ПЕРЕЧЕНЬ MATERIALOV, OБПУБЛИКОВАННЫХ V ROSSIIСKOM KARDIОLOGIIСKOМ ЖУРНАЛЕ V 2020 ГОДУ

ГЕНЕТИКА В КАРДИОЛОГИИ
Козялова Н. А., Чернушник А. И.
ВЗАИМОСВЯЗЬ ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНОВ С РИСКОМ РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У БОЛЬНЫХ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ПРИ ВЫСОКОЙ ПРИВЕРЖЕННОСТИ К ЛЕЧЕНИЮ ...............................................................2020; 25 (3): 82-88
Пономяск К. Е., Козялова Н. А., Мирович С. В.
ОЦЕНКА СТИМУЛИРУЮЩЕГО ФАКТОРА РОСТА, ЭКСПРЕССИРУЕМОГО ГЕНОМ 2, КАК РАННЕГО МАРКЕРА ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ С СОХРАНЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У БОЛЬНЫХ ПЕРСИСТИРУЮЩЕЙ ФОРМОЙ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДЕЙ ..............................................................2020; 25 (1): 72-77

ДЕТСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ
Абдурахманов З. М., Емец И. Н.
ОТДЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ПРЕДИКОРСИРОСТИХ РЕКОНСТРУКТИВНОЙ ХИРУРГИИ У ДЕТЕЙ С ВРОЖДЕННЫМ ПОРКОМ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА ...............................................................2020; 25 (8): 131-138
Шумакова О. В., Бокерия Е. Л.
КЛИНИЧЕСКИЙ АУДИТ ПЕРЕД- И ПОСТНАТАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ ОБСТРУКТИВНЫХ ПОРОКОВ ЛЕВЫХ ОТДЕЛОВ СЕРДЦА В УСЛОВИЯХ ПЕРИНАТАЛЬНОГО ЦЕНТРА ТРЕТЬЕГО УРОВНЯ ..........................................................2020; 25 (8): 125-130

ДИСКУССИОННАЯ СТАТЬЯ
Беркович Л. Л., Эбельяшева Е. В., Гомеров В. Е.
ЦЕЛЕООБРАЗНОСТЬ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ПРОГНОЗА ПРИ СТАБИЛЬНОЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА ПОСЛЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ИСЧЕМНИЯ ..........................................................................................................................2020; 25 (8): 117-124
Галиев А. С.
О ИСТЕКЛО КЛАССИФИКАЦИИ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА....................................................................................................................2020; 25 (2): 111-112
Гиляревский С. Р., Беленков Ю. Н.
ДОКАЗАТЕЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ К СРАВНЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВМЕШАТЕЛЬСТВ В СОВРЕМЕННОЙ КАРДИОЛОГИИ: ТЕНДЕНЦИИ, ОШИБКИ И ПЕРСПЕКТИВЫ .......................................................................................................2020; 25 (8): 107-116

КЛИНИКА И ФАРМАКОТЕРАПИЯ
Абдулаева А. А., Мамаева С. Н., Анатова А. А., Исламова У. А., Махачева А. М.
ВЛИЯНИЕ ИВАБРАДИНА В СОСТАВЕ СТАНДАРТНОЙ ТЕРАПИИ НА ФУНКЦИЮ ЭНДОТЕЛИЯ СОСУДОВ И ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ТЕНДЕНЦИЮ, ОШИБКИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ...............................................................................................................2020; 25 (8): 107-116
Гиляревский С. Р., Беленков Ю. Н.
ОЦЕНКА СТИМУЛИРУЮЩЕГО ФАКТОРА РОСТА, ЭКСПРЕССИРУЕМОГО ГЕНОМ 2, КАК РАННЕГО МАРКЕРА ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ....................................................................................................................2020; 25 (1): 52-58
Гиляревский С. Р.
СКРЫТЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРОФИЛАКТИКИ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА У БОЛЬНЫХ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, ОБУСЛОВЛЕННЫМИ АТЕРОСКЛЕРОЗОМ: РЕЗУЛЬТАТЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО АНАЛИЗА РАНДОМИЗИРОВАННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ РИВАРОКСАБАНА ...............................................................................................................................2020; 25 (10): 116-122

ДРУГИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
Гиляревский С. Р., Беленков Ю. Н.
ОЦЕНКА СТИМУЛИРУЮЩЕГО ФАКТОРА РОСТА, ЭКСПРЕССИРУЕМОГО ГЕНОМ 2, КАК РАННЕГО МАРКЕРА ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ....................................................................................................................2020; 25 (1): 52-58
Гиляревский С. Р., Беленков Ю. Н.
ОЦЕНКА СТИМУЛИРУЮЩЕГО ФАКТОРА РОСТА, ЭКСПРЕССИРУЕМОГО ГЕНОМ 2, КАК РАННЕГО МАРКЕРА ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ....................................................................................................................2020; 25 (1): 52-58
Гиляревский С. Р., Беленков Ю. Н.
ОЦЕНКА СТИМУЛИРУЮЩЕГО ФАКТОРА РОСТА, ЭКСПРЕССИРУЕМОГО ГЕНОМ 2, КАК РАННЕГО МАРКЕРА ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ....................................................................................................................2020; 25 (1): 52-58
Гиляревский С. Р., Беленков Ю. Н.
ОЦЕНКА СТИМУLIРУЮЩЕГО ФАКТОРА РОСТА, ЭКСПРЕССИRУЕMOГО ГЕНОM 2, KАK RАNНЕGO МАРКЕРА ХРОНИЧЕСКОЙ СЕRДЕЧНОЙ НЕDОСТАТОЧНОCТИ ....................................................................................................................2020; 25 (1): 52-58
Гиляревский С. Р., Беленков Ю. Н.
ОЦЕНКА СТИМУLIРУЮЩЕГО ФАКТОРА РОСТА, ЭКСПРЕССИRУЕMOГО ГЕНОM 2, KАK RАNНЕGO МАРКЕРА ХРОНИЧЕСКОЙ СЕRДЕЧНОЙ НЕDОСТАТОЧНОCТИ ....................................................................................................................2020; 25 (1): 52-58
Гиляревский С. Р., Беленков Ю. Н.
ОЦЕНКА СТИМУLIРУЮЩЕГО ФАКТОРА РОСТА, ЭКСПРЕССИRУЕMOГО ГЕНОM 2, KАK RАNНЕGO МАРКЕРА ХРОНИЧЕСКОЙ СЕRДЕЧНОЙ НЕDОСТАТОЧНОCТИ ....................................................................................................................2020; 25 (1): 52-58
Шляпко Е. В., Виллевальде С. Б., Соловьева А. Е., Звартау Н. Г., Сыромятникова Л. И., Алиева Э. Х., Лапин О. М., Мехряков С. А., Болдуева С. А., Евдокимов Д. С., Евдокимова Л. С., Хомуло А. Д., Рождественская М. В.

ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ОСТРОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ МИОКАРДА: РАЗБОР КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ

Болдуева С. А., Евдокимов Д. С., Евдокимова Л. С., Хомуло А. Д., Рождественская М. В.

КЛИНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

ТРУДНОСТИ ДИАГНОСТИКИ ЭЛЕКТРОДНОГО ЭНДОКАРДИТА ...........................................................................................................................2020; 25 (4): 75-78

Щукин Ю. В., Терешина О. В., Рябов А. Е., Ирбахтина И. С., Айдумова О. Ю.

СЛУЧАЙ УСПЕШНОЙ УСТАНОВКИ СТЕНТ-ГРАФТА У ПАЦИЕНТКИ С ОСТРОМ НАРУШЕНИЕМ СПИНАЛЬНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ

Жданюк А. Л., Бондаренко Н. Г., Захарьян Е. А.

2019 РЕКОМЕНДАЦИИ ESC ПО ЛЕЧЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ С НАДЖЕЛУДОЧКОВЫМИ ТАХИКАРДИЯМИ ..............................................................2020; 25 (7): 201-260

И ОБСУЖДЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ ........................................................................................................................................................................2020; 25 (11): 137-142

СЕПТИЧЕСКОЙ ПНЕВМОНИЕЙ, НА ФОНЕ ОБОСТРЕНИЯ ПЕРЕКРЕСТОГО СИНДРОМА И ДЕКОМПЕНСАЦИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА ..........2020; 25 (11): 159-162

НА ФОНЕ РАССЛОЕНИЯ ПОСТТРАВМАТИЧЕСКОЙ АНЕВРИЗМЫ НИСХОДЯЩЕГО ОТДЕЛА ГРУДНОЙ АОРТЫ .................................................2020; 25 (6): 152-153

БИОЛОГИЧЕСКОГО ПРОТЕЗА МИТРАЛЬНОГО КЛАПАНА ................................................................................................................................2020; 25 (8): 152-157

ПЕРВЫЙ ОПЫТ ИМПЛАНТАЦИИ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ТРАНСКАТЕТЕРНОГО ПРОТЕЗА “МЕДЛАБ КТ” ПАЦИЕНТУ С ДИСФУНЦИЕЙ

Астапов Д. А., Сапегин А. В., Афанасьев А. В., Будагаев С. А., Железнев С. И.

АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ У ВЗРОСЛЫХ. КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ 2020. ...................................................................................2020; 25 (3): 149-218

Вечорко В. И., Гордеев И. Г., Губарева Е. В., Рындяева Е. В., Аверков О. В.

ЗНАЧИМОСТЬ ОЦЕНКИ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ И МОНИТОРИНГА ИСХОДОВ У ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ

Зайцев В. В., Неплюева Г. А., Павлюк Е. И., Дубинина М. В., Медведева Е. А., Ерастов А. М., Панарина С. А., Соловьев А. Е.

ОБОСНОВАНИЕ И ДИЗАЙН МНОГОЦЕНТРОВОГО ПРОСПЕКТИВНОГО НАБЛЮДАТЕЛЬНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ВАРИАНТОВ, ВАРИАБЕЛЬНОСТИ,

Шляхто Е. В., Звартау Н. Э., Виллевальде С. В., Яковлев А. Н., Соловьева А. Е., Федоренко А. А., Карлина В. А., Адонина Н. Г., Ендубаева Г. В., Зайкин В. В., Неплюева Г. А., Павлюк Е. И., Дубинина М. В., Медведева Е. А., Ерастов А. М., Панарина С. А., Соловьева А. Е.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОНЕЙРЭСМ-ОБЗОР В 2020 ГОДУ

Зайцев В. В., Неплюева Г. А., Павлюк Е. И., Дубинина М. В., Медведева Е. А., Ерастов А. М., Панарина С. А., Соловьев А. Е.

ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В РОССИЙСКОМ КАРДИОЛОГИЧЕСКОМ ЖУРНАЛЕ В 2020 ГОДУ

195

ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В РОССИЙСКОМ КАРДИОЛОГИЧЕСКОМ ЖУРНАЛЕ В 2020 ГОДУ

195

ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В РОССИЙСКОМ КАРДИОЛОГИЧЕСКОМ ЖУРНАЛЕ В 2020 ГОДУ

195
ФИБРИЛЛЯЦИЯ ПРЕДСЕРДИЙ И ОДИН БАЛЛ ПО ШКАЛЕ CHA2DS2VASC — СУЩЕСТВУЕТ ЛИ ПРОБЛЕМА В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТЕ? .........................................................................................................................................................................................................2020; 25 (3): 42-48

Баранова Е. И., Павлова В. А., Ионин В. А., Петрищева Е. Ю., Близнюк О. И., Заславская Е. Л., Ма И., Скуридин Д. С., Шляхто Е. В., Баланова Ю. А., Куценко В. А., Шальнова С. А., Имаева А. Э., Капустина А. В., Муромцева Г. А., Евстифеева С. Е., Карамнова Н. С., Переверзева К. Г., Мисюк К. А.

ВЗАИМОСВЯЗЬ ИЗБЫТОЧНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ СОЛИ, ВЫЯВЛЯЕМОГО ПО ОПРОСУ, С УРОВНЕМ НАТРИЯ В МОЧЕ

Переверзева К. Г., Мосейчук К. А.

РЕЗУЛЬТАТЫ КАТЕТЕРНОЙ АБЛАЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С ИДИОПАТИЧЕСКИМИ ЖЕЛУДОЧКОВЫМИ ЭКСТРАСИСТОЛАМИ

Вардугина Н. Г., Медведенко И. В., Ефимова Н. М.

НЕКОМПАКТНЫЙ МИОКАРД ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА, АССОЦИРОВАННЫЙ С УКОРАЧИВАЮЩИМИ ВАРИАНТАМИ В ГЕНЕ ТАЙТИНА (TTN) ......2020; 25 (10): 63-69

Костарева А. А.

НЕКОМПАКТНАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ. ЧАСТЬ II: ОГРАНИЧЕНИЯ ВИЗУАЛИЗИРУЮЩИХ МЕТОДИК И ГЕНЕТИЧЕСКОГО СКРИНИНГА,

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

НЕКОМПАКТНАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ. ЧАСТЬ I: КЛИНИКО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ГЕТЕРОГЕННОСТЬ И ПРЕДИКТОРЫ

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

ТВЕРДЫЕ КОНЕЧНЫЕ ТОЧКИ У ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ С НИЗКОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА: ЗНАЧЕНИЕ МАССЫ ТЕЛА

Улыбин П. С., Дворниченко В. В., Большедворская О. А., Протасов К. В., Ошевокин Н. И., Ляпсун В. П., Куприянов А. В.

