

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ
Диссертационного совета Д 208.055.01
при ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр
трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова»
Минздрава России

Экспертная комиссия в составе:

Строков Александр Григорьевич – доктор медицинских наук, заведующий отделением гемодиализа ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России

Габриэлян Нина Индаровна – доктор медицинских наук, заведующая отделом эндотоксикозов и гнойно-септических осложнений ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России

Шагидулин Мурат Юнусович – доктор медицинских наук, заведующий отделом экспериментальной трансплантологии и искусственных органов ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России

провела предварительную экспертизу и проверила диссертацию

Сайдулаева Джабраила Азизовича на тему: «Профилактика и хирургическая коррекция урологических осложнений у реципиентов почки», научный руководитель: академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Готье Сергей Владимирович – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России,

по специальности 14.01.24 – трансплантология и искусственные органы, на соответствие специальности научных работников и отрасли науки, по которым диссертационному совету Д 208.055.01 при ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России предоставлено право принимать к защите диссертации.

Экспертной комиссией установлено:

1. Диссертация Сайдулаева Джабраила Азизовича соответствует требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата

медицинских наук и соответствует специальности 14.01.24 – трансплантология и искусственные органы.

2. Материалы диссертации в полном объеме отражены в 10 научных трудах, из них 3 опубликованы в центральных рецензируемых журналах. Апробация работы была проведена «17» июля 2019 г. 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:

- Курбангулов Ильдар Раисович – кандидат медицинских наук, врач-хирург отделения хирургического № 1, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России.
- Джанбеков Тимур Айдарбекович – кандидат медицинских наук, врач-хирург отделения хирургического № 2, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России.

3. В работе проведен сравнительный анализ клинических результатов открытой и лапароскопической билатеральной нефрэктомии как методов профилактики посттрансплантационных урологических осложнений у пациентов с аутосомно-доминантной поликистозной болезнью почек. Изучена частота возникновения урологических осложнений в раннем и отдаленном послеоперационном периодах у реципиентов почки со стентированием мочеточника и без такового. Выполнен сравнительный анализ клинических результатов трансплантации почки со стентированием мочеточника и без такового у реципиентов почки. Разработаны методики лапароскопических операций у пациентов для коррекции суправезикальной обструкции мочевых путей почечного трансплантата на различных уровнях. Оценены клинические результаты лапароскопической коррекции урологических осложнений на мочевыводящих путях почечного трансплантата. Сформированы рекомендации по профилактике и лечению урологических осложнений у реципиентов после трансплантации почки.

4. Результаты диссертационного исследования используются в практической работе:

- хирургического отделения № 1 ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России,

- в учебном процессе на кафедре трансплантологии и искусственных органов лечебного факультета ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет),
- в лечебном процессе ГБУЗ «Научно-исследовательский институт – Краевая клиническая больница №1 им. профессора С.В. Очаповского» Министерства здравоохранения Краснодарского края (г. Краснодар),
- в лечебном процессе ГБУ РО «Ростовская областная клиническая больница» (г. Ростов-на-Дону),
- в лечебном процессе Научно-исследовательского института урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Минздрава России (г. Москва).

Диссертация **Сайдулаева Джабраила Азизовича** является законченной научно-квалификационной работой, содержащей результаты наблюдения 316 пациентов в терминальной стадии хронической болезни почек до и после трансплантации. В работе Сайдулаева Джабраила Азизовича выполнен сравнительный анализ результатов билатеральной нефрэктомии открытым и лапароскопическим методами, проведен сравнительный анализ результатов трансплантации почки со стентированием мочеточника и без такового, описан разработанный и внедренный в практику опыт выполнения лапароскопических реконструктивных вмешательств на мочевыводящих путях почечного трансплантата на различных уровнях, сформулированы выводы и практические рекомендации, представляющие несомненную ценность для врачей-трансплантологов.

Экспертная комиссия предлагает утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертации Сайдулаева Джабраила Азизовича на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.24 – трансплантология и искусственные органы:

- **Зулькарнаева Алексея Батыргараевича** – доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника хирургического отделения трансплантации почки отдела трансплантологии ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М.Ф. Владимирского»;
- **Медведева Владимира Леонидовича** – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой урологии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, заместителя главного врача по урологии ГБУЗ «НИИ – ККБ №1 им. профессора С.В. Очаповского» Министерства здравоохранения Краснодарского края.

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

Члены экспертной комиссии:

заведующий отделением гемодиализа
ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр трансплантологии
и искусственных органов
им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России
доктор медицинских наук

Строков А.Г.

заведующая отделом эндотоксикозов
и гнойно-септических осложнений
ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр трансплантологии
и искусственных органов
им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России
доктор медицинских наук

Габриэлян Н.И.

заведующий отделом
экспериментальной трансплантологии
и искусственных органов
ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр трансплантологии
и искусственных органов
им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России
доктор медицинских наук

Шагидулин М.Ю.

