgmu.ru

Подпись доктора медицинских наук Рева Сергея Александровича заверяю:

Учёный секретарь ученого совета

ФГБОУ ВО «Первый Санкт-

Петербургский государственный

медицинский университет имени

академика И.П. Павлова

Министерства Здравоохранения

Российской Федерации

Профессор д.м.н.



Беженарь Виталий Федорович

Дата: « 20 » января 2025 г.