

ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ КАРДИОВАСКУЛЯРНАЯ ТЕРАПИЯ И ПРОФИЛАКТИКА В 2019 ГОДУ

Передовая статья

Масленникова Г. Я., Оганов Р. Г.

Профилактика неинфекционных заболеваний как возможность увеличения ожидаемой продолжительности жизни и здорового долголетия 2019;18(2): 5-12

Оригинальные статьи

Аритмии сердца

Постол А. С., Неминуций Н. М., Иванченко А. В., Ляшенко В. В., Мишанин С. А., Выговский А. Б., Шнейдер Ю. А.

Анализ аритмических эпизодов у пациентов с имплантированными кардиовертерами-дефибрилляторами и высоким риском внезапной сердечной смерти 2019;18(5): 38-46

Артериальная гипертензия

Баев В. М., Агафонова Т. Ю.

Патогенетическая роль автономной нервной системы в ремоделировании сердца при артериальной гипотензии у молодых женщин 2019;18(1): 67-72

Денека И. Э., Родионов А. В., Фомин В. В.

Применение телмисартана у пациентов с резистентной артериальной гипертензией и ожирением 2019;18(1): 73-81

Лопина Е. А., Душина А. Г., Либис Р. А.

Влияние метаболически тучного фенотипа ожирения на состояние сосудистой стенки сонных артерий у пациентов с артериальной гипертензией, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения 2019;18(5): 5-11

Осипова И. В., Стародубова Ю. Н., Антропова О. Н., Полякова И. Г., Борисова Л. В.

Предикторы развития артериальной гипертензии при ревматоидном артрите у женщин 2019;18(3): 11-17

Платонова Е. В., Деев А. Д., Горбунов В. М., Шальнова С. А. от имени рабочей группы

Самоконтроль и клиническое измерение артериального давления в оценке распространенности и маркеров фенотипов артериальной гипертензии в когортном исследовании 2019;18(4): 5-11

Сафарян А. С., Камышова Т. В., Небиеридзе Д. В., Саргсян В. Д.

Роль растительных станолов в первичной профилактике гиперхолестеринемии у пациентов с артериальной гипертензией 2019;18(3): 5-10

Инфаркт миокарда

Белов В. В., Меньщиков А. А.

Оценка оптимального уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в когорте мужчин 40-59 лет, перенесших инфаркт миокарда (по данным 30-летнего мониторинга статуса жизни пациентов) 2019;18(1): 82-89

Бубнова М. Г., Аронов Д. М.

Клинические эффекты годичной программы кардиореабилитации с применением физических тренировок после острого инфаркта миокарда у больных трудоспособного возраста с разным реабилитационным потенциалом 2019;18(5): 27-36

Малинова Л. И., Долотовская П. В., Пучиньян Н. Ф., Фурман Н. В.

Внутригоспитальная смена блокатора P2Y₁₂ у больных инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST в условиях реальной клинической практики: влияние на состояние функциональной активности тромбоцитов и тромбоцитопоза, прогностическое значение 2019;18(4): 25-32

Ишемическая болезнь сердца

Бузутанова М. Б., Дидигова Р. Т., Угурчиева З. О., Марданов Б. У., Мамедов М. Н.

Клинико-анатомические особенности миокарда по данным инвазивных и неинвазивных методов исследования у больных ишемической болезнью сердца в сочетании с сахарным диабетом 2019;18(3): 18-23

Гракова Е. В., Копьева К. В., Тепляков А. Т., Огуркова О. Н., Солдатенко М. В., Гарганеева А. А.

Возможности клинического применения нового биомаркера ST2 у больных с хронической сердечной недостаточностью ишемического генеза: тест с физической нагрузкой 2019;18(4): 12-18

Касумова Ф. Н., Фараджева Н. А., Мамедова Р. Н., Султанова С. С.

Сравнительная характеристика факторов риска как предикторов ишемической болезни сердца у женщин при эпидемиологическом и клиническом обследовании 2019;18(1): 90-94

Лямина Н. П., Карпова Э. С.

Концепт выбора эффективных программ физической реабилитации у больных ишемической болезнью сердца 2019;18(2): 13-19

Молохоев Е. Б., Руденко Б. А., Шаноян А. С., Драпкина О. М.

