

ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В РОССИЙСКОМ КАРДИОЛОГИЧЕСКОМ ЖУРНАЛЕ В 2022 ГОДУ



В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ

Алебастрова И. А.

КОНСТИТУЦИОННОЕ ПРАВО ЛИЦ, СТРАДАЮЩИХ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, НА МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ:
ОСОБЕННОСТИ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ГАРАНТИИ РЕАЛИЗАЦИИ2022;27(9):124-129

Логинова Е. Н., Кирх Е. А., Нечаева Г. И., Мартынов А. И., Друк И. В., Семенкин А. А., Дакуко А. Н.

РОЛЬ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ПРОФИЛАКТИКЕ ЖИЗНЕУГРОЖАЮЩИХ НАРУШЕНИЙ РИТМА И ПРОВОДИМОСТИ СЕРДЦА
У МОЛОДЫХ2022;27(10):84-89

Таратухин Е. О., Кудинова М. А., Шнайдер Я. Э., Шайдюк О. Ю.

СОСТАВЛЯЮЩИЕ ЭТИЧЕСКОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ В КЛИНИЧЕСКОЙ РАБОТЕ2022;27(9):118-123

КЛИНИКА И ФАРМАКОТЕРАПИЯ

Faruk Aydinylmaz, Hamza Sunman, Engin Algul, Ayşenur Ozkaya İbiş, Nail Burak Ozbeyaz, İlkin Guliyev, Muhammed Erzurum, Tolga Cimen, Murat Tulmac

THE EFFECT OF TICAGRELOR AND CLOPIDOGREL ON ANGIOGRAPHIC PARAMETERS ACCORDING TO DIABETIC STATUS IN PATIENTS
WITH ST ELEVATION MYOCARDIAL INFARCTION2022;27(9):83-91

Алексеева К. Б., Кручина Т. К., Маларова М. Ш., Новик Г. А.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОРОВ В ТЕРАПИИ ИДИОПАТИЧЕСКОЙ ЖЕЛУДОЧКОВОЙ ЭКСТРАСИСТОЛИИ У ДЕТЕЙ2022;27(7):158-164

Бойцов С. А., Карпов Ю. А., Логунова Н. А., Бурцев Ю. П., Квасников Б. Б., Хомицкая Ю. В.

ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ПРИВЕРЖЕННОСТИ К АНТИГИПЕРТЕНЗИВНОЙ ТЕРАПИИ2022;27(9):76-82

Васюк Ю. А., Шуленина Е. Ю., Новосел Е. О., Выжигин Д. А., Носова А. Г., Жукова Л. Г., Филоненко Д. А., Хатькова Е. И.

ВОЗМОЖНОСТИ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ КАРДИОТОКСИЧНОСТИ ПРОТИВООПУХОЛЕВОЙ ТЕРАПИИ
У ОНКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ2022;27(12):89-97

Горохова Т. В., Перепеч Н. Б.

ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ КОМБИНИРОВАННОЙ ТЕРАПИИ У ПАЦИЕНТОВ С СОЧЕТАНИЕМ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ
И ДИСЛИПИДЕМИИ2022;27(7):165-170

Затолокин В. В., Вечерский Ю. Ю., Манвелян Д. В., Козлов Б. Н.

РОЛЬ АНТАГОНИСТОВ КАЛЬЦИЕВЫХ КАНАЛОВ ДИГИДРОПИРИДИНОВОЙ ГРУППЫ ПРИ ОПЕРАЦИИ КОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛУЧЕВОЙ АРТЕРИИ2022;27(8):80-84

Збышевская Е. В., Гумерова В. Е., Эринчек В. П., Логунова Н. А.

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ТРОЙНОЙ ФИКСИРОВАННОЙ КОМБИНАЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С НЕДОСТАТОЧНЫМ КОНТРОЛЕМ
АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ2022;27(1):62-73

Кашталап В. В.

МЕДИКАМЕНТОЗНАЯ ТЕРАПИЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИИ И ДИСЛИПИДЕМИИ: ВОЗМОЖНОСТИ ПРЕПАРАТА ЛИПЕРТАНС
(НА ПРИМЕРЕ КЛИНИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ)2022;27(11):68-75

Кецко Ю. Л., Терешина О. В.

ВОЗМОЖНОСТЬ МОНИТОРИНГА АНТИКОАГУЛЯНТНОЙ ТЕРАПИИ У ПАЦИЕНТОВ С COVID-19 В ОТДЕЛЕНИИ РЕАНИМАЦИИ
И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ: ТРОМБОЭЛАСТОМЕТРИЯ И ЭХОКАРДИОГРАФИЯ2022;27(1):74-81

Либов И. А., Моисеева Ю. Н., Комарова А. Г.

ГИПЕРУРИКЕМИЯ КАК ФАКТОР РИСКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИЕЙ2022;27(9):68-75

Лямина С. В., Калиш С. В., Лямина Н. П.

ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЙ ПОДХОД В ТЕРАПИИ БОЛЬНЫХ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ: ФОКУС НА ПРОГНОСТИЧЕСКИЕ
БИОМАРКЕРЫ2022;27(4):79-87

Марков В. А., Дупляков Д. В., Константинов С. Л., Клейн Г. В., Аксентьев С. Б., Платонов Д. Ю., Вышков Е. В., Пономарев Э. А., Рабинович Р. М., Макаров Е. Л., Кулибаба Е. В., Юневич Д. С., Крицкая О. В., Баранов Е. А., Талибов О. Б., Куценко В. А., Орловский А. А., Вязова Н. Л., Колединский А. Г., Семенов А. М., Семенов М. П., Яровая Е. Б., Ускач Т. М., Шахнович Р. М., Терещенко С. Н., Маркин С. С.

РАСШИРЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ФОРТЕЛИЗИН® В ИССЛЕДОВАНИИ ФРИДОМ1
И РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ2022;27(8):85-94

Олейников В. Э., Голубева А. В., Барменкова Ю. А., Кулюцин А. В., Бурко Н. В., Лукьянова М. В., Донецкая Н. А.

ДЕФОРМАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МИОКАРДА И ВАГОСИМПАТИЧЕСКИЙ БАЛАНС ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТАХ ТЕЧЕНИЯ
ПОСТИНФАРКТНОГО ПЕРИОДА НА ФОНЕ ВЫСОКОДОЗОВОЙ ТЕРАПИИ АТОРВАСТАТИНОМ2022;27(12):80-88

Тавлуева Е. В., Савкова О. Н., Зернова Е. В., Бернс С. А., Драпкина О. М.

ЧАСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПЕРОРАЛЬНЫХ АНТИКОАГУЛЯНТОВ В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ У ПАЦИЕНТОВ,
ГОСПИТАЛИЗИРОВАННЫХ С ОСТРЫМ ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ2022;27(12):74-79

Терещенко С. Н., Черемисина И. А., Сафиуллина А. А.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ НЕОТОНА У БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФРАКЦИИ
ВЫБРОСА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА. СУБАНАЛИЗ ИССЛЕДОВАНИЯ ВУНЕАРТ2022;27(11):57-67

КЛИНИЧЕСКАЯ И ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ МЕДИЦИНА

Благова О. В., Айнетдинова Д. Х., Коган Е. А., Лутохина Ю. А., Новосадов В. М., Савина П. О., Зайцев А. Ю., Куклева А. Д., Рубцова С. Е., Кривцова С. Н., Недоступ А. В.
ИНФЕКЦИОННЫЙ И НЕБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ТРОМБОЭНДОКАРДИТ У БОЛЬНЫХ С ПОСТКОВИДНЫМ ВИРУСНО-ИММУННЫМ МИОКАРДИТОМ 2022;27(9):105-117

КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Демин А. А., Кобалава Ж. Д., Скопин И. И., Тюрин В. П., Бойцов С. А. и др.
ИНФЕКЦИОННЫЙ ЭНДОКАРДИТ И ИНФЕКЦИЯ ВНУТРИСЕРДЕЧНЫХ УСТРОЙСТВ У ВЗРОСЛЫХ. КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ 2021 2022;27(10):113-192

Рабочая группа по ведению пациентов с клапанной болезнью сердца Европейского кардиологического общества (ESC) и Европейской ассоциации кардио-торакальной хирургии (EACTS)
2021 РЕКОМЕНДАЦИИ ESC/EACTS ПО ВЕДЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ С КЛАПАННОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА 2022;27(7):371-434

Рабочая группа по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний в клинической практике
2021 РЕКОМЕНДАЦИИ ESC ПО ПРОФИЛАКТИКЕ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ 2022;27(7):191-288

Рабочая группа по электрокардиостимуляции и сердечной ресинхронизирующей терапии
2021 РЕКОМЕНДАЦИИ ESC ПО ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЯЦИИ И СЕРДЕЧНОЙ РЕСИНХРОНИЗИРУЮЩЕЙ ТЕРАПИИ 2022;27(7):289-370

КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ

Антропова О. Н., Вишнякова Т. В., Осипова И. В.
КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ РЕЦИДИВА РАБДОМИОСАРКОМЫ ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ 2022;27(8):114-117

Гурбанова А. А., Переверзева К. Г., Бирюков С. А., Якушин С. С.
КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ИНФАРКТА МИОКАРДА, РАЗВИВШЕГОСЯ НА ФОНЕ АНАФИЛАКТИЧЕСКОГО ШОКА (СИНДРОМ КОУНИСА) 2022;27(8):109-113

Драгунова М. А., Кистенева И. В., Павлюкова Е. Н., Назаренко Л. П., Попов С. В.
КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ДИАГНОСТИКИ БОЛЕЗНИ ФАБРИ В АРИТМОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ 2022;27(7):177-182

Злобина П. Д., Калемберг А. А., Мясников Р. П., Харлап М. С., Куликова О. В., Мершина Е. А., Тарасов А. В., Давтян К. В.
УКОРОЧЕННЫЙ ИНТЕРВАЛ PQ В ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ БОЛЕЗНИ АНДЕРСОНА-ФАБРИ 2022;27(7):171-176

Ким З. Ф., Галявич А. С., Нуриева Л. М., Баязова Н. И.
КОЖНЫЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ВТОРИЧНОЙ ДИСЛИПИДЕМИИ: КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ 2022;27(9):130-133

