



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ  
ХИРУРГИИ им. А.Н. БАКУЛЕВА**

# **ГРУДНАЯ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ**

**RUSSIAN JOURNAL OF THORACIC  
AND CARDIOVASCULAR SURGERY**

**ГЛАВНЫЙ  
РЕДАКТОР  
А.А. БОКЕРИЯ**

**Т. 59 № 2  
2017**

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



## СОДЕРЖАНИЕ

## CONTENTS

## ОБЗОРЫ

*Хугаева А.А., Никитина Т.Г.* Хирургическое лечение клапанных пороков сердца у пациентов 75 лет и старше: непосредственные результаты и факторы риска

77

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

*Абдуллаев Ф.З., Махмудов Р.М., Багиров И.М., Гейбатов И.Д., Шихиева Л.С.* Демографические предикторы тактики реваскуляризации миокарда у больных ишемической болезнью сердца моложе 40 лет

85

*Муратов Р.М., Титов Д.А., Сачков А.С., Макаренко В.Н., Бабенко С.И.* Результаты хирургического лечения ложных аневризм восходящего отдела аорты

92

*Караськов А.М., Железнев С.И., Рогулина Н.В., Сапегин А.В., Одаренко Ю.Н., Левадин Ю.В., Рутковская Н.В., Барбараш Л.С.* Отечественный биологический протез нового поколения «ЮниЛайн» в хирургии митрального порока: первый опыт

98

*Бокерия Л.А., Диасамидзе К.Э., Рыбка М.М., Юсупов Х.Э., Хинчагов Д.Я.* Результаты мониторинга глубины наркоза у больных, оперированных на сердце

105

## КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

*Аракелян В.С., Папиташивили В.Г., Хон В.Л., Букацелло Р.Г.* Этапное хирургическое лечение торакоабдоминальной аневризмы аорты IV типа при мультифокальном атеросклерозе

115

*Никитина Т.Г., Шамсиев Г.А., Гелецян Л.Г., Хугаева А.А.* Случай успешного хирургического лечения позднего протезного эндокардита у пациента 80 лет с высоким операционным риском

119

*Алекян Б.Г., Григорьян А.М., Берсенева М.И., Тенгизова З.Ф.* Эндоваскулярное лечение аневризмы легочной артерии

124

*Черногризов А.Е., Черногризов И.Е., Талышева О.Н., Базылев В.В.* Случай успешной коррекции аномального отхождения левой коронарной артерии от правой ветви легочной артерии у двухлетнего ребенка

128

## КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

*Бокерия Л.А., Горбачевский С.В., Шмальц А.А.* Легочная артериальная гипертензия, ассоциированная с врожденными пороками сердца у взрослых (клинические рекомендации)

135

## ЮБИЛЕИ

К 70-летию академика Российской академии наук Юрия Леонидовича Шевченко

148

К 70-летию академика Российской академии наук Владимира Алексеевича Порханова

151

## REVIEWS

*Khugaeva A.A., Nikitina T.G.* Surgical treatment of valvular heart diseases in patients of 75 years and older: risk factors and direct outcomes

## ORIGINAL RESEARCH

*Abdullaev F.Z., Makhmudov R.M., Bagirov I.M., Geybatov I.D., Shikhieva L.S.* Demography predictors of revascularization options in patients with ischemic heart disease younger 40 years of age

*Muratov R.M., Titov D.A., Sachkov A.S., Makarenko V.N., Babenko S.I.* The results of surgical treatment for false aneurysm of the ascending aorta

*Karas'kov A.M., Zheleznev S.I., Rogulina N.V., Sapegin A.V., Odarenko Yu.N., Levadin Yu.V., Rutkovskaya N.V., Barbarash L.S.* Next generation russian biological prosthesis "UniLin" for mitral valve replacement: first experience

*Bockeria L.A., Diasamidze K.E., Rybka M.M., Yusupov K.E., Khinchagov D.Ya.* Results of monitoring depth of anesthesia in patients operated on heart

## BRIEF REPORTS

*Arakelyan V.S., Papitashvili V.G., Khon V.L., Bukatsello R.G.* Staged surgical treatment of thoracoabdominal aortic aneurysm IV type with multifocal atherosclerosis

*Nikitina T.G., Shamsiev G.A., Geletsyan L.G., Khugaeva A.A.* A case report on successful surgical treatment for late prosthetic endocarditis in a high-risk surgical patient of eighty years old

*Alekyan B.G., Grigor'yan A.M., Berseneva M.I., Tengizova Z.T.* Endovascular treatment of aneurysms of the pulmonary artery

*Chernogrivov A.E., Chernogrivov I.E., Talysheva O.N., Bazylev V.V.* The case of a successful correction of anomalous origin of the left coronary artery from the right pulmonary artery in a 2 year-old child

## CLINICAL GUIDELINES

*Bockeria L.A., Gorbachevskiy S.V., Shmal'ts A.A.* Pulmonary arterial hypertension associated with congenital heart disease in adults (clinical guidelines)

## ANNIVERSARIES

To the 70th anniversary of academician of the Russian Academy of Sciences Yuriy L. Shevchenko

To the 70th anniversary of academician of the Russian Academy of Sciences Vladimir A. Porkhanov