


Journal Club: новости доказательной медицины

Явелов И. С.

Еще одно свидетельство против широкого применения антиагрегантов при лечении новой коронавирусной инфекции в стационаре, полученное в рандомизированном контролируемом исследовании 2022;21(2):56-59

Биобанкирование

Борисова А. Л., Покровская М. С., Мешков А. Н., Концевая А. В., Драпкина О. М.

Управление рисками в биобанкировании 2022;21(11):33-43

Калинин Р. С., Голева О. В., Илларионов Р. А., Цай В. В., Мукомолова А. Л., Константинова Ю. Е., Маркин И. В., Крылов А. В., Розолина Н. В., Бехтерева М. К., Тянь Н. С., Орлова Е. Д., Донников М. Ю., Коваленко Л. В., Колбасин Л. Н., Готов А. С., Готов О. С.

Формирование биобанка в структуре научных и лечебно-диагностических учреждений и перспективы межрегиональной интеграции 2022;21(11):13-24

Копылова О. В., Ершова А. И., Ефимова И. А., Блохина А. В., Лимонова А. С., Борисова А. Л., Покровская М. С., Драпкина О. М.

Электронные истории болезни и биобанкирование 2022;21(11):105-113

Кособокова Е. Н., Мальченкова А. А., Калинина Н. А., Косоруков В. С.

Использование метода профилирования на основе коротких tandemных повторов для подтверждения подлинности клеточных линий в биобанках 2022;21(11):60-70

Мешков А. Н., Ярцева О. Ю., Борисова А. Л., Покровская М. С., Драпкина О. М. от имени экспертной группы НАСБИО

Концепция национальной информационной платформы биобанков Российской Федерации 2022;21(11):6-12

Ноздрачева А. В., Семенов Т. А.

Влияние длительного хранения образцов сывороток крови в условиях биобанка для проведения популяционных сероземиологических исследований 2022;21(11):79-87

Пачулия О. В., Илларионов Р. А., Вашукова Е. С., Мальцева А. Р., Постникова Т. Б., Насыхова Ю. А., Беспалова О. Н., Готов А. С.

Характеристика биоресурсной коллекции биообразцов от беременных женщин на разных сроках гестации для поиска ранних биомаркеров осложнений беременности и перспективы ее научного использования 2022;21(11):51-59

Покровская М. С., Борисова А. Л., Кондрацкая В. А., Ефимова И. А., Ершова А. И., Драпкина О. М.

Подходы к автоматизации преаналитического этапа крупномасштабных научных исследований в биобанке ФГБУ "НМИЦ ТПМ" Минздрава России 2022;21(11):71-78

Пылёв В. Ю., Агджоян А. Т., Горин И. О., Петрушенко В. С., Почешихова Э. А., Мирзаев К. Б., Балановская Е. В.

Популяционный биобанк как основа для выявления пространственной изменчивости клинически значимых фармакогенетических биомаркеров сердечно-сосудистых заболеваний 2022;21(11):114-134

Соколова Т. С., Каменских Е. М., Богута Д. В., Бахарева Ю. О., Федорова О. С.

Обучение биобанкированию в структуре современного медицинского образования 2022;21(11):97-104

Сушенцева Н. Н., Попов О. С., Апалько С. В., Уразов С. П., Анисенкова А. Ю., Минович А. К., Агафьина А. С., Щербак С. Г.

Биобанк как источник образцов для определения референтных интервалов концентраций циркулирующих в крови цитокинов, хемокинов и факторов роста 2022;21(11):25-32

Тимофеева С. В., Филиппова С. Ю., Ситковская А. О., Гненная Н. В., Межевова И. В., Шамова Т. В., Ващенко Л. Н., Колесников В. Е., Новикова И. А., Кит О. И.

Биоресурсная коллекция клеточных линий и первичных опухолей ФГБУ НМИЦ онкологии Минздрава России 2022;21(11):44-50

Чубакова К. А., Каменских Е. М., Бахарева Ю. О., Саприна Т. В.

Перспективы биобанкирования для биомедицинских исследований в области эндокринологии 2022;21(11):88-96

Исследования, метаанализы, регистры

Абдуллаев И. А., Абасова С. В., Данильчук Л. Б., Шрамко В. А., Соколова Е. В., Коротких А. В., Жарова А. С., Кокая Р. В., Казанцев А. Н.

Сравнительные результаты открытой тромбэктомии и консервативной терапии у пациентов с острым тромбозом артерий нижних конечностей на фоне новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в госпитальном периоде наблюдения 2022;21(8):72-78

Дружилов М. А., Кузнецова Т. Ю., Гаврилов Д. В., Гусев А. В.

Верификация субклинического каротидного атеросклероза в рамках риск-стратификации при избыточном весе и ожирении: роль методов машинного обучения в формировании диагностического алгоритма 2022;21(7):79-87