Прокопенко А. В., Иваницкий Э. А.
ПОДКОЖНЫЙ КАРДИОВЕРТЕР-ДЕФИБРИЛЯТОР, ОТБОР ПАЦИЕНТОВ, ТЕХНИКА ИМПЛАНТАЦИИ, ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЕ ВЕДЕНИЕ В ФЦССХ Г. КРАСНОЯРСКА 2022;27(8):104-108

Шикина Е. А., Земляной А. Б., Казубова Е. А., Уржумова Т. В., Крылова Н. П., Арабидзе Г. Г.
КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ПОРАЖЕНИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ СОСУДОВ С РАЗВИТИЕМ НЕКРОЗА КОЖИ СТОП И КИСТЕЙ У ПАЦИЕНТА С COVID-19 2022;27(4):88-94

Шукуров Ф. Б., Баронец Т. П., Руденко Б. А., Васильев Д. К., Фещенко Д. А.
ИЗМЕНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ МОМЕНТАЛЬНОГО РЕЗЕРВА КРОВотоКА В "АРТЕРИИ-ДОНОРЕ" ПРИ МНОГОСОСУДИСТОМ ПОРАЖЕНИИ КРОНАРНОГО РУСЛА 2022;27(8):99-103

Шупенина Е. Ю., Выжигин Д. А., Гаганов Л. Е., Новосел Е. О.
КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ У ПАЦИЕНТКИ С РАКОМ ЛЕГКОГО 2022;27(11):87-92

МНЕНИЕ ПО ПРОБЛЕМЕ

Боровкова Н. Ю., Токарева А. С., Савицкая Н. Н., Крисанова К. И., Курашин В. К., Одинцов Г. А.
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В НИЖЕГОРОДСКОМ РЕГИОНЕ: ВОЗМОЖНЫЕ ПУТИ СНИЖЕНИЯ СМЕРТНОСТИ 2022;27(5):100-104

ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ

Алиева А. М., Созыкин А. В., Теплова Н. В., Резник Е. В., Изимариева Д. В., Новикова Н. А., Лозовский И. В., Аверин Е. Е., Валиев Р. К., Никитин И. Г.
ТЕНАСЦИН-С В КАЧЕСТВЕ КАРДИОВАСКУЛЯРНОГО МАРКЕРА 2022;27(8):126-134

Андреева Е. М., Гончарова Н. С., Михайлов Е. Н., Моисеева О. М.
СИСТЕМА НЕЙРОТРОФИНов В ПАТОГЕНЕЗЕ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ И ДИСФУНКЦИИ ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКА 2022;27(2):106-113

Атаманюк Е. Р., Тарасов Р. С., Тырышкин А. Г.
РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ МИОКАРДА МЕТОДОМ ЧРЕСКОЖНОГО КРОНАРНОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ ХРОНИЧЕСКИХ ОККЛЮЗИЯХ КРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ У ПАЦИЕНТОВ СТАРЧЕСКОЙ ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЫ: СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ПРОБЛЕМУ 2022;27(1):104-114

Бадоян А. Г., Горгулько А. П., Хелимский Д. А., Крестьянинов О. В., Берген Т. А., Найденов Р. А., Баранов А. А.
РОЛЬ КОЛЛАТЕРАЛЬНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ В ПОДДЕРЖАНИИ И ВОССТАНОВЛЕНИИ ФУНКЦИИ МИОКАРДА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА И СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ЕГО ОЦЕНКИ 2022;27(8):142-152

Барбараш О. Л., Тарасов Р. С., Ганюков В. И.
ОСТРЫЙ КРОНАРНЫЙ СИНДРОМ У ПАЦИЕНТОВ С КРОНАРНЫМ ШУНТИРОВАНИЕМ В АНАМНЕЗЕ. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ 2022;27(1):82-88

Биркун А. А., Дежурный Л. И.
БОЛЬ В ГРУДИ: ОБЗОР СОВРЕМЕННЫХ ПРИНЦИПОВ И ПОДХОДОВ К ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ 2022;27(11):107-114

Головенкин С. Е., Никулина С. Ю., Бубнова М. Г., Максимов В. Н. ВЛИЯНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ПАЦИЕНТОВ НА СОКРАТИТЕЛЬНУЮ СПОСОБНОСТЬ МИОКАРДА ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОГО ОСТРОГО ИНФАРКТА МИОКАРДА (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ)	2022;27(10):90-95
Головкин А. С., Кудрявцев И. В., Федотов П. А., Калинина О. В. НОВЫЕ АСПЕКТЫ ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ ИММУНИТЕТА И МИКРОБИОМА НА РЕАКЦИИ ОТТОРЖЕНИЯ ТРАНСПЛАНТИРОВАННОГО СЕРДЦА	2022;27(8):135-141
Григорьева И. Н. АТЕРОСКЛЕРОЗ И ТРИМЕТИЛАМИН-N-ОКСИД — ПОТЕНЦИАЛ КИШЕЧНОЙ МИКРОБИОТЫ	2022;27(9):142-147
Гуля М. О., Мочула А. В., Мальцева А. Н., Завадовский К. В. СОВМЕЩЕННАЯ ПЕРФУЗИОННАЯ СЦИНТИГРАФИЯ МИОКАРДА И КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ: ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ И ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ПРИ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА	2022;27(6):108-117
Джигоева О. Н., Максимова О. А., Рогожкина Е. А., Драпкина О. М. ОСОБЕННОСТИ ПРОТОКОЛА ТРАНСТОРАКАЛЬНОГО ЭХОКАРДИОГРАФИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ОЖИРЕНИЕМ	2022;27(12):98-104
Дружилов М. А., Кузнецова Т. Ю., Чумакова Г. А. МУЛЬТИАГОНИСТЫ "ИНКРЕТИНОВОЙ ОСИ" КАК ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ИНСТРУМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ КАРДИОМЕТАБОЛИЧЕСКИМ РИСКОМ ПРИ СИНДРОМЕ ВИСЦЕРАЛЬНОГО ОЖИРЕНИЯ	2022;27(4):95-102
Емельянич В. С., Никулина С. Ю., Емельянич Е. Ю., Протопопов А. В. НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ВЫЯВЛЕНИЯ РИСКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ СОБЫТИЙ У МОЛОДЫХ ЛЮДЕЙ: РОЛЬ СЕМЕЙНОЙ ГИПЕРХОЛЕСТЕРИНЕМИИ	2022;27(12):115-120
Жиров И. В., Насонова С. Н., Сыржаева А. А., Лаптева А. Е., Осмоловская Ю. Ф., Рейтблат О. М., Принтс Ю. Ш., Шария М. А., Терещенко С. Н. ОПТИМИЗАЦИЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЛЕМИЧЕСКОГО СТАТУСА У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРОЙ ДЕКОМПЕНСАЦИЕЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ	2022;27(5):105-114
Завадовский К. В., Веснина Ж. В., Анашбаев Ж. Ж., Мочула А. В., Сазонова С. И., Ильющенкова Ю. Н., Шипулин В. В., Варламова Ю. В., Аншелес А. А., Асланиди И. П., Валиуллина Н. М., Вахромеева М. Н., Володина В. В., Давыдов Г. А., Дризнер Е. А., Знаменский И. А., Карпов Е. Н., Коков А. Н., Кудряшова Н. Е., Минин С. М., Мирзоянц С. Г., Рыжкова Д. В., Садчиков А. А., Сайфуллина Г. Б., Сергиенко В. Б., Смолярчук М. Я., Старикова Е. В., Сухов В. Ю., Талантов С. В., Темпель М. В., Теффенберг Д. В., Томашевский И. О., Трифонова Т. А., Удодов В. Д., Чернов В. И., Шурупова И. В. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ЯДЕРНОЙ КАРДИОЛОГИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	2022;27(12):105-114
Зырянов С. К., Бутранова О. И. НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СНИЖЕНИЯ УРОВНЯ ХОЛЕСТЕРИНА ЛИПОПРОТЕИДОВ НИЗКОЙ ПЛОТНОСТИ: СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ PCSK9-ТАРГЕТНОЙ ТЕРАПИИ	2022;27(11):93-106
Котеров А. Н., Ушенкова Л. Н. МИНИМАЛЬНЫЕ ДОЗЫ ИОНИЗИРУЮЩЕЙ РАДИАЦИИ, УЧАЩАЮЩИЕ СМЕРТНОСТЬ ОТ БОЛЕЗНЕЙ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ: СУЩЕСТВУЕТ ЛИ РИСК ОТ МНОЖЕСТВЕННЫХ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТОМОГРАФИЙ НА ФОНЕ ПАНДЕМИИ COVID-19?	2022;27(3):107-114
Крючкова Н. М., Чернова А. А., Никулина С. Ю., Максимов В. Н. ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ ТРОМБОЭМБОЛИИ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ	2022;27(10):107-111
Ларина В. Н., Скиба И. К., Скиба А. С. КРАТКИЙ ОБЗОР ОБНОВЛЕНИЙ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЕВРОПЕЙСКОГО ОБЩЕСТВА КАРДИОЛОГОВ 2021 ГОДА	2022;27(2):97-105
Ларина В. Н., Скиба И. К., Скиба А. С., Ларин В. Г., Вартанян Е. А. ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ И ФИБРИЛЛЯЦИЯ ПРЕДСЕРДИЙ: ОБНОВЛЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ	2022;27(7):183-190
Мамедов М. Н., Бадейникова К. К., Каримов А. К. МИШЕНИ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КОМОРБИДНОСТИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ И ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	2022;27(11):115-120
Никулин Д. А., Чернова А. А., Никулина С. Ю., Максимов В. Н. ПЛЕЙОТРОПНЫЙ ЭФФЕКТ ПОЛИМОРФНОГО АЛЛЕЛЬНОГО ВАРИАНТА RS2230806 ГЕНА AVCA1 ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ)	2022;27(10):102-106
Ноздрачев Д. И., Соловьева М. Н., Замятин К. А. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОСНОВАННЫХ НА МАЙНДФУЛНЕС МЕТОДОВ ПСИХОТЕРАПИИ, РЕЛАКСАЦИИ И РЕДУКЦИИ СТРЕССА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ И ПРЕГИПЕРТЕНЗИВНЫХ СОСТОЯНИЯХ: СИСТЕМАТИЧЕСКИЙ ОБЗОР	2022;27(9):134-141
Павлюкова Е. Н., Колосова М. В., Унашева А. И., Неклюдова Г. В., Карпов Р. С. РАЗВИТИЕ ДЕТСКОГО СЕРДЦА И КОНТРАКТЛЬНОСТЬ ОТ ВНУТРИУТРОБНОГО ДО ПОСТНАТАЛЬНОГО ПЕРИОДА	2022;27(1):89-94
Полякова О. А., Кочетков А. И., Остроумова О. Д. ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ КОМБИНАЦИИ ПЕРИНДОПРИЛА И АМЛОДИПИНА У ПАЦИЕНТОВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ И/ИЛИ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА И COVID-19: ФОКУС НА ЭНДОТЕЛИЙ	2022;27(3):92-96
Романова М. В., Пузенко Д. В. НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ АНТИКОАГУЛЯНТОВ ПРИ ВЕНОЗНЫХ ТРОМБОЭМБОЛИЯХ, ТРОМБОЭМБОЛИИ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ. ФОКУС НА ПОЖИЛЫХ ПАЦИЕНТОВ	2022;27(3):97-106
Слепцов А. А. КЛЕТОЧНАЯ ГЕТЕРОГЕННОСТЬ И КЛОНАЛЬНЫЙ ГЕМОПОЭЗ КЛЕТОК ИММУННОЙ СИСТЕМЫ ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ	2022;27(10):96-101
Сытая Ю. С. КЛЮЧЕВЫЕ МЕХАНИЗМЫ ВЗАИМОСВЯЗИ ВИТАМИНА D И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИИ	2022;27(1):95-103

