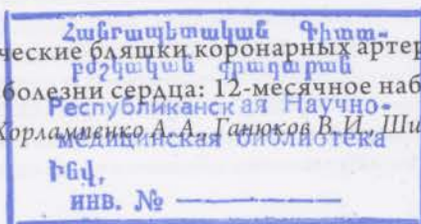


# СОДЕРЖАНИЕ

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- Ранние изменения энергетического метаболизма, изоформного состава  
и уровня фосфорилирования титина при диастолической дисфункции  
Лакомкин В. А., Абрамов А. А., Студнева И. М., Уланова А. А.,  
Вихлянцев И. М., Просвирнин А. В., Лукошкова Е. В., Капелько В. И. . . . . 4
- Сроки возникновения и возможные предикторы коронарного рестеноза  
Филатова А. Ю., Ромасов И. В., Потехина А. В., Осокина А. К., Ноева Е. А.,  
Арефьева Т. И., Барабанова Е. А., Меркулов Е. В., Самко А. Н., Проваторов С. И. . . . . 10
- Эхокардиография с контрастным усилением  
и количественной оценкой перфузии миокарда у больных ишемической  
болезнью сердца с постинфарктным кардиосклерозом  
Умнов И. Н., Бобров А. А., Алёхин М. Н. . . . . 17
- Артериальная гипертония у лиц трудоспособного возраста:  
гендерные особенности и взаимосвязь с уровнем образования  
Максимова Ж. В., Максимов Д. М. . . . . 24
- Роль остаточных стенозов коронарных артерий в динамике  
сократительной функции левого желудочка после острого коронарного синдрома  
Швец Д. А., Поветкин С. В. . . . . 33
- Распространенность хронической болезни почек поздних стадий  
у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий,  
госпитализированных в кардиологические отделения  
Чашкина М. И., Козловская Н. Л., Андреев Д. А.,  
Ананичева Н. А., Быкова А. А., Салпагарова З. К., Сыркин А. А. . . . . 41
- Предикторы выраженного фиброза левого предсердия  
у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий  
Гизатулина Т. П., Мартыянова Л. У., Павлов А. В.,  
Широков Н. Е., Колунин Г. В., Белоногов Д. В., Горбатенко Е. А. . . . . 47
- Ишемическая митральная недостаточность: алгоритм эхокардиографического  
обследования, место трехмерной чреспищеводной эхокардиографии  
Саидова М. А., Андрианова А. М. . . . . 54
- Анализ эффективности и безопасности антикоагулянтной терапии  
при неклапанной фибрилляции предсердий у полиморбидных больных  
Изможерова Н. В., Попов А. А., Бахтин В. М. . . . . 61
- Нестабильные атеросклеротические бляшки коронарных артерий  
при стабильной ишемической болезни сердца: 12-месячное наблюдение  
Кочергин Н. А., Кочергина А. М., Хорламовико А. А., Ганюков В. И., Шилов А. А., Барбараш О. Л. . . . . 69



Разработка алгоритма диагностики доклинического атеросклероза у пациентов из группы высокого риска развития сердечно-сосудистых заболеваний Погосова Н. В., Юферева Ю. М., Качанова Н. П., Метельская В. А., Колтунов И. Е., Воронина В. П., Мазаев А. П., Арутюнов А. А., Выгодин В. А. . . . .	75
---	----

Исследование биохимических факторов кальцификации стабильных и нестабильных бляшек в коронарных артериях человека Рагино Ю. И., Каиштанова Е. В., Мурашов И. С., Волков А. М., Кургузов А. В., Садовский Е. В., Маслацов Н. А., Щербакова Л. В., Чернявский А. М., Полонская Я. В. . . . .	83
---	----

Влияние полихимиотерапии на функцию эндотелия и микроциркуляцию у больных раком желудка Кириченко Ю. Ю., Ильгисонис И. С., Беленков Ю. Н., Привалова Е. В., Найманн Ю. И., Лямин А. М., Кожевникова М. В., Коробкова Е. О., Хабарова Н. В., Огородников Н. В. . . . .	89
--	----

## ОБЗОРЫ

Синдром такоцубо. Клинико-патогенетические аспекты. Основы диагностики и лечения Суспицына И. Н., Сукманова И. А. . . . .	96
--	----

Управляемая терапевтическая гипотермия при остановке сердца: сложные вопросы и нерешенные проблемы Меркулова И. А., Аветисян Э. А., Тереничева М. А., Певзнер Д. В., Шахнович Р. М. . . . .	104
--	-----

Растворимый ST2 – как биомаркер, инструмент стратификации риска и терапевтическая мишень у пациентов с хронической сердечной недостаточностью Камардинов Д. Х., Сонгуров Р. Н., Иошина В. И., Бузиашвили Ю. И. . . . .	111
---	-----

Сцинтиграфия миокарда с <sup>123</sup> I-МИБГ в оценке прогноза хронической сердечной недостаточности и эффективности сердечной ресинхронизирующей терапии Завадовский К. В., Мишкина А. И., Лебедев Д. И., Гуля М. О., Варламова Ю. В., Лишманов Ю. Б., Попов С. В. . . . .	122
---	-----

Комбинированная антитромботическая терапия у больных со стабильным течением сердечно-сосудистых заболеваний, обусловленных атеросклерозом: какое направление показал COMPASS? Канорский С. Г. . . . .	131
--	-----

Патогенетические механизмы развития патологии миокарда у больных со злокачественными новообразованиями: современное состояние проблемы. Обрезан А. Г., Щербакова Н. В. . . . .	142
---	-----

## МНЕНИЕ ЭКСПЕРТОВ

Практические аспекты диагностики и коррекции калий- и магнийдефицитных состояний. Мнение экспертов Аверин Е. Е., Никитин А. Э., Поздняк А. О., Федорова Е. Л., Жук В. С., Давыдов С. И., Фридман И. Л., Компаниец О. Г., Кирпичникова Н. В., Дударенкова М. Р., Гинзбург М. Л., Эль Шариф М. А., Мартемьянова Е. Г., Созыкин А. В. . . . .	155
---	-----