



## **ЭКСПРЕСС-ИНФОРМАЦИЯ: ПЕДИАТРИЯ**

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

### **Выпуск № 11 (2018 г.)**

#### Статьи из медицинских журналов

Айзенштадт, А. А. Новые возможности использования бактериофагов в комплексной терапии заболеваний ротоносоглотки у детей / А. А. Айзенштадт, И. В. Садовникова // Эксперимент. и клинич. гастроэнтерология. – 2018. - № 1. – С. 46-49. – Библиогр.: 6 назв.

Вялкова, А. А. Современные подходы к диагностике и лечению ренальной инфекции у детей / А. А. Вялкова, В. А. Гриценко // Нефрология. – 2018. - № 3. – С. 72-87. – Библиогр.: 38 назв.

Домбаян, С. Х. Нейроспецифическая енолаза при хроническом гастродуодените, ассоциированном с helicobacter pylori-инфекцией, у детей и подростков / С. Х. Домбаян, И. В. Панова, Л. А. Харитоновна // Эксперимент. и клинич. гастроэнтерология. – 2018. - № 1. – С. 28-32. – Библиогр.: 8 назв.

Достижения в изучении заболеваний билиарного тракта в детском возрасте / Л. А. Харитоновна, А. М. Запруднов, К. И. Григорьев и др. // Эксперимент. и клинич. гастроэнтерология. – 2018. - № 1. – С. 4-13. – Библиогр.: 9 назв.

Исследование морфо-физиологических свойств эритроцитов у детей с болезнью Крона / Ю. А. Шереметьев, А. Н. Поповичева, Г. Я. Левин, Э. Н. Федулова // Эксперимент. и клинич. гастроэнтерология. – 2018. - № 1. – С. 50-55. – Библиогр.: 16 назв.

Кальцидиол у детей с хронической болезнью почек 2-5 стадий / Э. К. Петросян, М. С. Молчанова, Т. Е. Панкратенко и др. // Нефрология. – 2018. - № 3. – С. 58-64. – Библиогр.: 32 назв.

Клинико-эндоскопические и морфологические проявления гастроэзофагеальной рефлюксной болезни у детей / О. Б. Дронова, А. А. Третьяков, А. Н. Мищенко и др. // Эксперимент. и клинич. гастроэнтерология. – 2018. - № 1. – С. 56-60. – Библиогр.: 15 назв.

Козыро, И. А. Оценка факторов риска кардиоваскулярных и метаболических нарушений у детей с нефритом при системной красной волчанке / И. А. Козыро, А. В. Сукало // Нефрология. – 2018. - № 3. – С. 26-32. – Библиогр.: 11 назв.

Кутырло, И. Э. Частота и характер сочетанной врожденной аномалии почек и мочевыводящих путей в структуре САКУТ-синдрома у детей / И. Э. Кутырло, Н. Д. Савенкова // Нефрология. – 2018. - № 3. – С. 51-57. – Библиогр.: 24 назв.

Маркеры коллагенообразования и склерозирования в диагностике прогрессирования рефлюкснефропатии у детей / Н. М. Зайкова, В. В. Длин, Л. А. Синицына и др. // Нефрология. – 2018. - № 3. – С. 33-42. – Библиогр.: 41 назв.

Савенкова, Н. Д. Совершенствование классификаций острого повреждения почек и хронической болезни почек в педиатрической нефрологии / Н. Д. Савенкова // Нефрология. – 2018. - № 3. – С. 11-17. – Библиогр.: 33 назв.



Сапожников, В. Г. Особенности морфологических изменений слизистой оболочки при хроническом хеликобактерассоциированном гастродуодените у детей / В. Г. Сапожников // Эксперимент. и клинич. гастроэнтерология. – 2018. - № 1. – С. 33-37. – Библиогр.: 15 назв.

Сичинава, И. В. Диффузный семейный полипоз у детей / И. В. Сичинава // Эксперимент. и клинич. гастроэнтерология. – 2018. - № 1. – С. 61-67. – Библиогр.: 34 назв.

Слободян, Е. И. Содержание рецепторов коллагена DDR1 в сыворотке крови детей, больных хроническим пиелонефритом: связь с нарушением уродинамики и метаболическими расстройствами / Е. И. Слободян, Н. Н. Каладзе, А. Л. Говдалюк // Нефрология. – 2018. - № 3. – С. 43-50. – Библиогр.: 30 назв.

Токсокароз у ребенка восьми лет / Е. В. Скоробогатова, И. М. Османов, Л. А. Харитоновна и др. // Эксперимент. и клинич. гастроэнтерология. – 2018. - № 1. – С. 90-93. – Библиогр.: 8 назв.

Хавкин, А. И. Клинико-инструментальные особенности сочетанных поражений щитовидной железы и желудка у детей / А. И. Хавкин, Е. А. Земскова, О. Н. Комарова // Эксперимент. и клинич. гастроэнтерология. – 2018. - № 1. – С. 68-73. – Библиогр.: 60 назв.

Шашель, В. А. Роль экологических факторов в формировании заболеваний верхних отделов пищеварительного тракта у детей с врожденными пороками и малыми аномалиями развития сердца / В. А. Шашель, О. К. Атаянц, Л. А. Харитоновна // Эксперимент. и клинич. гастроэнтерология. – 2018. - № 1. – С. 38-41. – Библиогр.: 4 назв.

Шашель, В. А. Синдром вегетативной дистонии как причина развития функциональных расстройств билиарного тракта у детей / В. А. Шашель, Л. А. Подпорина // Эксперимент. и клинич. гастроэнтерология. – 2018. - № 1. – С. 42-45. – Библиогр.: 10 назв.

МУН-9ассоциированный синдром Epstein: макротромбоцитопения, нейросенсорная тугоухость, нефропатия у детей (Обзор литературы и клиническое наблюдение) / О. П. Григорьева, Н. Д. Савенкова, К. А. Папаян и др. // Нефрология. – 2018. - № 3. – С. 88-94. – Библиогр.: 16 назв.



### **К сведению медицинских работников**

Полные тексты статей можно заказать по электронной почте [medilib@yandex.ru](mailto:medilib@yandex.ru)  
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;

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

☎ (8-3842) 52-33-68 (информационно-библиографический отдел);

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