Клиника и фармакотерапия

- Блохина А. В., Еришова А. И., Мешков А. Н., Ахмеджанов Н. М., Иванова А. А., Гусейнова К. А., Сметнев С. А., Литинская О. А., Бойцов С. А., Драпкина О. М.*
Гиполипидемическая терапия: современные возможности и реальная клиническая практика..... 2022;21(8):48-58
- Драпкина О. М., Бернс С. А., Горшков А. Ю., Рыжакова Л. Н., Жданова О. В., Чащин М. Г., Литинская О. А.*
Реактогенность различных схем вакцинации против COVID-192022;21(12):33-40
- Кутишенко Н. П., Лукьянов М. М., Марцевич С. Ю., Пулин А. А., Андреев Е. Ю., Воронина В. П., Диндикова В. А., Дмитриева Н. А., Кудрявцева М. М., Лерман О. В., Маковеева А. Н., Окшина Е. Ю., Смирнов А. А., Белова Е. Н., Кляшторный В. Г., Кудряшов Е. В., Карпов О. Э., Драпкина О. М.*
Медикаментозное лечение больных сердечно-сосудистыми заболеваниями в течение первого года после госпитализации по поводу COVID-192022;21(12):24-32
- Осипова О. А., Ильницкий А. Н., Гостева Е. В., Горелик С. Г., Васильева Л. В., Ключников Н. И., Головина Н. И., Татаринцева Ю. В., Лыков Ю. А.*
Преимущества фармакотерапии телмисартаном пожилых пациентов с артериальной гипертензией и метаболическим синдромом, перенесших ишемический инсульт 2022;21(9):32-39
- Осипова О. А., Михин В. П., Головин А. И., Белоусова О. Н., Перуцкий Д. Н., Алферов П. К., Константинов С. Л.*
Преимущество длительной комбинированной фармакотерапии с использованием бета-адреноблокатора в сочетании с эплереноном у больных, перенесших острый коронарный синдром с подъемом сегмента ST2022;21(6):71-77
- Певзнер Д. В., Рытова Ю. К., Меркулова И. А., Меркулов Е. В.*
Эффективность и безопасность различных режимов антитромботической терапии после имплантации окклюдера ушка левого предсердия2022;21(8):59-71
- Подзолков В. И., Брагина А. Е., Тарзиманова А. И., Огибенина Е. С., Шведов И. И., Быкова Е. Е., Иванников А. А.*
Сравнительная эффективность ивабрадина и бета-блокаторов в коррекции тахикардии у пациентов, перенесших COVID-19..... 2022;21(7):70-78
- Саямова Л. И., Хромова А. А., Квасова О. Г., Коренкова К. Н., Полежаева К. Н., Донецкая Н. А., Павленко К. И.*
Плейотропные вазопротективные эффекты высокодозовой терапии аторвастатином на фоне достижения целевого уровня холестерина липопротеинов низкой плотности у пациентов в постинфарктном периоде 2022;21(7):59-69
- Саютина Е. В., Буторова Л. И., Туаева Е. М., Осадчук М. А., Шамуилова М. М.*
Место блокаторов ренин-ангиотензин-альдостероновой системы и статинов в терапии пациентов с сердечно-сосудистой патологией в эпоху COVID-19..... 2022;21(3):80-91
- Фитилёв С. Б., Глухов Ю. Ф., Лукьянов С. В., Возжаев А. В., Шкробнева И. И., Казей В. И., Бондарева И. Б.*
Результаты клинического исследования безопасности, фармакокинетики и фармакодинамики оригинального антитромботического препарата из группы ингибиторов гликопротеиновых П2b/3a-рецепторов у здоровых добровольцев 2022;21(3):70-79
- Клинические рекомендации**
- Гамбарян М. Г., Драпкина О. М., Концевая А. В., Попович М. В., Салагай О. О.*
Мониторинг и оценка реализации законодательных мер по охране здоровья населения от воздействия табачного дыма и последствий потребления табака. Методические рекомендации 2022.2022;21(5):91-140
- Драпкина О. М., Концевая А. В., Калинина А. М., Авдеев С. Н., и др.*
Профилактика хронических неинфекционных заболеваний в Российской Федерации. Национальное руководство 2022. 2022;21(4):5-232
- Клинические случаи**
- Антипушина Д. Н., Зайцев А. А., Шахнович П. Г., Чернов С. А., Курбанов С. И., Казанцев Д. Н.*
Кардиосаркоидоз: возможна ли ранняя диагностика?..... 2022;21(12):117-124
- Галевич А. С., Балева Л. В., Галеева З. М., Сабирзянова А. А.*
Эффективная медикаментозная коррекция факторов риска у пациента с ишемической болезнью сердца. Клинический случай..... 2022;21(8):90-96
- Дедух Е. В., Яшков М. В., Артюхина Е. А., Ревивили А. Ш.*
Диагностические возможности неинвазивного картирования при лечении желудочковой тахикардии у пациента с постинфарктным рубцом 2022;21(2):80-85
- Кирилин В. В., Диль С. В., Козулин К. С., Пантелеев О. О., Рябов В. В.*
Использование показателя фракции артериовенозного шунтирования как маркера для ранней диагностики острого респираторного дистресс-синдрома на фоне кардиогенного отека легких. Клинический случай..... 2022;21(3):92-98
- Михайлов А. В., Зубарев Д. Д., Краснов В. С., Черняевский М. А., Прохорихин А. А.*
Клинический случай трансепатального антеградного прохождения аортального клапана при выполнении процедуры транскатетерного протезирования у пациента с тяжелым аортальным стенозом 2022;21(2):86-90
- Некрасов А. А., Тимошенко Е. С., Чернева Д. В., Воловатова И. Н., Некрасова Т. А.*
Показатели углеводного обмена на фоне применения питавастатина у пациентки с дислипидемией и нарушенной гликемией натощак 2022;21(12):111-116

<i>Новикова Л. Б., Аюпян А. П., Шарапова К. М., Латыпова Р. Ф., Новиков А. И.</i> Болезнь Мойя-Мойя. Случай геморрагического инсульта	2022;21(2):91-94
<i>Сукмарова З. Н., Саидова М. А., Овчинников Ю. В.</i> Экссудативный перикардит в патогенезе нарушений ритма сердца при COVID-19: серия клинических случаев	2022;21(2):72-79

Консенсус российских экспертов

<i>Балахонова Т. В., Ершова А. И., Ежов М. В., Барбараиш О. Л., Берштейн Л. Л., Богачев В. Ю., Воевода М. И., Генкель В. В., Гуревич В. С., Дуляков Д. В., Имаев Т. Э., Коновалов Г. А., Космачева Е. Д., Лобастов К. В., Митькова М. Д., Никифоров В. С., Ротарь О. П., Сучков И. А., Явелов И. С., Митьков В. В., Акчури Р. С., Драпкина О. М., Бойцов С. А.</i> Фокусированное ультразвуковое исследование сосудов. Консенсус российских экспертов.....	2022;21(7):105-126
---	--------------------

Методические рекомендации

<i>Драпкина О. М., Шишкова В. Н., Котова М. Б.</i> Психоэмоциональные факторы риска хронических неинфекционных заболеваний в амбулаторной практике. Методические рекомендации для терапевтов.....	2022;21(10):97-117
--	--------------------

Методическое пособие

<i>Шальнова С. А., Баланова Ю. А., Вилков В. Г., Зеленина А. А., Евстифеева С. Е., Имаева А. Э., Капустина А. В., Карамнова Н. С., Котова М. Б., Куценко В. А., Максимов С. А., Муромцева Г. А., Швабская О. Б., Яровая Е. Б., Драпкина О. М.</i> Как понимать и использовать результаты эпидемиологических исследований в практике здравоохранения. Методическое пособие	2022;21(11):139-166
--	---------------------

Методы исследования

<i>Комков А. А., Мазаев В. П., Рязанова С. В., Кобак А. А.</i> Система цифрового машинного распознавания, извлечения и структурирования медицинских данных с формированием облачной электронной медицинской карты	2022;21(12):55-60
<i>Корсунский Д. В., Утина Т. Г., Джисоева О. Н., Драпкина О. М.</i> Опыт применения фокусного ультразвукового исследования легких в практике врача анестезиолога-реаниматолога	2022;21(12):50-54
<i>Подзолков В. И., Брагина А. Е., Тарзиманова А. И., Варгина Т. С., Огибенина Е. С., Шведов И. И., Быкова Е. Е., Иванников А. А.</i> Динамика уровня NT-proBNP у пациентов с синусовой тахикардией, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19.....	2022;21(12):41-49

Мнение по проблеме

<i>Платонова Е. В., Федорова Е. Ю., Горбунов В. М.</i> Офисное артериальное давление: преодоление проблем диагностики и контроля лечения артериальной гипертензии.....	2022;21(8):79-89
<i>Шальнова С. А.</i> Комментарии к разделу "Оценка сердечно-сосудистого риска" в Европейских рекомендациях по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний в клинической практике 2021 года	2022;21(1):67-71

Мнение приглашенного редактора

<i>Беграмбекова Ю. Л.</i> Клинические исследования в области кардиореабилитации: проблемы планирования и интерпретации результатов.....	2022;21(10):65-66
--	-------------------

