



ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека»



Пульмонология

Экспресс-информация

Выпуск 2

**Кемерово
2026**

📖 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: medilib@yandex.ru или через сервис «Web–кабинет для медицинских специалистов Кузбасса» <http://s91333o3.beget.tech/Web-cabinet/index.html>

Все выпуски «Экспресс–информации» доступны на сайте КНМБ <https://kuzbassmedlib.ru/item/2205460>

По вопросам получения информационно–библиотечных услуг обращайтесь:

✉ 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;

🕒 8–18; выходные дни – суббота, воскресенье. kuzbassmedlib.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

Статьи

Актуальные вопросы диагностики спонтанного пневмоторакса в клинической практике терапевта / А. В. Крючкова, Н. М. Семынина, И. А. Полетаева и др. // Лечащий врач. – 2026. – № 3. – С. 51-57.

Актуальные проблемы эпидемиологии и профилактики пневмонии, связанной с искусственной вентиляцией легких / О. А. Орлова, А. В. Тутельян, О. А. Абросимова, В. Г. Акимкин // Медицинский алфавит. – 2025. – № 29 (Эпидемиология, гигиена, инфекционные болезни). – С. 25-30.

Бабак, С. Л. Роль брадикинина как патогенетической мишени и перспективы фармакологической коррекции кашля, ассоциированного с приемом ингибиторов ангиотензинпревращающего фермента: результаты открытой проспективной наблюдательной программы / С. Л. Бабак, М. В. Горбунова, А. Г. Малявин // Терапия. – 2025. – № 10. – С. 181-188.

Большакова, П. Н. Роль основных способов верификации и измерения поведения потребителей табака и никотинсодержащей продукции для отказа от курения у различных групп населения / П. Н. Большакова, С. Н. Черкасов // Профилактическая медицина. – 2026. – № 4. – С. 46-50.

Влияние полиморфных вариантов rs10455025 гена TSLP и rs11811856 гена TNFSF4 на риск развития атопической бронхиальной астмы и аллергических реакций у детей / А. В. Серёжкина, О. Ю. Бушуева, А. Д. Богомазов, А. В. Полоников // Медицинская иммунология. – 2026. – № 1. – С. 43-52.

Гайнитдинова, В. В. Бронхиальная астма пожилых: особенности диагностики, клинического течения и подходы к лечению / В. В. Гайнитдинова, А. А. Александрова, С. А. Евдокимова // Фарматека. – 2025. – № 9 (Внутренние болезни). – С. 24-30.

Голобородько, Н. В. Вакцинация беременных от коклюша: результаты онлайн-опроса привитых / Н. В. Голобородько, И. Н. Ластовка // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2026. – № 1. – С. 33-45.

Голышева, О. А. Инородные тела желудочно-кишечного тракта и дыхательных путей у детей / О. А. Голышева, Ю. А. Семёнова, Т. А. Ширнова // Врач скорой помощи. – 2026. – № 3. – С. 13-23.

Заболевания трахеи в дифференциальной диагностике бронхообструктивного синдрома / З. Г. Берикханов, В. В. Гайнитдинова, С. Ю. Муравьев и др. // Респираторная медицина. – 2026. – № 1. – С. 22-27.

Изменение базисной терапии бронхиальной астмы после обострения / Е. А. Бурлакова, В. А. Малинина, Н. А. Назаренко, Л. Е. Громова // Фармакология & Фармакотерапия. – 2026. – № 1. – С. 86-90.

Клинико-диагностическое значение YKL-40 и NGAL у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких / В. Д. Кузнецов, Я. И. Козлова, А. В. Соболев и др. // Медицинская иммунология. – 2026. – № 1. – С. 73-86.

Клинические особенности бронхообструктивного синдрома в педиатрической практике / Д. Н. Пожидаева, Я. К. Михайлюк, А. С. Иванникова, О. В. Брыкина // Вопросы клинической и фундаментальной медицины. – 2026. – № 1. – С. 35-37.

Клинический случай диагностики эозинофильного эзофагита у пациента, длительное время страдающего бронхиальной астмой тяжелого течения и получающего терапию ГИБП (дупилумаб) / А. Б. Кацер, И. В. Демко, Е. А. Собко, О. П. Ищенко // Архивъ внутренней медицины. – 2026. – № 2. – С. 145-153.

