

В Диссертационный Совет ДСТИО
001.21 при ФГБУ «Национальный
медицинский исследовательский
центр трансплантологии и
искусственных органов имени
академика В.И. Шумакова»
Минздрава России

Отзыв

на автореферат диссертации Котенко Олега Николаевича на тему «Заместительная почечная терапия у пациентов с хронической болезнью почек: стратегия и тактика организации поэтапного лечения», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.14. – трансплантология и искусственные органы

Диссертационная работа Котенко О.Н на тему: «Заместительная почечная терапия у пациентов с хронической болезнью почек: стратегия и тактика организации поэтапного лечения» является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием, в котором решена важная научная проблема – разработана инновационная концепция организации лечения пациентов с хронической болезнью почек, направленная на сохранение трудоспособности и качества жизни, достижение максимально возможной выживаемости; планирования службы заместительной почечной терапии.

Автор изучил и дал характеристику контингенту реципиентов почки, находящихся под наблюдением в Московском регионе и провел сравнительную оценку исходов у пациентов с терминальной стадией почечной недостаточности в зависимости от вида заместительной почечной терапии.

Автор лично выполнил:

- определение распространенности хронической болезни почек по результатам скрининга в первичном звене здравоохранения Московского региона;
- проведение анализа объемов и ресурсного обеспечения заместительной почечной терапии методами диализа взрослому населению на примере Московского региона;
- изучение показателей качества жизни пациентов, находящихся на программном гемодиализе;
- разработку инструментов динамического дистанционного наблюдения и

лечения пациентов с хронической болезнью почек на различных этапах заместительной почечной терапии путем использования и внедрения в рутинную практику информационных технологий;

- проведение оценки экономических затрат на оказание медицинской помощи пациентам на разных стадиях хронической болезни почек;
- разработку, обоснование и внедрение в практику интегративного алгоритма диагностики и лечения пациентов при подозрении и/или выявлении хронической болезни почек.

Котенко О.Н. разработал и внедрил инновационную концепцию-комплекс технологий организации заместительной почечной терапии у пациентов с хронической болезнью почек, эффективность которых в отношении продолжительности и качества жизни пациентов доказана на примере Московского региона. На основании скрининговых исследований разработан алгоритм раннего выявления и организации поэтапного лечения пациентов с хронической болезнью почек.

При проведении исследования были выявлены ранее не изученные и не систематизированные данные о нелинейном характере динамики показателей качества жизни пациентов на программном гемодиализе, имеющие значение при определении стратегии и тактики поэтапного лечения методами заместительной почечной терапии.

Проведен уникальный систематический анализ выживаемости и причин смертности у пациентов на диализной терапии и после трансплантации почки, в условиях разработанной интегративной модели организации поэтапного лечения. По результатам оценки затрат на лечение хронической болезни почек на разных стадиях заболевания обоснована медико-экономическая целесообразность выявления и лечения хронической болезни почек на ранних стадиях болезни, до начала заместительной почечной терапии.

Ценность научной работы заключается в полученных в результате исследования актуальных данных о распространенности хронической болезни почек, демографических и клинических характеристиках, продолжительности и качестве жизни контингентов пациентов, получающих заместительную почечную терапию методами диализа и трансплантации.

Впервые в РФ разработаны и внедрены в практику системы здравоохранения Московского региона алгоритмы диагностики и схемы медицинской маршрутизации пациентов с хронической болезнью почек; методические подходы к планированию объемов медицинской помощи на разных стадиях заболевания. Данные о динамике показателей качества жизни у

пациентов на диализе имеют практическое значение для формирования алгоритма, сроков и этапов поэтапного лечения пациентов с хронической болезнью почек.

Особое практическое значение имеет созданная система дистанционного телемониторинга и телепатронажа реципиентов трансплантата почки на базе цифровой платформы «ТелеНефроЦентр». Разработан алгоритм и внедрен в клиническую практику дистанционный мониторинг пациентов в до и после трансплантации почки. Дистанционный патронаж пациентов после трансплантации почки способствует улучшению ближайшего и отдаленного результатов за счет контроля физического и психологического состояния пациента, побочных эффектов иммуносупрессивной терапии, возможности своевременного выявления симптомов дисфункции трансплантата и коррекции лечения, экстренного реагирования на проблемы пациентов, повышая приверженность пациента к терапии.

Результаты, полученные в рамках диссертационного исследования, представлены в 30 публикациях в рецензируемых изданиях, в том числе, входящих в международную базу данных, а также многократно докладывались на Всероссийских и международных научных конференциях. Автором получено два Свидетельства Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатента) о регистрации базы данных и программы для ЭВМ.

Автореферат диссертационной работы Котенко О.Н. изложен в классическом стиле, в полной мере отражает цели, задачи и содержание работы, ее научную новизну и практическую значимость, хорошо иллюстрирован таблицами, рисунками и схемами. Достоверность представленных результатов обусловлена большим объемом данных, полученных с использованием современных методов исследования. Положения, выносимые на защиту, и выводы диссертационной работы основаны на широкой доказательной базе, полностью отражают поставленные задачи. Практические рекомендации вытекают из представленных результатов исследования.

На основании данных, представленных в автореферате, можно сделать заключение о том, что диссертационная работа Котенко Олега Николаевича на тему «Заместительная почечная терапия у пациентов с хронической болезнью почек: стратегия и тактика организации поэтапного лечения», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.14. – трансплантология и искусственные органы, является законченной научно-квалификационной работой, посвященной актуальной

проблеме – оптимизации заместительной почечной терапии пациентам с хронической болезнью почек путем интегративного подхода к организации поэтапной медицинской помощи пациентам нефрологического профиля, планирования службы заместительной почечной терапии и выбора оптимального метода замещения утраченной функции почек.

По своей актуальности, методическому уровню, научной новизне и практической значимости, а также по числу публикаций в рецензируемых изданиях работа Котенко Олега Николаевича полностью соответствует требованиям п. 16 «Положения о присуждения научных степеней в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, утвержденного приказом директора от 12.02.2021 г. № 70/8, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор, Котенко О.Н. заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.14 – трансплантология и искусственные органы.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных, необходимых для работы Диссертационного Совета ДСТИО 001.21.

Руководитель отдела трансплантологии
ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский
клинический институт им. М. Ф. Владимирского»
(ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского)

д.м.н., профессор

« 29 » ноября _____ 2023 г.


Мойсюк Я.Г.

Подпись профессора, д.м.н. Мойсюка Я.Г. «заверяю»

Ученый секретарь

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского,

Минздрава России, д.м.н., профессор


Берестень Н. Ф.

Полное название учреждения: ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского»

Почтовый адрес : 129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 1, тел. +7 (495) 681-55-85, эл. почта: moysuktrans@list.ru, сайт:

<http://www.monikiweb.ru/>