



**ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ
БОРЬБЫ С АРТРИТОМ**

12 октября отмечается Всемирный день борьбы с артритом, который проводится ежегодно по инициативе Всемирной организации здравоохранения с 1996 года.

Цели этого Дня – повышение информированности об артритах, решения вопросов профилактики, ранней диагностики, лечения и реабилитации больных данным недугом. Согласно данным статистики, артрит наблюдается у каждого сотого человека в мире.

Артрит – это болезнь суставов воспалительной этиологии. Протекает в острой и хронической формах с поражением одного или нескольких суставов. Существует более двухсот видов артрита: с разным проявлением и причинами. Среди причин различают инфекции, обменные нарушения, травмы и др.

К факторам риска, вызывающим артрит, относится злоупотребление кофеином, аллергические заболевания, курение, нарушение обмена вещества, избыточный вес. Занятия физическими упражнениями, умеренная ходьба, плавание, полноценное питание – оказывают положительное влияние на артрит, уменьшают его проявления.

Женщины болеют артритом чаще мужчин. Также риск заболеть увеличивается с возрастом (70% случаев заболевания приходится на людей старше 65 лет).

По статистике ВОЗ –18% инвалидностей приходится на артрит.



Аронова, Е. С. Постковидный синдром и ревматические заболевания: акцент на ревматоидный артрит (собственные данные) / Е. С. Аронова, Б. С. Белов, Г. И. Гриднева // Медицинский совет. – 2022. – № 2. – С. 108–113.



Менопаузальная гормонотерапия при ревматоидном артрите / Т. С. Паневин [и др.] // Проблемы репродукции. – 2022. – Т. 28, № 1. – С. 149–158.



Михневич, Э. А. COVID-ассоциированные артриты / Э. А. Михневич //
Здравоохранение. – 2022. – № 5. – С. 29–35.

ISSN 0042-8787 (Print)
ISSN 2309-1395 (Online)

вопросы
курортологии,
физиотерапии
и лечебной
физической
культуры

1' 2022 Том 99

Научно-практический медицинский журнал

problems of
balneology,
physiotherapy,
and exercise
therapy

Vol. 99 January–February Issue 1' 2022

Scientific-and-practical medical journal

МЕДИЦИНСКАЯ СФЕРА

Аэробные упражнения и показатели усталости у больных ревматоидным артритом в условиях санаторно-курортного лечения / М. В. Никитин [и др.] // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2022. – Т. 99, № 1. – С. 34–41



Саидова, М. М. Диагностическое значение определения комплекса интима-медиа для оценки особенностей ремоделирования и атеросклеротического поражения у пациентов с ревматоидным артритом / М. М. Саидова // Кардиология в Беларуси. – 2022. – Т. 14, № 1. – С. 47–51.

Новая литература из фонда ГУ РНМБ

- **Lactobacillus rhamnosus GG для предупреждения рецидивов реактивного артрита у детей] / О. Е. Челпаченко [и др.] // Медицинский совет. – 2022. – Т. 16, № 1. – С. 196–204.**
- **Авдеева, А. С. Различное клиническое значение антител к цитруллинированным белкам при ревматоидном артрите / А. С. Авдеева, М. В. Черкасова, Е. Л. Насонов // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 2. – С. 181–187.**
- **Алексейчик, С. С. Артродез и артропластика первого плюснефалангового сустава при лечении тяжелых деформаций переднего отдела стопы на почве ревматоидного артрита / С. С. Алексейчик, Е. Р. Михнович, Н. А. Жихарь // Медицинский журнал. – 2022. – № 3. – С. 44–49.**
- **Анализ 5–летних клинических и рентгенологических исходов у больных псориазическим артритом, наблюдавшихся в рамках стратегии «Лечение до достижения цели». Предварительные данные / П. О. Трemasкина [и др.] // Современная ревматология. – 2022. – Т. 16, № 3. – С. 14–20.**
- **Анкудинов, А. С. Патогенетические аспекты коморбидной ассоциации хронической сердечной недостаточности и ревматоидного артрита / А. С. Анкудинов, А. Н. Калягин // Практическая медицина. – 2022. – Т. 20, № 1. – С. 30–36.**
- **Аронова, Е. С. Постковидный синдром и ревматические заболевания: акцент на ревматоидный артрит (собственные данные) / Е. С. Аронова, Б. С. Белов, Г. И. Гриднева // Медицинский совет. – 2022. – № 2. – С. 108–113.**
- **Аэробные упражнения и показатели усталости у больных ревматоидным артритом в условиях санаторно-курортного лечения / М. В. Никитин [и др.] // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2022. – Т. 99, № 1. – С. 34–41.**
- **Бремя прогрессирования псориазического артрита. Данные общероссийского регистра / Ю. Л. Корсакова [и др.] // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94, № 5. – С. 622–627.**

