

Указатель статей, опубликованных в журнале «Рациональная Фармакотерапия в Кардиологии» в 2022 г.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- Седых Д.Ю., Герман А.И., Хрячкова О.Н., Кашталап В.В., Барбараш О.Л. – Трехлетний прогноз у пациентов, перенесших инфаркт миокарда, в зависимости от индекса массы тела: данные регистра острого коронарного синдрома города Кемерово – 1, 4
- Рубаненко О.А., Шукин Ю.В., Лимарева Л.В., Рязанова Т.К., Рубаненко А.О., Давыдкин И.Л. – Омега-3 полиненасыщенные жирные кислоты: значение в профилактике фибрилляции предсердий у пациентов с ишемической болезнью сердца после проведения коронарного шунтирования – 1, 12
- Изможерова Н.В., Попов А.А., Курындина А.А., Гаврилова Е.И., Шамбатов М.А., Бахтин В.М. – Полиморбидность и полипрагмазия у пациентов высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска – 1, 20
- Благова О.В., Павленко Е.В., Варюнич Н.В., Седов В.П., Гагарина Н.В., Мершина Е.А., Поляк М.Е., Заклязьминская Е.В., Недоступ А.В. – Некомпактный миокард с дилатационным фенотипом: проявления, лечение и исходы в сравнении другими формами синдрома дилатационной кардиомиопатии – 1, 27
- Горный Б.Э., Калинина А.М., Драпкина О.М. – Прогностическая значимость интегрального индекса алкогольной ситуации в оценке региональных различий смертности от сердечно-сосудистых заболеваний в Российской Федерации – 1, 36
- Евсеева М.Е., Ерёмин М.В., Ростовцева М.В., Сергеева О.В., Русиди А.В., Кудрявцева В.Д., Щетинин Е.В. – Профилактический скрининг молодежи с позиций фенотипов сосудистого старения: роль массы тела – 1, 42
- Погосова Н.В., Палеев Ф.Н., Аушева А.К., Кучиев Д.Т., Гаман С.А., Веселова Т.Н., Белькинд М.Б., Соколова О.Ю., Жетишева Р.А., Терновой С.К., Бойцов С.А. – Последствия COVID-19 на отдаленном этапе после госпитализации – 2, 118
- Кобалава Ж.Д., Сафарова А.Ф., Гудиева Х.М., Маркова М.А., Петросян А.Е. Сравнительная эффективность фиксированных комбинаций азилсартана мексосомила/хлорталидона и лозартана/гидрохлортиазиды у пациентов с артериальной гипертензией и сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса – 2, 127
- Никулина Н.Н., Тереховская Ю.В., Якушин С.С. – Анти тромботическая терапия и ближайший прогноз тромбозомболии легочной артерии в рутинной клинической практике (данные Регионального сосудистого центра Рязанской области) – 2, 135
- Рамеева А.С., Рамеев В.В., Бобкова И.Н., Сафарова А.Ф., Кобалава Ж.Д., Моисеев С.В. – Ведущие факторы прогрессирования амилоидоза сердца – 2, 143
- Соколова А.А., Кудрявцева А.А., Костикова Н.В., Заикина М.П., Гебекова З.А., Напалков Д.А., Золотухин И.А. – Риск венозных тромбозомболических осложнений у пациентов с фибрилляцией предсердий: систематический обзор и мета-анализ – 3, 236
- Драпкина О.М., Розанов В.Б., Концевая А.В., Исайкина О.Ю., Муромцева Г.А., Котова М.Б., Акарачкова Е.С. – Ассоциация вариабельности сердечного ритма с уровнем психосоциального стресса у мужчин 41-44 лет, проживающих в Москве – 3, 242
- Илов Н.Н., Стомпель Д.Р., Бойцов С.А., Пальникова О.В., Нечепуренко А.А. – Перспективы использования результатов трансторакальной эхокардиографии для прогнозирования желудочковых тахикардий у больных ишемической кардиомиопатией – 3, 251
- Кремнева Л.В., Гапон Л.И., Шалаев С.В., Крашенинин Д.В. – Острое почечное повреждение после транскатетерной имплантации аортального клапана – 3, 261
- Ласкова А.И., Фролов М.Ю., Орлова Ю.А., Лопатин Ю.М. – Оценка способности к самопомощи как основа для мобильного приложения для пациентов со стабильной стенокардией – 3, 268
- Слепова О.А., Лишута А.С., Васильцова Е.Ю., Привалова Е.В., Беленков Ю.Н. – Влияние усиленной наружной контрпульсации на состояние сосудистого русла, показатели гликемического контроля и качество жизни у пациентов с ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом 2 типа – 3, 274
