

КАРДИОЛОГИЯ

ООО «Кардиомаг»
(Москва)

Том: 64 Номер: 9 Год: 2024

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»

3-15

Макеев М. И., Саидова М. А., Сафиуллина А. А., Комлев А. Е., Кучин И. В., Кантемирова М. М., Имаев Т. Э.

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)»

16-27

Мареев В. Ю., Мареев Ю. В., Кобалава Ж. Д., Беграмбекова Ю. Л., 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. Л., Печерина Т. Б., Галявич А. С., Галеева З. М., Балеева Л. В., Козиолова 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.

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

28-38

Соколова И. Я., Муртузалиев Ш. М., Кардовская С. А., Щендрыгина А. А., Маркин П. А., Апполонова С. А., Кулагина Т. Ю., Жигулина О. А., Хабарова Н. В., Беленков Ю. Н., Ильгисонис И. С.

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

39-47

Беленков Ю. Н., Глезер М. Г., Кожевникова М. В., Черничка К. С., Матвеев Н. В.

РАЗМЕР АДИПОЦИТОВ ЭПИКАРДИАЛЬНОЙ ЖИРОВОЙ ТКАНИ У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА И КОРОНАРНЫМ АТЕРОСКЛЕРОЗОМ: СВЯЗЬ С ПОКАЗАТЕЛЯМИ ЛИПИДТРАНСПОРТНОЙ ФУНКЦИИ КРОВИ, УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА И СОДЕРЖАНИЕМ МАРКЕРОВ ВОСПАЛЕНИЯ

48-57

Кошельская О. А., Кравченко Е. С., Нарыжная Н. В., Кологривова И. В., Крапивина А. С., Харитоновна О. А., Связова Н. Н., Андреев С. Л., Сулова Т. Е.

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

58-69

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., Индейкина М. И., Кононихин А. С., Николаев Е. Н., Васильева Е. Ю.

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ АНТИГИПЕРТЕНЗИВНОЙ ТЕРАПИИ С ВКЛЮЧЕНИЕМ СПИРОНОЛАКТОНА И ЭПЛЕРЕНОНА У ПАЦИЕНТОВ С ЭССЕНЦИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ И ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ

70-79

Абдуллаева Г. Ж., Раджабова Г. М., Шербатадова Н. Х., Пулатова М. Т., Машкурова З. Т., Алиева Р. Б., Хатамова М. Н., Ибрагимов Н. Н.

RESEARCH ARTICLES

EFFECTS OF VENTRICULAR EXTRASYSTOLES ON RIGHT VENTRICLE FUNCTIONS (A SPECKLE TRACKING STUDY). VES AND RV STRAIN IMAGING

80-86

Özdeyri Ahmet, Turan Turhan

PROSPECTIVE REASSESSMENT OF THE ASSOCIATION BETWEEN PRO-INFLAMMATORY FACTORS AND PROGNOSIS AFTER ON-PUMP CARDIAC SURGERY <i>Huang Yingting, Huang Xunbei, Ling Liqin, Liu Chaonan, Chen Si, Zhou Jing, Du Lei, Xiong Jiyue</i>	87-95
INCREMENTAL VALUE OF RADIOMICS FEATURES OF EPICARDIAL ADIPOSE TISSUE FOR DETECTING THE SEVERITY OF COVID-19 INFECTION <i>Yao Ni, Tian Yanhui, Neves Daniel Gama das, Zhao Chen, Mesquita Claudio Tinoco, Martins Wolney de Andrade, Dos Santos Alair Augusto Sarmet Moreira Damas, Li Yanting, Han Chuang, Zhu Fubao, Dai Neng, Zhou Weihua</i>	96-104