- Валидация русскоязычной версии опросника PsAID-12 у пациентов с псориатическим артритом / Л. Д. Воробьева [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 2. – С. 188–194.
- Взаимосвязь лабораторных биомаркеров и ультразвуковых признаков воспаления у пациентов с ревматоидным артритом на фоне терапии биоаналогом ритуксимаба / А. С. Авдеева [и др.] // Современная ревматология. – 2022. – Т. 16, № 3. – С. 29–36.
- Влияние коронавирусной инфекции COVID-19 на течение ревматоидного артрита / В. Н. Сороцкая [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 2. – С. 157–161.
- Влияние тофацитиниба на оценку состояния здоровья по мнению пациентов с псориатическим артритом. Данные реальной практики / Л. Д. Воробьева [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 3. – С. 334–340.
- Влияние успешной психофармакотерапии расстройств тревожно-депрессивного спектра на выраженность функциональных ограничений у больных ревматоидным артритом / А. А. Абрамкин [и др.] // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94, № 5. – С. 616–621.
- Воронина, Е. А. Ведение растущего пациента с ювенильным ревматоидным артритом височно-нижнечелюстного сустава / Е. А. Воронина, Н. С. Нуриева, А. В. Делец // Стоматология. – 2022. – Т. 101, № 2. – С. 74–79.
- Дибров, Д. А. АЦЦП-негативный ревматоидный артрит - клинические и иммунологические особенности / Д. А. Дибров // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 3. – С. 314–326.
- Динамика Т- и В-лимфоцитов у больных ревматоидным артритом, получающих терапию генно-инженерными биологическими препаратами / А. В. Мартынова [и др.] // Современная ревматология. – 2022. – Т. 16, № 1. – С. 38–45.

- Достижимы ли цели терапии у пациентов с ревматоидным артритом, получающих упадацитиниб в реальной клинической практике? / В. Н. Амирджанова [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 3. – С. 327–333.
- Железко, В. В. Параметры реактивности нейтрофилов в мониторинге воспаления при ревматоидном артрите / В. В. Железко, И. А. Новикова // Проблемы здоровья и экологии. – 2022. – Т. 19, № 2. – С. 41–47.
- Зубиков, В. С. Хирургическая стабилизация суставов конечностей при туберкулезном артрите: ее место в лечении костно-суставного туберкулеза / В. С. Зубиков, Е. О. Перецманас // Туберкулез и болезни легких. – 2022. – Т. 100, № 4. – С. 26–32.
- Меликова, Н. А. Фибромиалгия при ревматоидном артрите: особенности болевого синдрома, влияние на активность заболевания и качество жизни пациентов / Н. А. Меликова, Е. Г. Филатова, А. М. Лила // Современная ревматология. – 2022. – Т. 16, № 1. – С. 32–37.
- Менопаузальная гормонотерапия при ревматоидном артрите / Т. С. Паневин [и др.] // Проблемы репродукции. – 2022. – Т. 28, № 1. – С. 149–158.
- Михневич, Э. А. COVID–ассоциированные артриты / Э. А. Михневич // Здоровоохранение. – 2022. – № 5. – С. 29–35.
- Михнович, Е. Р. Резекция плюснефаланговых суставов в хирургическом лечении тяжелых деформаций стопы при ревматоидном артрите / Е. Р. Михнович, С. С. Алексейчик // Военная медицина. – 2022. – № 3. – С. 62–67.
- Муравьев, Ю. В. Изучение показателей периферической крови для диагностики воспалительной активности при ревматоидном артрите / Ю. В. Муравьев, В. В. Лебедева, С. И. Глухова // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 1. – С. 52–56.
-

