

## ОТЗЫВ

**На автореферат диссертации Скоковой Анастасии Игоревны «Периоперационный период при трансплантации сердца с экстремально длительным (более 6 ч) сроком ишемии донорского сердца», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.14 – трансплантология и искусственные органы.**

Трансплантация сердца является радикальным методом лечения больных с терминальной сердечной недостаточностью. Одной из основных проблем, ограничивающих увеличение числа трансплантаций сердца постоянно возрастающему количеству пациентов с необратимыми заболеваниями сердца, является дефицит донорских органов. Использование сердец от доноров с расширенными критериями является одним из путей увеличения количества трансплантаций сердца и повышения доступности данного вида трансплантологической помощи. Использование органов, полученных от доноров с расширенными критериями, остается предметом научного поиска и исследований в области донорства органов и трансплантации.

Диссертационная работа Скоковой А. И. посвящена изучению и повышению результативности трансплантации сердца с экстремально длительной продолжительностью ишемии сердечного трансплантата. Использование донорских сердец со сроками ишемии, превышающими стандартные, сопряжено с повышенным риском развития тяжелого ишемическо-реперфузионного повреждения и ранней дисфункции пересаженного сердца. Автором изучено течение периоперационного периода при трансплантации с чрезмерно длительной ишемией сердечного трансплантата.

В диссертационной работе автор доказал, что трансплантация сердца со сроком ишемии более 6 часов не сопровождается увеличением частоты первичной дисфункции сердечного трансплантата и ухудшением показателей

ранней и отдаленной выживаемости, что является важным научным выводом, полученным на изучении российского практического опыта.

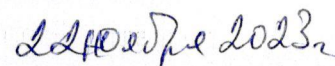
Выводы, представленные в автореферате, полностью соответствуют поставленным задачам. Работа отличается новизной и не вызывает замечаний. В автореферате представлены основные положения и сведения диссертации, представляющие научно-практический интерес для отечественной трансплантологии.

Диссертационная работа Скоковой А. И. по актуальности, научной новизне и практическому значению соответствует требованиям п.17 «Положения о присуждении учёных степеней в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В. И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации», утвержденный приказом директора от 12.02.2021 г. №70/8, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук и соответствует специальности 3.1.14 – Трансплантология и искусственные органы, а сам автор, Скокова Анастасия Игоревна, достойна присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук.

Заведующая Московским координационным центром органного донорства  
Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница имени С. П. Боткина» Департамента здравоохранения г. Москвы,  
доктор медицинских наук, профессор РАН

Подпись д.м.н., профессора РАН Мининой М.Г. «заверяю»:

Минина М. Г.



Заместитель главного врача по кадрам  
ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина» ДЗМ  
125284, Москва, 2-ой Боткинский проезд, 5  
e-mail: [glavbotkin@zdrav.mos.ru](mailto:glavbotkin@zdrav.mos.ru)  
Телефоны: +7(499)4900303  
+7(800)6003141



Н.А. Брызгалова