Рентгеноморфологические изменения коронарного русла у пациентов с ишемической болезнью сердца и рецидивом стенокардии в первый год после ангиопластики и стентирования многососудистых поражений 2019;18(5): 10-16

Рагозина А. С., Петренко И. В., Урванцева И. А., Титанов В. Г., Николаев К. Ю.

Возможности применения нагрузочной дозы аторвастатина для профилактики периперационного повреждения миокарда у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца 2019;18(5): 23-26

- Рязанов А. С., Капитонов К. И., Макаровская М. В., Кудрявцев А. А.*
Влияние постоянного приема нитратов на прогноз заболевания у пациентов с вазоспастической стенокардией по данным длительного амбулаторного наблюдения 2019;18(4): 19-24
- Шахбиева З. Ю., Абдуллаев А. А., Исламова У. А., Абдуллаева А. А.*
Результаты холтеровского мониторирования у пациентов со стенокардией, проживающих в районе бывшего вооруженного конфликта, при лечении сочетанием триметазида с фабомотизолом 2019;18(3): 24-29
- Щербак М. М., Школьник Е. Л., Васюк Ю. А., Ющук Е. Н., Труш Е. Ю., Бурнейкайте Г., Челуткене Е., Якутис Г., Зозене Г., Петраускаене Б.*
Возможности различных протоколов экстракорпоральной ударно-волновой терапии в лечении стабильной стенокардии 2019;18(5): 17-22
- Ишемия нижних конечностей**
Быков А. В., Корневский Н. А., Пархоменко С. А., Хрипина И. И.
Оптимизация ведения пациентов, страдающих критической ишемией нижних конечностей с учетом риска развития гангрены 2019;18(2): 38-44
- Клапанная болезнь сердца**
Рязанов А. С., Макаровская М. В., Капитонов К. И., Кудрявцев А. А.
Прогностическое значение показателя массы левого желудочка у пациентов с легким и умеренным аортальным стенозом 2019;18(2): 32-37
- Острый коронарный синдром**
Бернс С. А., Захарова В. А., Шмидт Е. А., Лынев В. С., Зверев К. В.
Прогностическая роль сердечной фракции белка, связывающего жирные кислоты, у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST с сопутствующим сахарным диабетом 2 типа 2019;18(3): 30-34
- Татаринцева З. Г., Космачева Е. Д., Порханов В. А., Кручинова С. В.*
Эхокардиографические показатели при фибрилляции предсердий в сочетании с острым коронарным синдромом в реальной клинической практике по данным тотального регистра острого коронарного синдрома по Краснодарскому краю 2019;18(2): 20-25
- Приверженность лечению**
Петров В. С.
Динамика показателей качества жизни и эхокардиографии в зависимости от приверженности лечению у пациентов с хронической ревматической болезнью сердца при 5-летнем наблюдении 2019;18(5): 47-54
- Ритм сердца**
Лоскутова А. Н., Саухат В. Р.
Показатели вариабельности кардиоритма и дисперсионного картирования ЭКГ у магаданских подростков с симпатическим типом вегетативной регуляции 2019;18(4): 33-38
- Сахарный диабет**
Бекетова Н. А., Кошелева О. В., Вржесинская О. А., Коденцова В. М., Шарифетдинов Х. Х., Плотникова О. А., Пилипенко В. В., Алексеева Р. И., Леоненко С. Н., Сокольников А. А.
Обеспеченность витаминами пациентов с сахарным диабетом 2 типа и ожирением в осенний период 2019;18(1): 95-101
- Мехдиев С. Х., Мустафаев И. И., Мамедов М. Н.*
Взаимосвязь хронической болезни почек с гликемическим статусом, сердечно-сосудистыми заболеваниями и лабораторными показателями у пациентов с сахарным диабетом 2 типа 2019;18(3): 48-56
- Хроническая сердечная недостаточность**
Камилова У. К., Расулова З. Д., Закирова Г. А., Тошев Б. Б.
Особенности сердечно-сосудистого ремоделирования, уровня нейрогуморальных факторов в зависимости от степени хронической сердечной недостаточности и дисфункции почек 2019;18(3): 35-40
- Норузбаева А. М., Курманбекова Б. Т., Османкулова Г. Э.*
Выявление латентных нарушений углеводного обмена во взаимосвязи с нейрогормональным статусом у госпитализированных больных с хронической сердечной недостаточностью ишемической этиологии 2019;18(2): 26-31
- Полунина Е. А., Воронина Л. П., Попов Е. А., Белякова И. С., Полунина О. С., Тарасочкина Д. С.*
Прогностические алгоритмы прогрессирования хронической сердечной недостаточности в зависимости от клинического фенотипа 2019;18(3): 41-47
- Эпидемиология и профилактика**
Акимова Е. В., Акимов М. Ю., Гакова Е. И., Каюмова М. М., Гафаров В. В., Кузнецов В. А.
Уровни психосоциальных факторов риска среди лиц молодого возраста открытой популяции среднеурбанизированного сибирского города: гендерный аспект (по данным кросс-секционного эпидемиологического исследования) 2019;18(6): 13-18
- Баланова Ю. А., Концевая А. В., Мырзаматова А. О., Муканеева Д. К., Худяков М. Б.*
Экономический ущерб, ассоциированный с избыточным потреблением соли в Российской Федерации в 2016 году 2019;18(4): 62-68