- **Муравьев, Ю. В. Способ оптимизации оценки степени активности ревматоидного артрита / Ю. В. Муравьев, С. И. Глухова, В. В. Лебедева // Клиническая фармакология и терапия. – 2022. – Т. 31, № 1. – С. 39–42.**
- **Насонов, Е. Л. Ингибиторы Янус-киназ при иммуновоспалительных заболеваниях: 10 лет клинической практики в ревматологии / Е. Л. Насонов, Т. В. Коротаева // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 2. – С. 131–148.**
- **Насонов, Е. Л. Перспективы применения моноклональных антител к интерлейкину 23 гуселькумаба при псориазическом артрите: новые данные / Е. Л. Насонов, Т. В. Коротаева, К. Ф. Селми // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 1. – С. 80–90.**
- **Особенности поражения тазобедренного сустава при системной и суставных формах ювенильного идиопатического артрита / Л. С. Сорокина [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 1. – С. 102–111.**
- **Особенности Т-клеточного иммунитета у больных ревматоидным артритом на фоне комплексной адаптивной иммунотерапии / А. С. Мануйлов [и др.] // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. – 2022. – Т. 66, № 2. – С. 43–51.**
- **Острый артрит, ассоциированный с COVID–19 / Г. Г. Тарадин [и др.] // Альманах клинической медицины. – 2022. – Т. 50, № 2. – С. 139–148.**
- **Периоперационное ведение пациентов с ревматологическими заболеваниями: кардиоваскулярные риски, профилактика инфекционных и тромбоемболических осложнений, отдельные состояния / В. В. Лялина [и др.] // Архивъ внутренней медицины. – 2022. – Т. 12, № 3. – С. 175–186.**

- **Порядин, Г. В. Патогенетическая взаимосвязь иммунологических нарушений при хроническом генерализованном пародонтите и ревматоидном артрите / Г. В. Порядин, А. Н. Захватов, А. Ю. Паршина // Архивъ внутренней медицины. – 2022. – Т. 12, № 3. – С. 203–211.**
- **Провокация окислительного стресса тяжелыми металлами как возможный триггерный фактор в развитии ревматоидного артрита / Е. А. Таха [и др.] // Молекулярная медицина. – 2022. – Т. 20, № 1. – С. 19–24.**
- **Прогнозирование эффективности терапии метотрексатом по базальной экспрессии гена АМР-активируемой протеинкиназы в крови больных ревматоидным артритом / Е. В. Четина [и др.] // Современная ревматология. – 2022. – Т. 16, № 1. – С. 46–51.**
- **Ревматоидный артрит и постковидный синдром / Ч. Т. Баймухамедов [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 3.– С. 276–279.**
- **Саидова, М. М. Диагностическое значение определения комплекса интима-медиа для оценки особенностей ремоделирования и атеросклеротического поражения у пациентов с ревматоидным артритом / М. М. Саидова // Кардиология в Беларуси. – 2022. – Т. 14, № 1. – С. 47–51.**
- **Сантимов, А. В. Психотерапевтический подход к лечению хронического болевого синдрома при ювенильном идиопатическом артрите и предикторы его эффективности / А. В. Сантимов, В. Г. Часнык, С. В. Гречаный // Психиатрия, психотерапия и клиническая психология. – 2022. – Т. 13, № 2. – С. 138–150.**
- **Связь динамики уровня цитокинов с отдаленными результатами терапии раннего ревматоидного артрита / В. В. Рыбакова [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 1. – С. 72–79.**
- **Симптоматология, диагностика, принципы лечения и профилактики ревматоидного артрита, реактивных артритов и остеоартритов [Текст] : учеб.-метод. пособие / Г. М. Хвашевская [и др.] ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Белорусский государственный медицинский университет. – Минск : БГМУ, 2022. – 31 с.**
- **Систематический обзор и метаанализ: факторы риска развития псориатического артрита / Н. О. Переверзина [и др.] // Современная ревматология. – 2022. – Т. 16, № 2. – С. 26–33.**

