

Отзыв

На автореферат диссертации Позднякова Олега Алексеевича на тему: «Хирургические подходы к лечению раневых и сосудистых экстракардиальных осложнений у реципиентов сердца в послеоперационном периоде», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.14 – трансплантология и искусственные органы.

Трансплантация сердца – радикальный способ лечения пациентов с терминальной сердечной недостаточностью при отсутствии каких-либо других вариантов терапии. Принимая во внимание увеличения выполняемых трансплантаций, исходно тяжелого статуса реципиентов, активное применение устройств механической поддержки кровообращения (МПК), в том числе за счет имплантации устройств краткосрочной МПК посредством вено-артериального ЭКМО, а также увеличение числа пациентов с тяжелой сопутствующей патологией приводит к значимому увеличению экстракардиальных осложнений у реципиентов сердца.

В диссертационной работе Позднякова О.А. продемонстрированы оригинальные алгоритмы хирургического лечения как стернальных осложнений (глубокая раневая инфекция грудины), так и сосудистых, ассоциированных с имплантацией периферической ВА-ЭКМО. Проведенное исследование позволило выявить распространенность экстракардиальных хирургических осложнений, ассоциированных со стернотомной раной у реципиентов сердца в посттрансплантационном периоде, которая составила 1,39%. Предложенный алгоритм многоэтапного подхода к хирургическому лечению осложнений, ассоциированных со стернотомной раной, продемонстрировал свою эффективность, что доказано показателями отдаленной выживаемости, равными общей когорте реципиентов, не имевших данное осложнение. Сосудистые осложнения, ассоциированные с краткосрочной периферической МПК методом ВА-ЭКМО (ложная аневризма бедренных артерий), развивается у 4,47% реципиентов сердца. Разработанный подход хирургического лечения сосудистых осложнений, включает как алгоритмы при открытых вмешательствах, так и новый гибридный эндоваскулярно-ассистированный алгоритм, защищенный патентом РФ.

Проведенное исследование является первым и уникальным для Российской Федерации, поскольку в его основу положены хирургические подходы к лечению значимых экстракардиальных осложнений трансплантации сердца, и

демонстрирующие высокие показатели клинической эффективности и отдаленной выживаемости, соответствующей общей когорте реципиентов сердца.

Новизна, актуальность и практическая значимость исследования, изложенные в автореферате, не вызывают сомнений. Исследование подкреплено значительной доказательной базой. Выводы четко соответствуют цели и задачам исследования.

Принципиальных замечаний к автореферату нет. Автореферат четко структурирован, содержит значимые сведения для трансплантологии и науки в целом, оформлен грамотно, содержит достаточное количество иллюстративного материала, объем соответствует предъявляемым требованиям.

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости автореферат диссертационной работы Позднякова О.А. на тему: «Хирургические подходы к лечению раневых и сосудистых экстракардиальных осложнений у реципиентов сердца в послеоперационном периоде» соответствует требованиям п.17 «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», утвержденный приказом директора от 12.02.2021 г. №70/8, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук и соответствует специальности 3.1.14 – Трансплантология и искусственные органы, а сам ее автор, Поздняков Олег Алексеевич, достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

Директор института высшего и дополнительного
профессионального образования
ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России,
доктор медицинских наук,
профессор отдела ВиДПО



Альсов С.А.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный
медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Почтовый адрес: 630055, г. Новосибирск, ул. Речкуновская 15
Телефон: +7 (383) 347-60-74
e-mail: education@meshalkin.ru



Подпись работника удостоверено

15.11.2023г.

ЕФРЕМОВА Т.В.