- Шальнова С.А., Метельская В.А., Куценко В.А., Яровая Е.Б., Капустина А.В., Муромцева Г.А., Свинин Г.Е., Баланова Ю.А., Имаева А.Э., Евстифеева С.Е., Вилков В.Г., Барбараш О.Л., Белова О.А., Гринштейн Ю.И., Ефанов А.Ю., Калачикова О.Н., Кулакова Н.В., Ротарь О.П., Трубачева И.А., Дупляков Д.В., Либис Р.А., Викторова И.А., Редько А.Н., Якушин С.С., Бойцов С.А., Шляхто Е.В., Драпкина О.М. – Холестерин, не входящий в состав липопротеинов высокой плотности: современный ориентир оценки нарушений липидного обмена – 4, 366
- Порембская О.Я., Кравчук В.Н., Гальченко М.И., Деев Р.В., Чесноков М.Ш., Аванесян А.В., Лобастов К.В., Цаплин С.Н., Лаберко Л.А., Ермаков В.С., Пашовкина О.В., Счастливец И.В., Сайганов С.А. – Тромбоз сосудистого русла легких при COVID-19: клинико-морфологические параллели – 4, 376
- Салахеева Е.Ю., Соколова И.Я., Ляпидевская О.В., Жбанов К.А., Цацурова С.А., Каневский Н.И., Стебакова В.О., Привалова Е.В., Ильгисонис И.С., Беленков Ю.Н., Щендрыгина А.А. – Оценка структуры и функции левого предсердия у больных лимфолифферативными заболеваниями на фоне проведения полихимиотерапии: одноцентровое наблюдательное исследование – 4, 385
- Баздырев Е.Д., Терентьева Н.А., Галимова Н.А., Кривошапова К.Е., Барбараш О.Л. – Сила дыхательных мышц у пациентов с ишемической болезнью сердца и различными вариантами нарушения костно-мышечной функции – 4, 393
- Мулерова Т.А., Газиев Т.Ф., Баздырев Е.Д., Индукаева Е.В., Цыганкова Д.П., Агиенко А.С., Нахратова О.В., Артамонова Г.В. – Параметры инфраструктуры района проживания и их связь с факторами сердечно-сосудистого риска – 4, 402
- Алеян Б.Г., Бойцов С.А., Ганюков В.И., Маношкина Е.М. – Влияние пандемии COVID-19 на реваскуляризацию миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом в Российской Федерации – 4, 411
- Смирнов А.А., Лукьянов М.М., Марцевич С.Ю., Пулин А.А., Кутишенко Н.П., Андреев Е.Ю., Воронина В.П., Диндикова В.А., Дмитриева Н.А., Кудрявцева М.М., Лерман О.В., Маковеева А.Н., Окшина Е.Ю., Мальцева А.А., Белова Е.Н., Кляшторный В.Г., Кудряшов Е.В., Карпов О.Э., Драпкина О.М. – Клинико-анамнестические характеристики, кардиоваскулярная фармакотерапия и отдаленные исходы у мультиморбидных пациентов, перенесших COVID-19 – 5, 502
- Картамышева Е.Д., Лопатин Ю.М. – Роль структурированной телефонной поддержки в формировании способности к самопомощи у коморбидных пациентов хронической сердечной недостаточностью – 5, 510
- Подзолков В.И., Брагина А.Е., Осадчий К.К., Родионова Ю.Н., Баятина Д.А. – Паранефральная жировая ткань: частота паранефрального ожирения и связь с антропометрическими индексами ожирения – 5, 516
- Жбанов К.А., Салахеева Е.Ю., Соколова И.Я., Железных Е.А., Зекцер В.Ю., Привалова Е.В., Беленков Ю.Н., Щендрыгина А.А. – Нейрегулин-1 β , биомаркеры системного воспаления и миокардиального фиброза у больных хронической сердечной недостаточностью – 5, 522
- Бочкарева Е.В., Бутина Е.К., Байрамкулова Н.Х., Молчанова О.В., Рожкова Н.И., Гаврилова Н.Е., Драпкина О.М. – Распространенность и степень тяжести кальциноза артерий молочной железы – нового маркера сердечно-сосудистого риска у женщин – 5, 530
- Бирадар С.М., Кохима Б., Наяк В., Нандикол С., Варад В., Бьякод С.М., Хунасаги Б.С., Авастхи С.Р. – Роль клинического фармаколога в мониторинге нарушений медикаментозного лечения у госпитализированных пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями – 5, 536
- Федина Л.В., Сычев И.Н., Растворова Т.Д., Стригункова Е.В., Качанова А.А., Созаева Ж.А., Бочков П.О., Варданян А., Мирзаев К.Б., Сычев Д.А. Влияние носительства гена ABCB1 и межлекарственных взаимодействий на фармакокинетику апи-