- Бородин И. Э., Попов А. А., Шардина Л. А., Салаватова Г. Г., Спиринов А. В.*
Предикторы кардиоваскулярных осложнений у пациентов с артериитом Такаюсу: результаты ретроспективного исследования и материалов аутопсий 2019;18(5): 90-97
- Голованова Е. Д., Титова Н. Е., Филиппова Ю. М., Баженова Д. С.*
Заболеемость долгожителей-ветеранов Смоленской области 2019;18(3): 57-61
- Гринштейн Ю. И., Шабалин В. В., Руф Р. Р., Штрих А. Ю., Баланова Ю. А.*
Предгипертония в Красноярском крае: распространенность, взаимосвязь с социодемографическими и кардиометаболическими факторами риска 2019;18(2): 52-57
- Жидкова Е. А., Гутор Е. М., Калинин М. Р., Найговзина Н. Б., Гуревич К. Г.*
Анализ факторов, ассоциированных с заболеваемостью работников локомотивных бригад 2019;18(1): 102-106
- Калинина А. М., Кушунина Д. В., Горный Б. Э., Антонов К. А., Бетяева О. В., Соколов Г. Е.*
Потенциал профилактики сердечно-сосудистых заболеваний по результатам диспансеризации взрослого населения 2019;18(4): 69-76
- Камышова Т. В., Сарычева А. А., Саргсян В. Д., Сафарян А. С., Небиеридзе Д. В.*
Реклассификации риска у пациентов, впервые обратившихся к врачу с неосложненной артериальной гипертензией 2019;18(6): 19-25
- Карамнова Н. С., Шальнова С. А., Тарасов В. И., Баланова Ю. А., Имаева А. Э., Муромцева Г. А., Капустина А. В., Евстифеева С. Е., Драпкина О. М. от имени участников исследования ЭССЕ-РФ*
Городская и сельская модели питания: есть ли различия? Результаты эпидемиологического исследования ЭССЕ-РФ 2019;18(4): 77-85
- Карамнова Н. С., Максимов С. А., Шальнова С. А., Баланова Ю. А., Имаева А. Э., Муромцева Г. А., Капустина А. В., Евстифеева С. Е., Драпкина О. М. от имени участников исследования ЭССЕ-РФ*
Образовательный статус и характер питания взрослого населения РФ. Результаты эпидемиологического исследования ЭССЕ-РФ 2019;18(5): 80-89
- Кобякова О. С., Куликов Е. С., Малых Р. Д., Черногорюк Г. Э., Деев И. А., Старовойтова Е. А., Кириллова Н. А., Загрямова Т. А., Балаганская М. А.*
Стратегии профилактики хронических неинфекционных заболеваний: современный взгляд на проблему 2019;18(4): 92-98
- Купаев В. И., Крылова И. А., Слободянюк А. Л.*
Роль опросников по оценке физической активности и субоптимального статуса здоровья для первичного скрининга сердечно-сосудистых заболеваний 2019;18(4): 47-52
- Лебедева Д. И., Брынза Н. С., Нямцу А. М., Решетникова Ю. С., Княжева Н. Н., Акарачкова Е. С., Орлова А. С.*
