



## ЭКСПРЕСС-ИНФОРМАЦИЯ ПЕДИАТРИЯ

(В Экспресс-информацию не включены статьи из специализированных журналов : «Вопросы современной педиатрии», «Детские инфекции», «Педиатрия. Журн. им. Г. Н. Сперанского», «Российский вестник перинатологии и педиатрии», «Российский педиатрический журнал»)

### Выпуск № 8 (2020 г.)

Фрагменты текстов можно заказать по электронной почте [medilib@yandex.ru](mailto:medilib@yandex.ru).

Оглавления специализированных журналов размещены в WEB-Кабинете для медицинских специалистов Кузбасса <http://www.medlib.kuzdrav.ru/web-cabinet>.

### Книги

Алгоритм диагностики и лечения пузырно-мочеточникового рефлюкса у детей / С. П. Яцык [и др.]. – Москва : Медицинское информационное агентство, 2020. – 124 с. : ил. (Шифр 616.617-007.2-053 А 45)

Бек, Э. Ультразвуковая диагностика у детей / Э. Бек, Р. Р. ван Рейн ; под ред. М. И. Пыкова. – Москва : МЕДпресс-информ, 2020. – 728 с. : ил. (Шифр 616-073.432.19-05 Б 42)

### Статьи

COVID-19 и грудное вскармливание. Документ с изложением позиции ВОЗ // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 123.

Актуальные вопросы ЛОР-заболеваний в педиатрической практике / Конгресс педиатров России с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии» (22 ; ). – Текст: электронный // Эффективная фармакотерапия. Педиатрия. – 2020. – № 1. – С. 20-24. – (Медицинский форум).

Балькова, Л. А. Миокардиты у детей: клиническая картина, диагностика и лечение / Л. А. Балькова, А. В. Краснопольская, Е. А. Власова // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 137-147. – Библиогр. : 27 назв. : ил.

Ведение детей с заболеванием, вызванным новой коронавирусной инфекцией (SARS-CoV-2) / Ю. С. Александрович, Е. Н. Байбарина, А. А. Баранов и др. // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 103-118. – Библиогр. : 50 назв. : ил.

Витамин D и бронхиальная астма / Н. А. Губай [и др.]. – Текст: электронный // Эффективная фармакотерапия. Педиатрия. – 2020. – № 1. – С. 12-14. – (Лекции для врачей). – Библиогр. : 26 назв.

Дифференциальная диагностика причин хронического кашля у детей / А. Г. Игнатьева, И. В. Болгова, С. И. Елгина и др. // Мать и Дитя в Кузбассе. – 2020. – № 2. – С. 48-53. – Библиогр. : 23 назв.



Исследование роли  $\beta$ -дефенсина-2 в грудном молоке при атопическом дерматите у детей / Ю. А. Бунина (Богуславская), А. В. Кудрявцева, Е. П. Быстрицкая и др. // Врач. – 2020. – № 5. – С. 85-87. – Библиогр. : 16 назв.

Намазова-Баранова, Л. С. Коронавирусная инфекция (COVID-19) у детей (состояние на апрель 2020) / Л. С. Намазова-Баранова // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 85-94. – Библиогр. : 77 назв. : ил.

Первые результаты наблюдения за детьми, переболевшими COVID-19 в Москве / Д. С. Русинова, Е. Л. Никонов, Л. С. Намазова-Баранова и др. // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 95-102. – Библиогр. : 15 назв. : ил.

Питание детей: от профилактики к здоровью / Конгресс педиатров России с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии» (22 ; ) // Эффективная фармакотерапия. Педиатрия. – 2020. – № 1. – С. 26-32. – (Медицинский форум).

Пластический бронхит у ребенка (Клиническое наблюдение) / Е. В. Скударнов, Ю. Ф. Лобанов, Л. А. Строзенко и др. // Мать и Дитя в Кузбассе. – 2020. – № 1. – С. 53-58.

Садыкова, Д. И. Особенности диагностики семейной гиперхолестеринемии у детей / Д. И. Садыкова, Л. Ф. Галимова, Е. С. Сланикова // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 124-128. – Библиогр. : 28 назв. : ил.

Современные возможности криотерапии при хронических функциональных запорах у детей / М. А. Хан, А. И. Чубарова, М. А. Рассулова и др. // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2020. – № 3. – С. 68-75. – Библиогр. : 12 назв.

Согласованные рекомендации по ведению детей с аллергическими болезнями в период пандемии нового коронавируса SARS-CoV-2 (инфекции COVID-19) / А. А. Баранов, Л. С. Намазова-Баранова, Р. М. Хайтов и др. // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 119-122. – Библиогр. : 16 назв. : ил.

Творогова, Т. М. Микронутритивный дефицит и кишечная микробиота как факторы, влияющие на иммунный ответ, роль микробиоты и ее метаболитов / Т. М. Творогова, Е. А. Корниенко // Эффективная фармакотерапия. Педиатрия. – 2020. – № 1. – С. 6-11. – (Лекции для врачей). – Библиогр. : 10 назв.

Функциональные свойства современных продуктов прикорма / Т. В. Турти, Л. С. Намазова-Баранова, И. А. Беляева, Е. А. Бакович // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 129-136. – Библиогр. : 54 назв. : ил.



### **К сведению медицинских работников**

Архив выпусков Экспресс-информации доступен на сайте

[http://www.medlib.kuzdrav.ru/pages/express\\_inform](http://www.medlib.kuzdrav.ru/pages/express_inform)

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

☎ +7(3842)-52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна),

☎ +7(3842)-52-33-68 (отдел научной информации);

🕒 8-18; выходной день - суббота, воскресенье.