

ISSN 0022-9040

ISSN 2412-5660 (Moskva. Online)

ИЗДАЕТСЯ С 1961 ГОДА

КАРДИОЛОГИЯ

ЖЕ МЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



KARDIOLOGIA

9'2023

Том 63

ЖЕНСКИЙ И МУЖСКОЙ ФЕНОТИПЫ
ДЕФИЦИТА ЖЕЛЕЗА ПРИ ХСН.
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ
РАСПРОСТРАНЕННОСТИ
ДЕФИЦИТА ЖЕЛЕЗА У ПАЦИЕНТОВ
С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ
ДОСТАТОЧНОСТЬЮ В РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ (ДЖ-ХСН-РФ)

ОЦЕНКА СВЯЗИ РИСКА
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ С УРОВНЕМ
СТРАДИОЛА У МУЖЧИН МОЛОДОГО
И СРЕДНЕГО ВОЗРАСТА

ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ ИЗМЕРЕНИЙ
И ВОЗМОЖНОСТЬ ОЦЕНКИ ДИНАМИКИ
РАЗМЕРА АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКОЙ
ПЛАККИ БРАХИОЦЕФАЛЬНЫХ
АРТЕРИЙ ПОСЛЕ ОКС

ПЕРВЫЙ ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
ОТЕЧЕСТВЕННОГО ГИБРИДНОГО
ПРОТЕЗА «МЯГКИЙ ХОБОТ СЛОНА»
В ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ГРУДНОЙ
АОРТЫ: РАННИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ
СТЕНОЗА СОННЫХ АРТЕРИЙ
И АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ
У ПАЦИЕНТОВ ИЗ ГРУПП ВЫСОКОГО
И ОЧЕНЬ ВЫСОКОГО РИСКА
РАЗВИТИЯ СС ОСЛОЖНЕНИЙ

ПРОТЕКТИВНЫЙ ЭФФЕКТ
ПОЛИМОРФИЗМОВ R52681472
G49754 В ГЕНЕ ATR2B1 В ОТНОШЕНИИ
К АРТЕРИАЛЬНОМУ ДАВЛЕНИЮ И
ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ
НИВЕЛИРУЕТСЯ КУРЕНИЕМ

THE RELATIONSHIP BETWEEN ATRIAL
FUNCTION AND PARATHYROID HORMONE
IN HEART FAILURE OUTPATIENTS

СОДЕРЖАНИЕ

РЕДАКЦИОННАЯ СТАТЬЯ

- Женский и мужской фенотипы дефицита железа при ХСН. Дополнительный анализ исследования «Распространенность дефицита железа у пациентов с хронической сердечной недостаточностью в Российской Федерации (ДЖ-ХСН-РФ)»
Беграмбекова Ю.А., Мареев Ю.В., Мареев В.Ю., Орлова Я.А., Кобалава Ж.Д., Каранетян 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.А., 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., Спиropoulos Н.А., Середенина Е.М., Ерусланова К.А., Котовская Ю.В., Ткачева О.Н., Федин М.А. 3

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- Оценка связи риска развития сердечно-сосудистых заболеваний с уровнем эстрадиола у мужчин молодого и среднего возраста
Орлова Я.А., Сорокин Е.Д., Павлова З.Ш., Плисюк А.Г., Камалов А.А. 14
- Вариабельность измерений и возможность оценки динамики параметров атеросклеротической бляшки брахиоцефальных артерий после острого коронарного синдрома
Берштейн А.А., Болдуева С.А., Кочанов И.Н., Лунина М.Д., Найден Т.В., Евдокимов Д.С., Танделов Б.М., Подметин П.С., Збышевская Е.В., Гумерова В.Е., Савинова Е.Б., Пилтакян В.Х., Сайганов С.А. 20
- Первый опыт использования отечественного гибридного протеза «мягкий хобот слона» в лечении заболеваний грудной аорты: ранние результаты
Чарчян Э.Р., Брешинов Д.Г., Белов Ю.В. 29
- Прогностическая значимость степени стеноза сонных артерий и артерий нижних конечностей у пациентов из групп высокого и очень высокого риска развития сердечно-сосудистых осложнений
Генкель В.В., Кузнецова А.С., Лебедев Е.В., Салашенко А.О., Шапошник И.И. 38
- Протективный эффект полиморфизмов rs2681472 и rs17249754 в гене ATR2B1 в отношении ишемической болезни сердца и гипертонической болезни нивелируется курением
Кононов С.И., Азарова Ю.Э., Класова Е.Ю., Быканова М.А., Солодилова М.А., Полоников А.В. 45
- The Relationship Between Atrial Fibrillation and Parathyroid Hormone in Heart Failure Outpatients
Kerkutluoglu Murat, Yucel Oguzhan, Gunes Hakan, Ozgul Ufuk, Yilmaz Mehmet Birhan 51
- Door to Balloon Time of Non-ST Elevation Myocardial Infarction May be Reconsidered According to Systemic Immune-Inflammation Index
Mehmet Ozgeyik, Ozge Turgay Yildirim, Mufide Okay Ozgeyik, Bektas Murat, Selda Murat 56

ОБЗОР

- Особенности диагностики легочной гипертензии в амбулаторно-поликлинической практике
Мосейчук К.А., Филиппов Е.В. 63

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

- Повторное коронарное шунтирование через 18 лет после первичной реваскуляризации миокарда у больного с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST
Козлов Б.Н., Затолокин В.В., Манвелян Д.В., Рябов В.В., Мочула А.В., Арсеньева Ю.А. 72