- сабана и ривароксабана и клинические исходы у пациентов с фибрилляцией предсердий и тромбозом глубоких вен – 6, 624
- Пахтусов Н.Н., Юсупова А.О., Жбанов К.А., Щендрыгина А.А., Привалова Е.В., Беленков Ю.Н. – Оценка маркеров фиброза, как потенциального метода диагностики необструктивного поражения коронарных артерий у больных стабильной ишемической болезнью сердца – 6, 630
- Агеев Ф.Т., Смирнова М.Д. – Клиническая эффективность и переносимость антигипертензивной терапии фиксированными комбинациями телмисартана у пациентов с артериальной гипертензией в клинической практике по данным наблюдательного исследования ON TIME – 6, 638
- Андреева Г. Ф., Смирнова М. И., Горбунов В. М., Курехян А.С., Кошляевская Я. Н. – Взаимосвязь выраженности эффекта белого халата с конечными точками и некоторыми прогностическими показателями у пациентов с артериальной гипертензией, получавших регулярную антигипертензивную терапию – 6, 648
- КЛИНИЧЕСКИЙ ОПЫТ**
- Скиренко Ю.П., Николаев Н.А., Переверзева К.Г., Тимакова А.Ю., Галус А.С., Якушин С.С. – Современная антикоагулянтная терапия при фибрилляции предсердий: приверженность пациентов в клинической практике – 1, 49
- Журавлева М.В., Панов А.В., Куксенко А.Р. – Анализ влияния применения комбинированной терапии ривароксабаном в сочетании с ацетилсалициловой кислотой у пациентов с ишемической болезнью сердца на достижение целевого показателя по снижению смертности от болезней системы кровообращения федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» – 1, 56
- Гумерова В.Е., Гомонова В.В., Сайганов С.А. – Параметры жесткости артерий и индекс эффективности субэндокардиального кровотока у пациентов с артериальной гипертензией на фоне субклинического и клинического атеросклероза – 1, 67
- Подзолков В.И., Драгомирецкая Н.А., Казадаева А.В., Беляев Ю.Г., Толмачева А.В. – Галектин-3 как маркер кардиоренального синдрома у больных хронической сердечной недостаточностью – 2, 153
- Рубаненко О.А., Рубаненко А.О. – Влияние коронарного шунтирования на возникновение послеоперационной фибрилляции предсердий у пациентов пожилого возраста – 2, 160
- Бритов А.Н., Елисеева Н.А., Деев А.Д., Шальнова С.А. – Возможности выявления доклинических форм атеросклероза у мужчин с артериальной гипертензией при проведении периодических профилактических осмотров в организованных коллективах у работников машиностроительного предприятия – 2, 165
- Подзолков В.И., Тарзиманова А.И., Брагина А.Е., Шведов И.И., Быкова Е.Е., Иванников А.А., Васильева Л.В. – Поражение сердечно-сосудистой системы у больных с коронавирусной инфекцией SARS-CoV-2. Часть 2: коррекция изменений сократительной функции миокарда – 2, 170
- Золотовская И.А., Кузьмин В.П., Рубаненко О.А., Шацкая П.Р., Салосюк А.С. – Липидный профиль пациентов с артериальной гипертензией, перенесших COVID-19: возможности лекарственной терапии (наблюдательное исследование LIDEP) – 3, 282
- Семащенко К.С., Монгуш Т.С., Косинова А.А., Субботина Т.Н., Гринштейн Ю.И. – Изучение ассоциации нуклеотидных полиморфизмов в генах тромбоцитарных рецепторов и цитохрома P450 с развитием резистентности к антитромбоцитарным препаратам у пациентов с ишемической болезнью сердца – 3, 289
- Кривова А.В., Кожевникова М.В., Коробкова Е.О., Зекцер В.Ю., Железнов Е.А., Агеев А.А., Москалева Н.Е., Кухаренко А.В., Апполонова С.А., Беленков Ю.Н. – Ароматические аминокислоты: фенилаланин и тирозин у пациентов с артериальной гипертензией и ишемической болезнью сердца – 3, 297
- Лукина Ю.В., Кутишенко Н.П., Марцевич С.Ю. – Безопасность терапии никорандилом и взаимосвязь с приверженностью лечению у пациентов со стенокардией напряжения (по данным наблюдательного исследования НИКЕЯ) – 4, 420
