

## СОДЕРЖАНИЕ

### Врожденные пороки сердца у взрослых

*Фонякин А. В., Глебов М. В., Гераскина Л. А.* Незаращенное овальное отверстие и парадоксальная церебральная эмболия

5

*Бокерия Л. А., Голухова Е. З., Соболев А. В., Шумков К. В., Дадашева М. А., Воеводина В. М., Гегечкори Н. Р., Мрикаев Д. В.* Аритмогенный синдром у взрослых больных с дефектом межпредсердной перегородки

14

### Актуальные вопросы диагностики и лечения ишемической болезни сердца

#### Острый коронарный синдром

*Резцов Р. Ю., Артамонов В. Г., Васильева Е. Ю., Шпектор А. В.* Эффективность фармакоинвазивного метода реперфузии у больных с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента *ST* в зависимости от результата тромболитической терапии

25

*Хохлова В. А., Скrypник Д. В., Васильева Е. Ю., Шпектор А. В.* Взаимосвязь между уровнем С-реактивного белка и диастолической дисфункцией у больных с острым инфарктом миокарда

30

#### Ишемическая болезнь сердца, осложненные варианты течения

*Голухова Е. З., Чеботарева Г. Е., Магомедова Н. М., Завалихина Т. В., Гегечкори Н. Р.* Гипергликемия как независимый фактор риска осложнений и смерти у пациентов, подвергающихся сердечной хирургии. Современные методы диагностики и коррекции

34

## CONTENTS

### Congenital heart diseases in adult

*Fonyakin A. V., Glebov M. V., Geraskina L. A.* Patent foramen ovale and paradoxical cerebral embolism

*Bockeria L. A., Golukhova E. Z., Sobolev A. V., Shumkov K. V., Dadasheva M. A., Voevodina V. M., Gegetchkori N. R., Mrikaev D. V.* Arrhythmogenic syndrome in adults patients with atrial septal defect and arrhythmias

### Current issues on diagnostic and treatment of Coronary Heart Disease

#### Acute coronary syndrome

*Rezcov R. U., Artamonov V. G., Vasilieva E. U., Shpektor A. V.* Efficiency of the combined reperfusion therapy in patients with *ST*-elevation myocardial infarction in connection of trombolytic therapy result

*Khokhlova V. A., Skrypnik D. V., Vasilieva E. Y., Shpektor A. V.* Relationship between level of high-sensitive C-reactive protein and severity of diastolic dysfunction in patients with acute myocardial infarction

#### Coronary Heart Disease, complicated cases of disease

*Golukhova E. Z., Chebotareva G. E., Magomedova N. M., Zavalikhina T. V., Gegetchkori N. R.* Hyperglycemia is independent predictor of complications and mortality in patients undergoing cardiac surgery. Modern methods of diagnostic and treatment

*Бокерия Л. А., Керен М. А., Ключников И. В., Чигогидзе Н. А., Асадов Д. А., Закут А. М.* Оптимизация результатов чрескожного коронарного вмешательства у пациентов с ишемической болезнью сердца и ожирением

46

*Дюжиков А. А., Терентьев В. П., Дюжикова А. В.* Ультразвуковая оценка ишемии миокарда у пациентов с аортальным стенозом на фоне интактных коронарных артерий и коронарного атеросклероза

58

**Рекомендации Американского колледжа кардиологов и Американской ассоциации сердца по лечению пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST. Пересмотр 2007 г.**

*Bockeria L. A., Keren M. A., Kluchnicov I. V., Chigogidze N. A., Asadov D. A., Zakut A. M.* Optimization of results after percutaneous coronary intervention in patients with coronary heart disease and obesity

*Diuzhikov A. A., Terentiev V. P., Diuzhikova A. V.* Ultrasound imaging for the quantification of myocardial ischemia in patients with aortic valve stenosis and coronary artery disease or normal coronary arteries

**ACC/AHA 2007 Focused Update of the ACC/AHA 2004 Guidelines for the Management of Patients With ST-Elevation Myocardial Infarction – A Report of the American College of Cardiology/American Heart Association Task Force on Practice Guidelines**

65