

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:

- **Иванов Алексей Сергеевич** – доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделением кардиохирургическим №2 ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика 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 имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России;

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

провела предварительную экспертизу и проверила диссертацию

Латыпова Роберта Альбертовича на тему: «Сплит-трансплантация печени»,

научный руководитель: академик РАН, доктор медицинских наук, профессор **Готье Сергей Владимирович** – директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

по специальности 14.01.24 – трансплантология и искусственные органы, по которому 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 Латыпова Роберта Альбертовича 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 6 научных трудах, из них 4 статьи в центральных рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ, 2 работы в зарубежной печати. Апробация работы была проведена «18» июля 2019 г. на заседании объединенной научной конференции клинических, экспериментальных отделений и лабораторий ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава, ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Рецензенты:

- **Халилулин Тимур Абдулнаимович** – кандидат медицинских наук, врач-сердечно-сосудистый хирург отделения кардиохирургического № 3 ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России.
- **Милосердов Игорь Александрович** – кандидат медицинских наук, заведующий отделением хирургическим № 1 ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России.

3. В работе исследованы сравнительные результаты сплит-трансплантации с родственной трансплантацией фрагментов печени в послеоперационном периоде, оценена динамика восстановления функции у фрагментированных трансплантатов полученных от посмертных и от родственных доноров в раннем послеоперационном периоде, создан алгоритм селекции посмертных доноров для определения возможности применения сплит-методики.

4. Результаты диссертационного исследования используются в практической работе:

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

- отделения хирургического №2 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 им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Диссертация **Латыпова Роберта Альбертовича** является законченной научно-квалификационной работой, содержащей результаты наблюдения 88 реципиентов с фрагментированными трансплантатами печени до и после трансплантации. В работе Латыпова Роберта Альбертовича описан и проанализирован уникальный опыт у пациентов с фрагментированными трансплантатами печени, сформулированы выводы и практические рекомендации по ведению реципиентов в послеоперационном периоде, а также создан алгоритм селекции посмертных доноров для определения возможности выполнения сплит-трансплантации печени, которые представляют несомненную ценность для врачей-трансплантологов.

Экспертная комиссия предлагает утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертации Латыпова Роберта Альбертовича на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.24 – трансплантология и искусственные органы.

Гранова Дмитрия Анатольевича - член-корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора, научного руководителя ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Минздрава России, профессора кафедры радиологии и хирургических технологий ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России;

Ахаладзе Гурама Германовича - доктора медицинских наук, профессора, заведующего сектором гепатопанкреатобилиарной хирургии ФГБУ «Российский научный центр ретгенодиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В качестве ведущей организации предлагается Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А. В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Члены экспертной комиссии:

заведующий отделением
кардиохирургическим №2
ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр трансплантологии
и искусственных органов
им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



Иванов А.С.

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.

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.

Подписи д.м.н., проф. Иванова А.С., д.м.н.
Шагидулина М.Ю. и д.м.н. Габриэлян Н.И.
ЗАВЕРЯЮ
Ученый секретарь к.м.н. Веткина Р.А.
14.10.2019

