



ЭКСПРЕСС-ИНФОРМАЦИЯ НЕОНАТОЛОГИЯ

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

Выпуск № 2 (2019 г.)

Статьи

Актуальность ультразвукового неонатального скрининга органов мочевыделительной системы / А. Е. Доброванов, К. Кралинский, Я. Молчан, В. П. Ковальчук // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2019. - № 3. – С. 68-72. – Библиогр.: 15 назв.

Бокерия, Е. Л. Перинатальная кардиология: настоящее и будущее. Часть I: врожденные пороки сердца / Е. Л. Бокерия // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2019. - № 3. – С. 5-10. – Библиогр.: 20 назв.

Влияние факторов беременности и родов на развитие острого повреждения почек у недоношенных новорожденных / С. В. Аборин, Д. В. Печкуров, Н. С. Кольцова и др. // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2019. - № 2. – С. 57-62. – Библиогр.: 15 назв.

Гизатуллин, Р. Х. Клинические предикторы неонатального сепсиса / Р. Х. Гизатуллин, П. И. Миронов // Вестн. интенсив. терапии им. А. И. Салтанова. – 2018. - № 4. – С. 38-41. – Библиогр.: 9 назв.

Гизатуллин, Р. Х. Пилотная валидизация ранних предикторов неонатального сепсиса / Р. Х. Гизатуллин, П. И. Миронов, А. У. Лекманов // Рос. вестн. дет. хирургии анестезиологии и реаниматологии. – 2018. - № 4. – С. 58-65. – Библиогр.: 15 назв.

Здоровье новорожденных от матерей с гестационным сахарным диабетом / О. В. Папышева [и др.] // Доктор.РУ. - 2019. - N 7. - С. 12-18: ил. - Библиогр. : 27 назв.

Инвазивная искусственная вентиляция легких у недоношенных новорожденных в родильном зале: всегда ли она оправдана? / Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов, В. Хиенас и др. // Анестезиология и реаниматология. – 2018. - № 5. – С. 44-52. – Библиогр.: 18 назв.

Ингибитор С1- эстеразы: подходы к рациональной фармакотерапии неонатального сепсиса / А. П. Продеус, М. В. Устинова, А. У. Лексманов и др. // Педиатрия. Журн. им. Г. Н. Сперанского. – 2019. - № 3. – С. 188-194. – Библиогр.: 49 назв.

Ковтун, О. П. Угрозометрия в неотложной неонатологии. плюсы и минусы шкал / О. П. Ковтун, Н. С. Давыдова, Р. Ф. Мухаметшин // Вестн. анестезиологии и реаниматологии. – 2019. - № 3. – С. 74-83. – Библиогр.: 49 назв.

Кравченко, Е. Н. Перинатальные повреждения центральной нервной системы и факторы, способствующие их формированию / Е. Н. Кравченко // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2019. - № 1. – С. 56-60. – Библиогр.: 15 назв.

Миткинов, О. Э. Плод как пациент: правовые коллизии критических состояний в акушерстве и неонатологии / О. Э. Миткинов, В. И. Горбачев // Вестн. интенсив. терапии им. А. И. Салтанова. – 2018. - № 4. – С. 26-29. – Библиогр.: 10 назв.



<http://medlib.kuzdrav.ru>

E-mail: medilib@yandex.ru

**Кемеровская областная научная
медицинская библиотека**
Отдел научной информации

Нассер, М. М. Сравнительный анализ применения сбалансированного и физиологического растворов в интраоперационной инфузионной терапии у новорожденных / М. М. Нассер, Ю. И. Кучеров, Ю. В. Жиркова // Рос. вестн. детской хирургии анестезиологии и реаниматологии. – 2019. - № 2. – С. 41-49. – Библиогр.: 12 назв.

Неонатальная волчанка / Т. П. Макарова, х. М. Вахитов, Н. Н. Фирсова, и др. // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2018. - № 6. – С. 88-91. – Библиогр.: 8 назв.

Ольхова, Е. Б. Аппендицит у новорожденных. Варианты ультразвуковой визуализации (обзор литературы с собственными клиническими наблюдениями) / Е. Б. Ольхова // Радиология-практика. – 2019. - № 3. – С. 41-59. – Библиогр.: 27 назв.

Особенности гемодинамического статуса у здоровых новорожденных в раннем неонатальном периоде / Г. Г. Хубулава, С. П. Марченко, А. Б. Наумов // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2019. - № 1. – С. 30-38. – Библиогр.: 17 назв.

Оценка эффективности комплексной терапии перинатальных заболеваний у новорожденных с экстремально низкой массой тела / О. А. Савченко, Е. Б. Павлинова, А. Г. Мингаирова и др. // Антибиотики и химиотерапия. – 2019. - № 1-2. – С. 20-25. – Библиогр.: 10 назв.

Применение управляемой общей гипотермии при асфиксии у новорожденного / Я. Кузьмина, Л. Филимонова, В. Струков и др. // Врач. – 2019. - № 1. – С. 50-52. – Библиогр.: 6 назв.

Солдатова, И. Г. Новые технологии выхаживания недоношенных детей [Электронный ресурс] / И. Г. Солдатова // Мед. совет. – 2019. - № 2. – С. 16-20.

Холестаз (холестатическая гипербилирубинемия) у новорожденных и детей раннего возраста: определение, причины, дифференциальный диагноз, консервативная терапия [Электронный ресурс] / А. Н. Горяйнова [и др.] // Эффект. фармакотерапия. Педиатрия. - 2019. - Т. 15, № 21(1). - С. 26-37. - (Лекции для врачей). - Библиогр.: 43 назв.

Эффективность применения различных схем терапии рекомбинантным человеческим эритропоэтином у детей с очень низкой и экстремально низкой массой тела / Д. Р. Шарафутдинова, Е. Н. Балашова, О. В. Ионов и др. // Вопр. гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. – 2019. - № 2. – С. 75-81.



К сведению медицинских работников

Полные тексты статей можно заказать по электронной почте medilib@yandex.ru

Архив выпусков Экспресс-информации доступен на сайте

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.