

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дзюндзя Андрея Николаевича на тему: «Протезирование корня и восходящего отдела аорты по методике русский конduit», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 – «сердечно-сосудистая хирургия»

Актуальность исследования

Представленный автореферат демонстрирует существенный вклад соискателя в развитие хирургии корня и восходящего отдела аорты. Актуальность выбранной тематики определяется тем, что данный подход позволяет стандартизировать и упростить методику протезирования всех структур корня аорты, снизить риски послеоперационных осложнений, ассоциированных с механическим протезом, при других видах протезирования, а также имеет непосредственное влияние на обеспечение приемлемых трансклапанных показателей и качество жизни пациента.

В диссертационной работе наблюдается полноценный подход: диссертант оценивает, как технические аспекты выполнения оригинальной операции протезирования корня аорты по методике «Русский конduit», так и непосредственные, среднеотдаленные результаты, качество жизни пациентов после перенесенной операции. Стоит отметить, что основным преимуществом данной методики является отсутствие необходимости приема антикоагулянтов, приближенные к нативному клапану гемодинамические характеристики.

Структура диссертационной работы отличается логичностью и строгостью: используются современные статистические методы, четкое распределение пациентов по группам, выводы и практические рекомендации сформулированы на основании проведенной работы. Наибольшую научную ценность представляет собой использование оригинальной процедуры «Русский конduit» для протезирования корня аорты вне зависимости от размера структур корня аорты. Данная методика продемонстрировала свою

актуальность в ряде работ отечественных и зарубежных авторов, что обуславливает интерес к оригинальной процедуре «Русский кондуит».

Текст автореферата выдержан в строгом академическом стиле, характеризуется ясностью формулировок и корректностью изложения. Научные и практические результаты исследования представляются значимыми и заслуживающими внедрения в клиническую практику. Работа в целом заслуживает исключительно положительной оценки, а диссертация может быть рекомендована к защите без существенных замечаний.

Научная новизна исследования

Впервые проведено исследование, предметом которого явился новый подход к реконструкции корня и восходящего отдела аорты, у пациентов с поражением аортального клапана и аневризматическим расширением корня и восходящего отдела аорты. В диссертационной работе продемонстрированы основные преимущества и ограничения, позволяющие рассматривать данную процедуру как альтернативу при хирургическом лечении пациентов с патологией корня и восходящего отдела аорты.

Достоверность результатов

Степень достоверности представленных данных обеспечивается статистическим анализом клинических материалов, комплексным применением инструментальных методов исследования. Достоверность выводов и практических рекомендаций плавно вытекает из диссертационной работы.

Научная и практическая значимость

Впервые в мире выполнен сравнительный анализ непосредственных и среднеотдаленных результатов хирургического лечения пациентов с патологией корня аорты с использованием различных методов протезирования корня аорты. В ходе работы были продемонстрированы

преимущества оригинальной методики «Русский кондуит» у пациентов с патологией корня аорты. Таким образом методика «Русский кондуит» может быть рассмотрена как альтернатива стандартных процедур при патологии корня аорты.

Оценка структуры и содержания автореферата

Автореферат представлен на 24 страницах машинописного текста и имеет чётко структурированное построение. Текст сопровождается 15 рисунками и 2 таблицами.

Название автореферата адекватно отражает его предмет и содержание. Цели и задачи сформулированы корректно и согласуются с поставленными научными гипотезами. Научная новизна и практическая значимость полностью соответствуют заявленным результатам.

Описан дизайн исследования, подробно охарактеризованы исследуемые группы пациентов и исходные параметры выборки, обоснованы применяемые методы статистической обработки данных.

Заключительные выводы и практические рекомендации сформулированы чётко, вытекают из представленных данных и обладают высокой степенью прикладной значимости.

Автореферат полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертационным исследованиям. По теме диссертации опубликовано 10 работ в журналах, входящих в перечень изданий, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Заключение

По научной новизне и практической значимости результатов, диссертационная работа Дзюндзя Андрея Николаевич полностью соответствует требованиям пунктов 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, (ред. 25.01.2024 г., № 62), предъявляемым

к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 – «сердечно-сосудистая хирургия».

Руководитель Регионального сосудистого центра,
Заведующий отделением сердечно-сосудистой
хирургии

Республиканского государственного бюджетного
лечебно-профилактического учреждения
«Карачаево-Черкесская республиканская
клиническая больница»

Доктор медицинских наук



Темрезов М.Б.

Подпись д.м.н. Темрезова Марата Бориспиевича «заверяю»

Начальник отдела кадров
РГБ ЛПУ «КЧРКБ»



Помозанова Н.Г.

« 20 » сентября 2026 г.

Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Карачаево-Черкесская республиканская клиническая больница» (РГБ ЛПУ «КЧРКБ»)

Адрес: 105094, г. Черкесск, ул. Гвардейская, д. 1.

Тел. 8(8782) 20-44-43, e mail: kchrkb@yandex.ru Web-сайт:
<https://www.kchrkb.ru>