

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Огнева Олега Олеговича на тему:  
«Миниинвазивная аутоперикардальная неокуспидизация аортального  
клапана», представленной к защите на соискание ученой степени  
кандидата медицинских наук по специальности  
3.1.15 «сердечно-сосудистая хирургия».**

Неокуспидизация аортального клапана из аутоперикарда получила широкое признание в кардиохирургической практике с 2007 года, после того как S.Ozaki и соавт. стандартизировали методику с помощью разработки шаблонов для выкраивания аутоперикардиальных створок. Однако, до 2018 года данная процедура выполнялась исключительно из полной срединной стернотомии, когда была опубликована первая работа, где выполнялась аутоперикардальная неокуспидизация аортального клапана из мини- $J$  стернотомии. Основным ограничением в применении мини-доступа является трудоемкость забора перикарда из мини- $J$  стернотомии.

Автор в работе подробно описал технику забора перикарда при помощи торакоскопии и проведение процедуры неокуспидизации из аутоперикарда через мини- $J$  стернотомии.

Также автор продемонстрировал на достаточном материале преимущества миниинвазивного подхода при данном типе операций. Результаты работы Огнева О.О. позволили внедрить в практику аутоперикардальную неокуспидизацию из мини- $J$  стернотомии с торакоскопическим забором перикарда и улучшить результаты лечения пациентов с пороком аортального клапана.

В автореферате подробно и лаконично представлен анализ непосредственных результатов аутоперикардиальной неокуспидизации из полной срединной стернотомии и мини- $J$  стернотомии. Доказана сопоставимость эффективности двух способов аутоперикардиальной неокуспидизации аортального клапана, а также преимущества мини-доступа над полной срединной стернотомией. Таким образом, цель работы достигнута.

Положения, выносимые на защиту, обоснованы результатами собственных исследований.

Выводы и практические рекомендации сформулированы на основании полученных результатов и в соответствии с целью и задачами исследования.

По теме диссертации опубликовано достаточное количество работ в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ, автор доложил результаты на научных мероприятиях.

Диссертация представляет собой законченное исследование. Работа обладает несомненной актуальностью, научной новизной, перспективой широкого применения ее результатов на практике.

**Заключение:** диссертационная работа Огнева О.О. соответствует всем требованиям, в том числе п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335, от 02.08.2016 № 748, от 29.05.2017 № 650, от 28.08.2017 № 1024, 01.10.2018 № 1168, 20.03.2021 № 426, 11.09.2021 № 1539), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук (по специальности 3.1.15 «сердечно-сосудистая хирургия»), а ее автор заслуживает присуждения искомой степени. Автореферат мной оценён положительно, замечаний нет.

Сердечно-сосудистый хирург высшей  
квалификационной категории ГБУЗ НО  
«НИИ-Специализированная кардиохирургическая  
клиническая больница им. акад. Б.А. Королёва»  
Минздрава Нижегородской области  
д.м.н.

Гамзаев Алишир Баги оглы

Адрес: 603950, Нижний Новгород, ул. Ванеева, 209.  
Телефон: +7 (831) 262-13-21  
E-mail: mail@skkbnn.ru

Подпись доктора медицинских наук А.Б. Гамзаева «заверяю»:

Начальник отдела кадров  
ГБУЗ НО «НИИ-СККБ им. акад. Б.А. Королёва»  
Минздрава Нижегородской области



И.А. Нюнькина

« 04 » сентября 2023г.