



## **Экспресс-информация: ПЕДИАТРИЯ**

### **Вып. 1 (2015 г.)**

(В ЭИ не включаются статьи из журналов «Аллергология и иммунология в педиатрии», «Вопросы диагностики в педиатрии», «Вопросы современной педиатрии», «Вопросы практической педиатрии», «Педиатрическая фармакология», «Педиатрия», «Российский вестник перинатологии и педиатрии», «Российский педиатрический журнал», «Детские инфекции»)

➤ *Выпуски экспресс-информации «Педиатрия» за текущий и предыдущие годы выставлены на сайте Кемеровской областной научной медицинской библиотеки по адресу <http://www.medlib.kuzdrav.ru>*

### **Статьи**

Альтман, Н. С. Оптимизация восстановительной терапии у детей с эрозивно-язвенным поражением верхних отделов желудочно-кишечного тракта / Н. С. Альтман // Физиотерапия, бальнеология и реабилитация. – 2014. – № 5. – С. 15-21.

Бочаров, Р. В. Внутривенная лазерная терапия у детей младшего возраста при термической травме / Р. В. Бочаров // Общ. реаниматология. – 2014. – № 5. – С. 52-58.

Влияние нарушений функциональных параметров сердечно-сосудистой системы на оксигенацию головного мозга у детей / Е. А. Алексеева, А. Е. Александров, С. М. Шарков и др. // Фарматека. – 2014. – № 18. – С. 45-47.

Григорович, М. С. Отдаленные исходы острых кишечных инфекций у детей и определяющие их факторы / М. С. Григорович, Н. Д. Майорова // Инфекц. болезни. – 2014. – № 3. – С. 40-44.

Денисова, О. И. Патогенетические предпосылки к применению общей магнитотерапии у детей с церебральной ишемией / О. И. Денисова, Н. Ф. Давыдкин, А. Г. Куликов // Вопр. курортологии, физиотерапии и лечеб. физ. культуры. – 2014. – № 5. – С. 56-60.

Иммунологические показатели при различной активности туберкулезной инфекции у детей / Н. В. Корнева, А. А. Старшинова, Ю. Э. Овчинникова и др. // Мед. иммунология. – 2014. – № 5. – С. 425-430.

Использование флексионного теста для разработки программы реабилитации детей с патологией шейного отдела позвоночника / Ю. О. Потапов, В. Ф. Чудимов, О. В. Ромашин, Н. И. Куропятник // Вопр. курортологии, физиотерапии и лечеб. физ. культуры. – 2014. – № 5. – С. 30-34.

Клинико-микробиологические сопоставления при коклюше у детей в современных условиях / О. П. Попова, О. Ю. Борисова, М. С. Петрова и др. // Эпидемиология и инфекц. болезни. – 2014. – № 5. – С. 13-18.

Лечение ОРВИ и гриппа у часто болеющих детей / Е. П. Селькова, Т. А. Гренкова, А. С. Лапицкая, Н. Н. Гудова // Лечащий врач. – 2014. – № 11. – С. 100-103.

Миленин, В. В. Оценка психологических методов степени тревожного напряжения у детей в стоматологии / В. В. Миленин, И. Ф. Острейков, Я. И. Васильев // Анестезиология и реаниматология. – 2014. – № 5. – С. 59-63.

Орлова, Е. М. Гипопаратиреоз у детей: клинические варианты, современная диагностика и лечение (лекция для врачей) / Е. М. Орлова, Л. С. Созаева, Н. В. Макажан // Доктор. Ру. – 2014. – № 11. – С. 27-30.

Ошибки диагностики и хирургического лечения детей с повреждениями позвоночника и спинного мозга / С. В. Виссарионов, Д. Н. Кокушин, В. В. Рерих и др. // Хирургия позвоночника. – 2014. – № 4. – С. 8-14.

Патогенетическое обоснование и дифференцированное назначение иммунодепрессивной терапии детей, страдающих атопическим дерматитом / Н. В. Кунгуров, Н. В. Зильбергерг, Ю. В. Кениксфест и др. // Лечащий врач. – 2014. – № 11. – С. 55-58.

Подкаменев, В. В. Критерии выбора способа лечения детей с повреждением селезенки / В. В. Подкаменев, И. А. Пикало // Хирургия. Журн. им. Н. И. Пирогова. – 2014. – № 11. – С. 34-40.

Редкий вариант ангиогенной деструкции позвонка у ребенка: болезнь Горхема? / А. Ю. Мушкин, В. А. Евсеев, Д. Г. Николаев, М. И. Комиссаров // Хирургия позвоночника. – 2014. – № 4. – С. 99-105.

Руженцова, Т. А. Сердечно-сосудистые нарушения у детей при сальмонеллезах / Т. А. Руженцова, Л. Н. Милютин // Инфекц. болезни. – 2014. – № 3. – С. 35-39.

Сабирова, А. Фебрильные приступы у детей / А. Сабирова, А. Долинина // Врач. – 2014. – № 11. – С. 19-23.

Современные возможности в диагностике туберкулеза внутригрудных лимфатических узлов у детей / А. А. Старшинова, И. Ф. Довгалюк, Н. В. Корнева и др. // Туберкулез и болезни легких. – 2014. – № 11. – С. 23-29.

Солдатский, Ю. Л. Сравнительная эффективность фрамицетина в комплексной терапии аденоидита у детей / Ю. Л. Солдатский, О. А. Денисова, А. М. Иваненко // Вестн. оториноларингологии. – 2014. – № 5. – С. 69-71.

Структурные изменения и клеточные реакции в послеожоговой рубцовой ткани у детей / О. В. Филиппова, И. Н. Красногорский, К. А. Афоничев, А. Г. Баиндурашвили // Клин. дерматология и венерология. – 2014. – № 5. – С. 21-30.

Факторы риска развития туберкулеза у детей при наличии и отсутствии контакта с больным туберкулезом / Е. С. Овсянкина, Н. В. Юхименко, И. Ю. Петракова и др. // Туберкулез и болезни легких. – 2014. – № 10. – С. 20-23.

Шведунова, Л. Н. Восстановительное лечение хронического пиелонефрита у детей с экологоотягощенным анамнезом / Л. Н. Шведунова, С. В. Демина, Е. Н. Чалая // Вопр. курортологии, физиотерапии и лечеб. физ. культуры. – 2014. – № 5. – С. 26-29.

### **К сведению медицинских работников**

Приведенную в выпуске литературу можно получить в Кемеровской областной научной медицинской библиотеке:

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

☎ (8-3842) 52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна),

☎ 52-33-68 (информ.-библиогр. отд.);

e-mail: [medilib@yandex.ru](mailto:medilib@yandex.ru)

<http://www.medlib.kuzdrav.ru> ☎ с 8–18; суббота - 9-17; выходной день - воскресенье.