ОЦЕНКА РИСКА ОТДАЛЕННОГО ЛЕТАЛЬНОГО ИСХОДА У ГОСПИТАЛИЗИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ С ПОСТИНФАРКТНОЙ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ ..........................................................................................................................................2020; 25 (1): 14-18

Бабцев М. В., Вагапов Т. Ф., Шмелева С. А.

ФАКТОРЫ КАРДИОМЕТАБОЛИЧЕСКОГО РИСКА И ИХ СВЯЗЬ С ПОЛИМОРФНЫМ ВАРИАНТОМ RS2228145 ГЕНА РЕЦЕПТОРА ГОРОДСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ ................................................................................................................................................................................... 2020; 25 (5): 9-14

Бежинникова Т. Г., Гуркина А. Я., Давыдова В. Г., Андреева С. Е., Крутикия А. Н., Семырина Е. Н., Кудрявцева Б. Н., Лько С. А., Костарева А. А., Шляхто Е. В.

ФАКТОРЫ КАРДИОМЕТАБОЛИЧЕСКОГО РИСКА ИХ СВЯЗЬ С ПОЛИМОРФНЫМ ВАРИАНТОМ RS2228145 ГЕНА РЕЦЕПТОРА ИНТЕРЛЕЙКИНА-6 У ПАЦИЕНТОВ С ГИПЕРГИПРОТЕИНЕМИЕЙ В СИБИРСКОЙ

Бабцев М. В., Березин П. В., Боярский А. И., Миронова Г. А., Арышев А. Г., Лукьянова Е. Л., Костарева А. А., Шляхто Е. В.

НЕКОМПАКТНАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ: ЧАСТЬ II: ОГРАНИЧЕНИЯ ВИЗУАЛИЗИРУЮЩИХ МЕТОДИК И ГЕНЕТИЧЕСКОГО СКРИНИНГА,

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

НЕКОМПАКТНАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ: ЧАСТЬ I: КЛИНИКО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ГЕТЕРОГЕННОСТЬ И ПРЕДИКТОРЫ

