

Экспресс-информация
Выпуск 1

**Кемерово** 2024

## **Ш** К сведению медицинских работников

«Экспресс–информация» — это периодическое оперативное библиографическое издание, содержащие сведения о поступлении новых книг и статьях по определенной теме.

Цель «Экспресс-информации» — познакомить медицинских специалистов с текущими публикациями по их специальности не только в узкоспециализированных периодических изданиях, но и общемедицинских и региональных изданиях.

Все журналы, включенные в списки, имеются в фонде Кузбасской научной медицинской библиотеки. Вы можете заказать копии, отправив заказ на e-mail: <a href="medilib@yandex.ru">medilib@yandex.ru</a>
или через сервис «Web-кабинет для медицинских специалистов Кузбасса» medlib.kuzdrav.ru/web-cabinet/

Все выпуски «Экспресс–информации» доступны на сайте КНМБ medlib.kuzdrav.ru/pages/express\_inform

По вопросам получения информационно-библиотечных услуг обращайтесь:

- ⊠ 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;
- @ 8 –18; выходные дни суббота, воскресенье. medlib.kuzdrav.ru
- **☎** (+7-3842) 52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна (sta@kuzdrav.ru),
- **(+7-3842)-52-33-68** (отдел научной информации, Карасева Юлия Сергеевна (medilib@yandex.ru).





*Составитель* — ведущий библиограф Кузбасской научной медицинской библиотеки Ильина А. О., knmb1993@yandex.ru

## Книги

Болезни уха, горла и носа / Х. Бербом, О. Кашке, Т. Навка, Э. Свифт; пер. с англ. В. Ю. Халатова. – 4-е изд. – Москва: МЕДпресс-информ, 2022. – 776 с. – ISBN 978-5-907504-58-5. – Текст: непосредственный. (Шифр КНМБ 616.21(035) Б 79)

Бородулина, Е. А. Обмен железа при ВИЧ-ассоциированных заболеваниях легких - диссеминированном туберкулезе и пневмоцистной пневмонии / Е. А. Бородулина, Е. В. Яковлева, Б. Е. Бородулин. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 155 с. – (Научная мысль). – ISBN 978-5-16-018227-8. – Текст : непосредственный. (Шифр 616.24 Б 83)

Девяткин, А. В. Коронавирусная инфекция COVID-19: факты и комментарии : руководство для врачей / А. В. Девяткин, А. А. Девяткин. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 104 с. — (COVID-19: от диагноза до реабилитации. Опыт профессионалов). — ISBN 978-5-9704-8067-0. — Текст : непосредственный. (Шифр 616.98:578.834.1 Д 25)

Компьютерная томография в пульмонологии / В. М. Китаев, И. Б. Белова, О. Ю. Бронов, С. В. Китаев. – 3-е изд., доп. – Москва : МЕДпресс-информ, 2022. – 160 с. : ил. – ISBN 978-5-00030-928-5. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.24-073.756.8 К 63)

Мартинес-Хименес, Сантьяго. Лучевая диагностика. КТВР легких : перевод второго издания / С. Мартинес-Хименес, М. Л. Розадо-де-Кристенсон, Б. В. Картер ; пер. с англ. В. Н. Вишнякова. – Москва : Издательство Панфилова, 2022. – 510 с. : цв. ил. – ISBN 978-5-91839-121-1. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.24-073.756.8 М 29)

МРТ в диагностике воспалительных заболеваний легких вирусной этиологии и их осложнений: руководство для врачей / Н. В. Нуднов, Г. А. Игнатенко, В. О. Воробьева [и др.]. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 96 с.: ил. – ISBN 978-5-9704-8175-2. – Текст: непосредственный. (Шифр КНМБ 616.24-073.576.8 М 88)

Неонатальный скрининг : национальное руководство / ред. С. И. Куцев. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 360 с. – (Национальные руководства). – ISBN 978-5-9704-7737-3. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616-053.31 Н 52)

Хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия: руководство для врачей / под ред.: Т. В. Мартынюка, И. Е. Чазовой. – Москва: МИА, 2023. – 416 с. – ISBN 978-5-907098-61-9. – Текст: непосредственный. (Шифр КНМБ 616.131-008.331.1 X 94)

## Статьи

Авдеев, С. Н. Анализ лекарственного обеспечения пациентов с бронхообструктивными заболеваниями в Российской Федерации / С. Н. Авдеев, С. А. Линник, Е. Е. Туменко. – Текст : электронный // Общественное здоровье. – 2023. – № 4. – С. 25-36.