Терешина О. В., Дмитриев О. В.

НОВЫЕ И ТРАДИЦИОННЫЕ ЭХОКАРДИОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВЫБОРА ТАКТИКИ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ДЕГЕНЕРАТИВНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ МИТРАЛЬНОГО КЛАПАНА 2022;27(8):118-125

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Laskova A. I., Ghisi G. L. M., Lopatin Yu. M.

TRANSLATION, CROSS-CULTURAL ADAPTATION, AND PSYCHOMETRIC VALIDATION OF THE RUSSIAN CORONARY ARTERY DISEASE EDUCATION QUESTIONNAIRE II (CADE-Q II) IN CHRONIC CORONARY SYNDROME PATIENTS 2022;27(6):93-99

Алиева Э. Х., Сыромятникова Л. И., Эрлих А. Д., Шелудько В. С.

ТРОМБОЭМБОЛИЯ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ И ФИБРИЛЛЯЦИЯ ПРЕДСЕРДИЙ: АНАЛИЗ ДАННЫХ РОССИЙСКОГО РЕГИСТРА "СИРЕНА" 2022;27(7):127-134

Аншелес А. А., Сергиенко В. Б., Сеницын В. Е., Вахромеева М. Н., Коков А. Н. и др.

АНАЛИЗ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ОБЪЕМОМ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ВО ВРЕМЯ ПАНДЕМИИ COVID-19: РЕЗУЛЬТАТЫ РОССИЙСКОГО СЕКТОРА МЕЖДУНАРОДНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ INCAPS COVID 2 ПОД ЭГИДОЙ МЕЖДУНАРОДНОГО АГЕНТСТВА ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ 2022;27(9):7-15

Арутюнов Г. П., Тарловская Е. И., Арутюнов А. Г., Беленков Ю. Н., Конради А. О. и др.

АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЛИПИДНОГО СПЕКТРА У ГОСПИТАЛИЗИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ С COVID-19 В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИСХОДА ОСТРОГО ПЕРИОДА ИНФЕКЦИИ ПО ДАННЫМ МЕЖДУНАРОДНОГО РЕГИСТРА "АНАЛИЗ ДИНАМИКИ КОМОРБИДНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ИНФИЦИРОВАНИЕ SARS-COV-2" 2022;27(9):16-30

Арутюнов Г. П., Тарловская Е. И., Арутюнов А. Г., Беленков Ю. Н., Конради А. О., Лопатин Ю. М., Ребров А. П., Терещенко С. Н.,

Чесникова А. И., Вайсберг А. Р., Григорьева Н. Ю., Огурлиева Б. Б., Фомин И. В., Фролова И. А., Бадина О. Ю., Вилкова О. Е., Заречнова Н. В., Камардина Н. А., Королева Е. В., Мазалов К. В., Соловьева Д. В.

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДАННЫХ ЭХОКАРДИОГРАФИИ И ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИИ ВЫЖИВШИХ И УМЕРШИХ ПАЦИЕНТОВ С COVID-19 (СУБАНАЛИЗ МЕЖДУНАРОДНОГО РЕГИСТРА "АНАЛИЗ ДИНАМИКИ КОМОРБИДНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ИНФИЦИРОВАНИЕ SARS-COV-2") 2022;27(3):9-17

Архипов М. В., Марков Н. С., Божко Я. Г., Ушенин К. С., Соловьева О. Э.

ИМЕЕТ ЛИ СМЫСЛ ИЗУЧЕНИЕ ВАРИАбельНОСТИ СЕРДЕЧНОГО РИТМА ПРИ ПАРОКСИЗМАЛЬНОЙ ФОРМЕ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ ВО ВРЕМЯ РЕГИСТРАЦИИ ЭПИЗОДА АРИТМИИ В СТРУКТУРЕ ЗАПИСИ СУТОЧНОГО МОНИТОРИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ? 2022;27(7):26-36

Афонькина М. В., Мартынова О. Ю., Назарова С. С., Коротких А. В., Лебедев О. В., Артюхов С. В., Мухторов О. Ш., Лидер Р. Ю., Ван Ш.,

Рамазанова Т. Ш., Рошковская Л. В., Жарова А. С., Тришин В. С., Каргатова Г. Ю., Яхнис Е. Я., Пивоваров А. А., Хетагуров М. А., Унгурян В. М., Казанцев А. Н., Белов Ю. В.

ПРЕДИКТОРЫ РЕТРОМБОЗА И ЛЕТАЛЬНОГО ИСХОДА У ПАЦИЕНТОВ С COVID-19 ПОСЛЕ ТРОМБЭКТОМИИ ИЗ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ 2022;27(12):50-56

Беграмбекова Ю. Л., Каранадзе Н. А., Плисюк А. Г., Орлова Я. А.

КОМПЛЕКСНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ: ВЛИЯНИЕ НА КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И АНАЛИЗ ПРОБЛЕМ, СВЯЗАННЫХ С НАБОРОМ В ИССЛЕДОВАНИЕ 2022;27(2):21-28

Белик Е. В., Груздева О. В., Дылева Ю. А., Бычкова Е. Е., Кузьмина А. А., Иванов С. В., Барбараш О. Л.

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКЦИИ ИНГИБИТОРА АКТИВАТОРА ПЛАЗМИНОГЕНА-1 ЛОКАЛЬНЫМИ ЖИРОВЫМИ ДЕПО РАЗЛИЧНОЙ ЛОКАЛИЗАЦИИ ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ 2022;27(4):32-39

Белов Ю. В., Устинова А. С., Ю Г. Х., Кравчук В. Н., Виноградов Р. А., Коротких А. В., Шматов Д. В., Гаврилов В. Ю.,

Крашенинникова Е. А., Морозов Д. Ю., Захарьев А. Б., Сухоручкин П. В., Матусевич В. В., Лидер Р. Ю., Захарова К. Л., Багдавадзе Г. Ш., Жарова А. С., Луценко В. А., Султанов Р. В., Беликов А. В., Ермаков В. С., Казанцев А. Н.

ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ СОЧЕТАННЫХ ОПЕРАЦИЙ КОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ И КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕКТОМИИ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА 2022;27(4):54-65

Богданова Р. С., Щекочихин Д. Ю., Суворов А. Ю., Волель Б. А., Фомичева А. В., Белова С. С., Овсянникова В. В., Гогниева Д. Г.,

Копылов Ф. Ю.

ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ТРЕВОЖНО-ДЕПРЕССИВНЫХ РАССТРОЙСТВ НА ПРИВЕРЖЕННОСТЬ К АНТИКОАГУЛЯНТНОЙ ТЕРАПИИ СРЕДИ ПАЦИЕНТОВ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ 2022;27(7):121-126

Бубнова М. Г., Аронов Д. М., Махинова М. М., Давтян К. В.

КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ ПРОГРАММЫ ФИЗИЧЕСКИХ ТРЕНИРОВОК В РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ РАДИОЧАСТОТНОЙ АБЛАЦИИ 2022;27(7):111-120

Вайсберг А. Р., Фомин И. В., Поляков Д. С., Омарова Ю. В.

ВЛИЯНИЕ ПАНДЕМИИ COVID-19 НА ПРОГНОЗ ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ III-IV ФУНКЦИОНАЛЬНОГО КЛАССА 2022;27(3):45-51

Вайханская Т. Г., Сивицкая Л. Н., Левданский О. Д., Курушко Т. В., Даниленко Н. Г.

НЕКОМПАКТНАЯ И ДИЛАТАЦИОННАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ: ГЕНОТИП-ФЕНОТИПИЧЕСКИЕ И ПРОГНОСТИЧЕСКИЕ РАЗЛИЧИЯ 2022;27(10):40-56

Васичкина Е. С., Алексеева Д. Ю., Горожанкина Е. Ю., Крестелева А. С., Кофейникова О. А., Первунина Т. М.

НОВЫЙ ПРОТОКОЛ ДИАГНОСТИКИ НАГРУЗОЧНЫХ НАРУШЕНИЙ РИТМА И ПРОВОДИМОСТИ У ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО И ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТОВ 2022;27(7):37-46

Вачев А. Н., Терешина О. В., Дмитриев О. В., Белкин Ю. С., Лебедев П. А.

ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ОПЕРАЦИИ КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕКТОМИИ У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА ВЫСОКОГО РИСКА 2022;27(12):57-63

Вилков В. Г., Шальнова С. А., Капустина А. В., Муромцева Г. А., Драпкина О. М.

ДИНАМИКА РАСПРОСТРАНЕННОСТИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПОТЕНЗИИ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ ПРОГНОЗОМ В ПОПУЛЯЦИЯХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И СОЕДИНЕННЫХ ШТАТОВ АМЕРИКИ 2022;27(9):37-41

Винтер Д. А., Мустафина С. В., Рымар О. Д., Авдеева Е. М., Щербакова Л. В., Малютина С. К. ВКЛАД ПОВЕДЕНЧЕСКИХ И СОЦИАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА В РАЗВИТИЕ МЕТАБОЛИЧЕСКИ НЕЗДОРОВОГО ОЖИРЕНИЯ ПО ДАННЫМ ДВЕНАДЦАТИЛЕТНЕГО ПРОСПЕКТИВНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ В РОССИЙСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ	2022;27(5):30-37
Вискер Я. Ю., Молчанов А. Н. СРЕДНЕОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ХИРУРГИЧЕСКОЙ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ МИОКАРДА С ПРИМЕНЕНИЕМ КОРОНАРНОЙ ЭНДАРТЕКТОМИИ ПРИ ДИФFUЗНОМ ПОРАЖЕНИИ КОРОНАРНОГО РУСЛА	2022;27(9):59-67
Гаврилов Д. В., Кузнецова Т. Ю., Дружилов М. А., Корсаков И. Н., Гусев А. В. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ НАЛИЧИЯ СУБКЛИНИЧЕСКОГО КАРОТИДНОГО АТЕРОСКЛЕРОЗА У ПАЦИЕНТОВ С ИЗБЫТОЧНЫМ ВЕСОМ И ОЖИРЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ МОДЕЛИ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ	2022;27(4):40-47
Ганаев К. Г., Власова Э. Е., Авалян А. А., Саидова М. А., Акчури Р. С. ПЕРВЫЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ СПЕКЛ-ТРЕКИНГ ЭХОКАРДИОГРАФИИ В ДВУМЕРНОМ РЕЖИМЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ СВЯЗИ НАРУШЕНИЯ ДЕФОРМАЦИИ ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ ПОСЛЕ КОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ	2022;27(7):47-53
Гафаров В. В., Громова Е. А., Панов Д. О., Гагулин И. В., Гафарова А. В. ДИНАМИКА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СНА (2003-2018ГГ) И РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА В ОТКРЫТОЙ ПОПУЛЯЦИИ 45-64 ЛЕТ В РОССИИ/СИБИРИ	2022;27(5):49-55
Генкель В. В., Кузнецова А. С., Пыхова Л. Р., Шапошник И. И. УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ШКАЛА БРЕМЕНИ АТЕРОСКЛЕРОЗА КАК ИНСТРУМЕНТ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ СОБЫТИЙ У ПАЦИЕНТОВ РАЗЛИЧНОГО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА В ВОЗРАСТЕ 40-64 ЛЕТ	2022;27(6):42-47
Германова О. А., Германов А. В., Щукин Ю. В. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ МАКСИМАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ МЕЖДУ КАРДИОЦИКЛАМИ ПРИ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ РИСКА АРТЕРИАЛЬНЫХ ТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ	2022;27(7):54-59
Гизатулина Т. П., Хорькова Н. Ю., Мамарина А. В., Белокурова А. В., Мартыанова Л. У., Петелина Т. И. БИОМАРКЕРЫ ФИБРОЗА В КАЧЕСТВЕ ПРЕДИКТОРОВ ТРОМБОЗА УШКА ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ У ПАЦИЕНТОВ С НЕКЛАПАННОЙ ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ	2022;27(7):83-89
Гончарова И. А., Панфилов Д. С., Беляева С. А., Козлов Б. Н., Назаренко М. С. СТРУКТУРА КОМОРБИДНОСТИ ПРИ АНЕВРИЗМЕ ВОСХОДЯЩЕЙ АОРТЫ	2022;27(12):64-73
Гордеева М. С., Сердюкова И. А., Красичков А. С., Пармон Е. В. ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ НАРУШЕНИЯ ПРОЦЕССОВ ДЕПОЛЯРИЗАЦИИ (ФРАГМЕНТАЦИЯ QRS-КОМПЛЕКСА, ФЕНОМЕН РАННЕЙ РЕПОЛЯРИЗАЦИИ ЖЕЛУДОЧКОВ И ДР.) КАК МАРКЕРЫ СИСТОЛИЧЕСКОЙ ДИСФУНКЦИИ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА	2022;27(7):15-25
Горячева О. Г., Козиолова Н. А. ФАКТОРЫ РИСКА И ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ N-ТЕРМИНАЛЬНОГО ФРАГМЕНТА МОЗГОВОГО НАТРИЙУРЕТИЧЕСКОГО ПЕПТИДА В МОЧЕ ДЛЯ ВЕРИФИКАЦИИ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У БОЛЬНЫХ, ИНФИЦИРОВАННЫХ ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА	2022;27(2):62-69
Гракова Е. В., Кольева К. В., Гусакова А. М., Сморгон А. В., Мальцева А. Н., Мочула А. В., Завадовский К. В. РОЛЬ ГУМОРАЛЬНЫХ МАРКЕРОВ В ПАТОГЕНЕЗЕ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ С СОХРАНЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У БОЛЬНЫХ С НЕОККЛЮЗИРУЮЩИМ КОРОНАРНЫМ АТЕРОСКЛЕРОЗОМ	2022;27(10):57-63
Гракова Е. В., Кольева К. В., Тепляков А. Т., Исаков Л. К., Синькова М. Н., Тарасов Н. И. РОЛЬ МАРКЕРОВ ФИБРОЗА В ОЦЕНКЕ РИСКА РАЗВИТИЯ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ СОБЫТИЙ У БОЛЬНЫХ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ	2022;27(7):76-82
Григорьева Н. Ю., Синичкина А. А., Самолук М. О., Колосова К. С., Королева Е. В., Кондакова Е. В., Ведунова М. В. ОСОБЕННОСТИ ЦИТОКИНОВОГО ПРОФИЛЯ У ГОСПИТАЛИЗИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ ПРИ РАЗНОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ COVID-19	2022;27(3):67-73
Гриценко О. В., Чумакова Г. А., Груздева О. В., Понасенко А. В., Барбараш О. Л. ПРОФИБРОТИЧЕСКИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ПОЛИМОРФИЗМЫ КАК ВОЗМОЖНЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ ДИАСТОЛИЧЕСКОЙ ДИСФУНКЦИИ У БОЛЬНЫХ С ЭПИКАРДИАЛЬНЫМ ОЖИРЕНИЕМ	2022;27(10):32-39
Груздева О. В., Дылева Ю. А., Белик Е. В., Учасова Е. Г., Понасенко А. В., Горбатовская Е. Е., Фанаскова Е. В., Иванов С. В., Стасев А. Н., Зинец М. Г., Барбараш О. Л. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЭКСПРЕССИИ ФЕРМЕНТОВ ПУТИ СИНТЕЗА ЦЕРАМИДОВ DE NOVO В ЖИРОВОЙ ТКАНИ СЕРДЦА И СОСУДОВ ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ	2022;27(12):32-40
Давтян К. В., Топчян А. Г., Арутюнян Г. Г., Агальцов М. В., Драпкина О. М. ВЛИЯНИЕ SRAR ТЕРАПИИ НА РЕМОДЕЛИРОВАНИЕ ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ПАРОКСИЗМАЛЬНОЙ ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ И ОБСТРУКТИВНЫМ АПНОЭ СНА, ПЕРЕНЕСШИХ КАТЕТЕРНУЮ ИЗОЛЯЦИЮ ЛЕГОЧНЫХ ВЕН	2022;27(7):105-110
Долгалёв И. В., Иванова А. Ю., Карпов Р. С., Овчарова П. А. КОНКОРДАНТНОСТЬ МАССЫ ТЕЛА СУПРУГОВ И ВЛИЯНИЕ ИЗБЫТОЧНОЙ МАССЫ ТЕЛА СУПРУГА НА ФОРМИРОВАНИЕ РИСКА СМЕРТИ (27-ЛЕТНЕЕ КОГОРТНОЕ ПРОСПЕКТИВНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ)	2022;27(5):84-89
Драпкина О. М., Мамедов М. Н., Куценко В. А., Рыжакова Л. Н., Емельянов А. В., Марданов Б. У., Концевая А. В. ОЦЕНКА ИММУНОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ И ПЕРЕНОСИМОСТИ ВАКЦИНАЦИИ У ЛИЦ С ХРОНИЧЕСКИМИ НЕИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ	2022;27(3):18-25
Драпкина О. М., Мамедов М. Н., Серпитис П., Сейсембеков Т. З., Мехтиев С. Х., Муркамилов И. Т., Яровая Е. Б. ОЦЕНКА КЛИНИЧЕСКОГО СТАТУСА И ПОВЕДЕНЧЕСКИХ ФАКТОРОВ РИСКА У ЛИЦ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ И ДРУГИМИ ХРОНИЧЕСКИМИ НЕИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ В РОССИИ И СТРАНАХ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ ВО ВРЕМЯ КАРАНТИНА И САМОИЗОЛЯЦИИ	2022;27(3):74-81