Обзоры литературы

<i>Абдуллаев А. М., Давтян К. В., Харлап М. С.</i> Альтернативные сосудистые доступы в условиях электрофизиологических операционных: фокус на качество жизни пациентов в раннем послеоперационном периоде	2022;21(5):71-78
<i>Аронов Д. М., Драпкина О. М., Бубнова М. Г.</i> Роль генетических факторов (биологии теломер хромосом) в кардиореабилитации.....	2022;21(6):78-88
<i>Афонина О. С., Кузьмина И. М., Загребельный А. В., Коков Л. С., Марцевич С. Ю.</i> Истинная аневризма левого желудочка при остром инфаркте миокарда: ближайшие и отдаленные исходы, прогностические факторы и лечение	2022;21(9):75-84
<i>Барбараиш О. Л., Седых Д. Ю., Петрова Т. С., Кашталап В. В., Цыганкова Д. П.</i> Здоровое питание во вторичной профилактике после инфаркта миокарда. На чем сделать акцент?	2022;21(1):80-86
<i>Бугуров С. В., Карпенко А. А., Осипова О. С., Гостев А. А., Саая Ш. Б., Чебан А. В., Мочалова А. Б., Игнатенко П. В., Рабицун А. А., Обединский А. А., Зейдлиц Г. А.</i> Хроническая мезентериальная ишемия: причины, методы диагностики и лечения.....	2022;21(7):95-102

<i>Вечорко В. И., Аверков О. В., Зимин А. А.</i> Новый штамм SARS-CoV-2 Омикрон — клиника, лечение, профилактика (обзор литературы).....	2022;21(6):89-98
<i>Горбунов В. М.</i> Позиция суточного мониторинга артериального давления в современной практике	2022;21(12):241-250
<i>Драпкина О. М., Скрипникова И. А., Яралиева Э. К., Мясников Р. П.</i> Состав тела у пациентов с хронической сердечной недостаточностью	2022;21(12):226-233
<i>Зайнобидинов Ш. Ш., Хелимский Д. А., Баранов А. А., Бадоян А. Г., Крестьянинов О. В.</i> Современные аспекты диагностики и лечения пациентов со спонтанной диссекцией коронарных артерий	2022;21(8):106-118
<i>Зиганшина М. М., Зиганшин А. Р., Халтурина Е. О., Баранов И. И.</i> Артериальная гипертензия как следствие дисфункции эндотелиального гликокаликса: современный взгляд на проблему сердечно-сосудистых заболеваний.....	2022;21(9):91-103
<i>Ким О. Т.</i> Безопасность пациентов как приоритет мирового здравоохранения	2022;21(10):67-79
<i>Ким О. Т., Драпкина О. М.</i> Эпидемия ожирения через призму эволюционных процессов.....	2022;21(1):72-79
<i>Киселев А. Р., Араблинский Н. А., Миронов С. А., Уметов М. А., Бернс С. А., Явелов И. С., Драпкина О. М.</i> Физиологические и патофизиологические аспекты краткосрочной адаптации человека к условиям среднегорья.....	2022;21(8):97-105
<i>Копылова О. В., Ершова А. И., Ялтонский В. М., Сирота Н. А., Драпкина О. М.</i> Мотивационное консультирование в профилактике развития и прогрессирования сердечно-сосудистых заболеваний.....	2022;21(12):216-225
<i>Кочергин Н. А., Кочергина А. М.</i> Возможности оптической когерентной томографии и внутрисосудистого ультразвука в выявлении нестабильных бляшек в коронарных артериях.....	2022;21(1):101-106
<i>Лимонова А. С., Германова К. Н., Гантман М. В., Назарова М. А., Давтян К. В., Новиков П. А., Сужманова А. А., Тарасов А. В., Харлап М. С., Ершова А. И., Драпкина О. М.</i> Нейровисцеральные взаимодействия в рамках оси мозг-сердце как основа нейркардиологии.....	2022;21(10):80-91
<i>Навасардян А. Р., Марцевич С. Ю.</i> Конечные точки: виды, особенности выбора, интерпретация полученных результатов на примере кардиологических исследований.....	2022;21(5):79-90
<i>Лимонова А. С., Ершова А. И., Киселева А. В., Раменский В. Е., Вяткин Ю. В., Куценко В. А., Мешков А. Н., Драпкина О. М.</i> Оценка полигенного риска артериальной гипертензии.....	2022;21(12):234-240
<i>Мингалимова А. Р., Драпкина О. М., Сагиров М. А., Мазанов М. Х., Бикбова Н. М., Аргир И. А.</i> Воспалительный континуум в патогенезе фибрилляции предсердий после операции коронарного шунтирования	2022;21(3):99-107
<i>Осипова Е. В., Осипова Е. А., Мельникова Л. В.</i> Значение современных методов диагностики в раннем выявлении гипертонической нефропатии	2022;21(1):87-92
<i>Перуцкий Д. Н., Обрезан А. Г., Осипова О. А., Зарудский А. А.</i> Функция левого предсердия у больных хронической сердечной недостаточностью	2022;21(6):108-114
<i>Скрипникова И. А., Яралиева Э. К., Драпкина О. М.</i> Хроническая сердечная недостаточность и остеопороз: общие патогенетические звенья	2022;21(6):99-107
<i>Сорокоумов В. А.</i> Антикоагулянтная терапия для профилактики повторного инсульта у пациентов с фибрилляцией предсердий: комплексное управление рисками	2022;21(1):93-100
<i>Федорович А. А., Горшков А. Ю., Королев А. И., Драпкина О. М.</i> Смартфон в медицине — от справочника к диагностической системе. Обзор современного состояния вопроса	2022;21(9):66-74
<i>Чашин М. Г., Горшков А. Ю., Стрелкова А. В., Драпкина О. М.</i> Особенности патогенеза и течения инфаркта миокарда на фоне COVID-19: описательный обзор.....	2022;21(7):88-94
<i>Ярмедова С. Ф., Явелов И. С., Драпкина О. М.</i> Причины одышки у больных со стабильной ишемической болезнью сердца	2022;21(9):85-90

Оригинальные статьи

COVID-19 и болезни системы кровообращения

<i>Вечорко В. И., Аверков О. В., Гришин Д. В., Зимин А. А.</i> Шкалы NEWS2, 4C Mortality Score, COVID-GRAM, Sequential Organ Failure Assessment Quick как инструменты оценки исходов тяжелой формы COVID-19 (пилотное ретроспективное когортное исследование).....	2022;21(3):20-27
---	------------------

