

# КРЕАТИВНАЯ КАРДИОЛОГИЯ

Том: 15 Номер: 1 Год: 2021

## РЕДАКЦИОННАЯ СТАТЬЯ

- ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕНЕНИЙ ГЕМОСТАЗА У ПАЦИЕНТОВ С НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ** 5-8  
*Васильева Е.Ю., Калининская А.И.*

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- ВОЗНИКНОВЕНИЕ И РАЗВИТИЕ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В ЦЕНТРЕ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ ИМ. А.Н. БАКУЛЕВА (К 65-ЛЕТИЮ СО ДНЯ ОСНОВАНИЯ). ЧАСТЬ 1. КАРДИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА: НАЧАЛО, ПЕРВЫЕ СОТРУДНИКИ. ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ ПОРОКАМИ СЕРДЦА** 9-31  
*Бусленко Н.С., Глянцев С.П.*
- ВАРИАНТЫ ТЕЧЕНИЯ COVID-19** 32-47  
*Голухова Е.З., Рыбка М.М., Ключников И.В., Мамалыга М.Л., Сливнева И.В., Желихажева М.В., Рамненко Т.В.*

## ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ

- СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ В ОЦЕНКЕ СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОГО РЕМОДЕЛИРОВАНИЯ ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ** 48-60  
*Моллаева Д.Д., Машина Т.В., Мрикаев Д.В., Бердибеков Б.Ш., Филатов А.Г., Голухова Е.З.*
- ВЫБОР МЕТОДА РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ МИОКАРДА У ПАЦИЕНТОВ СО СТАБИЛЬНОЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА И САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ** 61-71  
*Кудряшова Е.Н., Бердибеков Б.Ш., Булаева Н.И., Голухова Е.З.*
- ЕСТЕСТВЕННЫЕ ПАТОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ СТАРЕНИЯ СЕРДЦА КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ** 72-86  
*Степанова Н.М., Сергуладзе С.Ю.*
- СОВРЕМЕННЫЕ УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ ПРИ ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С КАРДИАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ И ПОВЫШЕННЫМ ХИРУРГИЧЕСКИМ РИСКОМ. ЧАСТЬ 1. ОТКРЫТЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА НА СЕРДЦЕ** 87-98  
*Богачевская С.А., Кузнецов А.Н., Богачевский А.Н.*

## КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ

- ГИБРИДНЫЙ ПОДХОД К УСТРАНЕНИЮ АТРИОВЕНТРИКУЛЯРНОЙ УЗЛОВОЙ ТАХИКАРДИИ МЕТОДОМ РАДИОЧАСТОТНОЙ АБЛАЦИИ У ПАЦИЕНТА ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ ФОНТЕНА В МОДИФИКАЦИИ ЭКСТРАКАРДИАЛЬНОГО КОНДУИТА** 99-107  
*Филатов А.Г., Самсонов В.Б., Шалов Р.З., Ковалев Д.В., Зеленикин М.М., Данилов Т.Ю., Подзолков В.П., Аванесян Г.А.*
- РЕКОНСТРУКЦИЯ АТРИОВЕНТРИКУЛЯРНЫХ КЛАПАНОВ ПРИ АНТИФОСФОЛИПИДНОМ СИНДРОМЕ** 108-117  
*Скопин И.И., Кахкцян П.В., Латышев М.С., Копылова Н.С., Хугаев Г.А., Сокольская Н.О.*
- ВОЗМОЖНОСТИ ТЕХНОЛОГИИ РЕНДЕРИНГА ТРЕХМЕРНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ TRUEVUE ПРИ ЧРЕСПИЩЕВОДНОЙ ЭХОКАРДИОГРАФИИ РАССЛАИВАЮЩЕЙ АНЕВРИЗМЫ АОРТЫ** 118-124  
*Алехин М.Н., Гогин Г.Е., Крючкова О.В., Молочков А.В.*
- УСПЕШНОЕ ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ГИГАНТСКОЙ ПОСТИНФАРКТНОЙ АНЕВРИЗМЫ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА** 125-136  
*Саломов М.А., Жалилов А.К., Рузина Е.В., Бокерия Л.А.*