Результаты работы сосудистых центров и образовательных мероприятий по вторичной профилактике инсультов в Тюменской области 2019;18(1): 107-112
- Сапунова И. Д., Концевая А. В., Мырзаматова А. О., Муканеева Д. К., Худяков М. Б., Ипатов П. В., Драпкина О. М.*
Экономический ущерб от курения, ассоциированный с четырьмя группами хронических неинфекционных заболеваний в Российской Федерации в 2016 году 2019;18(6): 6-12
- Севостьянова Е. В., Николаев Ю. А., Митрофанов И. М., Поляков В. Я.*
Факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний у больных неалкогольной жировой болезнью печени при полиморбидности 2019;18(5): 74-79
- Ткаченко К. Г., Эрлих А. Д., Атаканова А. Н., Арипова Н. Р., Бутусова М. Ю., Курбанова К. Б., Орловская Р. М., Пашкевич Н. В., Пушкарева К. Р., Родина М. В., Шахболотова Д. Т., Кисляк О. А.*
Оценка факторов сердечно-сосудистого риска у медицинских работников городской многопрофильной больницы 2019;18(4): 39-46
- Цыганкова Д. П., Кривошапова К. Е., Максимов С. А., Индукаева Е. В., Шаповалова Э. Б., Артамонова Г. В., Барбараш О. Л.*
Частота выявления ожирения в зависимости от различных критериев в популяции среднего возраста городских и сельских жителей Сибирского региона 2019;18(4): 53-61
- Шуркевич Н. П., Ветошкин А. С., Гапон Л. И., Симонян А. А.*
Факторы риска и субклинический каротидный атеросклероз в условиях арктической вахты 2019;18(4): 86-91
- Клинические рекомендации**
- Оганов Р. Г., Симаненков В. И., Бакулин И. Г., Бакулина Н. В., Барбараш О. Л., Бойцов С. А., Болдуева С. А., Гарганеева Н. П., Дощичин В. Л., Каратеев А. Е., Котовская Ю. В., Лиля А. М., Лукьянов М. М., Морозова Т. Е., Переверзев А. П., Петрова М. М., Поздняков Ю. М., Сыров А. В., Тарасов А. В., Ткачева О. Н., Шальнова С. А.*
Коморбидная патология в клинической практике. Алгоритмы диагностики и лечения 2019;18(1): 5-66
- Клинический случай**
- Васильев Д. К., Руденко Б. А., Фомин В. Н., Шаноян А. С., Шукуров Ф. Б., Власов В. Ю., Феценко Д. А., Чигидинова Д. С.*
Клинический случай ретроградной эндоваскулярной реканализации хронической окклюзии коронарного русла 2019;18(5): 55-59
- Молохоев Е. Б., Руденко Б. А., Шаноян А. С., Драпкина О. М.*
Клинический случай ятрогенного ускоренного атеросклероза как причина рецидива стенокардии у пациента с ишемической болезнью сердца в первый год после ангиопластики и стентирования при многососудистом поражении коронарных артерий 2019;18(1): 113-119