- Диль С. В., Демьянов С. В., Рябов В. В., Попов С. В.*
Показатели качества медицинской помощи и изменение клинических характеристик пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST в региональном сосудистом центре в период пандемии COVID-19 2022;21(2):6-15
- Драпкина О. М., Бернс С. А., Горшков А. Ю., Рыжакова Л. Н., Иванова А. А., Емельянов А. В., Воинова С. Н., Каратеев Р. А., Араблинский Н. А., Родионова А. А., Башняк В. С., Покровская М. С.*
Ассоциация гуморального иммунного статуса и параметров тромбодинамики после вакцинации Гам-КОВИД-Вак и КовиВак 2022;21(6):14-21
- Ким О. Т., Драпкина О. М., Родионова Ю. В.*
Публикационная активность исследователей по медицинским специальностям на русском языке во время пандемии COVID-19: "постковидный синдром" 2022;21(6):22-31
- Розьходжаева Г. А., Жураев З. А.*
Сравнительный ретроспективный анализ частоты тромбоза глубоких вен, выявленного методом дуплексного сканирования в учреждениях первичного звена здравоохранения 2022;21(7):34-39
- Артериальная гипертензия**
- Драпкина О. М., Корсунский Д. В., Комков Д. С., Калинина А. М.*
Перспективы разработки и внедрения дистанционного контроля уровня артериального давления пациентов, находящихся на диспансерном наблюдении 2022;21(3):14-19
- Жидкова Е. А., Шлипаков С. В., Гутор Е. М., Гуревич М. В., Панкова В. Б., Вильк М. Ф., Гуревич К. Г., Драпкина О. М.*
Распространенность превышения нормативных величин артериального давления у работников локомотивных бригад по результатам многолетней динамики предрейсового медицинского осмотра 2022;21(5):6-12
- Кашутина М. И., Концевая А. В., Кудрявцев А. В., Малютин С. К., Ипатов П. В., Драпкина О. М.*
Факторы, ассоциированные с осведомленностью и прохождением диспансеризации у лиц с артериальной гипертензией (по данным исследования "Узнай свое сердце") 2022;21(3):6-13
- Лоскутова А. Н.*
Возрастные изменения артериального давления и характеристик дисперсионного картирования электрокардиограммы у подростков г. Магадана 2022;21(7):6-15
- Михин В. П., Осипова О. А., Воротынцева В. В., Перуцкий Д. Н., Головина Н. И.*
Содержание матричных металлопротеиназ в крови больных артериальной гипертензией с высоким сердечно-сосудистым риском на фоне терапии статинами 2022;21(10):15-23
- Смирнова М. И., Горбунов В. М., Курехян А. С., Андреева Г. Ф., Кошляевская Я. Н., Деев А. Д.*
Результаты проспективного наблюдения больных артериальной гипертензией с сопутствующими хроническими болезнями органов дыхания в рутинной практике. Часть II. Прединдикторы неблагоприятных событий 2022;21(12):7-15
- Смирнова М. И., Курехян А. С., Горбунов В. М., Андреева Г. Ф., Кошляевская Я. Н., Деев А. Д.*
Результаты проспективного наблюдения больных артериальной гипертензией с сопутствующими хроническими болезнями органов дыхания в рутинной практике. Часть I. Характеристика неблагоприятных событий 2022;21(10):6-14
- Шаварова Е. К., Хомова И. А., Кобалава Ж. Д., Кирпичникова Е. И., Ежова Н. Е., Баздырева Е. И.*
Высокое нормальное артериальное давление и структурно-функциональные нарушения миокарда левого желудочка у лиц молодого возраста 2022;21(8):6-13
- Атеросклероз**
- Акчурина Р. С., Ширяев А. А., Васильев В. П., Галяутдинов Д. М., Зайковский В. Ю., Мукимов Ш. Д.*
Интраоперационная ультразвуковая флоуметрия у пациентов с диффузным поражением коронарных артерий в профилактике несостоятельности аортокоронарных шунтов 2022;21(2):23-30
- Константинова Е. В., Сагателян А. А., Богданова А. А., Першина Е. С., Шеменкова В. С., Свет А. В., Оганесян А. А., Гиляров М. Ю.*
Сравнительная оценка признаков нестабильности атеросклеротических бляшек в сонных артериях у пациентов с острым коронарным синдромом старческого возраста по данным дуплексного сканирования и КТ-ангиографии 2022;21(9):23-31
- Селянина А. А., Долгушина А. И., Фокин А. А., Кузнецова А. С., Генкель В. В.*
Поражение верхних отделов желудочно-кишечного тракта у пациентов с атеросклерозом артерий нижних конечностей: данные ретроспективного анализа 2022;21(2):16-22
- Генетика в кардиологии**
- Васильев С. В., Аксельрод А. С., Желанкин А. В., Щекочихин Д. Ю., Генерозов Э. В., Шарова Е. И., Стоногина Д. А.*
Циркулирующие микроРНК-21-5р, микроРНК146а-5р, микроРНК320а-3р у пациентов с фибрилляцией предсердий в сочетании с гипертонической болезнью и ишемической болезнью сердца 2022;21(1):51-58