Вайханская Т. Г., Сивицкая Л. Н., Курушко Т. В., Русак Т. В., Левданский О. Д., Даниленко Н. Г., Давыденко О. Г.
ФАКТОРЫ, ПРЕПЯТСТВУЮЩИЕ ЭФФЕКТИВНОЙ АНТИГИПЕРТЕНЗИВНОЙ ТЕРАПИИ В АМБУЛАТОРНОЙ ПРАКТИКЕ:
МЕТОДЫ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ В ПРОГНОЗИРОВАНИИ ИСХОДОВ И РИСКОВ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
Невзорова В. А., Плехова Н. Г., Присеко Л. Г., Черненко И. Н., Богданов Д. Ю., Мокшина М. В., Кулакова Н. В.
Лебедев Д. А., Лясникова Е. А., Васильева А. А., Васильева Е. Ю., Бабенко А. Ю., Шляхто Е. В.
Костюнин А. Е., Глушкова Т. В.
Королёва Ю. А., Марков А. В., Гончарова И. А., Слепцов А. А., Бабушкина Н. П., Валиахметов Н. Р., Зарубин А. А.,
ВЛИЯНИЕ УРОВНЯ ГИПОТЕРМИИ В ПЕРИОД ЦИРКУЛЯТОРНОГО АРЕСТА НА ТЕЧЕНИЕ РАННЕГО ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОГО ПЕРИОДА
ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ ОСТРОЙ ДЕКОМПЕНСАЦИИ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У БОЛЬНЫХ
Козиолова Н. А., Веклич А. С., Караваев П. Г.
ВЗГЛЯД ВРАЧЕЙ И ПАЦИЕНТОВ .........................................................................................................................................................................2020; 25 (4): 39-45
У ПАЦИЕНТОВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ (ПО МАТЕРИАЛАМ ЭССЕ-РФ В ПРИМОРСКОМ КРАЕ) ..........................................................2020; 25 (3): 10-16
У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА, ОСЛОЖНЕННЫМ КЕТОАЦИДОЗОМ .....................................................................................2020; 25 (11): 51-58
СНИЖЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА, ПЯТИЛЕТНЕЕ ПРОСПЕКТИВНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ...................................................2020; 25 (12): 11-16
Гринштейн Ю. И., Трубачева И. А., Ефанов А. Ю., Астахова З. Т., Кулакова Н. В. от имени участников исследования ЭССЕ-РФ
Капустина А. В., Карамнова Н. С., Шляхто Е. В., Бойцов С. А., Недогода С. В., Шабунова А. А., Черных Т. М., Белова О. А., Индукаева Е. В.,
И САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ .................................................................................................................................................................................2020; 25 (10): 87-93
И ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ .....................................................................................................................................2020; 25 (12): 64-71
С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ И ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ВЕН ..............................................................................................2020; 25 (12): 57-63
Мазуров Е. С., Мазуров В. Б., Рабинович Р. М., Ямсихов К. С., Орлов Ю. А.
ДЕФОРМАЦИЯ МИОКАРДА ПРИ ИНФАРКТЕ ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКА И ТРОМБОЭМБОЛИИ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ .....................................2020; 25 (2): 25-30
Майлян Д. Э., Комлев В. В.
СОСТОЯНИЕ ОБЕМНА КАЛЬЦИЯ, ПОКАЗАТЕЛЕЙ СУТОЧНОГО МОНИТОРИНГА АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ И АРТЕРИАЛЬНОЙ ЖЕСТКОСТИ НА ФОНЕ ДЕФИЦИТА МАГНИЯ У ЖЕНЩИН ПОСТЕМЕНОПАЗУЛЬНОГО ВОЗРАСТА С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ И ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ ...
Максимов В. Н., Ивановский Д. Е., Орлов П. С., Иванова А. А., Малютин С. К., Максимова С. В., Родион И. А., Хамович О. В.,
Новосёлов П. В., Воевода М. И.
СЕКВЕНТИРОВАНИЕ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ ПРИ ЕНЕЗНАЯЙ СЕРДЕЧНОЙ СМЕРТИ (ПИЛОТНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ) .....................................2020; 25 (10): 24-31
Марданов Б. У., Кожжова М. А., Мамедов М. Н.
ОСОБЕННОСТИ БИОХИМИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ И ПРОГНОЗ БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ И САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ .................................................................2020; 25 (10): 87-93
Муромцева Г. А., Вилков В. Г., Шальова С. А., Константинов В. В., Деве А. Д., Евстифеева С. Е., Баланова Ю. А., Имаева А. З.,
Капустина А. В., Карамнова Н. С., Шляхто Е. В., Бойцов С. А., Недогода С. В., Шабунова А. А., Черных Т. М., Белова О. А., Индукаева Е. В.,
Гришинёв Ю. И., Брукбюхер А. И., Ефанова А. Ю., Астахова З. Т., Кулакова Н. В. от имени участников исследования ЭССЕ-РФ
РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ УДЛИНЕННОГО QRS (≥110 МС) СРЕДИ САХАРНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ И ПОЛИНЕКОРОМСКИХ ВОЗРАСТА
Марданов Б. У., Кожжова М. А., Мамедов М. Н.
ОСОБЕННОСТИ БИОХИМИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ И ПРОГНОЗ БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ И САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ .................................................................2020; 25 (10): 87-93
Мусикова Н. А., Плетнева Т. И., Костюсовая А. И., Гапон Л. И., Горбачев Е. И., Бессонова И. С.
БИОМЕДСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ОТНОСИТЕЛЬНО СТРУКТУРНЫЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ РАСХОДОПЕРЕДАЧИ ЛЕВОГО И ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКОВ
Мусикова Н. А., Плетнева Т. И., Костюсовая А. И., Гапон Л. И., Горбачев Е. И., Бессонова И. С.
БИОМЕДСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ОТНОСИТЕЛЬНО СТРУКТУРНЫЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ РАСХОДОПЕРЕДАЧИ ЛЕВОГО И ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКОВ
Мусикова Н. А., Плетнева Т. И., Костюсовая А. И., Гапон Л. И., Горбачев Е. И., Бессонова И. С.
БИОМЕДСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ОТНОСИТЕЛЬНО СТРУКТУРНЫЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ РАСХОДОПЕРЕДАЧИ ЛЕВОГО И ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКОВ
ВЛИЯНИЕ ПОЗДНЕЙ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ ИНФАРКТ-ОТВЕТСТВЕННОЙ КОРОНАРНОЙ АРТЕРИИ НА ПРОГНОЗ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА

Фролов А. А., Кузьмичев К. В., Починка И. Г., Шарабрин Е. Г., Савенков А. Г., Хорькова Н. Ю., Гизатулина Т. П., Белокурова А. В., Горбатенко Е. А., Сваровская А. В., Кужелева Е. А., Аржаник А. А., Федюнина В. А., Александренко В. А., Старченко А. Д., Гарганеева А. А., Рубаненко О. А., Рубаненко А. О., Щукин Ю. В., Лимарева Л. В., Богуш В. В., Милякова М. Н.

СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КАРДИОПРОТЕКТИВНЫХ ЭФФЕКТОВ ДВУХ СПОСОБОВ РЕНАЛЬНОЙ ДЕНЕРВАЦИИ

Романов А. Б., Минин С. Н., Никитин Н. А., Лоски Д. В., Степин И. Г., Генсон Д. А., Жижов Р. Э., Филиппенко А. Г., Михеенко И. Л., Артеменко С. Н., Фишер Е. Б., Баранова В. В., Широкова Н. В., Шабанов В. В.

ПИЛОТНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

Споровская А. В., Кужелева Е. А., Аржаник А. А., Федюнина В. А., Александренко В. А., Стаценко М. Е., Деревянченко М. В.

КОНЦЕНТРАЦИЯ ИНТЕРЛЕЙКИНА-18 У ПАЦИЕНТОВ СО СТАБИЛЬНОЙ ФОРМОЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА АССОЦИРОВАНА С ПОЛИМОРФИЗМОМ ГЕНОВ IL18R1 И IL18R1 И РИСКОМ РАЗВИТИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА

Зюбанова И. В., Манукян М. А., Гапон Л. И., Мордвин В. Ф.

СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КАРДИОПРОТЕКТИВНЫХ ЭФФЕКТОВ ДВУХ СПОСОБОВ РЕНАЛЬНОЙ ДЕНЕРВАЦИИ

Романов А. Б., Минин С. Н., Никитин Н. А., Лоски Д. В., Степин И. Г., Генсон Д. А., Жижов Р. Э., Филиппенко А. Г., Михеенко И. Л., Артеменко С. Н., Фишер Е. Б., Баранова В. В., Широкова Н. В., Шабанов В. В.

ПИЛОТНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

Споровская А. В., Кужелева Е. А., Аржаник А. А., Федюнина В. А., Александренко В. А., Стаценко М. Е., Деревянченко М. В.

КОНЦЕНТРАЦИЯ ИНТЕРЛЕЙКИНА-18 У ПАЦИЕНТОВ СО СТАБИЛЬНОЙ ФОРМОЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА АССОЦИРОВАНА С ПОЛИМОРФИЗМОМ ГЕНОВ IL18R1 И IL18R1 И РИСКОМ РАЗВИТИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА

Зюбанова И. В., Манукян М. А., Гапон Л. И., Мордвин В. Ф.

СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КАРДИОПРОТЕКТИВНЫХ ЭФФЕКТОВ ДВУХ СПОСОБОВ РЕНАЛЬНОЙ ДЕНЕРВАЦИИ

Романов А. Б., Минин С. Н., Никитин Н. А., Лоски Д. В., Степин И. Г., Генсон Д. А., Жижов Р. Э., Филиппенко А. Г., Михеенко И. Л., Артеменко С. Н., Фишер Е. Б., Баранова В. В., Широкова Н. В., Шабанов В. В.

ПИЛОТНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

Споровская А. В., Кужелева Е. А., Аржаник А. А., Федюнина В. А., Александренко В. А., Стаценко М. Е., Деревянченко М. В.

КОНЦЕНТРАЦИЯ ИНТЕРЛЕЙКИНА-18 У ПАЦИЕНТОВ СО СТАБИЛЬНОЙ ФОРМОЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА АССОЦИРОВАНА С ПОЛИМОРФИЗМОМ ГЕНОВ IL18R1 И IL18R1 И РИСКОМ РАЗВИТИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА

Зюбанова И. В., Манукян М. А., Гапон Л. И., Мордвин В. Ф.

СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КАРДИОПРОТЕКТИВНЫХ ЭФФЕКТОВ ДВУХ СПОСОБОВ РЕНАЛЬНОЙ ДЕНЕРВАЦИИ

Романов А. Б., Минин С. Н., Никитин Н. А., Лоски Д. В., Степин И. Г., Генсон Д. А., Жижов Р. Э., Филиппенко А. Г., Михеенко И. Л., Артеменко С. Н., Фишер Е. Б., Баранова В. В., Широкова Н. В., Шабанов В. В.

ПИЛОТНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

Споровская А. В., Кужелева Е. А., Аржаник А. А., Федюнина В. А., Александренко В. А., Стаценко М. Е., Деревянченко М. В.

КОНЦЕНТРАЦИЯ ИНТЕРЛЕЙКИНА-18 У ПАЦИЕНТОВ СО СТАБИЛЬНОЙ ФОРМОЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА АССОЦИРОВАНА С ПОЛИМОРФИЗМОМ ГЕНОВ IL18R1 И IL18R1 И РИСКОМ РАЗВИТИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА

Зюбанова И. В., Манукян М. А., Гапон Л. И., Мордвин В. Ф.
КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ КАТЕТЕРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ГИСТОЛОГИЧЕСКИХ

Шелемехов А. Е., Баталов Р. Е., Усенков С. Ю., Арчаков Е. А., Гусакова А. М., Роговская Ю. В., Ребенкова М. С.

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОГО ОСТРОГО КОРОНАРНОГО СИНДРОМА

Швец Д. А., Поветкин С. В., Карасёв А. Ю., Вишневский В. И.

ПАЦИЕНТ-ЦЕНТРИРОВАННАЯ ПАЛЛИАТИВНАЯ ПОМОЩЬ В ДЕТСКОЙ КАРДИОЛОГИИ: КАРДИОФЕНОМЕНОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД

Мирошниченко М. Д., Ноздрачев Д. И.

Garner D. M., Alves M., da Silva B. P., de Alcantara Sousa L. V., Valenti V. E.

ОЦЕНКА РИСКА

Шапошник И. И., Богданов Д. В., Генкель В. В., Колядич М. И.

ОПЫТ ВЫРАБОТКИ У СТУДЕНТОВ ДЕОНТОЛОГИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ПРИ КУРАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

Шевц Д. А., Поветкин С. В., Карасёв А. Ю., Вишневский В. И.

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ ПЕРЕНОСЕННОГО ОСТРОГО КОРОНАРНОГО СИНДРОМА

Шевц Д. А., Поветкин С. В., Карасёв А. Ю., Вишневский В. И.

ПАЦИЕНТ-ЦЕНТРИРОВАННАЯ ПАЛЛИАТИВНАЯ ПОМОЩЬ В ДЕТСКОЙ КАРДИОЛОГИИ: КАРДИОФЕНОМЕНОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД

Мирошниченко М. Д., Ноздрачев Д. И.

Garner D. M., Alves M., da Silva B. P., de Alcantara Sousa L. V., Valenti V. E.

ОЦЕНКА РИСКА

Шапошник И. И., Богданов Д. В., Генкель В. В., Колядич М. И.

ОПЫТ ВЫРАБОТКИ У СТУДЕНТОВ ДЕОНТОЛОГИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ПРИ КУРАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

Шевц Д. А., Поветкин С. В., Карасёв А. Ю., Вишневский В. И.

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ ПЕРЕНОСЕННОГО ОСТРОГО КОРОНАРНОГО СИНДРОМА

Шевц Д. А., Поветкин С. В., Карасёв А. Ю., Вишневский В. И.

ПАЦИЕНТ-ЦЕНТРИРОВАННАЯ ПАЛЛИАТИВНАЯ ПОМОЩЬ В ДЕТСКОЙ КАРДИОЛОГИИ: КАРДИОФЕНОМЕНОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД

Мирошниченко М. Д., Ноздрачев Д. И.

Garner D. M., Alves M., da Silva B. P., de Alcantara Sousa L. V., Valenti V. E.

ОЦЕНКА РИСКА

Шапошник И. И., Богданов Д. В., Генкель В. В., Колядич М. И.

ОПЫТ ВЫРАБОТКИ У СТУДЕНТОВ ДЕОНТОЛОГИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ПРИ КУРАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

Шевц Д. А., Поветкин С. В., Карасёв А. Ю., Вишневский В. И.

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ ПЕРЕНОСЕННОГО ОСТРОГО КОРОНАРНОГО СИНДРОМА

Шевц Д. А., Поветкин С. В., Карасёв А. Ю., Вишневский В. И.

ПАЦИЕНТ-ЦЕНТРИРОВАННАЯ ПАЛЛИАТИВНАЯ ПОМОЩЬ В ДЕТСКОЙ КАРДИОЛОГИИ: КАРДИОФЕНОМЕНОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД

Мирошниченко М. Д., Ноздрачев Д. И.

