

НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ  
ХИРУРГИИ им. А.Н. БАКУЛЕВА



# ГРУДНАЯ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ

RUSSIAN JOURNAL OF THORACIC  
AND CARDIOVASCULAR SURGERY

ГЛАВНЫЙ  
РЕДАКТОР  
Л.А. БОКЕРИЯ

т. 63 № 6  
2021

- Обзоры
- Оригинальные статьи
- Краткие сообщения
- Лекции
- Методики
- История хирургии

**СОДЕРЖАНИЕ****ОБЗОРЫ**

**Бадмаев Ц.В., Мироненко В.А.** Хирургическое лечение аневризмы и расслоения восходящей аорты по методике Bentall–De Bono с анастомозом Cabrol и в модификации Kouchoukos

**CONTENTS****REVIEWS**

- 477 *Badmaev T.V., Mironenko V.A.* Surgical treatment of ascending aortic aneurysm and dissection by Bentall–De Bono with Cabrol fistula and Kouchoukos modification

**ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

**Бокерия Л.А., Мишевская Е.Б., Ступаков И.Н., Голубев Н.А., Прянишников В.В.** Хирургическое лечение пациентов с приобретенными пороками сердца в Российской Федерации (1996–2020 гг.)

**Хубулава Г.Г., Бирюков А.В., Хубулава А.Г., Власенко С.В., Рзаева Э.Ш., Иванченко Р.Д., Казиев Р.Р., Наумов А.Б., Сазонов А.Б., Марченко С.П.** Отдаленные результаты транскатетерной имплантации аортального клапана (ретроспективное одноцентровое исследование)

**Шамсиев Г.А., Закиров Ф.И., Лазарев Р.А., Костава В.Т., Зеливянская М.В., Хаммуд Ф.А., Абдуллоев О.К.** Экспериментальная оценка узловой методики имплантации аортального протеза как мера профилактики протезозависимых осложнений неинфекционного генеза

**Шнейдер Ю.А., Цой В.Г., Фоменко М.С., Шиленко П.А., Павлов А.А., Димитрова И.И.** Одноцентровый опыт использования двух внутригрудных артерий в коронарном шунтировании

**Мусаев К.К., Абдуллаев Ф.З., Ибрагимов Р.М., Алиев Р.А., Шихиева Л.С.** Отдаленные исходы операций с подключением внутриаортального баллонного контрпульсатора у больных высокого риска с острым коронарным синдромом

**Иванова А.А., Гуражева А.А., Акиншина Е.И., Максимова С.В., Малиутина С.К., Новоселов В.П., Родина И.А., Хамович О.В., Максимов В.Н.** Метилирование промотора гена HMGCR и внезапная сердечная смерть

**Шаталов К.В., Джиджихия К.М.** Врожденные пороки конотрункуса с желудочково-артериальной дискордантностью: влияние степени ротации трункуса на тип формируемого порока

**Аракелян В.С., Лысый Р.Н.** Влияние вовлеченности коронарного русла на результаты оперативного лечения пациентов с хронической ишемией нижних конечностей

**Казанцев А.Н., Коротких А.В., Черных К.П., Заркуя Н.Э., Жарова А.С., Лидер Р.Ю., Тайц Б.М., Тайц Д.Б., Луценко В.А., Султанов Р.В.** Выбор антикоагулянтной и дезагрегантной терапии у пациентов с COVID-19 после тромбэктомии из артерий нижних конечностей

**ORIGINAL RESEARCH**

- 485 *Bockeria L.A., Milievskaya E.B., Stupakov I.N., Golubev N.A., Pryanishnikov V.V.* Surgical treatment of acquired heart defects in Russian Federation (1996–2020)

- 504 *Khubulava G.G., Birjukov A.V., Khubulava A.G., Vlasenko S.V., Rzayeva E.Sh., Ivanchenko R.D., Kaziev R.R., Naumov A.B., Sazonov A.B., Marchenko S.P.* Long-term results of transcatheter aortic valve implantation (retrospective single-center study)

- 513 *Shamsiev G.A., Zakirov F.I., Lazarev R.A., Kostava V.T., Zelivyaneskaya M.V., Khammud F.A., Abdulloev O.K.* Experimental assessment of single suture aortic valve implantation technique as prevention measure of non-inflectious prosthesis-related complications

- 520 *Schneider Yu.A., Tsoi M.D., Fomenko M.S., Shilenko P.A., Pavlov A.A., Dimitrova I.I.* Single-center experience using of two internal mammary artery in coronary artery bypass grafting

- 527 *Musayev K.K., Abdullayev F.Z., Ibragimov R.M., Aliyev R.A., Shikhiyeva L.S.* Late results of surgery with intra-aortic balloon pump support in high-risk patients with acute coronary syndrome

- 539 *Ivanova A.A., Gurazheva A.A., Akinshina E.I., Maksimova S.V., Malyutina S.K., Novoselov V.P., Rodina I.A., Khamovich O.V., Maksimov V.N.* HMGCR gene promoter methylation and sudden cardiac death

- 543 *Shatalov K.V., Dzhidzhikhiliya K.M.* Congenital conotruncal anomalies with ventriculo-arterial discordance: the influence of degree of the truncal rotation on the type of defect

- 551 *Arakelyan V.S., Lysyy R.N.* Influence of coronary artery disease on the results of surgical treatment of patients with chronic lower limb ischemia

- 557 *Kazantsev A.N., Korotkikh A.V., Chernykh K.P., Zarkua N.E., Zharova A.S., Lider R.Yu., Tayts B.M., Tayts D.B., Lutsenko V.A., Sultanov R.V.* The choice of anticoagulant and antiplatelet therapy in patients with COVID-19 after thrombectomy from the arteries of the lower extremities

**BRIEF REPORTS**

- 565 *Sigaev I.Yu., Kazaryan A.V., Keren M.A., Pilipenko I.V., Shoniya Z.D.* The case of successful third coronary bypass surgery using double mini access

- 571 *Korotkikh S.A., Shcherbakova O.V., Derbenev O.A.* Successful endovascular treatment of iatrogenic dissection of the trunk of the left coronary artery in a patient with recurrent angina after coronary bypass surgery. Medical and legal aspects

- 578 *Rules for authors*

Правила для авторов