

ОТЗЫВ
НА АВТОРЕФЕРАТ
диссертации Поварова Владислава Олеговича на тему «Комплексная
оценка системы гемостаза, тромбоэмболических и геморрагических
осложнений у пациентов с электрокардиостимуляторами»,
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук
по специальности 3.4.15. Сердечно-сосудистая хирургия

История имплантаций электрокардиостимуляторов в настоящее время пересекла полувековой период. Электрокардиостимуляция на сегодня является единственным способом купирования симптомов брадиаритмий и спасения жизни пациента. С каждым годом улучшаются качество и обеспеченность населения медицинской помощью, открываются новые диагностические возможности, расширяются показания для имплантации устройств. Закономерно увеличивается число выполняемых оперативных вмешательств.

Последнее всемирное статистическое исследование по имплантации СИЭУ, проведенное в 2009 году, показало, что за отчетный год было имплантировано около 1 миллиона ЭКС, при этом более 70 % процедур являлись первичными. По сравнению с предыдущим исследованием от 2005 года количество имплантаций возросло на 16 %.

Как и любое оперативное вмешательство, имплантация электрокардиостимулятора может сопровождаться осложнениями. Наименее изученными считаются тромбоэмболические и геморрагические осложнения, хотя они являются частой причиной повторных госпитализаций пациентов с имплантируемыми устройствами. Тромбоэмболические и геморрагические осложнения тесно связаны с состоянием системы гемостаза пациентов. Влиянию имплантации электрокардиостимулятора на систему гемостаза посвящено мало научных работ. Лабораторные методы исследования, в частности, определение уровней маркеров системы гемостаза, потенциально имеют высокую прогностическую значимость в отношении послеоперационных осложнений.

Диссертационная работа Поварова Владислава Олеговича посвящена актуальной теме, которая важна как для фундаментальной науки, так и для практического здравоохранения.

В представленной диссертационной работе автором была произведена комплексная оценка системы гемостаза, тромбоэмбологических и геморрагических осложнений у пациентов с электрокардиостимуляторами. Автором были исследованы факторы, влияющие на результаты лечения данной группы пациентов, оценены риски развития послеоперационных осложнений.

Особое внимание в исследовании посвящено оценке динамики и межгрупповых различий показателей системы гемостаза пациентов с электрокардиостимуляторами. Автором предложены модели диагностики и прогнозирования ряда послеоперационных осложнений, а также алгоритмы ведения пациентов с электрокардиостимуляторами.

Достоверность результатов обеспечена достаточным объемом проведенного исследования с использованием современных лабораторных, инструментальных методов исследования и статистической обработки.

Автореферат написан в традиционном стиле, принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение

Анализ автореферата позволяет заключить, что диссертационное исследование Поварова Владислава Олеговича является законченной научно-квалификационной работой, в ходе которой сформулированы важные положения, решающие научную проблему улучшения результатов лечения пациентов с электрокардиостимуляторами.

По своей актуальности, новизне полученных результатов и их практической значимости, диссертационная работа Поварова Владислава Олеговича полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в действующей редакции),

предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор, Поваров Владислав Олегович, достоин присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия.

Профессор кафедры хирургических болезней №1
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

Игорь Иванович Кательницкий

«26» 08 2025 г.

Подпись д.м.н., профессора И.И. Кательницкого «заверяю»:

Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук



Наталия Германовна Сапронова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России).

Адрес: 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, дом 29

Телефон: +7-863-305-89-00

E-mail: okt@rostgmu.ru