Концепция растворимых рецепторов при бронхиальной астме / В. Н. Минеев, М. А. Нема, Л. Н. Сорокина и др. // Медицинская иммунология. – 2026. – № 1. – С. 21-30.

Лебедева, Н. Н. Опыт применения умифеновира для профилактики ОРВИ в период сезонного подъема заболеваемости у пациентов с вторичным иммунодефицитом / Н. Н. Лебедева, М. Л. Максимов, Е. Ю. Малинникова // Терапия. – 2025. – № 10. – С. 66-72.

Лежнина, И. В. Динамика заболеваемости болезнями органов дыхания среди детского населения Кировской области в 2000-2022 годах / И. В. Лежнина, Н. С. Щур, И. С. Княжев // Вятский медицинский вестник. – 2025. – № 4. – С. 28-33.

Летова, Н. О. Проблемы приверженности терапии бронхиальной астмы у детей / Н. О. Летова, А. С. Аюшиева, Н. Л. Потапова // Вятский медицинский вестник. – 2026. – № 1. – С. 12-15.

Медико-социальные проблемы семей, воспитывающих детей с бронхиальной астмой и коморбидной патологией / Э. И. Аюшин, О. Е. Коновалов, Е. В. Деева и др. // Вестник современной клинической медицины. – 2026. – № 1. – С. 14-21.

Оптимизация терапии кашля с бронхообструктивным компонентом при острых респираторных инфекциях у детей / Е. В. Касанаве, С. И. Шаталина, М. Б. Аксенова и др. // Медицинский совет. – 2026. – № 1 (Педиатрия). – С. 78-86.

Организационная модель прохождения углубленной диспансеризации и реабилитации взрослого населения как инструмент целевой профилактики пневмонии в амбулаторных условиях / А. А. Карева, К. С. Ключковкин, Л. В. Кочорова, М. З. Булия // Профилактическая медицина. – 2026. – № 3. – С. 21-28.

Особенности межсезонного и межсуточного воздействия климата на функцию внешнего дыхания при бронхиальной астме / Л. В. Веремчук, Е. Е. Минеева, Т. И. Виткина, Т. А. Гвозденко // Гигиена и санитария. – 2026. – № 2. – С. 127-133.

Особенности нарушения функции внешнего дыхания у пациентов с сочетанием идиопатического легочного фиброза и эмфиземы легких / Н. В. Марков, Н. А. Ходорик, М. М. Илькович и др. // Терапевтический архив. – 2026. – № 3 (Вопросы пульмонологии). – С. 154-161.

Особенности саркопении при профессиональной хронической обструктивной болезни легких в условиях воздействия промышленных аэрозолей, содержащих наночастицы / Л. А. Шпагина, М. А. Зенкова, А. И. Сапрыкин и др. // Терапевтический архив. – 2026. – № 3 (Вопросы пульмонологии). – С. 162-169.

Особенности сочетанного течения коклюша и сезонной коронавирусной инфекции у детей / О. П. Попова, С. В. Бунин, С. В. Трушакова и др. // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. – 2025. – № 4. – С. 74-81.

Острые респираторные вирусные инфекции (орви): диагностика и амбулаторное лечение // Терапия. – 2025. – № 9 (Алгоритмы диагностики и лечения). – С. 106-119.

Острый и хронический бронхит: диагностика, лечение и фармакотерапия при обострениях // Терапия. – 2025. – № 9 (Алгоритмы диагностики и лечения). – С. 20-139.

Прозорова, Г. Г. Новые возможности терапии тяжелой бронхиальной астмы / Г. Г. Прозорова, А. В. Будневский, С. Н. Фейгельман // Терапия. – 2025. – № 10. – С. 131-137.

Прямые и косвенные затраты, обусловленные состоянием здоровья пациентов, получающих респираторную поддержку и кислородотерапию на дому / М. В.

Авксентьева, С. Н. Авдеев, Д. В. Невзорова и др. // Медицинские технологии. Оценка и выбор. – 2026. – № 1. – С. 78-91.

Пульмометаболический синдром / Т. А. Бахарева, А. М. Белов, С. Д. Горбунков и др. // Терапевтический архив. – 2026. – № 3 (Вопросы пульмонологии). – С. 183-188.

Распространенность и предикторы субоптимальных значений пикового инспираторного потока при использовании дозированных порошковых ингаляторов у пациентов с бронхиальной астмой и хронической обструктивной болезнью легких / Б. Б. Лавгинова, Н. В. Трушенко, Г. В. Неклюдова и др. // Терапевтический архив. – 2026. – № 1. – С. 35-42.