Альпидовская, О. В. Течение COVID-19 с развитием «шоковых органов - лёгких и сердца» / О. В. Альпидовская. — Текст : непосредственный // Эпидемиология и инфекционные болезни. — 2023. — № 5. — С. 331-336.

Белоцерковская, Ю. Г. Проблемы ведения пациентов с ХОБЛ в условиях постпандемических волн COVID-19 / Ю. Г. Белоцерковская, А. Г. Романовских, И. П. Смирнов. – Текст: непосредственный // Фарматека. – 2023. – № 9-10. – С. 134-144.

Биомаркеры воспаления и контроль бронхиальной астмы у детей / Ю. С. Алиева, Е. Г. Фурман, Е. А. Хузина [и др.]. – Текст : электронный // Вопросы практической педиатрии. – 2023. – № 5. – С. 13-20.

Болотова, Е. В. Опыт применения омализумаба у пациентов с тяжелой бронхиальной астмой / Е. В. Болотова, А. В. Дудникова, Л. В. Шульженко. – Текст: электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 45-51.

Бронхолёгочная патология у работников современного нефтеперерабатывающего производства: значимость и проблемы изучения (обзор литературы) / С. В. Райкова, Т. А. Новикова, Н. Е. Комлева, А. Д. Трубецков. – Текст: электронный // Здравоохранение Российской Федерации. – 2023. – № 6. – С. 556-561.

Визель, А. А. Комбинированная терапия бронхообструктивной патологии: два решения одной проблемы / А. А. Визель, И. Ю. Визель. — Текст : электронный // Медицинский совет. — 2023. — No. 20. — С. 28-35.

Вирусные и бактериальные поражения легких у детей, алгоритмы диагностики и терапии / А. Б. Малахов, А. Ю. Седова, Н. Г. Колосова [и др.]. — Текст : электронный // Consilium medicum. —  $2023. - \mathbb{N} \$  8. — С. 505-511.

Возможные перспективы применения фитоадаптогенов в постковидном периоде / М. В. Санькова, Д. Ф. Меситская, Д. А. Андреев, А. В. Саньков. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 190-198.

Гипоксемия без одышки при COVID-19 / Д. В. Фан, Г. В. Неклюдова, З. Г. М. Берикханов, С. Н. Авдеев. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2023. –  $\mathbb{N}$  20. – С. 172-179.

Зайцев, А. А. Неантимикробная терапия внебольничной пневмонии / А. А. Зайцев. – Текст : электронный // Клиническая медицина. – 2023. – № 11. – С. 531-537.

Игнатова, Г. Л. Вакцинация как инструмент влияния на течение хронической обструктивной болезни легких у пациентов с сахарным диабетом / Г. Л. Игнатова, Е. В. Блинова, В. Н. Антонов. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 36-43.

Ингаляционный оксид азота: известные и новые показания / С. Н. Авдеев, Н. А. Царева, Г. В. Неклюдова [и др.]. – Текст : электронный // Медицинский совет. –  $2023. - \mathbb{N} 20. - \mathbb{C}$ . 128-137.

Клиническая эффективность тройной комбинации будесонида/гликопиррония бромида/формотерола в лечении пациентов с хронической обструктивной болезнью легких / Н. В. Трушенко, Б. Б. Лавгинова, Г. С. Нуралиева, С. Н. Авдеев. – Текст: электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 10-17.

Колосова, Н. Г. Подходы к терапии бронхиальной астмы у детей: антагонисты лейкотриеновых рецепторов / Н. Г. Колосова, В. Д. Денисова. — Текст : электронный // Медицинский алфавит. — 2023. — N 17. — С. 101-107.

