

ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертационную работу соискателя кафедры инновационной хирургии и трансплантологии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», сотрудника ГУ «ННЦТОиТЧ» Саймухидинова Махмадсафара Махмадрозиковича на тему: «Морфофункциональные изменения в слизистой оболочке толстой кишки до и после аллотрансплантации почки» представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по специальностям 14.01.17 – Хирургия; 14.01.24 - Трансплантология и искусственные органы.

Тема диссертационной работы соискателя кафедры инновационной хирургии и трансплантологии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», Саймухидинова Махмадсафара Махмадрозиковича посвящена одной из актуальных проблем трансплантологии и хирургии- морфофункциональные изменения в слизистой оболочке толстой кишки до и после аллотрансплантации почки. Наличие ХБП 5 стадии вызывает значительные морфологические изменения, которые проявляются атрофическими изменениями в слизистой прямой и толстой кишки. Применение активных методов лечения может приводить к прогрессированию поражения толстой кишки у ряда больных [Исмоилзода С.С., 2020, Томилина Н.А.,2017]. В настоящее время особое внимание в хирургии ХБП уделяется ишемическим повреждениям толстой кишки, которые являются важным фактором в развитии посттрансплантационных осложнений [Гулов М.К., 2017; Reboldi A. et al., 2016].

Качество жизни пациентов до и после трансплантации почек во многом зависит от степени выраженности патологических изменений в различных органах и системах, в частности в пищеварительном тракте. Морфофункциональные изменения в слизистой оболочке толстой кишки до и после аллотрансплантации почек занимают особое место.

Цели и задачи настоящего исследования сформулированы точно и правильно.

Данное исследование основано на изучение результатов трансплантации и лечение 120 пациентов (76 мужчин и 44 женщины),

которые были подвергнуты трансплантации почки и проходили лечение в ГУ "Национальный научный центр трансплантации органов и тканей человека" МЗиСЗН РТ в период с 2014 по 2021 годы.

Автором лично проведена прием пациентов, поступающих с ХБП, диагностика их состояния, определение степени тяжести, проводилась лечение в условиях стационара, оперативные вмешательства.

Результаты исследования, положения, выносимые на защиту, практические рекомендации базируются на основе обследования достаточного клинического материала, использования современных информативных методов диагностики и выполнения разнообразных традиционных и современных методов профилактики и лечения осложнений при трансплантации почки у больных с хронической болезнью почки и отражают суть диссертационной работы.

Выявлена что по мере прогрессирования ХБП и применения консервативных методов лечения в слизистой толстой и прямой кишки наблюдается морфологические и эндоскопические изменения характерные для «нефротического» и «уремического» колита.

Доказано, что одним из патогенетических факторов развития ишемических посттрансплантационных осложнений со стороны толстой кишки является реперфузионные повреждения вследствие выраженной эндотоксемии.

На основе проводимых исследований предложена оптимизированный техники операции, который включает модифицированный анастомоз мочеточника, при использовании органов от маргинальных доноров, может существенно снизить риск возникновения урологических осложнений. Это связано с тем, что при последнем методе компенсируются негативные риски и факторы, которые, в свою очередь, являются одной из главных причин возникновения осложнений. Оптимизированный метод проведения операции способствует минимизации риска возникновения осложнений и дает больший шанс на успешное восстановление здоровья пациента.

По теме диссертации опубликовано 9 научных работ и одно рационализаторское предложение, в том числе 6 статей в рецензируемых научных изданиях, включенных в перечень ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

Применяемые методы исследования современные и высокоинформативные, которые позволили получить достоверные результаты.

На основании вышеуказанного, тема диссертационной работы является актуальной, своевременной и необходимой для науки и практики РТ и стран СНГ. Все поставленные перед исследователем цели и задачи выполнены в соответствии с планом.

Таким образом, диссертационная работа соискателя кафедры инновационной хирургии и трансплантологии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», сотрудника ГУ «ННЦТОиТЧ» Саймухидинова Махмадсафара Махмадрозиковича на тему: «Морфофункциональные изменения в слизистой оболочке толстой кишки до и после аллотрансплантации почки», является законченной научно-квалификационной работой и соответствует требованиям ВАК РТ предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия; 14.01.24 - Трансплантология и искусственные органы.

Научный руководитель,
д.м.н.



Исмоилзода С.С.

ДУРУСТ

12.09.2023г