- Плехова Н. Г., Бродская Т. А., Невзорова В. А., Репина Н. И., Елисеева В. С.
Варианты однонуклеотидных замен в гене матричной металлопротеиназы 9 при артериальной гипертензии у лиц европейской и южно-азиатской этнической принадлежности Дальневосточного округа..... 2022;21(1):43-50
- Гипертрофическая кардиомиопатия**
Богатырева Ф. М., Каплунова В. Ю., Кожевникова М. В., Шакарьянц Г. А., Привалова Е. В., Беленков Ю. Н.
Взаимосвязь маркеров фиброза и ремоделирования миокарда у пациентов с различными вариантами течения гипертрофической кардиомиопатии..... 2022;21(3):28-35
- Исследования в кардиологии**
Елфимова А. Э., Типисова Е. В., Молодовская И. Н., Аликина В. А.
Адаптационный потенциал системы кровообращения и его взаимосвязь с половыми гормонами и уровнем дофамина у женщин Архангельской области и Ямало-Ненецкого автономного округа..... 2022;21(1):59-66
- Ишемическая болезнь сердца**
Коков А. Н., Масенко В. Л., Кареева А. И., Кривошапова К. Е., Барбараиш О. Л.
Портрет пациента со стабильной ишемической болезнью сердца и нарушением мышечного статуса..... 2022;21(12):16-23
Мамедов М. Н., Марданов Б. У., Кокожева М. А., Шукуров Ф. Б., Ахундова Х. Р., Куценко В. А.
Особенности ревааскуляризации миокарда и анализ конечных точек через год наблюдения у больных с острыми и хроническими формами ишемической болезни сердца в зависимости от наличия или отсутствия сахарного диабета 2022;21(10):24-32
Самородская И. В., Бубнова М. Г., Акулова О. А., Матвеева И. Ф.
Смертность от острых форм ишемической болезни сердца у мужчин и женщин в Российской Федерации в 2015 и 2019 годах 2022;21(6):6-13
- Ишемическая болезнь сердца и инфаркт миокарда**
Толыгина С. Н., Загребельный А. В., Чернышева М. И., Воронина В. П., Кутищенко Н. П., Дмитриева Н. А., Лерман О. В., Лукина Ю. В., Благодатских С. В., Лукьянов М. М., Окшина Е. Ю., Парсаданян Н. Э., Марцевич С. Ю., Драпкина О. М.
Отдаленная выживаемость больных, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения и имевших ишемическую болезнь сердца по данным амбулаторного этапа наблюдения регистра РЕГИОН-М..... 2022;21(8):14-22
- Кардиомиопатии**
Кудрявцева М. М., Киселева А. В., Мясников Р. П., Куликова О. В., Мешков А. Н., Мершина Е. А., Ангарский Р. К., Сотникова Е. А., Дивашук М. Г., Жарикова А. А., Корецкий С. Н., Филатова Д. А., Синецын В. Е., Сдвигова Н. А., Барский В. И., Басаргина Е. Н., Драпкина О. М.
Вариант нуклеотидной последовательности гена *TPM1* в семье с различными фенотипами некомпактного миокарда левого желудочка 2022;21(12):166-174
Куликова О. В., Мясников Р. П., Мешков А. Н., Мершина Е. А., Киселева А. В., Сотникова Е. А., Кудрявцева М. М., Харлап М. С., Дивашук М. Г., Жарикова А. А., Ангарский Р. К., Корецкий С. Н., Филатова Д. А., Синецын В. Е., Драпкина О. М.
Вариант нуклеотидной последовательности гена *RBM20* в семье с дилатационным фенотипом некомпактного миокарда левого желудочка 2022;21(12):175-182
Ручкин Д. В., Нартова А. А., Зайцева А. И., Лутохина Ю. А., Благова О. В., Алиева И. Н., Саркисова Н. Д., Недоступ А. В.
Частота миокардита, генетически детерминированных кардиомиопатий и их сочетаний среди пациентов кардиологического стационара Факультетской терапевтической клиники им. В. Н. Виноградова Сеченовского университета..... 2022;21(7):50-58
Царегородцев Д. А., Букия И. Р., Халикова М. А., Окишева Е. А.
Мощность замедления и ускорения ритма сердца у больных с гипертрофической кардиомиопатией: результаты пятилетнего проспективного исследования 2022;21(7):40-49
- Метаболический синдром**
Осипова О. А., Гостева Е. В., Жернакова Н. И., Белоусова О. Н., Татаринцева Ю. В., Хачатуров А. Н.
Изучение влияния уровня витамина D на гормонально-метаболический статус у больных с метаболическим синдромом на фоне хронической болезни почек 2022;21(5):13-20
- Острый инфаркт миокарда**
Диль С. В., Вышков Е. В., Рябов В. В.
Интракоронарное введение эпинефрина и верапамила при рефрактерном феномене no-reflow у пациентов с острым инфарктом миокарда..... 2022;21(1):6-11

Разное

Сумин А. Н., Слепынина Ю. С., Щеглова А. В., Иванова А. В., Поликутина О. М.

Дисфункция правого желудочка на фоне противоопухолевого лечения у пациенток с раком молочной железы..... 2022;21(5):38-47

Сердечная недостаточность

Ветошкин А. С., Шуркевич Н. П., Симонян А. А., Гапон Л. И., Карева М. А.

Факторы, ассоциированные с промежуточной вероятностью наличия сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса по тестовой шкале H2FPEF у бессимптомных пациентов в условиях Арктической вахты..... 2022;21(7):16-24

Яковлев А. В., Чернышёв Р. С., Сахончик К. С., Шилов С. Н., Гракова Е. В., Копьева К. В., Тепляков А. Т., Ефремов И. А., Кесслер М. С., Яковлева Н. Ф., Гребенкина И. А.

Прогностическое значение полиморфизма гена, кодирующего гипоксией индуцированный фактор-1 альфа, у пациентов с сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса и синдромом обструктивного апноэ во сне..... 2022;21(7):25-33

Сердечно-сосудистый риск

Акопян А. А., Стражеско И. Д., Кляшторный В. Г., Орлова Я. А.

Биологический возраст сосудов и его связь с факторами риска сердечно-сосудистых заболеваний..... 2022;21(1):12-19

Альнасер М., Сычев И. В., Пушкина Я. А., Гончарова Л. Н.

Сравнительная оценка краткосрочного прогноза у больных с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST без проведения чрескожного коронарного вмешательства на основании использования шкал GRACE, TIMI, PEKOPD, PREDICT..... 2022;21(1):20-26

Анциферова А. А., Концевая А. В., Худяков М. Б., Ипатов П. В., Драпкина О. М.

Опыт внедрения корпоративных программ укрепления здоровья на рабочем месте в Российской Федерации: результаты опроса работодателей на платформе "АТРИЯ"..... 2022;21(6):52-62

Богданов Д. Ю., Невзорова В. А., Шестопалов Е. Ю.

Сравнительная оценка кардиоваскулярного риска у лиц европейской и корейской этнической принадлежности в российской популяции с использованием шкал SCORE и SCORE2..... 2022;21(3):42-48

Генкель В. В., Кузнецова А. С., Пыхова Л. Р., Лебедев Е. В., Салашенко А. О., Шапошник И. И.

Значение дуплексного сканирования сонных артерий и артерий нижних конечностей в рестратификации кардиоваскулярного риска и инициации гиполипидемической терапии..... 2022;21(2):41-47

Карамнова Н. С., Максимов С. А., Шальнова С. А., Швабская О. Б., Измайлова О. В., Иванова Е. И., Молчанова О. В., Концевая А. В., Драпкина О. М.

Разработка современной версии частотного вопросника полуколичественной оценки характера питания для взрослого населения, его валидация и оценка воспроизводимости..... 2022;21(3):59-69

Невзорова В. А., Бродская Т. А., Шахгельдян К. И., Гельцер Б. И., Костерин В. В., Присеко Л. Г.

Методы машинного обучения в прогнозировании рисков 5-летней смертности (по данным исследования ЭССЕ-РФ в Приморском крае)..... 2022;21(1):34-42

Полупанов А. Г., Маматов А. У., Концевая А. В., Дуйшеналиева М. Т., Халматов А. Н., Бебезов И. Х., Ахунбаев С. М., Сабиров И. С., Джумагулова А. С.

Взаимосвязь нарушений жирового обмена с развитием фатальных и нефатальных сердечно-сосудистых событий у жителей Чуйского региона Кыргызской Республики с учетом пола и этнической принадлежности..... 2022;21(3):49-58

Попович М. В., Концевая А. В., Зиновьева В. А., Глуховская С. В., Савчук А. Н., Муканеева Д. К., Анциферова А. А., Усова Е. В., Драпкина О. М.

Разработка и апробирование инструмента оценки муниципальной инфраструктуры, влияющей на поведенческие факторы риска сердечно-сосудистых и других неинфекционных заболеваний..... 2022;21(6):63-70

Потешкина Н. Г., Крылова Н. С., Маслова М. Ю., Ковалевская Е. А., Сванадзе А. М.

Влияние уровня потребления соли на клиническое течение и гемодинамику у пациентов с гипертрофической кардиомиопатией..... 2022;21(1):27-33

Фибрилляция предсердий

Халикова М. А., Царегородцев Д. А., Берая М. М., Седов А. В., Васюков С. С.