Garner D. M., Alves M., da Silva B. P., de Alcantara Sousa L. V., Valenti V. E.

ОЦЕНКА РИСКА

Шапошник И. И., Богданов Д. В., Генкель В. В., Колядич М. И.

ОПЫТ ВЫРАБОТКИ У СТУДЕНТОВ ДЕОНТОЛОГИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ПРИ КУРАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

Шевц Д. А., Поветкин С. В., Карасёв А. Ю., Вишневский В. И.

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ ПЕРЕНОСЕННОГО ОСТРОГО КОРОНАРНОГО СИНДРОМА

Шевц Д. А., Поветкин С. В., Карасёв А. Ю., Вишневский В. И.

ПАЦИЕНТ-ЦЕНТРИРОВАННАЯ ПАЛЛИАТИВНАЯ ПОМОЩЬ В ДЕТСКОЙ КАРДИОЛОГИИ: КАРДИОФЕНОМЕНОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД

Мирошниченко М. Д., Ноздрачев Д. И.
СОВЕТ ЭКСПЕРТОВ

Андеев С. Н., Базарова А. В., Баранова Е. И., Есаян А. М., Жусупова Г. К., Замятин М. Н., Зотова И. В., Касенова С. Л., Машкеплишвили С. Т., Миллер О. Н., Пак А. М., Салухов В. В., Тыренко В. В., Хасанова Д. Р., Янкевский С. Н.

РЕЗОЛЮЦИЯ МЕЖДУНАРОДНОЙ ВСТРЕЧИ ЭКСПЕРТОВ ПО ОБМЕНУ НАУЧНЫМ ОПЫТОМ ПРИМЕНЕНИЯ АНТИКОАГУЛЯНТОВ У ПАЦИЕНТОВ С COVID-19 ..................................................................................................................................................................................2020; 25 (9): 92-94

Арутюнов Г. П., Арутюнов А. Г., Тарловская Е. И., Аметов А. С., Виноградова Н. Г., Гарганеева А. А., Глезер М. Г., Жиров И. В., Ильин М. В., Козиолова Н. А., Конради А. О., Лебедева А. Ю., Лопатин Ю. М., Миллер О. Н., Салухов В. В., Ситников М. Ю., Соколов С. Н., Солдатов С. Н., Солдатов В. В., Хасанов Н. Р., Хириев Д. Р., Хириев А. И., Янишевский С. Н.

РЕЗОЛЮЦИЯ ОНЛАЙН СОВЕЩАНИЯ ЭКСПЕРТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЯ EMPIRE РЕДУСЕД “ЭМПАГЛИФЛОЗИН И СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ” ...........................................................................................2020; 25 (11): 126-130

Конради А. О., Медведева С. В., Недошивин А. О., Ратова Л. Г., Либис Р. А. от имени рабочей группы

СОВРЕМЕННАЯ АНТИГИПЕРТЕНЗИВНАЯ ТЕРАПИЯ: ВОЗМОЖНОСТИ УНИКАЛЬНОЙ РОССИЙСКОЙ ФИКСИРОВАННОЙ КОМБИНАЦИИ РАМИПРИЛА И ИНДАПАМИДА ....................................................................................................................................................2020; 25 (3): 89-97

Терещенко С. Н., Арутюнов Г. П., Галявич А. С., Гапонова Н. И., Гильярский С. Р., Дупляков Д. В., Жиров И. В., Скибицкий В. В., Ткачева О. Н., Шапошник И. И.

НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ВНЕЗАПНОМ ВЫРАЖЕННОМ ИНДИВИДУАЛЬНО-ЗНАЧИМЫМ ПОВЫШЕНИИ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ БЕЗ КЛИНИЧЕСКОГО ЯВНОГО ПОРЯЖЕНИЯ ОРГАНОВ-МИШЕНИЙ. МЕСТО КАПТОПРИЛА. ЗАКЛЮЧЕНИЕ СОВЕТА ЭКСПЕРТОВ …………………………………………2020; 25 (2): 103-110

Терещенко С. Н., Шестакова М. В., Агеев Ф. Т., Галстян Г. Р., Галявич А. С., Глезер М. Г., Жиров И. В., Карпов Ю. А., Кобалава Ж. Д., Мацкеплишвили С. Т.

ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ ДАПАГЛИФЛОЗИНА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ИСХОДОВ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ПАЦИЕНТОВ СО СНИЖЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА. РЕЗОЛЮЦИЯ СОВЕТА ЭКСПЕРТОВ ……………………2020; 25 (5): 114-120