

ОТЗЫВ

научного консультанта д.м.н., профессора Исмоилзода С.С. на соискателя учёной степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.24 - Трансплантология и искусственные органы; 14.01.17 – Хирургия, к.м.н. Гулшанову Ситорабону Фарходовну.

Гулшанова Ситорабону Фарходовна, 1980 года рождения, в 2005 году окончила с отличием обучение Таджикского Государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино, Министерства здравоохранения и социальной защиты Республики Таджикистан по специальности «лечебное дело». С 2007 по 2009 годы проходила обучение в клинической ординатуре по специальности «общая хирургия» на кафедре Общей хирургии №1 Таджикского Государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино. В 2009 году поступила в очную аспирантуру на кафедре Общей хирургии №1, защитила кандидатскую диссертацию 2015 году. С 2011 года и по настоящее время трудится врачом хирургом-трансплантологом, с 2014 по 2018 год заведовала отделением в отделении трансплантации печени и портальной гипертензии Национального научного центра трансплантации органов и тканей человека МЗ и СЗН РТ, и с 2018 года является старшим научным сотрудником. С 2017 по 2024 годы заведовала Кафедрой инновационной хирургии и трансплантологии ГОУ ТГМУ имени Абуали ибни Сино.

Гулшанова С.Ф. проявила себя добросовестным, ответственным, исполнительным, дисциплинированным, грамотным и трудолюбивым специалистом с хорошим клиническим и научным мышлением. Владеет основными лечебно-диагностическими манипуляциями, ведет активную лечебную работу, регулярно участвует в операциях различной степени сложности, а также трансплантации почки и печени от живого донора. С момента начала работы в центре проявляет заинтересованность в современных методах лечения пациентов с

различной патологией, особенно с применением различных инновационных методик в сфере трансплантологии. Соискателем самостоятельно выполнялся подбор пациентов, участие в трансплантациях печени от живого донора и проводились все манипуляции по введению в до и после трансплантационного ведения больных.

Гулшанова С.Ф. самостоятельно неоднократно докладывала результаты трансплантации печени от живых доноров на ежегодных университетских конференциях с международным участием, а также различных международных научных конференциях за рубежом.

Гулшанова С.Ф., имеет фундаментальные знания, полученные в процессе обучения в университете, последиplomного образования, а также самостоятельной практической работы. Владеет английским языком, что позволило успешно выступать на международных конференциях. В течение всего срока своей профессиональной деятельности проявляет интерес к трансплантологии, особенно - к проблемам организации, профилактики и лечения осложнений. Являясь заведующей кафедрой инновационной хирургии и трансплантологии ТГМУ имени Абуали ибни Сино, и врачом практиком занимается актуальными для учреждения научными исследованиями и вопросами практической трансплантации печени от живых доноров.

Соискатель самостоятельно проводила сбор, обработку и статистический анализ лабораторных и клинических данных. В процессе работы проявила себя как высококвалифицированный, настойчивый, специалист, обладающий разносторонними современными знаниями и большим спектром практических навыков, которые позволяют ей самостоятельно решать комплексные научные задачи.

Актуальность, научная новизна и практическая значимость диссертационной работы не вызывает сомнений. На основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, которые в совокупности позволили решить научную проблему, имеющая важное значение

для трансплантологии - повышение эффективности профилактики и лечения осложнений до и после трансплантации печени от живого донора.

По теме диссертации опубликовано 25 печатных работ, из них 15 статей в рецензируемых журналах из Перечня ВАК при Президенте Республики Таджикистан и ВАК РФ для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени доктора наук. Получен патент на изобретение. Результаты работы доложены и обсуждены на республиканских, всероссийских и международных конференциях. Результаты данной диссертационной работы используются в педагогической деятельности на кафедре инновационной хирургии и трансплантологии, а также в клинической практике отделения портальной гипертензии и трансплантации печени Национального научного центра трансплантации органов и тканей человека МЗ и СЗ.

Все вышеизложенное позволяет рекомендовать Гулшанову Ситорабону Фарходовну к представлению диссертационной работы на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.24 - Трансплантология и искусственные органы; 14.01.17 – Хирургия, к публичной защите.

Научный консультант,
д.м.н., профессор кафедры Инновационной
хирургии и трансплантологии

С.С. Исмоилзода