Дружилов М. А., Кузнецова Т. Ю. ЭПИКАРДИАЛЬНОЕ ВИСЦЕРАЛЬНОЕ ОЖИРЕНИЕ КАК ПРЕДИКТОР ТЯЖЕСТИ ТЕЧЕНИЯ COVID-19 У ПАЦИЕНТОВ С ИЗБЫТОЧНЫМ ВЕСОМ И ОЖИРЕНИЕМ	2022;27(3):39-44
Друк И. В., Кореннова О. Ю., Юхина Ю. Е., Савченко М. В., Мацяускас Н. А., Шукиль Л. В. ГИПОТВЕТ НА ТЕРАПИЮ СТАТИНАМИ СРЕДИ ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ОСТРЫЙ КОРОНАРНЫЙ СИНДРОМ: РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ, ВЛИЯНИЕ НА РАЗВИТИЕ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ В КРАТКОСРОЧНОМ НАБЛЮДЕНИИ	2022;27(10):64-70
Ерина А. М., Усольцев Д. А., Бояринова М. А., Колесова Е. П., Могучая Е. В., Толкунова К. М., Алиева А. С., Ротарь О. П., Артемов Н. Н., Шальнова С. А., Конради А. О., Драпкина О. М., Бойцов С. А., Шляhto Е. В. ПОТРЕБНОСТЬ В НАЗНАЧЕНИИ ГИПОЛИПИДЕМИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ В РОССИЙСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ: СРАВНЕНИЕ ШКАЛ SCORE И SCORE2 (ПО ДАННЫМ ИССЛЕДОВАНИЯ ЭССЕ-РФ)	2022;27(5):7-13
Ефанов А. Ю., Шалаев С. В., Петров И. М., Василькова Т. Н., Ефанова С. А., Исакова Д. Н., Шоломов И. Ф., Стогний Н. Ю., Дороднева Е. Ф., Трошина И. А., Волкова С. Ю., Абатурова О. В., Сафиуллина Э. М. ВЗАИМОСВЯЗЬ ДЕПРЕССИВНЫХ РАССТРОЙСТВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИЕЙ, ВЕРОЯТНОСТЬЮ ЕЕ КОНТРОЛЯ И ДРУГИМИ ФАКТОРАМИ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО РИСКА В ПОПУЛЯЦИИ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ. ДАННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ "ЭПИДЕМИОЛОГИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ИХ ФАКТОРОВ РИСКА В РЕГИОНАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ" (ЭССЕ-РФ)	2022;27(5):14-21
Жабина Е. С., Тулинцева Т. Э., Трешкур Т. В. АЛГОРИТМ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ЖЕЛУДОЧКОВЫМИ АРИТМИЯМИ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫМИ В ПЕРИОДЫ БОДРСТВОВАНИЯ ПРИ МОНИТОРИРОВАНИИ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ	2022;27(7):90-98
Закарьяев А. Б., Виноградов Р. А., Сухоручкин П. В., Бутаев С. Р., Бахитов Т. Э., Дербилов А. И., Ураков Э. Р., Барышев А. Г., Порханов В. А. ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ НОВОГО СПОСОБА БЕДРЕННО-ПОДКОЛЕННОГО ШУНТИРОВАНИЯ	2022;27(8):32-41
Замятин К. А., Ноздрачев Д. И., Какаджикова Д. Г., Голованова У. В., Вараксин Г. А. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА МОБИЛЬНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ ДЛЯ БОРЬБЫ С КУРЕНИЕМ И ВОЗМОЖНОСТИ ИХ ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ КОРРЕКЦИИ ПСИХОСОЦИАЛЬНЫХ И ПОВЕДЕНЧЕСКИХ ФАКТОРОВ РИСКА КАРДИОВАСКУЛЯРНОЙ ПАТОЛОГИИ	2022;27(9):42-48
Илов Н. Н., Стомпель Д. Р., Бойцов С. А., Пальникова О. В., Нечепуренко А. А. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕФОРМАЦИИ МИОКАРДА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ ИШЕМИЧЕСКОГО И НЕИШЕМИЧЕСКОГО ГЕНЕЗА	2022;27(12):14-19
Имаев Т. Э., Комлев А. Е., Кучин И. В., Саидова М. А., Колегаев А. С., Макеев М. И., Саличкин Д. В., Лепилин П. М., Марголина А. А., Бойцов С. А., Акчурин Р. С. ТРАНСКАТЕТЕРНАЯ ПЛАСТИКА МИТРАЛЬНОГО КЛАПАНА ПО МЕТОДУ "КРАЙ-В-КРАЙ" У БОЛЬНЫХ С МИТРАЛЬНОЙ РЕГУРГИТАЦИЕЙ ТЯЖЕЛОЙ СТЕПЕНИ (РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ "MITRACLIP RUSSIA")	2022;27(2):83-91
Ионов М. В., Емельянов И. В., Вахрушев А. Д., Алиева А. С., Авдонина Н. Г., Юдина Ю. С., Лебедев Д. С., Михайлов Е. Н., Конради А. О. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МНОГОКОНТАКТНЫХ КАТЕТЕРНЫХ СИСТЕМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАДИОЧАСТОТНОЙ СИМПАТИЧЕСКОЙ ДЕНЕРВАЦИИ ПОЧЕЧНЫХ АРТЕРИЙ У ПАЦИЕНТОВ С РЕЗИСТЕНТНОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ: НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ВМЕШАТЕЛЬСТВА	2022;27(2):70-82
Кавешников В. С., Трубочева И. А., Серебрякова В. Н. АНАЛИЗ ФАКТОРОВ, СВЯЗАННЫХ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ЖЕСТКОСТЬЮ, В ОБЩЕЙ ПОПУЛЯЦИИ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА	2022;27(5):64-70
Казанцев А. Н., Хасанова Д. Д., Алпацкая А. Д., Коротких А. В., Джанелидзе М. О., Русакова М. А., Харчилава Э. У., Сулименко М. В., Луценко В. А., Султанов Р. В., Ализада Ф. Р., Мелешин Е. О., Гинзбург Е. Р., Гофман А. Э., Алексеева Е. О., Лидер Р. Ю., Пивоваров А. А., Закарьяев А. Б., Багдавадзе Г. Ш., Макоева М. М., Климова А. И., Жарова А. С., Чернявцев И. А., Абрамов О. О., Захарова К. Л., Раджабов И. М., Кармоков И. А., Куклев А. П., Солотенкова К. Н., Пачкория М. Г., Семьин И. С., Костенков А. А., Черных К. П. CAROTIDSCORE.RU — СТРАТИФИКАЦИЯ РИСКА ОСЛОЖНЕНИЙ ПОСЛЕ КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕКТОМИИ	2022;27(5):90-98
Каменская О. В., Клинова А. С., Логинова И. Ю., Поротникова С. С., Волкова И. И., Ломиворотов В. Н., Чернявский А. М. КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И КАЧЕСТВО ЖИЗНИ ПРИ ДЕПРЕССИВНЫХ РАССТРОЙСТВАХ У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ТРОМБЭНДАРТЕКТОМИЮ ИЗ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ	2022;27(8):42-48
Карасева А. А., Евдокимова Н. Е., Стрюкова Е. В., Худякова А. Д., Логвиненко И. И. АССОЦИАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ ПАРАМЕТРОВ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА И ТЯЖЕСТИ ПЕРЕНЕСЕННОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19 У ЖИТЕЛЕЙ Г. НОВОСИБИРСКА	2022;27(9):31-36
Каретникова В. Н., Хорлампенко А. А., Осокина А. В., Кочергина А. М., Поликутина О. М., Голубовская Д. П., Олейник И. Р., Барбараш О. Л. РОЛЬ ГЛИКЕМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПРИ ПЛАНОВЫХ ЧРЕСКОЖНЫХ КОРОНАРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА	2022;27(12):42-49
Кириченко Ю. Ю., Ильгисонис И. С., Левин П. А., Беленков Ю. Н. ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ПАРАМЕТРОВ СОСУДИСТОГО РЕМОДЕЛИРОВАНИЯ В РАЗВИТИИ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ КАРДИОВАСКУЛЯРНЫХ СОБЫТИЙ У БОЛЬНЫХ РАКОМ ЖЕЛУДКА	2022;27(11):14-21
Козиолова Н. А., Горячева О. Г., Лицингер И. Ф. ЗНАЧЕНИЕ ВОСПАЛЕНИЯ В ФОРМИРОВАНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У БОЛЬНЫХ, ИНФИЦИРОВАННЫХ ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА	2022;27(2):53-61
Кобалава Ж. Д., Толкачева В. В., Сарлыков Б. К., Кабельо Ф. Э., Баярсайхан М., Диане М. Л., Сафарова А. Ф., Вацик-Городецкая М. В. ИНТЕГРАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЗАСТОЯ У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРОЙ ДЕКОМПЕНСАЦИЕЙ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ	2022;27(2):29-35
Концевая А. В., Веретенникова А. В., Розанов В. Б., Худяков М. Б., Драпкина О. М. ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕРВОГО ГОДА АМБУЛАТОРНОГО ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ИНФАРКТ МИОКАРДА (ПО ДАННЫМ РОССИЙСКОГО МНОГОЦЕНТРОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ)	2022;27(5):56-63