Колосова, Н. Г. Тактика выбора мукоактивных препаратов при кашле у детей / Н. Г. Колосова, В. Д. Денисова, Д. А. Сазанова. — Текст : электронный // Медицинский алфавит. — 2023. — N 17. — C. 42-48.

Консенсус экспертов Российской ассоциации геронтологов и гериатров «хроническая обструктивная болезнь легких у пациентов пожилого и старческого возраста» / О. Н. Ткачева, Ю. В. Котовская, А. В. Наумов [и др.]. — Текст : непосредственный // Терапия. — 2023. - N = 8. - C. 128-139.

Лаврова, О. В. Особенности диагностики бронхиальной астмы легкого течения у женщин детородного возраста / О. В. Лаврова, М. А. Петрова, М. Ю. Лукьянова. – Текст: непосредственный // Врач. – 2023. – № 11. – С. 24-29.

Лазарева, Н. Б. Преимущества быстрорастворимых форм антибиотиков в лечении инфекций нижних дыхательных путей / Н. Б. Лазарева, Е. В. Реброва. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 149-155.

Лапидус, Н. И. Место мукоактивной терапии в лечении острого бронхита / Н. И. Лапидус. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 156-162.

Лечение кашля: новое настоящее. — Текст : непосредственный // Терапия. — 2023. — № 8. — С. 140-143.

Мельникова, И. М. Особенности комбинированной мукоактивной терапии бронхолегочных заболеваний у детей в амбулаторной практике / И. М. Мельникова, Ю. Л. Мизерницкий. – Текст : электронный // Медицинский алфавит. – 2023. – № 17. – С. 77-83.

Мьо, Т. Н. Возможности КТ в диагностике аспергиллеза легких у пациентов с COVID-19 (обзор литературы) / Т. Н. Мьо, А. Л. Юдин, Ю. А. Абович. – Текст : электронный // Общественное здоровье. – 2023. – № 4. – С. 10-21.

Немедикаментозные технологии в комплексной терапии хронического аденоидита / А. В. Солодовник, А. М. Коркмазов, А. А. Хлестова, М. А. Устимова. – Текст: электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 200-208.

Омализумаб: четверть века в борьбе с Т2-воспалительными заболеваниями верхних и нижних дыхательных путей / В. В. Наумова, Е. К. Бельтюков, Д. В. Киселева [и др.]. – Текст: электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 68-83.

Опыт использования синдромальных подходов к диагностике респираторных инфекций / А. Б. Малахов, П. В. Бережанский, А. В. Власова [и др.]. – Текст : электронный // Вопросы практической педиатрии. – 2023. – № 5. – С. 27-33.

Орлова, Е. А. Льготное обеспечение пациентов с хронической обструктивной болезнью легких с позиции клинического фармаколога / Е. А. Орлова, И. П. Дорфман, В. В. Дементьева. — Текст : непосредственный // Медицинские технологии. Оценка и выбор. — 2023. — № 4. — С. 85-84.

Острый бронхит: место, роль и эффективность фитотерапии / М. Ю. Коркмазов, Н. В. Корнова, Е. В. Костенко, А. М. Коркмазов. — Текст : электронный // Медицинский совет. — 2023. — № 20. — С. 138-147.

Патогенетические механизмы взаимосвязи ассоциации биомаркеров ММП-9 и ТИМП-1 с тяжестью хронической обструктивной болезни легких / Л. В. Васильева, Е. В. Гостева, Е. Ю. Суслова [и др.]. – Текст : непосредственный // Фарматека. – 2023. – № 9-10. – С. 116-121.

Прямое сравнительное исследование эффективности меполизумаба и дупилумаба у пациентов с тяжелой неаллергической эозинофильной бронхиальной астмой / В. Наумова, Е. К. Бельтюков, О. П. Ковтун [и др.]. — Текст : электронный // Медицинский совет. — 2023. — № 20. — С. 18-27.

Распространенность резистентных к антимикробным препаратам штаммов Pseudomonas aeruginosa, выделенных от пациентов с муковисцидозом / А. В. Лямин, М. О. Золотов, О. В. Кондратенко [и др.]. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 114-120.