Преимущества применения портативного кардиомонитора в амбулаторном наблюдении за пациентами с пароксизмальной формой фибрилляции предсердий..... 2022;21(6):32-41

Хроническая сердечная недостаточность

Илов Н. Н., Стомпель Д. Р., Бойцов С. А., Романцов Е. И., Нечепуренко А. А.

Эхокардиографические характеристики больных с хронической сердечной недостаточностью со сниженной фракцией выброса разного происхождения..... 2022;21(9):6-12

Кабурова А. Н., Драпкина О. М., Юдин С. М., Яфарова А. А., Корецкий С. Н., Покровская М. С., Макаров В. В., Краевой С. А., Шойбонов Б. Б., Ефимова И. А., Серебрянская З. З.

Связь микробиоты кишечника с системным воспалением и эндотоксемией у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и сохраненной фракцией выброса..... 2022;21(9):13-22

- Мареев Ю. В., Лукьянов М. М., Марцевич С. Ю., Пулин А. А., Кутишенко Н. П., Андреев Е. Ю., Воронина В. П., Диндикова В. А., Дмитриева Н. А., Маковеева А. Н., Лерман О. В., Окшина Е. Ю., Смирнов А. А., Кудрявцева М. М., Белова Е. Н., Кляшторный В. Г., Кудряшов Е. В., Карпов О. Э., Драпкина О. М.
Частота выявления и характеристика хронической сердечной недостаточности в зависимости от используемых диагностических критериев у перенесших COVID-19 через год после госпитального лечения 2022;21(12):129-137
- Подзолков В. И., Тарзиманова А. И., Брагина А. Е., Шведов И. И., Быкова Е. Е., Иванников А. А., Ханакян С. С., Альмяшева А. М.
Влияние терапии спиронолактоном на активность системы матриксных металлопротеиназ у больных с хронической сердечной недостаточностью, перенесших коронавирусную инфекцию SARS-CoV-2 2022;21(10):33-40
- Пырикова Н. В., Мозгунов Н. А., Осипова И. В.
Результаты пилотного дистанционного мониторинга пациентов с хронической сердечной недостаточностью 2022;21(6):42-51
- Сафиуллина А. А., Ускач Т. М., Добровольская С. В., Саидова М. А., Макеев М. И., Терещенко С. Н.
Обратное ремоделирование миокарда на фоне модуляции сердечной сократимости у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий 2022;21(2):31-40
- Шепель Р. Н., Драпкина О. М.
Уровни маркеров ангиогенеза у пациентов с различными фенотипами хронической сердечной недостаточности 2022;21(3):36-41
- Эндоваскулярные вмешательства**
- Алекян Б. Г., Варава А. Б., Горин Д. С., Лусников В. П.
Опыт использования стент-графтов в лечении пациентов с аррозийным кровотечением после операций на поджелудочной железе 2022;21(5):29-37
- Заиграев И. А., Явелов И. С., Драпкина О. М., Базаева Е. В.
Предикторы тромбоза левого предсердия и его ушка перед катетерной аблацией или кардиоверсией у больных с неклапанной фибрилляцией или трепетанием предсердий 2022;21(12):149-157
- Малева О. В., Соснина А. С., Учасова Е. Г., Иванов С. В., Трубникова О. А., Барбараш О. Л.
Факторы развития ранних послеоперационных когнитивных нарушений у пациентов после коронарного шунтирования и каротидной эндартерэктомии 2022;21(5):21-28
- Осипова О. С., Бугуров С. В., Саая Ш. Б., Чебан А. В., Гостев А. А., Рабиун А. А., Игнатенко П. В., Карпенко А. А.
Взаимосвязь медикаментозной терапии и частоты эмболических осложнений реконструктивных вмешательств на сонных артериях 2022;21(2):48-55
- Фещенко Д. А., Руденко Б. А., Шукуров Ф. Б., Васильев Д. К., Мамедов М. Н., Драпкина О. М.
Влияние катетерной ренальной денервации на динамику состояния углеводного обмена у пациентов с сахарным диабетом и артериальной гипертензией 2022;21(12):138-148
- Шукуров Ф. Б., Руденко Б. А., Фещенко Д. А., Васильев Д. К., Талиуридзе М. Т.
Стратегия эндоваскулярного лечения пациента с сочетанным атеросклеротическим поражением коронарных и каротидных артерий 2022;21(12):158-165
- Реабилитация**
- Трубникова О. А., Тарасова И. В., Кухарева И. Н., Темникова Т. Б., Соснина А. С., Сырова И. Д., Куприянова Д. С., Барбараш О. Л.
Эффективность компьютеризированных когнитивных тренингов методом двойных задач в профилактике послеоперационных когнитивных дисфункций при коронарном шунтировании 2022;21(8):40-47
- Регистры и исследования**
- Кароор G., Swaroop A., Singh S.
Impact of acute and chronic regular exercise on arterial stiffness and reflection measures in coronary artery disease patients: A Protocol for Randomized Clinical Trial 2022;21(10):57-64
- Анциферова А. А., Концевая А. В., Муканеева Д. К., Попович М. В., Гамбарян М. Г., Пустеленин А. В., Глуховская С. В., Левина И. А., Драпкина О. М.
Физическая и ценовая доступность алкогольной и табачной продукции для населения: результаты пилотного исследования в Свердловской области 2022;21(10):48-56
- Гусейнова Э. Т., Лукина Ю. В., Кутишенко Н. П., Толпыгина С. Н., Воронина В. П., Драпкина О. М., Марцевич С. Ю.
Приверженность к медикаментозной терапии и риск сердечно-сосудистых событий у пациентов с хронической сердечной недостаточностью (по данным амбулаторного регистра) 2022;21(10):41-47
- Драпкина О. М., Берн С. А., Горшков А. Ю., Рыжакова Л. Н., Жданова О. В., Чащин М. Г., Литинская О. А., Савичева А. А., Покровская М. С.
Сравнительная оценка иммуногенности различных схем ревакцинации против вируса SARS-CoV-2 2022;21(12):201-208