Кравченко А. Я., Будневский А. В., Концевая А. В., Черник Т. А., Токмачев Р. Е. УРОВЕНЬ И СВЯЗИ СТИМУЛИРУЮЩЕГО ФАКТОРА РОСТА, КОДИРУЕМОГО ГЕНОМ 2, С КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫМИ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ	2022;27(5):78-82
Курбанов С. К., Власова Э. Е., Васильев В. П., Галаятдинов Д. М., Ильина Л. Н., Ширяев А. А., Акчурин Р. С. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ТЕЧЕНИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА У БОЛЬНЫХ С ДИФФУЗНЫМ ПОРАЖЕНИЕМ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ ПОСЛЕ КОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ	2022;27(1):29-34
Ласкова А. И., Лопатин Ю. М. ВАЛИДНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ РУССКОЯЗЫЧНОЙ ВЕРСИИ ОПРОСНИКА УРОВНЯ ЗНАНИЙ ОБ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА CADE-Q II	2022;27(4):48-53
Леявина Т. А., Ситникова М. Ю., Галенко В. Л., Борцова М. А. РОЛЬ АКТИВНОСТИ ЭРГОРЕФЛЕКСА В ПАТОГЕНЕЗЕ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ФИЗИЧЕСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ	2022;27(6):86-92
Лёвина В. Д., Полтавская М. Г., Чомахидзе П. Ш., Мещеряков А. А., Болотина Л. В., Дешкина Т. И., Валиулина Д. С., Герасимов А. Н., Андреева О. В., Шмелева А. А., Фашафша З. З. А., Левшина А. Р., Седов В. П. ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ ТРОПОНИН I КАК ПРЕДИКТОР ДИСФУНКЦИИ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА ПРИ ПРИМЕНЕНИИ КАРДИОТОКСИЧНЫХ ПРОТИВООПУХОЛЕВЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У БОЛЬНЫХ С ПРЕИМУЩЕСТВЕННО НИЗКИМ И ПРОМЕЖУТОЧНЫМ РИСКОМ КАРДИОТОКСИЧНОСТИ	2022;27(11):7-13
Лосик Д. В., Фишер Е. В., Михеенко И. Л., Никитин Н. А., Минин С. М., Белобородов В. В., Романов А. Б. РОЛЬ КАРДИОСПЕЦИФИЧЕСКИХ БИОМАРКЕРОВ И ЭПИКАРДИАЛЬНОГО ЖИРА В ДИАГНОСТИКЕ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ПАЦИЕНТОВ С РАЗЛИЧНЫМИ ФОРМАМИ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ	2022;27(4):66-72
Лукьянов М. М., Кутишенко Н. П., Марцевич С. Ю., Пулин А. А., Андреев Е. Ю., Воронина В. П., Диндикова В. А., Дмитриева Н. А., Лерман О. В., Макаева А. Н., Окшина Е. Ю., Сгибнева А. С., Смирнов А. А., Белова Е. Н., Кляшторный В. Г., Кудряшов Е. В., Карпов О. Э., Драпкина О. М. ОТДАЛЕННЫЕ ИСХОДЫ У БОЛЬНЫХ, ПЕРЕНЕСШИХ COVID-19 (ДАННЫЕ РЕГИСТРА ТАРГЕТ-ВИП)	2022;27(3):60-66
Мазур Е. С., Мазур В. В., Баженов Н. Д., Нилова О. В., Николаева Т. О. ДЕФОРМАЦИЯ ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ В ОЦЕНКЕ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ С СОХРАНЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА У БОЛЬНЫХ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ	2022;27(8):56-64
Максимова Ж. В., Максимов Д. М. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ВРАЧЕЙ ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА ПРИНЦИПАМ ЛЕЧЕНИЯ ТАБАКОКУРЕНИЯ	2022;27(5):72-77
Малишевский Л. М., Зубарев С. В., Гурценков А. В., Лебедева В. К., Любимцева Т. А., Малишевская Д. С., Зайцев В. В., Гордеев М. Л., Лебедев Д. С. АНАЛИЗ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ ПРИ ГИПЕРТРОФИЧЕСКОЙ КАРДИОМИОПАТИИ ДО И ПОСЛЕ СЕПТАЛЬНОЙ МИОЭКТОМИИ. НОВЫЙ КРИТЕРИЙ ПРОКСИМАЛЬНОЙ БЛОКАДЫ ЛЕВОЙ НОЖКИ ПУЧКА ГИСА	2022;27(7):9-14
Мешков А. Н., Киселева А. В., Ершова А. И., Сотникова Е. А., Сметнев С. А., Лимонова А. С., Жарикова А. А., Зайченко М., Раменский В. Е., Драпкина О. М. ВАРИАНТЫ ГЕНОВ ANGPTL3, ANGPTL4, APOA5, APOB, APOC2, APOC3, LDLR, PCSK9, LPL И РИСК ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА	2022;27(10):22-26
Миклишанская С. В., Орловский А. А., Чигинева В. В., Карлова Н. А., Мукинова М. Д., Мазур Н. А. ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ ВИСЦЕРАЛЬНОГО ЖИРА У БОЛЬНЫХ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА С ПОМОЩЬЮ БИОИМПЕДАНСНОГО МЕТОДА	2022;27(1):54-61
Мингалимова А. Р., Драпкина О. М., Бикбова Н. М., Сагиров М. А., Мазанов М. Х., Тиммербаев А. В., Аргир И. А. ГОСПИТАЛЬНАЯ ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДИАСТОЛИЧЕСКОЙ ФУНКЦИИ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ОПЕРАЦИЮ КОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ	2022;27(8):50-55
Митрофанова Л. Б., Макаров И. А., Рунов А. Л., Вонский М. С., Данилова И. А., Сидорин В. С., Моисева О. М., Конради А. О. КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКОЕ И МОЛЕКУЛЯРНО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МИОКАРДА У ПАЦИЕНТОВ С COVID-19	2022;27(7):147-157
Моисева А. Г., Серова Н. Ю., Шайхутдинова Р. А., Жарова А. С., Коротких А. В., Лидер Р. Ю., Казанцев А. Н. ТРОМБОЗЫ У НЕВАКЦИНИРОВАННЫХ И ВАКЦИНИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ ВАКЦИНОЙ "СПУТНИК V" (ГАМ-КОВИД-ВАК), ИНФИЦИРОВАННЫХ COVID-19	2022;27(7):135-141
Московских Т. В., Сморгон А. В., Арчаков Е. А., Усенков С. Ю., Баталов Р. Е., Попов С. В. ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ КАТЕТЕРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ НА ФУНКЦИИ ЛЕВОГО И ПРАВОГО ПРЕДСЕРДИЙ	2022;27(7):99-104
Мочула А. В., Кольева К. В., Мальцева А. Н., Гракова Е. В., Гуля М. О., Гусакова А. М., Завадовский К. В. РЕЗЕРВ КОРОНАРНОГО КРОВОТОКА У ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ С СОХРАНЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА	2022;27(2):44-52
Мочула О. В., Сулейманова А. С., Сухарева А. Е., Рябов В. В., Завадовский К. В. ВЗАИМОСВЯЗЬ СТЕПЕНИ ПОВРЕЖДЕНИЯ МИОКАРДА ПО ДАННЫМ МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНОЙ ТОМОГРАФИИ СЕРДЦА С КОНТРАСТИРОВАНИЕМ И ЛАБОРАТОРНЫХ ДАННЫХ У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ ИНФАРКТОМ МИОКАРДА	2022;27(11):30-38
Муромцева Г. А., Яровая Е. Б., Куценко В. А., Айду Э. А., Капустина А. В., Трунов В. Г., Баланова Ю. А., Ефанов А. Ю., Шальнова С. А. ПРОГНОЗ ВЫЖИВАНИЯ У ЛИЦ С УВЕЛИЧЕННЫМ ПРОСТРАНСТВЕННЫМ УГЛОМ QRS-T НА ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЕ	2022;27(9):49-58
Мырзаматова А. О., Концевая А. В., Полупанов А. Г., Алтымышева А. Т., Каширин А. К., Сиротко М. Л., Драпкина О. М. РЕЗУЛЬТАТЫ 7-ЛЕТНЕГО ПРОСПЕКТИВНОГО НАБЛЮДЕНИЯ В ИССЛЕДОВАНИИ ИНТЕРЭПИД: ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОБЩУЮ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СМЕРТНОСТЬ СЕЛЬСКИХ ЖИТЕЛЕЙ РОССИИ И КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ	2022;27(5):38-48
Налесник Е. О., Муслимова Э. Ф., Афанасьев С. А., Репин А. Н. АССОЦИАЦИЯ ПОЛИМОРФИЗМОВ ГЕНА ACE С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ОСЛОЖНЕНИЯМИ У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ПЛАНОВЫЕ ЧРЕСКОЖНЫЕ КОРОНАРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА	2022;27(10):7-15