- Верещагина А.В., Ускач Т.М., Сапельников О.В., Аманатова В.А., Гришин И.Р., Куликов А.А., Костин В.С., Акчурин Р.С. – Безопасность и переносимость имплантированных подкожных систем кардиовертеров-дефибрилляторов – 4, 427
- Шумков В.А., Загородникова К.А., Болдуева С.А., Мурзина А.А. – Влияние полиморфизма rs776746 в гене CYP3A5 на частоту сердечных сокращений при применении бисопролола у пациентов с острым коронарным синдромом – 4, 433
- Певзнер Д.В., Кострица Н.С., Алиева А.К., Меркулова И.А., Явелов И.С., Меркулов Е.В., Чазова И.Е. – Профилактика кардиоэмболических осложнений у пациентов с фибрилляцией предсердий: сопоставление эффективности и безопасности эндоваскулярной изоляции ушка левого предсердия и оральных антикоагулянтов – 4, 439
- Гебекова З.А., Иванов И.И., Асамбаева А., Скрипка А.И., Соколова А.А., Напалков Д.А., Вуймо Т.А. – Тест «Тромбодинамика» в оценке риска тромбообразования у пациентов с фибрилляцией предсердий, получающих прямые оральные антикоагулянты – 5, 544
- Соломахина Н.И., Лишута А.С., Дементьева А.В. – Гепсидин как регулятор метаболизма железа и медиатор воспаления у больных пожилого и старческого возраста с хронической сердечной недостаточностью и анемией хронических заболеваний – 5, 553
- Закирова А.Н., Закирова Н.Э., Низамова Д.Ф. Инсулиноподобный фактор роста-1 и ремоделирование миокарда у мужчин с хронической сердечной недостаточностью ишемического генеза – 5, 564
- Поветкин С.В., Гикавый В.И., Бачински Н.Г., Левашова О.В., Корнилов А.А., Подгурски Л.А., Цуркан Л.М. – Сравнительная фармакоэпидемиологическая оценка структуры назначения антигипертензивных лекарственных средств беременным женщинам в рутинной практике медицинских организаций городов Курска и Кишинева – 5, 571
- Чарая К.В., Щекочихин Д.Ю., Тарасенко С.Н., Ананичева Н.А., Советова С.А., Соболева Т.В., Дикур О.Н., Боренштейн А.И., Андреев Д.А. – Натрийурез как способ оценки эффективности диуретической терапии острой декомпенсированной сердечной недостаточности: данные пилотного исследования – 6, 656
- Рязанов А.С., Ших Е.В., Кечина О.В., Макаровская М.В., Кудрявцев А.А. – Влияние ингибиторов ангиотензиновых рецепторов и неприлизина на качество жизни у пациентов с сердечной недостаточностью со сниженной фракцией выброса и функциональной митральной регургитацией – 6, 662
- Егорова И.С., Везикова Н.Н. – Острый коронарный синдром у пациентов, перенесших стентирование: современное состояние проблемы и данные клинической практики – 6, 669
- Писарюк А.С., Котова Е.О., Агеев П.В., Моисеева А.Ю., Поваляев Н.М., Домонова Э.А., Сильвейстрова О.Ю., Цимбалист Н.С., Бабухина Ю.И., Мерай И.А., Кахкян П.В., Сафарова А.Ф., Кобалава Ж.Д., Мешков А.Д. – Клинический случай дифференциальной диагностики причин тяжелого поражения клапанного аппарата сердца (артериит Такаясы, инфекционный эндокардит и миксоматозная дегенерация) с ключевой ролью гистологического и ПЦР-исследования – 6, 676
- СМЕЖНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ**
- Драпкина О.М., Алмазова И.И., Смирнова А.В., Бернс С.А., Шепель Р.Н. – Нарушение мозгового кровообращения у пациента с полицитемией: клинический случай – 1, 79
- Цыганкова О.В., Байрамова С.С., Ахмеджанов Н.М. – Неспецифический аортоартериит как причина расслоения аорты у мужчины среднего возраста – 2, 183
- Межонов Е.М., Вялкина Ю.А., Шалаев С.В. – N-ацетилцистеин в профилактике контраст-индуцированного острого почечного повреждения: систематический обзор и мета-анализ рандомизированных контролируемых клинических исследований – 4, 455
- Болдуева С.А., Едокимов Д.С., Рождественская М.В., Рукояткина Е.А. Острая сердечная недостаточность у беременной женщины с преэклампсией: редкий случай синдрома такоцубо – 4, 462

