

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дворянчиковой Виолетты Александровны
**«Оптимизация результатов аортокоронарного шунтирования на основе
методики миниинвазивного экстракорпорального кровообращения»**,
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности

3.1.12. Анестезиология и реаниматология

На сегодняшний день, несмотря на развитие хирургии и совершенствование перфузионных методик, операции на сердце в условиях искусственного кровообращения по-прежнему являются высокотравматичными. Проблема предотвращения развития нарушений гомеостаза и полиорганной дисфункции в послеоперационном периоде сохраняет свою актуальность. Стратегия миниинвазивного экстракорпорального кровообращения является одной из современных методик, направленных на предотвращение осложнений и улучшение течения послеоперационного периода. В то же время, количество исследований, посвященных данной проблематике, на сегодняшний день недостаточно.

В автореферате рассматриваемой диссертации дана общая характеристика работы, перечислены основные положения, выносимые на защиту, описана научная новизна, научно-практическая значимость, описана методология проведения исследования. Результаты изложены логично и последовательно. Объем представленной информации позволяет сделать вывод о достоверности и значимости результатов исследования для практической анестезиологии и реаниматологии.

Результаты диссертационного исследования полностью отражены в опубликованных статьях автора, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки Российской Федерации, включая публикацию, индексируемую международными базами. По материалам диссертации были представлены доклады на нескольких всероссийских конференциях. Диссертационное исследование основано на проведенном анализе достаточного клинического материала. Материалы и методы соответствуют поставленным целям и задачам исследования. При проведении диссертационного исследования были использованы современные методы обработки и анализа данных, что позволило выполнить задачи, поставленные в исследовании.

Выводы логично сформулированы в соответствии с результатами работы. Продемонстрировано благоприятное влияние стратегии миниинвазивного экстракорпорального кровообращения на течение послеоперационного периода в виде предотвращения развития нарушений гомеостаза, улучшения клинических показателей, включая более низкие показатели тяжести состояния и выраженности полиорганной дисфункции в сравнении с группой контроля. Закономерно наиболее показательные результаты наблюдались среди пациентов с операционным риском ≥ 2 баллов по шкале EuroSCORE II, что позволило разработать рекомендации по исключительному применению у данной категории пациентов стратегии миниинвазивного экстракорпорального кровообращения.

Принципиальные замечания к диссертационной работе отсутствуют, а некоторые стилистические ошибки не снижают значимости проведенного исследования и не влияют на его положительную оценку в целом.

На основании вышеизложенного можно сделать вывод, что диссертационная работа Дворянчиковой Виолетты Александровны соответствует полностью требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Дворянчикова Виолетта Александровна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология.

Научный руководитель
по анестезиологии и реаниматологии
ФГБУ «Клиническая больница №1(Волынская)»
Управления делами Президента РФ,
доктор медицинских наук



Пасько
Владимир Григорьевич

Подпись Пасько В.Г. «заверяю»

Начальник отдела кадров ФГБУ «Клиническая больница № 1»

06.12.2022 г.



Баламутова А.С.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница №1(Волынская)» Управления делами Президента РФ (Волынская),
121352, г. Москва, ул. Староволынская, д. 10

Тел.: +7 (495) 620-80-95

E-mail: paskovg@rambler.ru

Веб-сайт: volynka.ru