



## Экспресс-информация: НЕОНАТОЛОГИЯ

**Вып. 3 (2015 г.)**

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

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

### Статьи

Аксенова, В. А. О противотуберкулезной вакцинации новорожденных в современных условиях: значение и проблемы / В. А. Аксенова, Т. А. Севостьянова // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2015. – № 1. – С. 100-103.

Асфиксия доношенных новорожденных. Комплексная терапия с использованием краниocereбральной гипотермии / Г. М. Савельева, Р. И. Шалина, А. А. Смирнова и др. // Акушерство и гинекология. – 2015. – № 4. – С. 19-24.

Башмакова, Н. В. Вакцинация новорожденных в современных условиях: актуальность и безопасность / Н. В. Башмакова, А. М. Литвинова, О. А. Кузнецова // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2015. – № 1. – С. 93-98.

Выбор хирургической тактики при неосложненном мекониевом илеусе у новорожденных / Ю. И. Кучеров, О. И. Симонова, Ю. В. Жиркова, Рехвиашвили // Детская хирургия. – 2015. – № 1. – С. 46-49.

Инновационная технология оценки гемостатического потенциала крови недоношенных новорожденных / Г. Н. Кузьменко, С. Б. Назаров, И. Г. Попова и др. // Рос. педиатр. журн. – 2015. – № 2. – С. 4-10. – Библиогр.: 24 назв.

Костоусова, Е. В. Прогнозирование постгипоксической кардиопатии у новорожденных от матерей с врожденными пороками сердца / Е. В. Костоусова, С. Ю. Захарова // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2015. – № 2. – С. 49-53.

Критерии выбора способа создания анастомоза у новорожденных с тонкокишечной непроходимостью / В. Г. Баиров, С. А. Амидхонова, Н. А. Щелогева и др. // Детская хирургия. – 2015. – № 1. – С. 15-20.

Кушнарева, М. В. Содержание тяжелых металлов в моче у здоровых новорожденных и детей с перинатальной патологией / М. В. Кушнарева, Э. А. Юрьева, Е. С. Кешинян // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2015. – № 2. – С. 37-41.

Матыскина, Н. В. Ранний врожденный сифилис: клинико-лабораторные особенности в неонатальном периоде / Н. В. Матыскина, Т. Е. Таранушенко, В. И. Прохоренков // Детские инфекции. – 2015. – № 1. – С. 43-46.

Миронов, П. И. Клиническое значение контроля уровня прокальцитонина в крови при проведении искусственной вентиляции легких у новорожденных с респираторным дистресс-синдромом / П. И. Миронов, В. А. Руднов // Вестн. анестезиологии и реаниматологии. – 2015. – № 2. – С. 21-26.

Миронов, П. И. Профилактика вентиляторассоциированного инфицирования у новорожденных с респираторным дистресс-синдромом / П. И. Миронов, В. А. Руднов // Анестезиология и реаниматология. – 2015. – № 2. – С. 32-35.

Ольхова, Е. Б. Ультразвуковая диагностика перекрута яичка у новорожденных / Е. Б. Ольхова, М. С. Юткина // Радиология-практика. – 2015. – № 2. – С. 14-22.

Острое нарушение функции почек у недоношенных детей: диагностика и лечение / О. Л. Чугунова, С. В. Думова, А. С. Фоктова, П. В. Шумилов // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2014. – № 3. – С. 61-65.

Пентада Кантрелла: клиническое наблюдение / Д. В. Ашерова-Юшкова, Л. А. Краснова, Т. З. Яснева и др. // Акушерство и гинекология. – 2015. – № 4. – С. 101-105.

Практические аспекты выхаживания новорожденных детей с неонатальными тромбозами / Н. А. Харитоновна, И. А. Беляева, П. В. Свиринов, А. Н. Евдокимова // Педиатр. фармакология. – 2015. – № 1. – С. 92-96.

Пробиотики, нутритивный статус и резистентность к респираторным инфекциям у детей первого года жизни / Н. В. Гончар, А. Н. Суворов, В. П. Марышев и др. // Эксперим. и клин. гастроэнтерология. – 2015. – № 1. – С. 48-54.

Санковец, Д. Н. Влияние заменного переливания крови на региональную оксигенацию / Д. Н. Санковец, О. Я. Свирская, Т. В. Гнедько // Вопр. практ. педиатрии. – 2015. – № 1. – С. 75-78.

Щербак, В. А. Цитомегаловирусная инфекция у новорожденных: необходимость смены устоявшихся представлений / В. А. Щербак, Н. Г. Попова, Н. Н. Степанова // Вопр. практ. педиатрии. – 2015. – № 1. – С. 46-53.

Энтеровирусная инфекция у новорожденного / А. В. Богданова, О. В. Самодова, Е. А. Кригер, А. В. Лобанов // Детские инфекции. – 2015. – № 1. – С. 63-64.

Является ли вакцинация против гепатита В потенциальным фактором риска развития конъюгационных желтух новорожденных / И. В. Фельдблюм, К. А. Павроз, Н. В. Исаева и др. // Вопр. практ. педиатрии. – 2015. – № 1. – С. 54-57.

### **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