**СТРАНИЦЫ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЩЕСТВА ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ
ФАРМАКОТЕРАПИИ**

Марцевич С.Ю., Лукина Ю.В., Кутишенко Н.П., Загребельный А.В., Толпыгина С.Н., Воронина В.П., Дмитриева Н.А., Лерман О.В., Некошнова Е.С., Будаева И.В., Благодатских С.В., Асланова Б.Б. – Проблемные вопросы терапии статинами в клинической практике (по данным амбулаторного регистра ПРОФИЛЬ) – 1, 73

Марцевич С.Ю., Кутишенко Н.П., Лукина Ю.В., Лукьянов М.М., Драпкина О.М. – Динамика показателей отдаленной смертности у больных, перенесших инфаркт миокарда по данным Люберецкого регистра ЛИС – 2, 176

Жаркова Е.Д., Марцевич С.Ю., Лукина Ю.В., Кутишенко Н.П., Драпкина О.М. – Оценка качества медикаментозной терапии у пациентов со стабильно протекающей ишемической болезнью сердца в рамках второго этапа исследования ALIGN – 3, 306

Кутишенко Н.П., Марцевич С.Ю., Загребельный А.В., Лукина Ю.В., Воронина В.П., Дмитриева Н.А., Лерман О.В., Толпыгина С.Н., Благодатских С.В., Будаева И.В., Некошнова Е.С., Драпкина О.М. – Выявление и лечение гиперурикемии в клинической практике (по данным амбулаторного регистра ПРОФИЛЬ) – 4, 449

Марцевич С.Ю., Лукьянов М.М., Пулин А.А., Кутишенко Н.П., Андреев Е.Ю., Воронина В.П., Диндикова В.А., Дмитриева Н.А., Загребельный А.В., Лерман О.В., Макоева А.Н., Окшина Е.Ю., Смирнов А.А., Кудряшов Е.В., Будаева И.В., Некошнова Е.С., Карпов О.Э., Драпкина О.М. – Проблема ожирения глазами пациентов (по результатам анкетирования больных амбулаторного регистра) – 5, 578

Золотарева Н.П., Загребельный А.В., Гинзбург М.Л., Марцевич С.Ю., Драпкина О.М. – Приверженность к посещению лечебных учреждений и качество терапии после перенесенного острого коронарного синдрома (по данным регистра ЛИС 3) – 6, 684

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Шальнова С.А., Имаева Н.А., Имаева А.Э., Капустина А.В. – Проблемы старения. Воспринимаемый возраст – новый предиктор продолжительности жизни? – 1, 85

Сумин А.Н., Щеглова А.В. – Оценка предтестовой и клинической вероятности в диагностике хронического коронарного синдрома – что нового? – 1, 92

Андреева Г.Ф., Горбунов В.М. – Враждебность, гнев, психоэмоциональные факторы и сердечно-сосудистые заболевания – 2, 191

Трисветова Е.Л. – Синдром постуральной ортостатической тахикардии как проявление постковидного синдрома – 2, 200

Гиляревский С.Р. – Современные подходы к интерпретации результатов крупных рандомизированных клинических исследований – 3, 311

Писарюк А.С., Замарашкина В.А., Сафарова Н.Б., Поваляев Н.М., Котова Е.О., Бабухина Ю.И., Кольцова Е.М., Кобалава Ж.Д. – Роль нарушений в системе гемостаза при инфекционном эндокардите: связь с возбудителем, биомаркеры, место антитромботической терапии (систематический обзор) – 3, 320