Результаты ингаляций стабилизированного водорода у больных бронхиальной астмой / М. И. Смирнова, Д. Н. Антипушина, А. Ю. Горшков и др. // Профилактическая медицина. – 2026. – № 4. – С. 83-90.

Санталова, Г. В. Применение лекарственного растительного средства при заболеваниях верхних дыхательных путей в педиатрической практике / Г. В. Санталова // Медицинский совет. – 2026. – № 1 (Педиатрия). – С. 71-77.

Саркоидоз. (Клинические рекомендации. Краткая версия) / А. Г. Чучалин, С. Н. Авдеев, А. А. Визель и др. // Респираторная медицина. – 2026. – № 1. – С. 28-40.

Скворцова, Е. С. Курение электронных сигарет подростками России в 2019-2020 и 2023-2024 гг. / Е. С. Скворцова, Н. П. Лушкина // Профилактическая медицина. – 2026. – № 3. – С. 70-77.

Случай рецидивирующей аспирационной пневмонии / М. А. Карнаушкина, И. Е. Тюрин, А. Г. Романовских и др. // Клинический разбор в общей медицине. – 2026. – № 1 (Непростые дилеммы в клинике внутренних болезней). – С. 7-11.

Современные аспекты диагностики бронхиальной астмы / В. Э. Сушинский, Е. М. Банькова, С. А. Петров, И. Н. Волынец // Рецепт. – 2026. – № 1. – С. 60-67.

Стресс в семье и на рабочем месте, табакокурение у мужчин, работающих в режиме экспедиционной вахты в условиях Арктики: распространенность и взаимосвязи / М. М. Каюмова, В. В. Гафаров, М. И. Бессонова и др. // Профилактическая медицина. – 2026. – № 4. – С. 34-39.

Таютина, Т. В. Оценка влияния матриксных эндопептидаз на дифференцировку клинических фенотипов ХОБЛ категории высокого риска обострений / Т. В.

Таютина // Южно-Российский журнал терапевтической практики. – 2026. – № 1. – С. 69-78.

Топ-8 ошибочных назначений антибиотиков: почему лихорадка дольше трех дней и длительный кашель – не повод выписывать рецепт // Управление качеством в здравоохранении. – 2026. – № 1. – С. 24-27.

Трушина, О. Ю. Современные подходы к лечению острых респираторных вирусных инфекций и гриппа / О. Ю. Трушина // Терапевтический архив. – 2025. – № 11. – С. 950-954

Функциональные и иммунопатогенетические особенности при профессиональной хронической обструктивной болезни легких и ее сочетанном течении с артериальной гипертензией / С. А. Бабанов, Л. А. Стрижаков, Н. Е. Лаврентьева и др. // Врач. – 2025. – № 12. – С. 74-79.

Характеристика параметров системного воспаления у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких в зависимости от композиционного состава тела / Д. А. Проконич, Т. В. Саприна, О. В. Воронкова и др. // Профилактическая медицина. – 2026. – № 4. – С. 67-75.

Хроническая обструктивная болезнь легких и сердечно-сосудистые заболевания: современное состояние проблемы и пути решения / Н. В. Трушенко, Б. Б. Лавгинова, Е. О. Маркеева, С. Н. Авдеев // Терапевтический архив. – 2026. – № 1. – С. 73-80.

Чучалин, А. Г. Нереспираторная функция легких (состояние проблемы) / А. Г. Чучалин // Терапевтический архив. – 2026. – № 3 (Вопросы пульмонологии). – С. 140-146.

Эффективность санаторно-курортного лечения различной продолжительности у взрослых пациентов с бронхиальной астмой: многоцентровое рандомизированное исследование / И. А. Гришечкина, Т. А. Князева, М. Ю. Яковлев, Н. Н. Зубарева // Вестник восстановительной медицины. – 2025. – № 6. – С. 8-17.

Эффективность усиленной наружной контрпульсации у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и бронхиальной астмой: пилотное исследование / Н. А. Николаева, О. О. Воронкова, М. В. Кожевникова и др. // Профилактическая медицина. – 2025. – № 12. – С. 89-96.

«Пульмонология»
Экспресс-информация
Выпуск 2



Отдел научной информации

e-mail: medilib@yandex.ru