- Рабиун А. А., Попова И. В., Чебан А. В., Карпенко А. А.*
Хирургическое лечение пациента с гигантской аневризмой подвздошной артерии типа Е и подковообразной почкой 2019;18(6): 113-115
- Фещенко Д. А., Руденко Б. А., Драпкина О. М., Гаврилова Н. Е., Шаноян А. С., Шукуров Ф. Б., Васильев Д. К.*
Клинический случай радиочастотной денервации легочного ствола при резидуальной хронической тромбоэмболической легочной гипертензии 2019;18(6): 121-125
- Дыганкова О. В., Латынцева Л. Д., Батлук Т. И., Платонов Д. Ю., Ахмеджанов Н. М.*
Использование миокардиального цитопротектора триметазидина у пациента с гемодинамической стенокардией как пример назначения лекарственного средства вне инструкции 2019;18(6): 116-120
- Лечение сердечно-сосудистых заболеваний**
- Барбараш О. Л., Жидкова И. И., Шибанова И. А., Иванов С. В., Сумин А. Н., Самородская И. В., Барбараш Л. С.*
Влияние коморбидной патологии и возраста на госпитальные исходы пациентов, подвергшихся коронарному шунтированию 2019;18(2): 58-64
- Инновации в кардиологии и кардиохирургии**
- Имаев Т. Э., Комлев А. Е., Акчурин Р. С.*
Хирургия сердца и сосудов у онкологических больных — новый вызов гибридной хирургии..... 2019;18(4): 99-104
- Исследования**
- Драпкина О. М., Шутов А. М., Ефремова Е. В.*
Коморбидность, мультиморбидность, двойной диагноз — синонимы или разные понятия?..... 2019;18(2): 65-69
- Низов А. А., Сучкова Е. И., Дашкевич О. В., Трунина Т. П.*
Кардиоваскулярная коморбидность в реальной клинической практике амбулаторного врача. Сравнительное регистровое исследование в Рязанской области..... 2019;18(2): 70-75
- Поликутина О. М., Слепынина Ю. С., Каретникова В. Н., Мулрова Т. А., Индукаева Е. В., Артамонова Г. В.*
Распространенность электрокардиографических изменений в Кемеровской области по данным исследования ЭССЕ-РФ..... 2019;18(1): 120-126
- Исследования и регистры**
- Андреев Е. Ю., Лукьянов М. М., Якушин С. С., Воробьев А. Н., Кудряшов Е. В., Явелов И. С., Кляшторный В. Г., Переверзева К. Г., Бойцов С. А., Драпкина О. М.*
Больные с ранним развитием сердечно-сосудистых заболеваний в амбулаторной практике: возрастные и гендерные характеристики, коморбидность, медикаментозное лечение и исходы (данные регистра РЕКВАЗА) 2019;18(6): 99-106
- Васюкова Н. О., Лукина Ю. В., Звонарева О. И., Воронина В. П., Толпыгина С. Н., Дмитриева Н. А., Лерман О. В., Загребельный А. В., Будаева И. В., Некошнова Е. С., Кутишенко Н. П., Марцевич С. Ю.*
Оценка приверженности к посещению лечебных учреждений и приему лекарственных препаратов у больных сердечно-сосудистыми заболеваниями, принимавших участие в международных рандомизированных контролируемых исследованиях 2019;18(6): 107-112
- Воронина В. П., Загребельный А. В., Лукина Ю. В., Кутишенко Н. П., Дмитриева Н. А., Лерман О. В., Лукьянов М. М., Окшина Е. Ю., Благодатских С. В., Иванова Л. П., Бойцов С. А., Драпкина О. М., Марцевич С. Ю. от имени рабочей группы РЕГИОН-М*
Особенности течения мозгового инсульта у больных сахарным диабетом по данным регистра РЕГИОН-М 2019;18(5): 66-65
- Гареев И. Ф., Новикова Л. Б., Бейлерли О. А.*
Применение микрорибонуклеиновых кислот в терапии ишемического инсульта 2019;18(5): 66-73
- Разное**
- Болотова Е. В., Являнская В. В., Дудникова А. В.*
Прогнозирование риска развития больших кардиоваскулярных событий у больных хронической обструктивной болезнью легких в сочетании с дисфункцией почек 2019;18(3): 75-80
- Брашлова Н. В., Дудинская Е. Н., Ткачева О. Н., Шарашкина Н. В., Стражеско И. Д., Акашева Д. У., Шестакова М. В.*
Взаимосвязь активности теломеразы с показателями углеводного обмена и параметрами сосудистой стенки 2019;18(6): 33-39
- Душина Е. В., Лукьянова М. В., Барменкова Ю. А., Томашевская Л. С., Олейников В. Э.*
Влияние статуса вегетативной регуляции сердечного ритма на течение постинфарктного периода и кардиореабилитацию 2019;18(6): 26-32
- Кабалык М. А., Невзорова В. А., Коваленко Т. С., Суханова Г. И.*
Эндотелий-зависимые молекулярные механизмы ремоделирования суставного хряща и субхондральной кости в условиях сердечно-сосудистой коморбидности 2019;18(5): 102-107
- Ларина В. Н., Головкин М. Г., Захарова М. И., Богуш Н. Л., Порядин Г. В.*
Клиническая и прогностическая значимость бендопноэ у больных пожилого возраста, наблюдающихся в амбулаторных условиях..... 2019;18(6): 45-50
- Левещика Е. С., Батюшин М. М., Чистяков В. А., Разина А. В., Дударев И. В.*
Ремоделирование артерий почек малого диаметра в прогнозе прогрессирования тубулоинтерстициального фиброза при хроническом гломерулонефрите 2019;18(3): 62-68