- Сравнительная характеристика нелеченного раннего ревматоидного артрита у больных с ранним и поздним началом, по данным Общероссийского регистра больных артритом "ОРЕЛ" / А. М. Сатыбалдыев [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 1. – С. 45–51.
- Строгая, Н. В. Ювенильный идиопатический артрит и системная красная волчанка в детском возрасте: частота, причины, классификация, клинические проявления / Н. В. Строгая, А. В. Сукало // Медицинский журнал. – 2022. – № 2. – С. 33–40.
- Сукало, А. В. Эритроцитарные индексы крови и состояние обмена железа у детей с ювенильным идиопатическим артритом / А. В. Сукало, Н. В. Строгая // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя медыцынскіх навук. – 2022. – Т. 19, № 2. – С. 199–207.
- Сукало, А. В. Поражение желудочно-кишечного тракта при системных заболеваниях соединительной ткани (ювенильный идиопатический артрит, системная красная волчанка) в детском возрасте / А. В. Сукало, Н. В. Строгая // Педиатрия. Восточная Европа. – 2022. – Т. 10, № 2. – С. 256–267.
- Суставной синдром при воспалительных заболеваниях кишечника / Ю. П. Успенский [и др.] // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2022. – № 2. – С. 131–138.
- Труднолечимый ревматоидный артрит (difficult-to-treat RA) в клинической практике ревматологического стационара. Первый взгляд / А. В. Гордеев [и др.] // Современная ревматология. – 2022. – Т. 16, № 2. – С. 13–20.
- Труднолечимый ревматоидный артрит в реальной клинической практике. Предварительные результаты / Е. А. Галушко [и др.] // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94, № 5. – С. 661–666.
- Федорович, С. Е. Базисные противовоспалительные лекарственные средства и их воздействие на дыхательную систему у пациентов со спондилоартритами и ревматоидным артритом / С. Е. Федорович // Военная медицина. – 2022. – № 2. – С. 82–88.

- Федорович, С. Е. Пациенты с тяжелыми поражениями легких на фоне спондилоартрита или ревматоидного артрита: функция внешнего дыхания, влияние базисных противовоспалительных лекарственных средств / С. Е. Федорович, Т. И. Микульчик, Н. Ф. Сорока // Медицинский журнал. – 2022. – № 3. – С. 118–124.
- Федорович, С. Е. Функция внешнего дыхания и качество жизни у пациентов со спондилоартритами и ревматоидным артритом / С. Е. Федорович, О. Л. Гайдук // Медицинские новости. – 2022. – № 5. – С. 70–73.
- Фенотипы состава тела, физическая работоспособность и качество жизни у женщин с ревматоидным артритом / О. В. Добровольская [и др.] // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94, № 5.– С. 654–660.
- Цереброваскулярная реактивность у пациентов с сочетанием ревматоидного артрита и артериальной гипертензии / Н. В. Реброва [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 3. – С. 369–373.
- Частота воспалительных изменений энтезисов и синовиальных структур у больных псориазом по данным клинического осмотра и ультразвукового исследования / А. В. Петров [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 2. – С. 174–180.
- Шаруба, С. В. Проблемы антибиотикотерапии артритов, ассоциированных с хламидийной инфекцией / С. В. Шаруба // Новости отечественной фармации. – 2022. – № 1. – С. 22–23.
- Шишкин, А. Н. Артериальная гипертензия у пациентов с псориазом и псориатическим артритом / А. Н. Шишкин, А. А. Николаева // Артериальная гипертензия. – 2022. – Т. 28, № 1. – С. 6–16.
- Шукурова, Ф. Н. Роль полиморфизма гена ИЛ–6 при оценке развития и клинического течения заболевания у пациентов с HCV ассоциированным артритом / Ф. Н. Шукурова // Medicus. – 2022. – № 2. – С. 49–53.



Берегите себя и свое здоровье!