

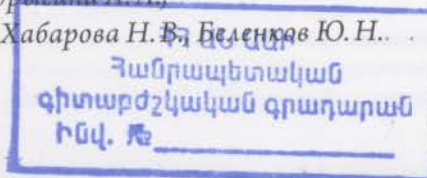
Содержание

РЕДАКЦИОННЫЕ СТАТЬИ

Возможности комбинированной терапии на раннем этапе течения новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Разбор клинических случаев и дизайн исследования: Бромгексин И Спиринолактон для лечения КоронаВирусной Инфекции, Требующей госпитализации (БИСКВИТ) Мареев В. Ю., Орлова Я. А., Павликова Е. П., Мацкеплишвили С. Т., Акопян Ж. А., Плисюк А. Г., Серединина Е. М., Асратян Д. А., Потапенко А. В., Малахов П. С., Самоходская Л. М., Мершина Е. А., Синицин В. Е., Буланова М. М., Фукс А. А., Мареев Ю. В., Беграмбекова Ю. Л., Камалов А. А.	4
Изменения электрокардиограммы при инфекции COVID-19 Рябыкина Г. В.	16
Патофизиологические механизмы и нозологические формы сердечно-сосудистой патологии при COVID-19 Серезина Е. К., Обрезан А. Г.	23
Миоперикардит как позднее проявление вероятного COVID-19 Чихирева Л. Н., Чихирев О. А., Пикин Д. А., Бычкова О. П., Черкашов А. М., Беленков Ю. Н.	27

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Исходы, определяющие прогноз, и их предикторы у больных фибрилляцией предсердий, получающих многокомпонентную анти тромботическую терапию в условиях клинической практики Кривошеева Е. Н., Панченко Е. П., Кропачева Е. С., Добровольский А. Б., Титаева Е. В., Миронов В. М., Самко А. Н.	33
Риск развития ишемического инсульта у больных, перенесших обострение ишемической болезни сердца Бражник В. А., Минушкина Л. О., Хасанов Н. Р., Космачева Е. Д., Чичкова М. А., Эрлих А. Д., Затейщиков Д. А.	46
Методика 4D магнитно-резонансной томографии потока в изучении кровотока у пациентов с коарктацией аорты в отдаленные сроки после операции Юрпольская Л. А., Шляпко М. А., Макаренко В. Н., Свободов А. А., Левченко Е. Г., Макаренко М. В., Поромов А. А.	54
Положительное влияние периндоприла на сосуды микроциркуляторного русла у больных с хронической сердечной недостаточностью Сафонова Ю. И., Кожевникова М. В., Данилогорская Ю. А., Железных Е. А., Зекцер В. Ю., Щендригина А. А., Ильгисонис И. С., Привалова Е. В., Хабарова Н. В., Беленков Ю. Н.	65



Опыт применения ингибитора PCSK9 алирокумаба у пациентов экстремально высокого сердечно-сосудистого риска Корнева В. А., Кузнецова Т. Ю., Скопец И. С., Везикова Н. Н.	71
Полиморфный локус rs1061624 TNFR2 ассоциирован с развитием артериальной гипертонии у мужчин Москаленко М.И., Пономаренко И.В., Миланова С.Н., Верзилина И.Н., Ефремова О.А., Полоников А.В.	78
Сравнительный анализ шкал оценки способности к самопомощи у пациентов с хронической сердечной недостаточностью, преимущества и недостатки Картамышева Е. Д., Лопатин Ю. М.	84
Оценка эффективности радиочастотной абляции и повторной кардиоверсии в сочетании с антиаритмической терапией в поддержании устойчивого синусового ритма у пациентов с фибрилляцией предсердий и сердечной недостаточностью Селюцкий С. И., Савина Н. М., Чапурных А. В.	90
Роль маркеров воспаления и эндотелиальной дисфункции в прогнозе развития кардиоваскулярных осложнений у пациентов с ИБС и метаболическим синдромом, перенесших коронарное стентирование Сваровская А. В., Тепляков А. Т., Гусакова А. М., Гарганеева А. А.	98

КОНСЕНСУС ЭКСПЕРТОВ

Современные подходы к организации помощи пациентам с сердечной недостаточностью Глезер М. Г., Чернявская Т. К. от имени Комитета экспертов	106
Комитет экспертов: Агеев Ф.Т., Арутюнов Г.П., Беграмбекова Ю.А., Беленков Ю.Н., Бойцов С.А., Васюк Ю.А., Гарганеева А.А., Гендлин Г.Е., Козиолова Н.А., Мареев В.Ю., Мареев Ю.В., Орлова Я.А., Перепеч Н.Б., Ситникова М.Ю., Тарловская Е.И., Фомин И.В., Чесникова А.И.	

ОБЗОРЫ

Применение риоцигуата для лечения пациентов с хронической тромбоэмболической легочной гипертензией Валиева З.С., Грацианская С.Е., Мартынюк Т.В.	115
Прямой пероральный антикоагулянт эдоксабан у больных с неклапанной фибрилляцией предсердий: результаты прямого сравнения с варфарином Явелов И. С.	124
Доказательные факты, которые могли повлиять на тактику лечения больных артериальной гипертонией в период после опубликования результатов исследования SPRINT Гиляревский С. Р., Бенделиани Н. Г., Голимид М. В., Захарова Г. Ю., Кузьмина И. М., Синицина И. И.	130