Респираторная шкала Сильвермана—Андерсен в комплексной оценке синдрома дыхательного расстройства недоношенных новорожденных: клинико-прогностическая роль в раннем неонатальном периоде / О. В. Завьялов, Л. И. Ильенко, И. В. Игнатко [и др.]. – Текст: непосредственный // Врач. – 2023. – № 11. – С. 78-82.

Роль пикового инспираторного потока в подборе ингаляционной терапии у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких / Н. В. Трушенко, Б. Б. Лавгинова, Н. Е. Обухова [и др.]. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 84-90.

Роль сурфактанта в патогенезе бронхолегочной патологии / М. А. Харитонов, Ю. В. Рудаков, В. В. Салухов, Н. И. Волошин. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 52-66.

Саркоидоз легких и внутригрудных лимфатических узлов или саркоидная реакция? / А. А. Зайцев, Е. А. Филон, В. И. Лиходий [и др.]. — Текст : электронный // Туберкулез и болезни легких. —  $2023. - \mathbb{N} 26. - \mathbb{C}$ . 96-101.

Симптомы у пациентов, перенесших SARS-CoV-2 с критической степенью поражения легочной ткани (КТ-4) / К. В. Комиссарова, А. В. Годзенко, Д. А. Дорошенко [и др.]. – Текст : непосредственный // Профилактическая медицина. – 2023. – № 11. – C. 69-77.

Трахеобронхиальный амилоидоз, изолированная легочная амилоидома: инвазивная диагностика и лечение / В. П. Молодцова, А. А. Ильин, И. В. Двораковская, А. Л. Акопов. – Текст : электронный // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2023. – № 1. – С. 43-49.

Трудности диагностики осложнений COVID-19: описание клинического случая / Е. В. Лошкова, М. В. Ребриенко, И. В. Дорошенко [и др.]. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 180-188.

Тяжелая бронхиальная астма у детей — возможен ли контроль заболевания? / Н. Г. Колосова, А. Б. Малахов, Н. А. Геппе [и др.]. — Текст : электронный // Вопросы практической педиатрии. — 2023. — № 5. — С. 21-26.

Функция правых отделов сердца у больных бронхиальной астмой по данным эходопплеркардиографии / О. Н. Титова, Н. А. Кузубова, А. Л. Александров [и др.]. – Текст: непосредственный // Врач. – 2023. – № 11. – С. 45-47.

Характеристика пациентов с саркоидозом, обратившихся к пульмонологу в период пандемии COVID-19 / А. А. Визель, И. Ю. Визель, Г. Р. Шакирова, Л. А. Визель. – Текст: электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 164-171.

Чернявская, А. С. Особенности постковидного синдрома у детей с хроническими неспецифическими заболеваниями легких / А. С. Чернявская, О. И. Симонова. – Текст: электронный // Consilium medicum. – 2023. – № 8. – С. 512-517.

Шакирова, Г. Р. Характеристика пациентов старше 18 лет с муковисцидозом в Республике Татарстан / Г. Р. Шакирова, Э. Д. Гизатуллина. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 20. – С. 122-127.

Шкляев, А. Е. Клиническое наблюдение: новая коронавирусная инфекция COVID-19 у пациента с трансплантированными легкими / А. Е. Шкляев, Ю. И. Галиханова, О. И. Стародубцева. — Текст: электронный // Туберкулез и болезни легких. —  $2023. - \mathbb{N} = 6. - \mathbb{C}.$  90-95.

Этиология тяжелых острых респираторных инфекций у детей, госпитализированных в стационары Екатеринбурга в эпидемический сезон 2022-2023 г. / Е. В. Леленкова, И. А. Короткова, А. Ю. Маркарян [и др.]. – Текст : электронный // Детские инфекции. – 2023. –  $\mathbb{N}_2$  4. – С. 28-33.



## «Пульмонология» Экспресс-информация

Экспресс-информация Выпуск 1

Отдел научной информации

e-mail: medilib@yandex.ru

©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2024