

ISSN 0022-9040

ISSN 2412-5660 (Moskva, Online)

ИЗДАЕТСЯ С 1961 ГОДА

# КАРДИОЛОГИЯ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



KARDIOLOGIJA

РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ МИОКАРДА  
В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПРИ ОКС В 2016-2020 ГГ.

СМЕРТНОСТЬ ОТ АГ В РЕГИОНАХ РФ  
В ПЕРИОД С 2013 Г. ПО 2019 Г.

SHORT- AND LONG-TERM OUTCOMES  
OF PERCUTANEOUS CORONARY  
INTERVENTIONS OF HIGH-RISK  
VS. LOW-RISK LESIONS PERFORMED  
AT A HOSPITAL WITHOUT AN ON-SITE  
CARDIAC SURGERY UNIT

ОЦЕНКА СТРУКТУРНОГО  
И ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ  
СОСУДОВ У ПАЦИЕНТОВ С ГКМП

ФАКТОРЫ, СВЯЗАННЫЕ С УВЕЛИЧЕНИЕМ  
ПРОСТРАНСТВЕННОГО И ФРОНТАЛЬНОГО  
УГЛОВ QRS-T У БОЛЬНЫХ ИМ  
ПЕРЕДНЕЙ ЛОКАЛИЗАЦИИ

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕРАПИИ  
ХСН С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УСТРОЙСТВА,  
МОДУЛИРУЮЩЕГО СЕРДЕЧНУЮ  
СОКРАТИМОСТЬ, ПО ДАННЫМ НОВОГО  
НЕИНВАЗИВНОГО МЕТОДА АНАЛИЗА  
РАБОТЫ МИОКАРДА

РОЛЬ ПОРАЖЕНИЯ КОРОНАРНОГО РУСЛА  
В РАЗВИТИИ ФП, ВПЕРВЫЕ РАЗВИВШЕЙСЯ  
ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ КОРОНАРНОГО  
ШУНТИРОВАНИЯ

ПАТТЕРНЫ ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ  
РЕАКЦИЙ В ПАТОГЕНЕЗЕ ХСН

ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ ТОПИЧЕСКОЙ  
ДИАГНОСТИКИ ЖЕЛУДОЧКОВЫХ  
НАРУШЕНИЙ РИТМА

12'2021

Том 61

# СОДЕРЖАНИЕ

## РЕДАКЦИОННАЯ СТАТЬЯ

Реваскуляризация миокарда в Российской Федерации  
при остром коронарном синдроме в 2016-2020 гг.

*Алекян Б.Г., Бойцов С.А., Маношкина Е.М., Ганюков В.И.* . . . . . 4

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Оценка структурного и функционального состояния  
сосудов у пациентов с гипертрофической кардиомиопатией

*Богатырева Ф.М., Каплунова В.Ю., Кожевникова М.В.,  
Шакарьянц Г.А., Хабарова Н.В., Привалова Е.В., Беленков Ю.Н.* . . . . . 16

Факторы, связанные с увеличением  
пространственного и фронтального углов QRS-T  
у больных инфарктом миокарда передней локализации

*Сахнова Т.А., Блинова Е.В., Меркулова И.Н., Шахнович Р.М.;  
Жукова Н.С., Сухинина Т.С., Барышева Н.А., Староверов И.И.* . . . . . 22

Оценка эффективности терапии хронической сердечной  
недостаточности с использованием устройства,  
модулирующего сердечную сократимость, по данным нового  
неинвазивного метода анализа работы миокарда

*Добровольская С.В., Саидова М.А.,  
Сафиуллина А.А., Ускач Т.М., Терещенко С.Н.* . . . . . 31

Роль поражения коронарного русла в развитии  
фибрилляции предсердий, впервые развившейся  
после операции коронарного шунтирования

*Мингалимова А.Р., Драпкина О.М., Сагиров М.А.,  
Мазанов М.Х., Аргир И.А., Харитоновна Н.И.* . . . . . 41

Частота применения и профиль липидснижающей терапии  
у лиц с дислипидемиями и кардиометаболическими заболеваниями  
в городской российской популяции старше 55 лет  
Малютина С.К., Маздорова Е.В., Шапкина М. Ю., Авдеева Е. М.,  
Симонова Г.И., Губачек Я.А., Бобак М., Никитин Ю.П., Рябиков А. Н. . . . . 49

Смертность от артериальной гипертензии в регионах  
Российской Федерации в период с 2013 г. по 2019 г.  
Самородская И. В., Семенов В. Ю. . . . . 59

Short- and long-term outcomes of percutaneous coronary  
interventions of high-risk vs. low-risk lesions performed  
at a hospital without an on-site cardiac surgery unit  
Bedrettin Boyraz, Burcu Aggul, Emre Erturk, Ersin Ibisoglu, Burhan Aslan. . . . . 66

## ОБЗОРЫ

Тактика ведения пациентов с фибрилляцией  
предсердий и малыми кровотечениями в условиях  
терапии прямыми пероральными антикоагулянтами  
Беленков Ю. Н., Попова Л. В., Ильгисонис И. С. . . . . 72

Декомпенсация сердечной недостаточности  
с низкой фракцией выброса: преодоление барьеров  
для улучшения прогноза в «уязвимый» период после выписки  
Виллевальде С. В., Соловьева А. Е. . . . . 82

Паттерны иммунологических реакций в патогенезе  
хронической сердечной недостаточности: обзор литературы  
Кужелева Е.А., Федюнина В.А., Гарганеева А.А. . . . . 94

История развития топической диагностики  
желудочковых нарушений ритма  
Таймасова И. А., Яшков М. В., Дедух Е. В.,  
Артюхина Е. А., Ревивили А. Ш. . . . . 108