



Экспресс-информация: НЕОНАТОЛОГИЯ

Вып. 7 (2014 г.)

(В ЭИ не включаются статьи из журналов «Медицинская визуализация», «Пренатальная диагностика», «Неонатология»)

➤ *Выпуски новой экспресс-информации «Неонатология» за текущий и предыдущие годы выставлены на сайте Кемеровской областной научной медицинской библиотеки по адресу <http://www.medlib42.ru>*

Статьи

Амирова, В. Р. Клиническая эффективность различных видов вскармливания глубоконедоношенных детей / В. Р. Амирова // *Вопр. практ. педиатрии.* – 2014. – № 4. – С. 48-50.

Влияние антибактериальных препаратов на динамику уровня фракций билирубина у новорожденных разного возраста с конъюгационной желтухой / О. К. Ботвиньев, А. И. Колотилина, И. Е. Турина, Е. В. Кондрикова // *Вопр. практ. педиатрии.* – 2014. – № 3. – С. 48-51.

Диагностическая значимость определения провоспалительных цитокинов для оценки риска реализации внутриутробной инфекции у глубоконедоношенных новорожденных / Н. А. Ломова, О. В. Милая, Н. Е. Канн и др. // *Акушерство и гинекология.* – 2014. – № 9. – С. 73-78.

Единый лапароскопический доступ у новорожденных и младенцев / Ю. А. Козлов, В. А. Новожилов, Г. П. Ус, П. Ж. Барадиева // *Хирургия. Журн. им. Н. И. Пирогова.* – 2014. – № 9. – С. 55-60. – Библиогр.: 28 назв.

Изучение динамики регресса II и III стадии ретинопатии недоношенных в различные сроки после лазеркоагуляции сетчатки на основе морфометрического анализа сосудов сетчатки / А. В. Терещенко, Ю. А. Белый, С. В. Исаев и др. // *Вестн. офтальмологии.* – 2014. – № 4. – С. 49-56.

Использование прокальцитонинового теста в диагностике инфекционно-воспалительных заболеваний и оценке эффективности антибактериальной терапии у новорожденных в раннем неонатальном периоде / А. Н. Аксенов, И. И. Бочарова, Н. Ф. Башакин // *Рос. вестн. акушера-гинеколога.* – 2014. – № 3. – С. 50-53.

Клиника и диагностика врожденных пороков сердца с осложненным течением у новорожденных / Е. Г. Цой, О. В. Куренкова, Л. Н. Игишева и др. // *Мать и Дитя в Кузбассе.* – 2014. – № 3. – С. 16-22.

Лебедева, О. В. Факторы риска формирования бронхолегочной дисплазии у новорожденных с очень низкой и экстремально низкой массой тела при рождении / О. В. Лебедева // *Педиатр. фармакология.* – 2014. – № 3. – С. 37-41.

Миткинов, О. Э. Некоторые вопросы протективной искусственной вентиляции легких у новорожденных детей / О. Э. Миткинов, В. И. Горбачев // *Вестн. интенсив. терапии.* – 2014. – № 3. – С. 30-34.

Миткинов, О. Э. Уровень цитокинов у недоношенных новорожденных детей при различных методах респираторной поддержки и их влияние на неонатальные исходы / О. Э. Миткинов, В. И. Горбачев // Вопр. практ. педиатрии. – 2014. – № 3. – С. 15-19.

Опыт использования краниocereбральной гипотермии у новорожденных, перенесших тяжелую интранатальную асфиксию / О. П. Евстратова, Ж. Ю. Кунях, Л. Л. Панкратьева, Н. Н. Володин // Вопр. практ. педиатрии. – 2014. – № 3. – С. 42-47.

Перепелица, С. А. Заместительная терапия сурфактантом «альвеофакт» респираторного дистресс-синдрома у новорожденных (пилотное исследование) / С. А. Перепелица // Общ. реаниматология. – 2014. – № 4. – С. 44-50.

Популяционный состав, морфологические характеристики и механическая резистентность эритроцитов новорожденных, рожденных от матерей с гестационной железодефицитной анемией / Р. А. Жетишев, Р. Р. Жетишев, Д. Р. Архестова и др. // Педиатрия. Журн. им. Г. Н. Сперанского. – 2014. – № 5. – С. 48-53. – Библиогр.: 29 назв.

Радциг, Е. Ю. Диагностические возможности эндоскопических исследований при патологии глотки и гортани у детей грудного и раннего возраста / Е. Ю. Радциг, А. А. Васина, Э. О. Вязьменов // Педиатрия. Журн. им. Г. Н. Сперанского. – 2014. – № 5. – С. 44-47.

Современные возможности сохранения естественного вскармливания у детей первых месяцев жизни, имеющих нарушения в состоянии здоровья / Л. С. Намазова-Баранова, Т. В. Турти, И. А. Беляева и др. // Педиатр. фармакология. – 2014. – № 3. – С. 70-74. – Библиогр.: 17 назв.

Современные представления о механизмах возникновения и подходах к лечению пеленочного дерматита / С. В. Гарина, О. Н. Солдатова, Т. С. Тумаева, Л. А. Балыкова // Лечащий врач. – 2014. – № 9. – С. 59-62. – Библиогр.: 27 назв.

Трудности диагностики энтеровирусной инфекции у ребенка грудного возраста и клинкомиорфологические сопоставления / Д. Ю. Овсянников, Л. В. Пушко, Я. И. Кузнецова и др. // Дет. инфекции. – 2014. – № 3. – С. 65-68.

Тумаева, Т. С. Роль негативных факторов антенатального и интранатального периодов в формировании дезадаптации новорожденных из групп высокого риска // Т. С. Тумаева, Л. А. Балыкова, О. А. Пиксайкина // Лечащий врач. – 2014. – № 9. – С. 44-48.

Уровень IgG-антител к вирусу кори в пуповинной крови новорожденных с учетом возраста матерей / М. П. Костинов, А. Д. Шмитько, И. И. Бочарова и др. // Эпидемиология и инфекц. болезни. – 2014. – № 3. – С. 30-34. – Библиогр.: 13 назв.

Фенотипическая и функциональная характеристика фагоцитарных клеток в крови недоношенных новорожденных детей в раннем неонатальном периоде / А. С. Беляева, Е. Н. Балашова, Л. В. Ванько и др. / Акушерство и гинекология. – 2014. – № 10. – С. 59-65.

📖 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),

52-33-68 (информ.-библиогр. отд);

Факс (8-3842) 52-19-91

e-mail: konmb2012@yandex.ru

<http://www.medlib42.ru>

🕒 с 8 –18; суббота - 9-17 выходной день - воскресенье.