- Жаркова Е. Д., Марцевич С. Ю., Лукина Ю. В., Кутишенко Н. П., Драпкина О. М. от имени рабочей группы регистра "ПРОФИЛЬ"*
 Качество медикаментозной терапии у больных со стабильной ишемической болезнью сердца по данным наблюдательного исследования в рамках амбулаторного регистра 2022;21(9):58-65
- Капериз К. А., Растатуева А. О., Явелов И. С., Драпкина О. М.*
 Сопоставление эндовенозной лазерной облитерации устья большой подкожной вены и медикаментозного лечения острого восходящего варикотромбофлебита: основания для изучения, замысел и первые результаты клинического исследования 2022;21(12):70-77
- Комков А. А., Мазаев В. П., Рязанова С. В., Кобак А. А., Базаева Е. В., Самочатов Д. Н., Кошкина Е. В., Бушуева Е. В., Драпкина О. М.*
 Применение программы интеллектуальной аналитики текста с бумажного носителя и сегментации по заданным параметрам в клинической практике 2022;21(12):183-189
- Котельникова Е. В., Сенчихин В. Н., Липчанская Т. П.*
 Амбулаторный мобильный мониторинг электрокардиограммы у пациентов с болезнью Фабри: дизайн исследования и характеристика когорты 2022;21(12):61-69
- Николаев Н. А., Драпкина О. М., Ливзан М. А., Скирденко Ю. П., Горшков А. Ю., Горбенко А. В., Дроздова Л. Ю., Андреев К. А., Блох А. И., Гаус О. В., Захарова Т. Д., Плотникова О. В., Федорин М. М.*
 Исследование "МАРКИЗ": скрининг постковидного синдрома с использованием анкеты выявления симптомов и факторов риска неинфекционных заболеваний 2022;21(12):190-200
- Самородская И. В., Бубнова М. Г., Акулова О. А., Драпкина О. М.*
 Показатели мужской и женской смертности от острых форм ишемической болезни сердца в пятилетних возрастных группах в Российской Федерации: о чем говорят цифры? 2022;21(12):78-88
- Сафарян А. С., Выгодин В. А.*
 Анализ липидснижающей терапии в зависимости от социально-демографических факторов в первичном звене здравоохранения в рамках исследования АРГО 2022;21(12):89-96
- Толыгина С. Н., Загребельный А. В., Чернышева М. И., Воронина В. П., Кутишенко Н. П., Дмитриева Н. А., Лерман О. В., Лукина Ю. В., Благодатских С. В., Лукьянов М. М., Окшина Е. Ю., Парсадян Н. Э., Марцевич С. Ю., Драпкина О. М.*
 Отдаленная выживаемость больных при различных типах острого нарушения мозгового кровообращения по данным амбулаторной части регистра РЕГИОН-М 2022;21(12):209-215
- Рецензия**
Гинцбург А. Л.
 Рецензия на монографию "Биобанкирование. Национальное руководство", подготовленную коллективом авторов Национальной ассоциации биобанков и специалистов по биобанкированию 2022;21(11):135-136
- Российское общество профилактики неинфекционных заболеваний**
Астанина С. Ю.
 Вопросы реформирования профессионального медицинского образования в России 2022;21(1):107-109
- Беззубенко О. И.*
 Бренд-статус врача как основа профессионального и личностного роста медицинского специалиста 2022;21(7):103-104
- Джиоева О. Н.*
 УЗИ-ассистированные осмотры — компетенция, сформировавшаяся в процессе междисциплинарных взаимодействий в клинической практике 2022;21(9):104-107
- Иванова А. А., Макогон Н. В.*
 Роль профессиональных сообществ в становлении молодого специалиста 2022;21(10):92-94
- Родионова Ю. В.*
 Российские кардиологические журналы: публикации в условиях санкций 2022;21(6):115-122
- Родионова Ю. В.*
 Современные требования к использованию инфографики в научных статьях 2022;21(2):103-110
- Родионова Ю. В., Демко В. В., Шепель Р. Н., Драпкина О. М.*
 Будущее российской науки — экосистема для единого доступа к информационно-аналитическим, образовательным, экспертным, технологическим и другим ресурсам 2022;21(3):108-112
- Таратухин Е. О.*
 Этическая компетентность как компонент подготовки врачей 2022;21(2):100-102
- Совет экспертов**
Драпкина О. М., Авдеев С. Н., Горелов А. В., Чуланов В. П., Алексеева Л. И., Данилов А. Б., Табеева Г. Р., Пчелинцев М. В.
 Возможности применения нестероидных противовоспалительных препаратов в период пандемии COVID-19. Резолюция Экспертного совета Российского общества профилактики неинфекционных заболеваний 2022;21(2):95-99

- Драпкина О. М., Федин А. И., Дорофеева О. А., Медведев В. Э., Карева Е. Н., Джисоева О. Н., Куклин С. Г., Соловьева Э. Ю., Абдулганиева Д. И., Ким З. Ф., Григорович М. С., Шапошник И. И., Корягина Н. А., Середенин С. Б.
Влияние психосоциальных факторов риска на течение и прогноз сердечно-сосудистых заболеваний..... 2022;21(5):64-70
Эксперты: Драпкина О. М., Вавилова Т. В., Карпов Ю. А., Кобалава Ж. Д., Ломакин Н. В., Мартынов А. И., Ройтман Е. В., Сычев Д. А.
Актуальные вопросы применения ацетилсалициловой кислоты с целью первичной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний в свете новых научных данных и обновленных клинических рекомендаций. Резолюция Совета экспертов..... 2022;21(12):97-110
- Эпидемиология и профилактика**
- Гринштейн Ю. И., Шабалин В. В., Руф Р. Р., Шальнова С. А., Драпкина О. М.
Атерогенный индекс плазмы как дополнительный маркер неблагоприятных сердечно-сосудистых исходов..... 2022;21(5):58-63
- Жидкова Е. А., Гутор Е. М., Панкова В. Б., Вильк М. Ф., Попова И. А., Гуревич К. Г., Драпкина О. М.
Предварительные результаты реализации программы по снижению заболеваемости и предотвращению смертности от болезней системы кровообращения у работников локомотивных бригад 2022;21(9):50-57
- Евстифеева С. Е., Шальнова С. А., Куценко В. А., Яровая Е. Б., Баланова Ю. А., Имаева А. Э., Капустина А. В., Муромцева Г. А., Максимов С. А., Карамнова Н. С., Сопленкова А. Г., Филличкина Е. М., Викторова И. А., Прищепина Н. Н., Редько А. Н., Якушин С. С., Драпкина О. М.
Распространенность неалкогольной жировой болезни печени среди населения трудоспособного возраста: ассоциации с социально-демографическими показателями и поведенческими факторами риска (данные ЭССЕ-РФ-2) 2022;21(9):40-49
- Научно-организационный комитет исследования ЭССЕ-РФ-3: Драпкина О. М., Шальнова С. А., Имаева А. Э., Баланова Ю. А., Максимов С. А., Муромцева Г. А., Куценко В. А., Карамнова Н. С., Евстифеева С. Е., Капустина А. В., Яровая Е. Б., Литинская О. А., Покровская М. С., Ефимова И. А., Борисова А. Л., Долудин Ю. В., Концевая А. В.
Эпидемиология сердечно-сосудистых заболеваний и их факторов риска в регионах Российской Федерации. Третье исследование (ЭССЕ-РФ-3). Обоснование и дизайн исследования..... 2022;21(5):48-57
- Эпидемиология сердечно-сосудистых заболеваний**
- Вилков В. Г., Шальнова С. А.
Тридцатилетняя динамика распространенности кардиометаболических факторов риска в популяциях Российской Федерации и Соединенных Штатов Америки 2022;21(8):34-39
- Шапкина М. Ю., Маздорова Е. В., Авдеева Е. М., Щербакова Л. В., Рябиков А. Н., Hubacek J. A., Vobak M., Малютин С. К.
Динамика частоты фибрилляции предсердий в российской популяционной выборке за 13 лет наблюдения 2022;21(8):23-33
- Цифровые технологии и телемедицина**
- Потиевская В. И., Кононова Е. В., Шапутько Н. В., Раушкин Д. А., Гамеева Е. В., Алексеева Г. С., Каприн А. Д.
Телемедицинские консультации в кардиоонкологии 2022;21(2):60-71

**ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ
КАРДИОВАСКУЛЯРНАЯ ТЕРАПИЯ И ПРОФИЛАКТИКА.
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В 2022 ГОДУ**



История медицины

- Абдулганиева Д. И., Нуруллина Г. И., Халфина Т. Н., Исмагилова Д. А., Трусов Н. А.*
Сокольский Григорий Иванович: вклад в развитие отечественной и мировой медицины.
К 215-летию со дня рождения 2022;21(S4):48-57
- Бомбина Л. К., Абдулганиева Д. И., Галиуллина А. А., Салимзянова А. Р., Халфина Т. Н.*
Памяти первого профессора кафедры патологии, терапии и клиники Императорского Казанского
университета Иоганна Фридриха Эрдмана 2022;21(S4):43-47
- Гордеев И. А., Посненкова О. М., Киселев А. Р., Гриднев В. И., Богданова Т. М.*
Вклад кафедры пропедевтики внутренних болезней Саратовского государственного медицинского
университета в практическое здравоохранение: исторический ракурс 2022;21(S5):65-71
- Кириллова Э. Р., Нуруллина Г. И.*
Aliis inserviendo consumor. К 145-летию со дня рождения профессора Льва Львовича Фофанова 2022;21(S5):38-44
- Ослопов В. Н., Хасанов Н. Р., Ослопова Ю. В., Хазова Е. В., Мишанина Ю. С., Ослопова Д. В.*
Клинико-педагогическая школа Семёна Семеновича Зимницкого 2022;21(S5):45-57
- Халфина Т. Н., Шамсутдинова Н. Г., Бомбина Л. К., Абдулганиева Д. И.*
Роль немецкого ученого К. Ф. Фукса в становлении Казанской терапевтической школы 2022;21(S4):58-62
- Эбзеева Е. Ю.*
Московская терапевтическая школа: Дмитрий Дмитриевич Плетнев и Мирон Семенович Вовси 2022;21(S5):58-64

Мнение по проблеме

- Плугина М. И., Майборода Т. А.*
Роль педагогики и психологии в развитии самоактуализации и ценностных ориентаций ординаторов
медицинских ВУЗов 2022;21(S1):36-44

Мнение приглашенного редактора

- Родионова Ю. В.*
Статьи по истории медицины в научном рецензируемом журнале. Мнение редактора 2022;21(S4):63-65

Оригинальные статьи

- Авдеева Е. А., Корнилова О. А.*
Влияние цифровой электронной среды на когнитивные функции школьников и студентов 2022;21(S3):43-50
- Артюхина А. И., Чижова В. М., Чумаков В. И.*
Персонализированный подход к педагогической подготовке кадров высшей квалификации в ординатуре
и аспирантуре 2022;21(S1):7-15
- Белашева И. В., Плугина М. И., Есаян М. Л.*
Конфликтологическая компетентность студентов образовательной среды высшего учебного заведения:
исследование динамики становления 2022;21(S4):20-28
- Драпкина О. М., Астанина С. Ю., Шепель Р. Н.*
Мониторинг качества содержания программ подготовки врачей-терапевтов и врачей общей практики
(семейных врачей) 2022;21(S5):6-16
- Драпкина О. М., Волкова Л. Ю., Шепель Р. Н., Жамалов Л. М., Астанина С. Ю., Ваховская Т. В.*
Анализ качества образовательных мероприятий, проведенных с использованием телемедицинских
технологий 2022;21(S3):36-42
- Драпкина О. М., Шепель Р. Н., Астанина С. Ю., Ваховская Т. В., Сапронова Т. В., Самойлов Т. В.*
Оценка качества научно-практических мероприятий, проводимых с применением телемедицинских
технологий, в ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической
медицины" Минздрава России в период пандемии новой коронавирусной инфекции 2022;21(S3):23-35
- Жданова О. Н., Беркович О. А., Ванчакова Н. П., Трусов И. С.*
Выживаемость знаний у студентов 6 курса по терапии в условиях дистанционного обучения 2022;21(S3):8-16
- Ильенко Л. И., Мурадян Т. Г., Орлова Н. В., Нечмирь М. А., Некрасова А. М.*
Донорство как компонент гуманистического воспитания студентов медицинских ВУЗов 2022;21(S4):36-42
- Корнилова О. А., Авдеева Е. А.*
Как меняется востребованность профессионально-важных качеств будущего врача в условиях
цифровизации? 2022;21(S1):16-25

<i>Павлов Ч. С., Ковалевская В. И., Киреева Н. В., Дудник Е. Н., Воронова Е. И., Литвинова Т. М., Волець Б. А.</i> Образовательные приоритеты и программы развития исследовательских компетенций в научно-ориентированном медицинском образовании	2022;21(S4):11-19
<i>Ройтберг Г. Е., Шархун О. О., Давыдова А. Ш.</i> Технология виртуальной реальности в обучении терапевтов: в фокусе оказание экстренной и неотложной медицинской помощи	2022;21(S4):29-35
<i>Тазина С. Я., Павлов Ч. С., Федорова Т. А., Семенов Н. А., Ильина Ю. В., Мамонов А. В., Сотникова Т. И.</i> Постдипломное медицинское образование в современных условиях	2022;21(S4):6-10
<i>Чулков В. С., Шумакова О. А., Верейна Н. К., Чулков Вл. С., Минина Е. Е., Сеницын С. П.</i> Методика преподавания гемостазиологии в ординатуре как принцип активизации профессионально-познавательного интереса молодого врача	2022;21(S5):17-22
<i>Чулков В. С., Шумакова О. А., Верейна Н. К., Чулков Вл. С., Сеницын С. П.</i> Концепция преподавания разделов клинической гемостазиологии по специальности "Терапия"	2022;21(S3):17-22
<i>Чумаков В. И., Чумаков И. В.</i> Саморазвитие студента — будущего врача в условиях образовательной среды медицинского ВУЗа	2022;21(S5):23-29
<i>Чумаков В. И., Шишкина Е. В., Чумаков И. В.</i> Социокоммуникативная адаптация студентов первого курса в медицинском ВУЗе	2022;21(S5):30-37
Программы обучения	
<i>Ванчакова Н. П., Вацкель Е. А., Денищенко В. А.</i> Основные векторы в педагогической подготовке ординаторов и аспирантов медицинского ВУЗа	2022;21(S1):26-30
<i>Максудова А. Н., Костерина А. В., Кузьмина С. В., Шамсутдинова Н. Г., Абдулганиева Д. И., Каюми К., Созинов А. С.</i> Первый опыт реализации программ резидентуры в Казанском государственном медицинском университете	2022;21(S1):31-35
Редакционная статья	
<i>Астанина С. Ю.</i> Инновации в медицинском образовании — преимущества и риски	2022;21(S3):4-7