

ISSN 0022-9040

ISSN 2412-5660 (Moskva. Online)

ИЗДАЕТСЯ С 1961 ГОДА

КАРДИОЛОГИЯ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



KARDIOLOGIA

9'2024

Том 64

ПРОГНОЗИРОВАНИЕ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ
СС СОБЫТИЙ И СТРУКТУРНО-
ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ РЕМОДЕЛИРОВАНИЕ
СЕРДЦА У БОЛЬНЫХ С ТЯЖЕЛОЙ
МИТРАЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ
РАЗЛИЧНОГО ГЕНЕЗА, ПЕРЕНЕСШИХ
ТРАНСКАТЕТЕРНУЮ ПЛАСТИКУ
МИТРАЛЬНОГО КЛАПАНА «КРАЙ-В-КРАЙ»

В ПОИСКАХ ОПТИМАЛЬНЫХ КРИТЕРИЕВ
ДЕФИЦИТА ЖЕЛЕЗА У ПАЦИЕНТОВ
С ХСН (ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ
ИССЛЕДОВАНИЯ DJ-ХСН-РФ)

ИЗУЧЕНИЕ ПРОФИЛЯ СПЕЦИФИЧЕСКИХ
БИОМАРКЕРОВ И СТРУКТУРНО-
ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ ЛЖ
У ПАЦИЕНТОВ С ЛИМФОМАМИ НА ФОНЕ
ПРОТИВООПУХОЛЕВОЙ ТЕРАПИИ

ПРИВЕРЖЕННОСТЬ ПАЦИЕНТОВ
И ДЛИТЕЛЬНОСТЬ НЕПРЕРЫВНОЙ
ТЕРАПИИ РАЗЛИЧНЫМИ АРА У БОЛЬНЫХ
НЕОСЛОЖНЕННОЙ АГ В США НА
ОСНОВАНИИ АНАЛИЗА БАЗЫ ДАННЫХ
TRUVEN HEALTH ANALYTICS MARKETSCAN

РАЗМЕР АДИПОЦИТОВ ЭПИКАРДИАЛЬНОЙ
ЖИРОВОЙ ТКАНИ У ПАЦИЕНТОВ С ИБС
И КОРОНАРНЫМ АТЕРОСКЛЕРОЗОМ

ОСОБЕННОСТИ ГЕМОСТАЗА И ПРОТЕОМНОГО
СОСТАВА ПЛАЗМЫ КРОВИ У ПАЦИЕНТОВ
С ОИМ И ЗДОРОВЫХ ДОБРОВОЛЬЦЕВ ПОСЛЕ
ПЕРЕНЕСЕННОЙ ИНФЕКЦИИ SARS-COV-2

EFFECTS OF VENTRICULAR EXTRASYSTOLES
ON RIGHT VENTRICLE FUNCTIONS
(A SPECKLE TRACKING STUDY).

СОДЕРЖАНИЕ

РЕДАКЦИОННАЯ СТАТЬЯ

- Прогнозирование неблагоприятных сердечно-сосудистых событий и структурно-функциональное ремоделирование сердца у больных с тяжелой митральной недостаточностью различного генеза, перенесших транскатетерную пластику митрального клапана «край-в-край»
Макеев М.И., Саидова М.А., Сафиуллина А.А., Комлев А.Е.,
Кучин И.В., Кантемирова М.М., Имаев Т.Э. 3

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- В поисках оптимальных критериев дефицита железа у пациентов с ХСН.
Дополнительный анализ исследования «Распространенность дефицита железа у пациентов с хронической сердечной недостаточностью в Российской Федерации (ДЖ-ХСН-РФ)»
Мареев В.Ю., Мареев Ю.В., Кобалава Ж.Д., Безрамбекова Ю.А., Карапетян Л.В., Галочкин С.А., Казахмедов Э.Р.,
Лапшин А.А., Гарганеева А.А., Кужелева Е.А., Ефремушкина А.А., Киселева Е.В., Барбараш О.А.,
Печерина Т.Б., Галаявич А.С., Галеева З.М., Балеева Л.В., Козилова Н.А., Веклич А.С., Дупляков Д.В.,
Максимова М.Н., Якушин С.С., Смирнова Е.А., Седых Е.В., Шапошник И.И., Макарова Н.А.,
Землянухина А.А., Скибицкий В.В., Фендрикова А.В., Скибицкий А.В., Спиropулос Н.А.,
Середенина Е.М., Орлова Я.А., Ерусланова К.А., Котовская Ю.В., Ткачева О.Н., Федин М.А. 16
- Изучение профиля специфических биомаркеров и структурно-функциональных параметров левого желудочка у пациентов с лимфомами на фоне противоопухолевой терапии
Соколова И.Я., Муртузалиев Ш.М., Кардовская С.А., Щендрыгина А.А.,
Маркин П.А., Аполонова С.А., Кулагина Т.Ю., Жигулина О.А.,
Хабарова Н.В., Беленков Ю.Н., Ильгисонис И.С. 28
- Приверженность пациентов и длительность непрерывной терапии различными блокаторами рецепторов ангиотензина II у больных неосложненной артериальной гипертензией в США на основании анализа базы данных *Truven Health Analytics MarketScan*
Беленков Ю.Н., Глезер М.Г., Кожевникова М.В., Черничка К.С., Мамзеев Н.В. 39
- Размер адипоцитов эпикардальной жировой ткани у пациентов с ишемической болезнью сердца и коронарным атеросклерозом: связь с показателями липидтранспортной функции крови, углеводного обмена и содержанием маркеров воспаления
Кошелевская О.А., Кравченко Е.С., Нарыжная Н.В., Кологривова И.В.,
Крапивина А.С., Харитоновна О.А., Связова Н.Н., Андреев С.А., Сулова Т.Е. 48
- Особенности гемостаза и протеомного состава плазмы крови у пациентов с острым инфарктом миокарда и здоровых добровольцев после перенесенной инфекции SARS-CoV-2
Калинская А.И., Елизарова А.К., Анисимова А.С., Воробьева Д.А., Русакович Г.И.,
Марюхнич Е.В., Духин О.А., Иванова О.И., Бугрова А.Е., Бржозовский А.Г.,
Индеевская М.И., Кононихин А.С., Николаев Е.Н., Васильева Е.Ю. 58
- Сравнительный анализ эффективности антигипертензивной терапии с включением спиронолактона и эплеренона у пациентов с эссенциальной гипертензией и фибрилляцией предсердий
Абдуллаева Г.Ж., Раджабова Г.М., Шербадалова Н.Х., Пулатова М.Т.,
Машкурова З.Т., Алиева Р.Б., Хатамова М.Н., Ибрагимов Н.Н. 70
- Effects of Ventricular Extrasystoles on Right Ventricle Functions (a Speckle Tracking Study). VES and RV Strain Imaging
Ahmet Özderya, Turhan Turan 80
- Prospective Reassessment of the Association Between Pro-Inflammatory Factors and Prognosis After on-Pump Cardiac Surgery
Yingting Huang, Xunbei Huang, Liqin Ling, Chaonan Liu, Si Chen, Jing Zhou, Lei Du, Jiyue Xiong 87
- Incremental Value of Radiomics Features of Epicardial Adipose Tissue for Detecting the Severity of COVID-19 Infection
Ni Yao, Yanhui Tian, Daniel Gama das Neves, Chen Zhao, Claudio Tinoco Mesquita,
Wolney de Andrade Martins, Alair Augusto Sarmet Moreira Damas dos Santos,
Yanting Li, Chuang Han, Fubao Zhu, Neng Dai, Weihua Zhou 96