Недогода С. В., Лопатин Ю. М., Архипов М. В., Галявич А. С., Козиолова Н. А., Ложкина Н. Г., Резник Е. В., Саласюк А. С., Фролов М. Ю., Чесникова А. И., Чумачек Е. В., Шагина Л. А. ФАРМАКОЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РУТИННОЙ ПРАКТИКИ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ЧАСТЬ II	2022;27(2):9-20
Николаева А. М., Рябова Т. Р., Соколов А. А., Рябов В. В. ИЗМЕНЕНИЕ В ТЕЧЕНИЕ ДВАДЦАТИ ЛЕТ КЛИНИКО-ЭХОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК БОЛЬНЫХ С РАННИМ ПОСТИНФАРКТНЫМ РЕМОДЕЛИРОВАНИЕМ ПОСЛЕ ПЕРВИЧНОГО ИНФАРКТА МИОКАРДА С ПОДЪЕМОМ СЕГМЕНТА ST	2022;27(12):7-13
Новикова А. И., Полтавская М. Г., Павлова М. Г., Чомахидзе П. Ш., Сотников В. М., Потемкина Н. А., Быкова А. А., Салпагарова З. К., Фашафша З. З. А., Соболева Т. В., Андреева О. В., Желудкова О. Г., Андреев Д. А. ИССЛЕДОВАНИЕ ФАКТОРОВ РИСКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ КОМПЛЕКСНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПО ПОВОДУ КРАНИАЛЬНЫХ И КРАНИОСПИНАЛЬНЫХ ОПУХОЛЕЙ В ДЕТСТВЕ	2022;27(11):50-56
Олейников В. Э., Голубева А. В., Галимская В. А., Бабина А. В., Донецкая Н. А. РАННИЕ МАРКЕРЫ ФОРМИРОВАНИЯ ПАТОЛОГИЧЕСКОГО РЕМОДЕЛИРОВАНИЯ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ ИНФАРКТА МИОКАРДА С ПОДЪЕМОМ СЕГМЕНТА ST ПО РЕЗУЛЬТАТАМ SPECKLE TRACKING ЭХОКАРДИОГРАФИИ	2022;27(6):100-107
Певзнер Д. В., Семенова А. А., Кострица Н. С., Меркулова И. А., Комаров А. Л., Меркулов Е. В. ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ИМПЛАНТАЦИИ ОККЛЮЗИРУЮЩИХ УСТРОЙСТВ УШКА ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ У БОЛЬНЫХ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ И ВЫСОКИМ ТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКИМ И ГЕМОРАГИЧЕСКИМ РИСКОМ	2022;27(8):20-31
Петлин К. А., Косовских Е. А., Черных Ю. Н., Козлов Б. Н. ВЛИЯНИЕ ИМПЛАНТАЦИИ НОВОГО ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОТЕЗА В АОРТАЛЬНУЮ ПОЗИЦИЮ НА ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ КЛАСС СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЧЕРЕЗ ГОД ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ	2022;27(8):8-12
Подзолков В. И., Драгомирецкая Н. А., Казадаева А. В., Беляев Ю. Г., Толмачева А. В. ВЗАИМОСВЯЗИ АКТИВНОСТИ НЕЙРОГОРМОНАЛЬНЫХ СИСТЕМ И ПАРАМЕТРОВ ВНУТРИСЕРДЕЧНОЙ ГЕМОДИНАМИКИ У БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ: ФОКУС НА ГАЛЕКТИН-3	2022;27(4):73-78
Подзолков В. И., Тарзиманова А. И., Брагина А. Е., Лория И. Ж., Покровская А. Е., Быкова Е. Е., Иванников А. А., Шведов И. И., Ванина Д. Д. ПРЕДИКТОРЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ У БОЛЬНЫХ С КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ SARS-COV-2 (COVID-19)	2022;27(7):142-146
Полонская Я. В., Каштанова Е. В., Стахнёва Е. М., Шрамко В. С., Садовский Е. В., Стрюкова Е. В., Рагино Ю. И. ОКИСЛИТЕЛЬНО-АНТИОКСИДАНТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В КРОВИ У МОЛОДЫХ ЛЮДЕЙ С РАННЕЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА НА ФОНЕ АБДОМИНАЛЬНОГО ОЖИРЕНИЯ	2022;27(6):64-69
Полянская Е. А., Сидорова К. В., Оберина А. П., Лидер Р. Ю., Коротких А. В., Бегларян Ж. Г., Снигур А. А., Мухторов О. Ш., Лебедев О. В., Голохвастов С. В., Артюхов С. В., Агеев И. И., Рогова А. А., Каличкин И. А., Казанцев А. Н. РЕЗУЛЬТАТЫ ТРОМБЭКТОМИИ ИЗ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ПАЦИЕНТОВ С COVID-19 И РАЗНОЙ ВЫРАЖЕННОСТЬЮ ДЫХАТЕЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ	2022;27(11):40-48
Потешкина Н. Г., Крылова Н. С., Маслова М. Ю., Ковалевская Е. А., Сванадзе А. М., Селиванова Г. Б. СОСТОЯНИЕ ГЕМОДИНАМИКИ ПРИ РАЗЛИЧНОМ УРОВНЕ ПОТРЕБЛЕНИЯ СОЛИ У БОЛЬНЫХ ГИПЕРТРОФИЧЕСКОЙ КАРДИОМИОПАТИЕЙ В ВОЗРАСТНОМ АСПЕКТЕ	2022;27(2):92-96
Ротарь О. П., Ерина А. М., Бояринова М. А., Могучая Е. В., Колесова Е. П., Толкунова К. М., Горшечая А. Р., Коваленко К. А., Смирнова Е. А., Беленикина Я. А., Бикушова И. В., Керчева М. А., Сваровская А. В., Петрова М. М., Каскаева Д. С., Щербина П. А., Никулина С. Ю., Чернова А. А., Левшин А. В., Шабельский А. О., Железняк Е. И., Карташова Е. А., Шарапова Ю. А., Черных Т. М., Деревянченко М. В., Федотов В. В., Шапошникова М. Ю., Макеева Е. Р., Улитина О. В., Мензоров М. В., Доля Е. М., Таничева А. А., Конради А. О., Шляhto Е. В. КОНТРОЛЬ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ: РЕЗУЛЬТАТЫ РОССИЙСКОЙ АКЦИИ СКРИНИНГА МММ2021	2022;27(4):7-13
Самородская И. В., Чернявская Т. К., Какорина Е. П., Семёнов В. Ю. ИШЕМИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА: АНАЛИЗ МЕДИЦИНСКИХ СВИДЕТЕЛЬСТВ О СМЕРТИ	2022;27(1):22-28
Сваровская А. В., Аржаник М. Б., Гарганеева А. А. ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ НОВОГО ИНДЕКСА ИНСУЛИНОРЕЗИСТЕНТНОСТИ METS-IR В РАЗВИТИИ ИНФАРКТА МИОКАРДА У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА, ПЕРЕНЕСШИХ КОРОНАРНОЕ СТЕНТИРОВАНИЕ, И С НАЛИЧИЕМ ОЖИРЕНИЯ	2022;27(10):77-83
Сваровская А. В., Трубочева О. А., Переверзев С. В., Гарганеева А. А. АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ИНДЕКСЫ И ИХ ВЗАИМОСВЯЗЬ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ ПРОГНОЗОМ У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА И ОЖИРЕНИЕМ	2022;27(1):48-53
Сваровская А. В., Шабельский А. О., Левшин А. В. ИНДЕКС КОМОРИДНОСТИ ЧАРЛСОНА В ПРОГНОЗИРОВАНИИ ЛЕТАЛЬНЫХ ИСХОДОВ У ПАЦИЕНТОВ С COVID-19	2022;27(3):26-31
Седых Д. Ю., Кашталап В. В., Хрячкова О. Н., Петрова Т. С., Барбараш О. Л. ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ЛИПИДСНИЖАЮЩЕЙ ТЕРАПИИ У ПАЦИЕНТОВ ОЧЕНЬ ВЫСОКОГО РИСКА: ВОЗМОЖНОСТИ КОМБИНАЦИИ С ИНГИБИТОРАМИ PCSK9	2022;27(6):36-41
Семенюта В. В., Максимов Н. И., Анисимов С. В., Рыков В. В., Мыкольников А. В., Назаров С. Б. ДИНАМИКА КРЕАТИНФОСФОКИНАЗЫ МВ В КОНТЕКСТЕ РЕПЕРФУЗИОННОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ МИОКАРДА	2022;27(10):71-76
Семенюта В. В., Мыссыев М., Сотников А. В., Яковлев Д. А., Эльмаджи Р. В., Битиева А. М., Доленко О. В. КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОЦЕНКИ ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНОГО ТРОПОНИНА Т ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ АОРТОКОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ	2022;27(8):75-79
Силкина С. Б., Антропова О. Н., Осипова И. В. СУТОЧНЫЙ ПРОФИЛЬ ПЕРИФЕРИЧЕСКОГО И ЦЕНТРАЛЬНОГО АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ У ПАЦИЕНТОВ МОЛОДОГО ВОЗРАСТА С ВЫСОКО-НОРМАЛЬНЫМ АРТЕРИАЛЬНЫМ ДАВЛЕНИЕМ И АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ	2022;27(4):14-19

