

СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ БОФАНОВА Д.А.  
В ДИССЕРТАЦИОННОМ СОВЕТЕ СОВЕТА 21.2.053.01, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ПРИВОЛЖСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ  
КАНДИДАТА НАУК.

решение диссертационного совета от 24.11.2022

протокол №139

**Повестка дня:** Защита диссертации Бофанова Дмитрия Алексеевича на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Тактика хирургического лечения критического стеноза аортального клапана у детей первого года жизни» по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

**Присутствовали:** д-р мед. наук Базаев А.В., д-р мед. д-р мед. наук Мухин А.С., д-р мед. наук Александров Н.М., д-р мед. наук Абелевич А.И., д-р мед. наук Гамзаев А.Б., д-р мед. наук Загайнов В.Е., д-р мед. наук Иванов Л.Н., д-р мед. наук Королев С.Б., д-р мед. наук Морозов И.Н., д-р мед. наук Новиков А.В., д-р мед. наук Паршиков Вл.В., д-р мед. наук Пичугин В.В., д-р мед. наук Трофимов Н.А., д-р мед. наук Шарабрин Е.Г., д-р мед. наук Черногривов И.Е., д-р мед. наук Черногривов А.Е., д-р мед. наук Чернявский А.А., д-р мед. наук Чигинев В.А.

**Диссертационный совет отмечает,** что на основании выполненных соискателем исследований:

**разработана** тактика хирургического лечения критического стеноза аортального клапана у детей первого года жизни, позволившая улучшить результаты лечения и уменьшить количество послеоперационных осложнений;

**предложен** способ коррекции, позволяющий адекватно устраниć врожденный клапанный стеноз аорты у детей первого года жизни (патент РФ RU2713588C1 от 05.02.2020);

**доказана** перспективность использования разработанной тактики хирургического лечения при проведении сравнительного анализа результатов «открытых» и эндоваскулярных методов коррекции врожденного стеноза аорты у пациентов первого года жизни;

**введены** практические рекомендации, направленные на снижение летальности и улучшения результатов лечения пациентов первого года жизни.

**проведен** сравнительный анализ результатов «открытых» и эндоваскулярных методов коррекции врожденного стеноза аорты у пациентов первого года жизни;

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**доказаны** основные преимущества и недостатки применения оперативных и эндоваскулярных методов коррекции врожденного стеноза клапана аорты у детей первого года жизни;

**изложена** тактика хирургического лечения критического стеноза аортального клапана у детей первого года жизни;

**раскрыты** факторы, способствующие реоперации на основании оценки непосредственных результатов хирургического лечения, что в свою очередь, даст возможность избирательно подходить к тактике лечения врожденного КСА у детей первого года жизни;

**изучены** отдаленные результаты хирургического лечения критического стеноза аортального клапана у детей первого года жизни.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что **разработаны** и внедрены рекомендации по выбору тактики хирургического лечения детей первого года жизни с врожденным стенозом клапана аорты в практической деятельности НМИЦ им А.Н. Бакулева (г. Москва), ФГБУ ФЦССХ Минздрава России (г. Пенза):

**определен** способ, позволяющий адекватно устраниТЬ врожденный клапанный стеноз аорты у детей первого года жизни;

**создана** оптимальная тактика лечения, позволяющая улучшить результаты хирургического лечения врожденного порока клапана аорты у детей первого года жизни, снизив количество реопераций, осложнений и летальных исходов.

**представлены** практические рекомендации по выбору тактики хирургического лечения врожденного стеноза клапана аорты у детей первого года жизни.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

**теоретические исследования** построены на проверяемых данных и согласуются с общемировыми тенденциями в диагностике, хирургической тактике и полученных результатах, опубликованных в доступной литературе;

**идея базируется** на анализе практики, обобщении передового отечественного и зарубежного опыта лечения профильных больных;

**использовано** сравнение авторских данных и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике;

**установлено** качественное соответствие полученных автором результатов диагностики и оперативного лечения указанных пациентов с представленными в независимых источниках результатами сопоставимых методов исследования и схожих подходов к определению тактики диагностических и лечебных мероприятий;

**использованы** современные методики сбора и обработки информации, статистическая обработка результатов исследования проведена с использованием высокоинформативных методов статистики, применяемых в медицине.

**Личный вклад** соискателя заключается в анализе литературных данных, участии в постановке цели и задач, разработке дизайна исследования; отборе обследуемых лиц, сборе анамнеза заболевания и анамнеза жизни, проведении клинического соматического обследования, выполнения хирургического лечения, послеоперационного ведения больных, создании базы данных, статистической обработке полученных результатов, их анализе и обобщении, формулировке выводов, написании диссертации. Специальные методы исследования осуществлялись при непосредственном личном участии соискателя. Вклад соискателя является определяющим при написании научных работ по теме диссертационного исследования.

Диссертация охватывает все основные вопросы в рамках поставленной цели исследования и соответствует специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия, характеризуется внутренним единством в соответствии с общей концепцией работы, правильной методологией исследования, что подтверждается

логической связью поставленной цели, реализованных задач и сформулированных выводов работы.

Диссертация Бофанова Дмитрия Алексеевича «**Тактика хирургического лечения критического стеноза аортального клапана у детей первого года жизни**» представляет собой законченную научно-квалификационную работу и соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (в редакции от 28.08.2017 №1024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук.

На заседании «24» ноября 2022 года диссертационный совет 21.2.053.01 (Д 208.061.06) принял решение присудить Бофанову Дмитрию Алексеевичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 8 докторов наук по специальности 3.1.15 –сердечно-сосудистая хирургия, участвовавших в заседании, из 26 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 18 , «против» - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета,  
доктор медицинских наук

Ученый секретарь  
диссертационного совета,  
доктор медицинских наук

Базаев Андрей Владимирович

Мухин Алексей Станиславович

«24 » ноябрь 2022 г.