

ИЗДАЕТСЯ С 1961 ГОДА

КАРДИОЛОГИЯ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



ХСН У ПАЦИЕНТОВ,
ГОСПИТАЛИЗИРОВАННЫХ
В КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ СТАЦИОНАР В 2002
И 2021 ГОДАХ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ

УВЕЛИЧЕНИЕ ОБЪЕМА ЛП ПРИ ФН
АССОЦИИРУЕТСЯ С ПОЛОЖИТЕЛЬНЫМ
РЕЗУЛЬТАТОМ ДИАСТОЛИЧЕСКОГО
СТРЕСС-ТЕСТА У БОЛЬНЫХ АГ

АССОЦИАЦИИ ЭКГ ПРИЗНАКОВ
ИШЕМИЧЕСКИХ И НЕСПЕЦИФИЧЕСКИХ
ПРИЗНАКОВ МЕТАБОЛИЧЕСКИХ
ИЗМЕНЕНИЙ МИОКАРДА
С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ СС ПРОГНОЗОМ
В 7-ЛЕТНЕМ ПРОСПЕКТИВНОМ
НАБЛЮДЕНИИ МОЛОДЫХ ЛЮДЕЙ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РИСКА РАЗВИТИЯ
ПАРОКСИЗМА ФП У ПАЦИЕНТОВ
С ХСНСФВ И ХСННФВ

ПУТИ ПЕРЕДАЧИ СИГНАЛА ИЛ-6
ПРИ С ХСНСФВ И ХСННФВ

РОЛЬ ЛУЧЕВЫХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ
В КОЛИЧЕСТВЕННОЙ ОЦЕНКЕ
АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИХ БЛЯШЕК
В ГРУДНОМ ОТДЕЛЕ АОРТЫ

КОРОТКИЙ РЕГИСТР ТЯЖЕЛЫХ ФОРМ
ХСН НА БАЗЕ ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ
И СТАЦИОНАРНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ
ИШЕМИЧЕСКОЙ ДИСФУНКЦИИ ЛЖ
С ПОМОЩЬЮ ЗНАЧЕНИЙ ДЕФОРМАЦИИ,
ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВРАЩЕНИЯ У БОЛЬНЫХ ИМ
РАЗЛИЧНОЙ ЛОКАЛИЗАЦИИ

KARDIOLOGIA

3'2024

Том 64

СОДЕРЖАНИЕ

РЕДАКЦИОННАЯ СТАТЬЯ

- Хроническая сердечная недостаточность у пациентов, госпитализированных в кардиологический стационар в 2002 и 2021 годах: сравнительный анализ распространенности, клинического течения и медикаментозной терапии
Гарганеева А. А., Тукиш О. В., Витт К. Н., Мареев Ю. В., Кужелева Е. А., Рябов В. В., Кондратьев М. Ю., Сыромятникова Е. Е., Доржиева Б. Б., Мареев В. Ю. 3

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- Увеличение объема левого предсердия при физической нагрузке ассоциируется с положительным результатом диастолического стресс-теста у больных артериальной гипертензией
Мазур Е. С., Мазур В. В., Баженов Н. Д., Нилова О. В., Николаева Т. О., Алексеев Д. В. 11

- Ассоциации ЭКГ признаков ишемических и неспецифических признаков метаболических изменений миокарда с неблагоприятным сердечно-сосудистым прогнозом в 7-летнем проспективном наблюдении молодых людей до 45 лет
Кузьминых Н. А., Щербакова Л. В., Гафаров В. В., Денисова Д. В., Шрамко В. С., Рагино Ю. И. 18

- Определение риска развития пароксизма фибрилляции предсердий у пациентов с хронической сердечной недостаточностью с сохранной и сниженной фракцией выброса
Захаров И. П., Чомахидзе П. Ш., Копылов Ф. Ю., Султыгова Е. А., Меситская Д. Ф., Любимова Е. А., Андреев Д. А. 25

- Пути передачи сигнала интерлейкина-6 при сердечной недостаточности с сохраненной и сниженной фракцией выброса левого желудочка
Самойлова Е. В., Коротаева А. А., Жиров И. В., Аксенова Ю. О., Насонова С. Н., Терещенко С. Н. 34

- Роль лучевых методов диагностики в количественной оценке атеросклеротических бляшек в грудном отделе аорты
Врублевский А. В., Саушкин В. В. 40

- Короткий регистр тяжелых форм хронической сердечной недостаточности на базе поликлинических и стационарных учреждений
Рубаненко О. А., Скрипник И. В., Матюхина К. В., Рубаненко А. О., Давыдкин И. Л., Бенян А. С., Дуляков Д. В. 46

- Возможности диагностики ишемической дисфункции левого желудочка с помощью значений деформации, показателей вращения у больных инфарктом миокарда различной локализации
Швец Д. А., Поветкин С. В. 55

ОБЗОРЫ

- Стресс-эхокардиография в алгоритме диагностики острого коронарного синдрома без подъема сегмента ST низкого риска
Абраменко Е. Е., Рябова Т. Р., Рябов В. В., Бощенко А. А., Карпов Р. С. 63

- Морфофункциональный анализ роли эпикардальной жировой ткани в формировании парадокса ожирения при хронической сердечной недостаточности
Милюков В. Е., Брюханов В. А., Нгуен К. К. 72