- Напалков Д. А., Соколова А. А., Кондратюк М. Р., Кудрявцева А. А., Крупенин П. М., Савков Г. Е., Савкова О. Д., Ягофарова С. Ю., Бучнева А. В., Квэдхи Д. М.*
 Предикторы развития некардиогенных синкопальных состояний в молодом возрасте..... 2019;18(3): 69-74
- Таратухин Е. О., Нестеров С. С.*
 Сердечно-сосудистая смерть с правой и этико-медицинской точек зрения: проблема терминологии2019;18(5): 98-101
- Тепляков А. Т., Шилов С. Н., Попова А. А., Березикова Е. Н., Неупокова М. Н., Гракова Е. В., Копьева К. В.*
 Прогностическое значение биомаркеров предшественника мозгового натрийуретического пептида и растворимого Fas-лиганда в оценке риска кардиотоксичности антрациклиновой химиотерапии..... 2019;18(1): 127-133
- Толмачев Д. А., Сон И. М., Иванова М. А., Решетникова О. В.*
 Организационные аспекты проблемы функциональной диагностики в амбулаторном звене 2019;18(6): 40-44
- Организация здравоохранения**
- Елькина А. Ю., Акимова Н. С., Шварц Ю. Г., Мартынович Т. В., Федотов Э. А.*
 Показатели регуляции сосудистого тонуса и полиморфизм генов, ассоциированный с сердечно-сосудистым риском, у молодых, относительно здоровых лиц 2019;18(2): 45-51
- Сон И. М., Иванова М. А., Соколовская Т. А., Люцко В. В., Дежурный Л. И.*
 Деятельность и обеспеченность врачами-ревматологами в Российской Федерации, 2013-2017гг2019;18(1): 134-142
- Толмачев Д. А., Сон И. М., Иванова М. А., Попова Н. М.*
 Укомплектованность амбулаторно-поликлинических отделений медицинских организаций врачами функциональной диагностики в РФ, 2012-2017гг 2019;18(1): 143-149
- Мнение по проблеме**
- Бутина Е. К., Бочкарева Е. В., Ким И. В.*
 Статины и риск развития катаракты 2019;18(6): 75-79
- Васильев Д. К., Руденко Б. А.*
 Современные аспекты реваскуляризации миокарда при хронических окклюзиях коронарного русла 2019;18(6): 69-74
- Волкова Н. И., Давиденко И. Ю.*
 Роль врача-терапевта в диагностике эндокринных артериальных гипертензий 2019;18(2): 84-93
- Горшков А. Ю., Федорович А. А., Драпкина О. М.*
 Дисфункция эндотелия при артериальной гипертензии: причина или следствие? 2019;18(6): 62-68
- Гуманова Н. Г.*
 Аналитический комплекс биохимических маркеров для доклинической диагностики и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний.....2019;18(5): 117-127
- Джиоева О. Н., Резник Е. В., Никитин И. Г.*
 Дифференциальная диагностика синкопальных состояний..... 2019;18(2): 76-83
- Евсиков Е. М., Вечорко В. И., Теплова Н. В., Жапуева М. Х., Артамонова Н. Г.*
 Факторы и механизмы в развитии артериальной гипертензии у больных атеросклерозом артерий нижних конечностей..... 2019;18(1): 150-155
- Ильин Н. В., Иванов К. И., Мартынюк Т. В.*
 Новые возможности терапии легочной артериальной гипертензии — первый селективный агонист IP-рецепторов простаглицина селексипаг 2019;18(6): 80-87
- Карась С. И., Аржаник М. Б., Баев А. Е., Ваизов В. Х., Васильцева О. Я., Гракова Е. В., Гуляев В. М., Завадовский К. В., Кара-Сал Э. Э., Усов В. Ю.*
 Виртуальные пациенты с сердечно-сосудистой патологией: образовательная технология повышения клинической квалификации врачей 2019;18(6): 51-56
- Мяжкова М. А., Скрипникова И. А., Косматова О. В., Шальнова С. А., Выгодин В. А.*
 Ассоциации абсолютного риска остеопорозных переломов (FRAX®) и суммарного сердечно-сосудистого риска (SCORE) среди городского населения Российской Федерации 2019;18(5): 108-116
- Остроумова О. Д., Волкова Е. А., Кочетков А. И., Переверзев А. П., Ткачева О. Н.*
 Профилактика желудочно-кишечных кровотечений у пациентов, получающих пероральные антикоагулянты: фокус на ингибиторы протонной помпы..... 2019;18(5): 128-137
- Подзолков В. И., Тарзиманова А. И.*
 Антиаритмическая терапия в лечении фибрилляции предсердий: вчера, сегодня, завтра..... 2019;18(3): 81-87
- Подзолков В. И., Тарзиманова А. И., Гатаулин Р. Г., Оганесян К. А., Лобова Н. В.*
 Роль ожирения в развитии фибрилляции предсердий: современное состояние проблемы 2019;18(4): 109-114
- Сенаторова О. В., Кузнецов В. А., Труфанов А. С.*
 Отношение к здоровью и профилактике заболеваний — как показатель общественного здоровья2019;18(1): 156-160
- Таратухин Е. О.*
 Место социокультурных факторов в сердечно-сосудистом континууме2019;18(4): 105-109
- Хрулёв А. Е., Никитина А. А., Хрулёва Н. С.*
 Специфические факторы риска развития цереброваскулярных нарушений у пациентов с хронической болезнью почек в додиализный период 2019;18(3): 88-93