Кузьмин О.Б., Жежа В.В. – Рефрактерная артериальная гипертензия: особенности нейрогормонального и водно-солевого дисбаланса и подходы к повышению эффективности антигипертензивной медикаментозной терапии – 4, 467

Сафарян А.С., Лишута А.С., Небиеридзе Д.В. – Мочевая кислота как фактор риска сердечно-сосудистых заболеваний – 4, 473

Гайсёнок О.В., Чичков Ю.М., Леонова М.В. – Проблема лекарственных взаимодействий розувастатина и тикагрелора в аспекте риска развития рабдомиолиза: обсуждение проблемы и описание клинического случая – 5, 585

Сумин А.Н. – Оценка и коррекция риска кардиальных осложнений при некардиальных операциях – что нового? – 5, 591

Швабская О.Б., Карамнова Н.С., Измайлова О.В., Драпкина О.М. – Здоровые рационалы в популяционных пищевых моделях: азиатский стиль питания – 6, 692

Бойцов С.А., Алякин Б.Г., Шахнович Р.М., Ганюков В.И. – Что меняется в лечении острого коронарного синдрома в Российской Федерации – 6, 703

Кавешников В.С., Кузьмичкина М.А., Серебрякова В.Н. – Предикторы отдаленного прогноза у пациентов, перенесших хирургическую реваскуляризацию миокарда – 6, 710

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КЛИНИЧЕСКОЙ ФАРМАКОЛОГИИ

Курманбекова Б.Т., Норузбаева А.М. – Кардиоваскулярные эффекты метформина – 1, 97

Чаулин А.М., Дупляков Д.В. – Кардиопротективные стратегии при доксорубицину-индуцированной кардиотоксичности: настоящее и перспективы – 1, 103

Закирова А.Н., Закирова Н.Э. – Антиаритмические и гемодинамические эффекты омега-3 полиненасыщенных жирных кислот при сердечно-сосудистых заболеваниях – 2, 209

Лебедева Н.Б., Чеснокова Л.Ю. – Применение левосимендана при лечении сердечной недостаточности, и его потенциальные органопротективные эффекты – 2, 218

Полякова О.А., Остроумова О.Д. – Проблема выбора: оригинальный препарат или дженерик? Акцент на розувастатин – 2, 225

Гиляревский С.Р. – Клинически значимые лекарственные взаимодействия прямых пероральных антикоагулянтов: современное состояние вопроса – 3, 332

Шмальц А.А. – Динамика дистанции шестиминутной ходьбы как показатель эффективности специфических легочных вазодилататоров – 3, 342

Доцицин В.Л., Тарзиманова А.И. – Исторические аспекты применения антиаритмических препаратов в клинической практике – 3, 350

Гиляревский С.Р., Голшмид М.В., Бенделиани Н.Г. – Терапевтические возможности применения комбинированного препарата, содержащего амлодипин, лизиноприл и розувастатин: систематический обзор – 4, 480

Татарский Б.А., Казеннова Н.В. – Тромбоцитопения, индуцируемая прямыми пероральными антикоагулянтами: клинический случай и обзор литературы – 5, 600

Голубовская Д.П., Каретникова В.Н., Олейник И.Р., Барбараш О.Л. – Новая глава в лечении пациентов с сердечной недостаточностью. Роль ингибиторов натрий-глюкозного ко-транспортера 2-го типа – 5, 606

Джиоева О.Н., Рогожкина Е.А., Драпкина О.М. – Периоперационное ведение пациентов, получающих антитромботическую терапию, в схемах и алгоритмах – 6, 717

Ага А.Д., Соколова А.А., Напалков Д.А. – Тромбоз левого желудочка: состояние проблемы и место прямых оральных антикоагулянтов – 6, 727

Петросян А.С., Рудь Р.С., Поляков П.П., Каде А.Х., Занин С.А. – Патогенетические основы эффектов бемпедоевой кислоты – 6, 734

ЮБИЛЕИ

К 85-летию Ростислава Сергеевича Карпова – 4, 489

К 70-летию Сергея Юрьевича Марцевича – 4, 492

К Юбилею Наны Вачиковны Погосовой – 4, 494

К 90-летию Давида Мееровича Аронова – 5, 614

К 85-летию Анатолия Ивановича Мартынова – 5, 617

ИНФОРМАЦИЯ

Академики и члены-корреспонденты РАН, избранные общим собранием членов РАН 1-3 июня 2022 г. по отделению медицинских наук – 3, 359