

СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ ВОЕВОДИНА А.Б. В ДИССЕРТАЦИОННОМ СОВЕТЕ Д 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 23.09.2021

протокол № 121

Повестка дня: Защита диссертации Воеводина Андрея Борисовича на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Результаты транскатетерной имплантации протеза аортального клапана «МедЛАБ-КТ» по специальности 3.1.15–сердечно-сосудистая хирургия.

Присутствовали: д-р мед. наук Базаев А.В., д-р мед. наук Медведев А.П., д-р мед. наук Мухин А.С., д-р мед. наук Александров Н.М., д-р мед. наук Базылев В.В., 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 Новиков А.В., д-р мед. наук Паршиков Вл.В., д-р мед. наук Пичугин В.В., д-р мед. наук Тенилин Н.А., д-р мед. наук Цыбусов С.Н., д-р мед. наук Черногринов А.Е., д-р мед. наук Черногринов И.Е., Чернявский А.А., д-р мед. наук Чигинев В.А.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

изучена эффективность и безопасность транскатетерной имплантации протеза аортального клапана «МедЛАБ-КТ»;

изучены клинические и гемодинамические результаты транскатетерной имплантации протеза аортального клапана «МедЛАБ-КТ» в непосредственном и средне-отдалённом периоде;

проведено сравнение полученных результатов с соответствующими показателями в группе пациентов, перенесших классическое открытое протезирование аортального клапана;

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что

выявлены особенности периоперационного ведения пациентов с критическим стенозом аортального клапана, перенесших транскатетерное протезирование с использованием системы «МедЛАБ-КТ»;

определены показания и противопоказания к использованию транскатетерного протеза аортального клапана «МедЛАБ-КТ»;

показано, что транскатетерная имплантация протеза «МедЛАБ-КТ» не уступает открытой замене аортального клапана по основным клиническим и гемодинамическим результатам в непосредственном и отдалённом периоде после операции.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается использованием их в практической деятельности кардиохирургических отделений ФГБУ «ФЦССХ» Минздрава России (г. Пенза); ГБУЗ НО "Специализированная кардиохирургическая клиническая больница имени академика Б. А. Королёва", г. Нижний Новгород; ГБУЗ "Волгоградский областной клинический кардиологический центр", г. Волгоград; Университетской клиники КФУ, г. Казань; ГАУЗ «МКДЦ», г. Казань; ГБУЗ МО «МОНИКИ» им. М.Ф.Владимирского, г. Москва; «ЦКБ» Управления делами президента РФ, г. Москва; ФГБУ НМИЦ ТИО им. акад. В.И.Шумакова Минздрава России, г. Москва; СПбГБУЗ «Городская больница №40», г. Санкт-Петербург; ФГБУ «ФЦССХ» Минздрава России (г. Хабаровск), а также внедрением их в лекции и практические занятия ФГБОУ ВО «Медицинский институт Пензенского государственного университета»;

решена отраслевая задача по оценке эффективности и безопасности транскатетерной имплантации аортального клапана с использованием протеза «МедЛАБ-КТ»;

Сформулированы показания и противопоказания к транскатетерной имплантации аортального клапана с использованием системы «МедЛАБ-КТ».

Оценка достоверности и новизны результатов исследования выявила, что: 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 и обобщении передового отечественного и зарубежного опыта лечения профильных больных;

использовано сравнение результатов диагностики и лечения в сопоставимых группах пациентов;

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 представительные сравниваемые совокупности объектов наблюдения, современные и апробированные методики сбора исходной информации с применением сертифицированного диагностического оборудования, адекватная обработка полученных данных.

Личный вклад соискателя состоит в: самостоятельном анализе отечественной и зарубежной научной литературы, составлении исследовательских протоколов и формировании компьютерной базы собранных материалов исследования; изучении и систематизации данных всех включенных в исследование пациентов; личном участии в предоперационном обследовании и хирургическом лечении больных с указанной патологией; выполнении статистической обработки полученных данных, оценке и обобщении результатов исследований, а также подготовки научных публикаций. Автором сформулированы выводы и практические рекомендации, написаны все разделы диссертации и ее автореферат.

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.

На заседании «23» сентября 2021 года диссертационный совет Д 21.2.053.01 принял решение присудить Воеводину Андрею Борисовичу 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 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 18, «против» - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета,

доктор медицинских наук,

Базаев Андрей Владимирович

Ученый секретарь

диссертационного совета,

доктор медицинских наук,

Мухин Алексей Станиславович

«23» 09 2021г.