Симонян М. А., Калюта Т. Ю., Генкал Е. Н., Посненкова О. М., Гриднев В. И. ПРЕДТЕСТОВАЯ ВЕРОЯТНОСТЬ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА КАК ФАКТОР ОПТИМИЗАЦИИ ИНВАЗИВНОЙ ДИАГНОСТИКИ В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ	2022;27(1):35-41
Синицкая А. В., Хуторная М. В., Синицкий М. Ю., Хрячкова О. Н., Асанов М. А., Понасенко А. В. ПОЛИМОРФИЗМ ГЕНОВ ВОСПАЛИТЕЛЬНОГО ОТВЕТА В ПАТОГЕНЕЗЕ РЕВМАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА	2022;27(10):27-31
Смирнова М. Д., Погорелова О. А., Фофанова Т. В., Свирида О. Н., Бланкова З. Н., Трипотень М. И., Тамаева Б. М., Яровая Е. Б., Агеев Ф. Т., Балахонова Т. В. ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ СУБКЛИНИЧЕСКОГО АТЕРОСКЛЕРОЗА У БОЛЬНЫХ С РИСКОМ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПО SCORE <5% ПО ДАННЫМ ДЕСЯТИЛЕТНЕГО НАБЛЮДЕНИЯ	2022;27(6):20-27
Стронгин Л. Г., Корнева К. Г., Петров А. В., Некрасова Т. А., Мавиа Э. А. А., Беликина Д. В., Малышева Е. С., Мельниченко О. В. ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ COVID-19 У КОМОРБИДНЫХ ПАЦИЕНТОВ С ОЖИРЕНИЕМ И ДИСГЛИКЕМИЯМИ	2022;27(3):32-38
Толпыгина С. Н., Загребельный А. В., Марцевич С. Ю. ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ КАЛЬЦИНИРОВАННОГО АОРТАЛЬНОГО СТЕНОЗА У ПАЦИЕНТОВ РЕГИСТРА ПРОГНОЗ ИБС	2022;27(1):42-47
Трофимова Е. А., Киреева В. В., Усольцев Ю. К., Кирильчик С. В., Лепехова С. А., Апарцин К. А. СВОБОДНО ЦИРКУЛИРУЮЩАЯ ДНК У БОЛЬНЫХ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ С ВЫСОКИМ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМ РИСКОМ	2022;27(4):20-24
Тюрина А. В., Афанасьева О. И., Клесарева Е. А., Тмоян Н. А., Разова О. А., Ежов М. В., Покровский С. Н. СВЯЗЬ РАЗЛИЧНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЛИПИДНОГО СПЕКТРА С РАННИМ РАЗВИТИЕМ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА У МУЖЧИН	2022;27(6):56-63
Усова Е. И., Ионов М. В., Алиева А. С., Авдонина Н. Г., Орбеладзе Н. В., Ходырева А. А., Яковлев А. Н., Звартау Н. Э. ИНТЕГРИРОВАННОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ ОЧЕНЬ ВЫСОКОГО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА. ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ	2022;27(1):9-21
Фашафша Э. З. А., Чомахидзе П. Ш., Меситская Д. Ф., Суворов А. Ю., Секачева М. И., Поддубская Е. В., Тюканова Е. С., Санькова М. В., Озова М. А., Левина В. Д., Андреев Д. А., Копылов Ф. Ю. ОСОБЕННОСТИ РАННЕЙ ДИНАМИКИ ЭХОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ НА ФОНЕ ХИМИОТЕРАПИИ	2022;27(11):22-28
Филатова А. Ю., Афанасьева О. И., Арефьева Т. И., Клесарева Е. А., Тюрина А. В., Ежов М. В., Покровский С. Н. КОНЦЕНТРАЦИЯ ЛИПОПРОТЕИДА(А) И СОДЕРЖАНИЕ ИНТЕРФЕРОН Г-ПРОДУЦИРУЮЩИХ Т-ХЕЛПЕРОВ 17 (ТХ17/1) В КРОВИ МУЖЧИН С ПРЕЖДЕВРЕМЕННОЙ МАНИФЕСТАЦИЕЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА В АНАМНЕЗЕ	2022;27(6):70-76
Фролова И. А., Тарловская Е. И., Романов С. В., Абаева О. П., Фролов А. А. ВЛИЯНИЕ ОПТИМАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НА ТЕЧЕНИЕ И ИСХОД КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ У ПАЦИЕНТОВ, ГОСПИТАЛИЗИРОВАННЫХ С COVID-19	2022;27(3):52-59
Циванюк М. М., Гельцер Б. И., Шахгельдян К. И., Вишневецкий А. А., Шекунова О. И. ПОКАЗАТЕЛИ КЛИНИЧЕСКОГО АНАЛИЗА КРОВИ, ЛИПИДНОГО СПЕКТРА И ИХ СООТНОШЕНИЙ В ПРОГНОЗИРОВАНИИ ОБСТРУКТИВНОГО ПОРАЖЕНИЯ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ У БОЛЬНЫХ С ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ СИНДРОМОМ БЕЗ ПОДЪЕМА ST	2022;27(8):66-74
Циванюк М. М., Гельцер Б. И., Шахгельдян К. И., Емцева Е. Д., Завалин Г. С., Шекунова О. И. ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИЕ, ЭХОКАРДИОГРАФИЧЕСКИЕ И ЛИПИДНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ В ПРОГНОЗИРОВАНИИ ОБСТРУКТИВНОГО ПОРАЖЕНИЯ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ У БОЛЬНЫХ С ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ СИНДРОМОМ БЕЗ ПОДЪЕМА СЕКМЕНТА ST	2022;27(6):77-85
Чернявина А. И., Козиолова Н. А. РИСК РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СОСТОЯНИЯ ФИЛЬТРАЦИОННОЙ ФУНКЦИИ ПОЧЕК У БОЛЬНЫХ НЕОСЛОЖНЕННОЙ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ	2022;27(2):36-43
Чилингарян А. Л., Тунян Л. Г., Адамян К. Г., Тумасян Л. Р., Кждрян О. К., Сисакян Д. Г., Асатрян А. А., Зелвеян П. А. ДЕФОРМАЦИЯ ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ КАК ПРЕДИКТОР ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ У ПАЦИЕНТОВ С БЕССИМПТОМНЫМ ВЫРАЖЕННЫМ АОРТАЛЬНЫМ СТЕНОЗОМ И СОХРАННОЙ СИСТОЛИЧЕСКОЙ ФУНКЦИЕЙ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА	2022;27(7):70-75
Чубыкина У. В., Ежов М. В., Афанасьева О. И., Клесарева Е. А., Тмоян Н. А., Покровский С. Н. ЧАСТОТА СЕМЕЙНОЙ ГИПЕРХОЛЕСТЕРИНЕМИИ И ГИПЕРЛИПОПРОТЕИДЕМИИ(А) У ПАЦИЕНТОВ С РАННЕЙ МАНИФЕСТАЦИЕЙ ОСТРОГО КОРОНАРНОГО СИНДРОМА	2022;27(6):28-35
Чумакова Г. А., Гриценко О. В., Груздева О. В., Затеев А. В. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ РИСКА РАЗВИТИЯ ДИАСТОЛИЧЕСКОЙ ДИСФУНКЦИИ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА ПРИ ОЖИРЕНИИ	2022;27(4):25-31
Чумарная Т. В., Любимцева Т. А., Лебедева В. К., Гасимова Н. З., Лебедев Д. С., Соловьёва О. Э. ОЦЕНКА МЕЖЖЕЛУДОЧКОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЗАДЕРЖКИ ПРИ СЕРДЕЧНОЙ РЕСИНХРОНИЗИРУЮЩЕЙ ТЕРАПИИ У ПАЦИЕНТОВ С КВАДРИПОЛЯРНЫМИ СИСТЕМАМИ В ДОЛГОСРОЧНОМ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ НАБЛЮДЕНИИ	2022;27(7):60-69
Шабалин В. В., Гринштейн Ю. И., Руф Р. Р., Филоненко И. В., Шальнова С. А., Драпкина О. М. РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ НАРУШЕНИЙ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА И АССОЦИАЦИЯ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ В КРУПНОМ СИБИРСКОМ РЕГИОНЕ	2022;27(5):22-29
Шальнова С. А., Драпкина О. М., Куценко В. А., Капустина А. В., Муромцева Г. А., Яровая Е. Б., Баланова Ю. А., Евстифеева С. Е., Имаева А. Э., Шляхто Е. В., Бойцов С. А., Астахова З. Т., Барбараш О. Л., Белова О. А., Гринштейн Ю. И., Ефанов А. Ю., Калачикова О. Н., Кулакова Н. В., Недогода С. В., Ротарь О. П., Трубачева И. А., Черных Т. М. от имени участников исследования ЭССЕ-РФ ИНФАРКТ МИОКАРДА В ПОПУЛЯЦИИ НЕКОТОРЫХ РЕГИОНОВ РОССИИ И ЕГО ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ	2022;27(6):9-19
Шишкова Д. К., Матвеева В. Г., Маркова В. Е., Хрячкова О. Н., Индукаева Е. В., Шабаяев А. Р., Фролов А. В., Кутихин А. Г. КОЛИЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ИСХОДНОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ КАЛЬЦИЙ-ФОСФАТНЫХ БИОНОВ КАК СКРИНИНГОВОГО МАРКЕРА МИНЕРАЛЬНОГО ГОМЕОСТАЗА КРОВИ У ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ И У ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ПОЧЕК	2022;27(12):20-31
Щинова А. М., Осокина А. К., Потехина А. В., Шестова И. И., Филатова А. Ю., Долгушева Ю. А., Ефремова Ю. Е., Проваторов С. И. ПРОГРЕССИРОВАНИЕ АТЕРОСКЛЕРОЗА КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ КОРОНАРНОЕ СТЕНТИРОВАНИЕ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТАКТИКИ НАБЛЮДЕНИЯ КАРДИОЛОГОМ	2022;27(6):48-54

Энгиноев С. Т., Кондратьев Д. А., Зеньков А. А., Магомедов Г. М., Рашидова Т. К., Абдурахманов А. А., Чернов И. И., Тарасов Д. Г.
ДИСФУНКЦИЯ ЛЕГОЧНОГО ГОМОГРАФТА ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ РОССА У ВЗРОСЛЫХ ПАЦИЕНТОВ: ОПЫТ ОДНОГО ЦЕНТРА 2022;27(8):13-19

Яхонтов Д. А., Останина Ю. О., Конончук В. В., Гуляева Л. Ф., Калинина Т. С., Алексеёнок Е. Ю., Колягина М. К.
УРОВЕНЬ МИКРО-РНК У БОЛЬНЫХ СТАБИЛЬНОЙ И ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА С ПОГРАНИЧНЫМИ СТЕНОЗАМИ
КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ 2022;27(10):16-21

ПРЕСС-РЕЛИЗЫ

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ
С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ НА ТЕРРИТОРИИ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА. ПРЕСС-РЕЛИЗ2022;27(8):95-96

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ
С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ НА ТЕРРИТОРИИ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА. ПРЕСС-РЕЛИЗ 2022;27(8):97-98

СОВЕТ ЭКСПЕРТОВ

Лопатин Ю. М., Арутюнов Г. П., Аметов А. С., Агеев Ф. Т., Анциферов М. Б., Барбараш О. Л., Виллевалде С. В., Виноградова Н. Г.,
Галстян Г. Р., Галявич А. С., Гиляревский С. Р., Глезер М. Г., Жиров И. В., Ильин М. В., Лебедева А. Ю., Недогода С. В., Салухов В. В.,
Тарловская Е. И., Терещенко С. Н., Фомин И. В., Халимов Ю. Ш., Черкашин Д. В.
ПРИМЕНЕНИЕ ЭМПАГЛИФЛОЗИНА У ПАЦИЕНТОВ, ГОСПИТАЛИЗИРОВАННЫХ ПО ПОВОДУ ОСТРОЙ ДЕКОМПЕНСАЦИИ
СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ: РЕЗОЛЮЦИЯ ЭКСПЕРТОВ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОБСУЖДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ EMPULSE 2022;27(3):82-91

Шляхто Е. В., Конради А. О., Звартау Н. Э., Недогода С. В., Лопатин Ю. М., Ситникова М. Ю., Михайлов Е. Н., Баранова Е. И.,
Галявич А. С., Дупляков Д. В., Саласюк А. С., Галагудза М. М.
ВОЗДЕЙСТВИЕ НА АВТОНОМНУЮ РЕГУЛЯЦИЮ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ КАК СТРАТЕГИЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ ЛЕЧЕНИЯ
АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ, НАРУШЕНИЙ РИТМА И СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ 2022;27(9):92-104

Чернявский М. А., Иртюга О. Б., Янишевский С. Н., Алиева А. С., Самочерных К. А., Абрамов К. Б., Вавилова Т. В., Лукьянчиков В. А.,
Курапеев Д. И., Ванюркин А. Г., Чернова Д. В., Шелуханов Н. К., Козленок А. В., Кавталадзе З. А., Малеванный М. В., Виноградов Р. А.,
Хафизов Т. Н., Иванова Г. Е., Жуковская Н. В., Фокин А. А., Игнатъев И. М., Карпенко А. А., Игнатенко П. В., Астапов Д. А., Семенов В. Ю.,
Порханов В. А., Крылов В. В., Усачев Д. Ю., Светликов А. В., Алекия Б. Г., Акчурин Р. С., Чернявский А. М., Конради А. О., Шляхто Е. В.
РОССИЙСКИЙ КОНСЕНСУС ПО ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ СО СТЕНОЗОМ СОННЫХ АРТЕРИЙ 2022;27(11):76-86