



# МАТЬ И ДИТЯ

ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ХАВЕН»

Клинический госпиталь «ЛАПИНО»

121374, г. Москва, Можайское шоссе, д. 2,

Тел./факс +7 (495)-526-60-60

www.mamadeti.ru

## ОТЗЫВ

**на автореферат Мукановой Маруар Батыровны на тему: «Острый коронарный синдром у пациентов со стенозом клапана аорты», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.15 – «сердечно-сосудистая хирургия» и 3.1.20 – «кардиология»**

Аортальный стеноз (АС) является наиболее распространённым клапанным пороком сердца, выявляемым с частотой, пропорциональной возрасту пациента, достигая пика у лиц старше 65 лет. Вместе с тем, ишемическая болезнь сердца (ИБС) продолжает занимать лидирующие позиции в структуре заболеваемости и смертности в Российской Федерации и всем мире. Наиболее распространённым методом лечения таких пациентов является сочетанная хирургическая замена аортального клапана (АК) с коронарным шунтированием, доказавшая свою эффективность в отношении ранних и отдаленных послеоперационных результатов. Кроме того, в последние годы в широкую клиническую практику внедрена транскатетерная замена АК, позволяющая скорректировать порок у лиц высокого хирургического риска, а также дающая возможность выполнить чрескожное коронарное вмешательство (ЧКВ) до, во время, или после протезирования АК. Вместе с тем, неизученной остается категория пациентов, поступающая в региональные сосудистые центры с острым коронарным синдромом (ОКС) и сочетанным гемодинамически значимым поражением АК. По-прежнему не определена тактика лечения таких пациентов, не обозначены показания к ЧКВ, отсутствуют рекомендации по дальнейшей логистике больных, нуждающихся в хирургическом лечении. Таким образом, заявленная тема диссертационной работы представляется чрезвычайно актуальной.

Диссертационная работа Мукановой Маруар Батыровны на тему: «Острый коронарный синдром у пациентов со стенозом клапана аорты» посвящена оценке эпидемиологических особенностей и подхода к лечению пациентов с острым коронарным синдромом в сочетании со стенозом аортального клапана.

Работа выполнена на базе одного лечебного учреждения и включила эпидемиологический анализ 4463 пациентов, поступивших за 3 календарных года, и клинический анализ 67 пациентов, перенесших ЧКВ и имеющих подтвержденный стеноз АК различной степени тяжести. Научную ценность диссертации придает высокий методический уровень, современный дизайн исследования и использование методики «Propensity matching» для обеспечения сопоставимости групп.

Впервые в России выполнен эпидемиологический анализ частоты встречаемости стеноза АК различной степени тяжести среди пациентов с ОКС, а также тяжести ОКС у пациентов со стенозом АК, характера поражения КА в данной

когорте больных и зависимости развития ОСН с отеком легких от тяжести сопутствующего ОКС стеноза АК. На достаточном клиническом материале выполнен анализ госпитальных результатов после ЧКВ со стентированием КА у больных с ОКС и стенозом АК различной степени тяжести, кумулятивной выживаемости в течение 12-ти месяцев после ОКС у пациентов со стенозом АК, усредненных сроков госпитализации в кардиохирургические центры в зависимости от выполненного ЧКВ и типов планируемых хирургических вмешательств (ПАК/ТАVI).

Автореферат диссертации в полной мере отражает содержание и суть диссертации. Материал изложен последовательно и доступно. По теме диссертации опубликовано 5 печатных работ из них 3 статьи в журналах, цитируемых базой Scopus.

### **Заключение**

По научной новизне, практической значимости результатов исследования, диссертационная работа Мукановой Маруар Батыровны полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, в том числе п.9 «Положение о присуждении научных степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 (ред. 18.03.2023), предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждение ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.15 – «сердечно-сосудистая хирургия» и 3.1.20 – «кардиология».

Заместитель главного врача по лечебной работе,  
Клинического госпиталя «Лапино»,  
врач-кардиолог, кандидат медицинских наук



Ахобеков А.А.

Подпись к.м.н. Ахобекова Альберта Амалиевича «заверяю»:

Генеральный директор  
Клинического госпиталя «Лапино»



Коноплев Б.А.

«27» февраля 2024 г.