

КАРДИОЛОГИЯ

Общероссийская общественная организация "Общество специалистов по сердечной недостаточности" (Москва)

Том: 62 Номер: 7 Год: 2022

РЕДАКЦИОННАЯ СТАТЬЯ

- ТРИ ВОЗРАСТА СПИРОНОЛАКТОНА. ЭВОЛЮЦИЯ ВЗГЛЯДОВ НА ВОЗМОЖНОСТИ СПИРОНОЛАКТОНА В ТЕРАПИИ БОЛЬНЫХ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ** 3-11
Агеев Ф.Т.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ГИПЕРЛИПИДЕМИИ И ОСОБЕННОСТИ ЛИПИДСНИЖАЮЩЕЙ ТЕРАПИИ У ПАЦИЕНТОВ С ИНФАРКТОМ МИОКАРДА ПО ДАННЫМ РОССИЙСКОГО РЕГИСТРА ОСТРОГО ИНФАРКТА МИОКАРДА РЕГИОН-ИМ** 12-22
Бойцов С.А., Шахнович Р.М., Терещенко С.Н., Эрлих А.Д., Кукава Н.Г., Певзнер Д.В., Рытова Ю.К.

- МОНОМЕРНАЯ ФОРМА С-РЕАКТИВНОГО БЕЛКА В ОЦЕНКЕ РЕЗИДУАЛЬНОГО ВОСПАЛИТЕЛЬНОГО РИСКА РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С СУБКЛИНИЧЕСКИМ АТЕРОСКЛЕРОЗОМ СОННЫХ АРТЕРИЙ** 24-30
Мельников И.С., Козлов С.Г., Погорелова О.А., Трипотень М.И., Сабурова О.С., Хамчиева Л.Ш., Автаева Ю.Н., Зверева М.Д., Прокофьева Л.В., Кузнецова Т.В., Гусева О.А., Балахонова Т.В., Габбасов З.А.

- СОСТОЯНИЕ ТРОМБОЦИТАРНОГО И ПЛАЗМЕННОГО ГЕМОСТАЗА КАК ПРЕДИКТОР СОСТОЯНИЯ КОРОНАРНОГО КРОВОТОКА У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ ИНФАРКТОМ МИОКАРДА** 31-37
Духин О.А., Калининская А.И., Русакович Г.И., Анисимова А.С., Нетылько Ю.Э., Поляков П.А., Васильева Е.Ю., Шпектор А.В.

RESEARCH ARTICLES

- ENDOTHELIAL PROGENITOR CELLS OVEREXPRESSING GRB2-ASSOCIATED BINDER 1 FOR IN VITRO-CONSTRUCTED TISSUE-ENGINEERED HEART VALVES** 38-43
Zhang L., Zuo J., Huang S., Chang Q.

ОБЗОРЫ

- ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ И СОХРАНЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА: ОПОРА НА КЛИНИЧЕСКИЕ ФЕНОТИПЫ** 44-53
Агеев Ф.Т., Овчинников А.Г.

- ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГЕТЕРОГЕННОСТЬ ФАКТОРА ФОН ВИЛЛЕБРАНДА: ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КАРДИОЛОГИИ** 54-60
Алексеева И.В., Уразгильдеева С.А.

- ТЕСТОСТЕРОН И ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ** 61-67
Енина Т.Н., Кузнецов В.А., Солдатов А.М.

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

- ВНУТРИОРТАЛЬНАЯ БАЛЛОННАЯ КОНТРПУЛЬСАЦИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ИНФАРКТОМ МИОКАРДА И КАРДИОГЕННЫМ ШОКОМ СТАДИЙ А И В** 68-72
Вышлов Е.В., Пантелеев О.О., Рябов В.В.