

СОДЕРЖАНИЕ

РЕДАКЦИОННАЯ СТАТЬЯ

- Диастолическая сердечная недостаточность: 20 лет спустя
Актуальные вопросы патогенеза, диагностики и лечения
сердечной недостаточности с сохраненной ФВ ЛЖ
Агеев Ф.Т., Овчинников А.Г. 3

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- Прогностическое значение дисфункции правого желудочка у пациентов
с декомпенсацией хронической сердечной недостаточности
Исламова М.Р., Сафарова А.Ф., Кобалава Ж.Д., Ефимова В.П. 13
- Дисфункция эндотелия у больных с синдромом такоцубо
и ее роль в остром и отдаленном периодах заболевания
Евдокимов Д.С., Феоктистова В.С., Болдуева С.А., Ермолов С.Ю., Гайковая Л.Б. 21
- Отсутствие влияния варианта p.Arg230His (rs749628307) в гене VCL
на течение гипертрофической кардиомиопатии в русской семье носителей
патогенного варианта p.Gln1233Ter (rs397516037) в гене MYBPC3
Филатова Е.В., Крылова Н.С., Класс А.Л., Ковалевская Е.А.,
Маслова М.Ю., Шадрина М.И., Потешкина Н.Г., Сломинский П.А. 28
- Непосредственная эффективность и безопасность
нефлюороскопического подхода в катетерном лечении
желудочных тахикардий
Гусейнли Э.Г., Сапельников О.В., Аманатова В.А., Ардус Д.Ф.,
Хачиров М.Р., Гришин И.Р., Черкашин Д.И., Сайдова М.А.,
Стукалова О.В., Шлевков Н.Б., Ускач Т.М., Акчурин Р.С. 36
- Качество жизни и болевой синдром при операциях
на грудной аорте с использованием мини-стернотомии
Чарчян Э.Р., Брешенков Д.Г., Неизвестных Д.П., Чакал Д.А., Белов Ю.В. 46
- Опосредованная фактором фон Виллебранда адгезия тромбоцитов
у пациентов с преждевременной ишемической болезнью сердца
Охота С.Д., Козлов С.Г., Автаева Ю.Н., Мельников И.С.,
Гурия К.Г., Shang-Rong Ji, Wu Yi, Габбасов З.А. 55
- Is the Naples prognostic score useful for predicting heart failure mortality
Oğuz Kılıç, Hakan Süygü, Mehmet Muştı, Fatma Ozratuk Karadeniz,
Sümeyye Fatma Ozer, Hande Senol, Derya Kaya, İpek Büber, Ahmet Karakurt 61

ОБЗОРЫ

- Фармакотерапия сердечной недостаточности с низкой фракцией выброса:
препараты базовой терапии сердечной недостаточности и эпизод декомпенсации
Кобалава Ж.Д., Назаров И.С. 66
- Современные математические методы моделирования
коронарного кровотока: история вопроса и клиническое значение
Суюндукова А.Т., Демкин В.П., Мочула А.В., Гуля М.О., Малышева А.Н., Завадовский К.В. 77