

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

**Диссертационного совета ДСТИО 001.21 при
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр
трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова»
Минздрава России**

Экспертная комиссия в составе:

Цирульникова Ольга Мартеновна – доктор медицинских наук, профессор кафедры трансплантологии и искусственных органов ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет); врач-терапевт терапевтического отделения ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова Минздрава России;

Шевченко Ольга Павловна – доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора по научной работе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России;

Столяревич Екатерина Сергеевна – доктор медицинских наук, профессор кафедры нефрологии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России, старший научный сотрудник Центра персонифицированных трансляционных технологий лечения критических состояний ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России.

провела предварительную экспертизу и проверила диссертацию Котенко Олега Николаевича «Заместительная почечная терапия у пациентов с хронической болезнью почек: стратегия и тактика организации поэтапного лечения».

Научные консультанты:

Готье Сергей Владимирович – академик РАН, доктор медицинский наук, профессор, руководитель федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр

трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Лысенко Марьяна Анатольевна – доктор медицинский наук, профессор, главный врач Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 52 Департамента здравоохранения города Москвы».

по специальности 3.1.14 – трансплантология и искусственные органы, на соответствие специальности научных сотрудников и отрасли науки, по которым диссертационному совету ДСТИО 001.21 ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России представлено право принимать к защите диссертации.

Экспертной комиссией установлено:

1. Диссертация Котенко Олега Николаевича соответствует требованиям п. 16 «Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации», утвержденным Приказом директора от 12.02.2021 г. № 70/8, предъявляемых к диссертации на соискание ученой степени доктора наук.

2. Диссертация Котенко Олега Николаевича соответствует требованиям п. 20 «Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации», утвержденным Приказом директора от 12.02.2021 г. № 70/8, предъявляемых к диссертации на соискание ученой степени доктора наук, и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

3. Диссертация соответствует специальности 3.1.14 – трансплантология и искусственные органы.

4. Материалы диссертации в полном объеме отражены в 29 научных работах, из них 23 статьи в журналах, входящих в Перечень рецензируемых научных изданий ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, в том числе 10 статей в изданиях, индексируемых Scopus и Web of Science. Получено свидетельство о государственной регистрации.

Апробация работы проведена 11 июля 2023 года на заседании совместной конференции научных и клинических подразделений ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России.

Рецензенты:

доктор медицинский наук **Строков Александр Григорьевич** - заведующий отделением гемодиализа Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

доктор медицинских наук **Шагидулин Мурат Юнусович** - заведующий отделом экспериментальной трансплантологии и искусственных органов Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

доктор медицинских наук **Трушкин Руслан Николаевич** – заведующий отделением урологии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 52 Департамента здравоохранения города Москвы».

В работе впервые представлены стратегия и тактика поэтапного лечения пациентов с хронической болезнью почек. Разработан персонализированный подход в организации медицинской помощи пациентам после трансплантации почки с использованием технологии телемедицины. Предложен и внедрен метод оценки качества жизни

пациентов на лечении гемодиализом. Обоснованы и определены критерии направления к нефрологу, обеспечивающие мультидисциплинарный подход в комплексном оказании медицинской помощи на этапе первичной медико-санитарной помощи. Доказана эффективность разработанного поэтапного подхода к организации медицинской помощи пациентам с хронической болезнью почек, предложен оптимальный выбор заместительной почечной терапии, определяющим лучшую выживаемость пациентов и экономическую целесообразность трансплантации почки.

Основные результаты исследования используются в работе четырех межокружных нефрологических центров (МНЦ) г. Москвы, которые оказывают первичную специализированную лечебно-диагностическую помощь пациентам с хронической болезнью почек, осуществляют диагностику и лечение. Разработанная информационно-логическая модель оптимизации медицинской помощи пациентам с хронической болезнью почек реализована в четырех МНЦ, за которыми закреплены поликлиники административных округов г. Москвы.

Результаты исследования используются в лечебном процессе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 52 Департамента здравоохранения города Москвы», Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы Городская больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы, Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени А.К. Ерамишанцева Департамента здравоохранения города Москвы», Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы».

Диссертация **Котенко Олега Николаевича** является законченной научно-квалификационной работой, содержащей результаты анализа состояния нефрологической службы Московского региона, в частности, организации заместительной почечной терапии, на основе данных Московского городского регистра пациентов с нефрологической патологией. В работе Котенко Олега Николаевича проведены достоверный

научный анализ и обоснование необходимости и эффективности поэтапного оказания помощи пациентам с хронической болезнью почек, с момента своевременного выявления, наблюдения нефролога и оптимальный выбор заместительной почечной терапии. Результаты данной диссертационной работы объективны, достаточно убедительны с научной точки зрения, получены путем тщательного расчета статистических данных и подтверждены решениями в организации службы нефрологии в Московском здравоохранении.

Проведенное исследование представляет несомненную ценность для врачей-трансплантологов и нефрологов.

Экспертная комиссия предлагает утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертации Котенко Олега Николаевича на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.14 – трансплантология и искусственные органы:

- **Пушкарь Дмитрия Юрьевича** – академика РАН, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой урологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Румянцева Александра Шаликовича – доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры факультетской терапии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»;

- **Зулькарнаева Алексея Батыргараевича** – доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника хирургического отделения трансплантологии и диализа, профессора кафедры трансплантологии, нефрологии и искусственных органов Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М.Ф. Владимирского».

В качестве ведущей организации предлагается Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Члены экспертной комиссии:


Профессор кафедры трансплантологии
и искусственных органов ФГАОУ ВО
Первый Московский государственный
медицинский университет имени И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет),
врач-терапевт терапевтического отделения
ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр
трансплантологии и искусственных органов
им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России
доктор медицинских наук

 Цирульникова О.М.

Заместитель директора по научной работе,
Руководитель отдела регуляторных
Механизмов в трансплантологии
ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр
трансплантологии и искусственных органов
им. ак. В. И. Шумакова» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

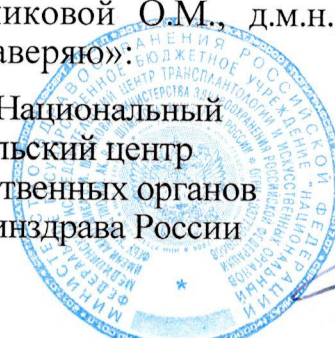
 Шевченко О. П.


профессор кафедры нефрологии ФГБОУ ВО
«Московский государственный медико-стоматологический
университет им. А.И.Евдокимова» Минздрава России,
старший научный сотрудник Центра персонифицированных
трансляционных технологий лечения критических состояний
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский
центр трансплантологии и искусственных органов
им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России
доктор медицинских наук

 Столяревич Е.С.

Подписи д.м.н. Цирульниковой О.М., д.м.н., профессора Шевченко О.П.,
д.м.н. Столяревич Е.С. «заверяю»:

Учёный секретарь ФГБУ «Национальный
Медицинский исследовательский центр
трансплантологии и искусственных органов
им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России
д.м.н.




Великий Д. А.
25.09.2023 г.