Шепель Р. Н., Драпкина О. М.

Новые векторы в диагностике метаболического синдрома: оценка уровня сосудистого эндотелиального фактора роста, пентраксина-3 и трансформирующего фактора роста бета2019;18(6): 57-61

Клиника и фармакотерапия

Ойроткинова О. Ш., Никонов Е. Л., Крюков Е. В., Баранов А. П., Воевода М. И.

Эволюция дислипидемии: от этиологических механизмов к новым мишеням персонализированной профилактическойнутрицевтической терапии красным дрожжевым рисом 2019;18(6): 88-98

Лекция

Глезер М. Г., Асташкин Е. И.

Первичная ангиопластика и фармакоинвазивный подход в лечении инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST на электрокардиограмме 2019;18(2): 94-103

Обзоры

Гаврилова Н. Е., Жаткина М. В., Метельская В. А., Руденко Б. А., Драпкина О. М.

Методы оценки и возможности инструментальной диагностики субклинического атеросклероза коронарных артерий 2019;18(6): 136-141

Дружилов М. А., Кузнецова Т. Ю.

Гетерогенность фенотипов ожирения в отношении сердечно-сосудистого риска 2019;18(1): 161-167

Нагибина Ю. В., Кубарева М. И., Князева Д. С.

Медико-социальные особенности больных ишемической болезнью сердца с различным уровнем депрессии 2019;18(6): 142-152

Остроумова О. Д., Голобородова И. В.

Артериальная гипертензия и менопаузальный период 2019;18(4): 115-127

Подзолков В. И., Брагина А. Е., Подзолкова Н. М.

Менопаузальная гормональная терапия и сердечно-сосудистая профилактика: желаемое или действительное? 2019;18(3): 94-106

Хидирова Л. Д., Яхонтов Д. А., Зенин С. А., Куропий Т. С.

Влияние хронической обструктивной болезни легких и артериальной гипертензии на развитие и прогрессирование фибрилляции предсердий 2019;18(5): 138-144

Шарыкин А. С., Бадтиева В. А., Трунина И. И., Османов И. М.

Фиброз миокарда — новый компонент ремоделирования сердца у спортсменов? 2019;18(6): 126-135