

Отзыв научного руководителя

на диссертационную работу Троякова Владислава Маратовича «Применение децеллюляризированной трупной артерии в реконструктивной хирургии полового члена (экспериментальное исследование)», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. – урология и андрология (медицинские науки).

Трояков Владислав Маратович выполнил диссертационную работу на тему «Применение децеллюляризированной трупной артерии в реконструктивной хирургии полового члена (экспериментальное исследование)» на кафедре урологии и андрологии Медико-биологического университета инноваций и непрерывного образования (МБУ ИНО) Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна.

Настоящая диссертация Троякова Владислава Маратович представляет собой научно-квалифицированную работу, в которой содержится решение следующих задач – разработан новый способ замещения дефекта белочной оболочки полового члена с децеллюляризированной трупной артерией, изучено влияние имплантированного графта из децеллюляризированной трупной артерии на уровень С-реактивного белка в сыворотке крови (как системного ответа).

Проведено сравнение результатов замещения дефекта белочной оболочки полового члена децеллюляризированной трупной артерией и нативной артерией в группах животных-моделей, что можно квалифицировать как научное достижение, имеющее существенное значение в урологии и андрологии

Трояков Владислав Маратович принимал участие в разработке идей и постановке задач согласно дизайну запланированного исследования. Лично проанализировал и систематизировал литературные источники по теме исследования, выполнил хирургические вмешательства на экспериментальных животных. Принимал участие в морфологических. Биохимических исследованиях, осуществлял лабораторный мониторинг. Самостоятельно осуществлял накопление и анализ первичных данных, в том числе с применением методов статистического анализа, лично систематизировал результаты, сформировал выводы и рекомендации.

Трояков Владислав Маратович обладает необходимыми научному сотруднику качествами методичности при проведении исследований; показал высокий уровень профессионализма при решении научной задачи, поставленной в диссертации.

По материалам исследования опубликовано 11 печатных работ, из которых 5 статей в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, получен один патент на изобретение и свидетельство базы данных.

Выполненная Трояковым Владиславом Маратовичем диссертационная работа по своей актуальности и научно-практической значимости может быть представлена в диссертационный совет на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. – урология и андрология (медицинские науки).

д. м. н., профессор кафедры урологии и андрологии Медико-биологического университета инноваций и непрерывного образования, руководитель Центра урологии и андрологии ФМБЦ им. А.И. Бурназяна



П. С. Кызласов

04.03.2023

Согласен на обработку моих персональных данных

Подпись профессора Кызласова Павла Сергеевича заверяю

Ученый секретарь Федерального государственного бюджетного учреждения "Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр

им. А.И. Бурназяна", к.м.н.

Евгений Владимирович Голобородько

Адрес: 123182, г. Москва, ул. Живописная, 46.

Тел: +7 (499) 190-85-85. E-mail: evgeny.goloborodko@gmail.com

