



Недоношенный ребенок в неонатальном периоде



Тематический список

**Кемерово
2026**

📖 К сведению медицинских работников

Литературу из списка можно получить в Кузбасской научной медицинской библиотеке:

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

🕒 8 –18; выходные дни – суббота, воскресенье. <https://kuzbassmedlib.ru/>

☎ (+7-3842) 52-19-91 (директор - Сундеева Татьяна Александровна (sta@kuzdrav.ru),

☎ (+7-3842)-52-33-68 (отдел научной информации, Карасева Юлия Сергеевна (medilib@yandex.ru);

☎ (+7-3842)-52-33-68 (отдел обслуживания читателей, Валиуллова Любовь Васильевна (medlibchz@mail.ru))

В библиотеке можно сделать копии документов. Кроме того, работает электронная доставка документов (можно заказать документы из фондов Кузбасской научной библиотеки и других библиотек России).



Составитель – главный библиограф Кузбасской научной медицинской библиотеки Кораблева Т. Г. KorablevaTG@yandex.ru

Книги

Бек, Э. Ультразвуковая диагностика у детей / Э. Бек, Р. Р. ван Рейн ; под ред. М. И. Пыкова. – Москва : МЕДпресс-информ, 2020. – 728 с. : ил. – ISBN 978-5-00030-781-6. – Текст : непосредственный (Шифр КНМБ 616-073.432.19-053.2 Б 42)

Внутрижелудочковые кровоизлияния у недоношенных новорожденных. Основы персонализированной медицинской помощи : учебное пособие / ред. А. С. Иова. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2020. – 64 с. – ISBN 978-5-299-01053-4. – Текст : непосредственный (Шифр КНМБ 616-053.32(075) В 60)

Кишкун, А. А. Лабораторные исследования в неонатологии / А. А. Кишкун. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. – 592 с. – ISBN 978-5-9704-7154-8. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616-074/078 К 46)



Майер, Р. Ф. Интенсивная терапия новорожденных: доказательность и опыт / Р. Ф. Майер, М. Обладен ; при участии Штиллер Б.: пер. с нем. – Москва : МЕДпресс-информ, 2021. – 768 с. : ил. – ISBN 978-5-00030-816-5. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616-053.31-036.882-08 М 14)

Недоношенный ребенок : справочник / сост.: Л. Н. Софронова, Л. А. Федорова. – Москва : StatusPraesens, 2020. – 312 с. – ISBN 978-5-907218-09-3. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616-053.32 Н 42)

Неонатальная офтальмология : руководство для врачей / под ред.: В. В. Бржеского, Д. О. Иванова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 288 с. – ISBN 978-5-9704-6152-5. – Текст : непосредственный (Шифр КНМБ 617.7-007-07-053.31(035) Н 52)



Неонатальная электроэнцефалография / А. Е. Понятишин [и др.]. – Москва : МЕДпресс-информ, 2021. – 288 с. – ISBN 978-5-00030-822-6. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.831-073.97-053.31 Н 52)

Неонатология : клинические рекомендации / под ред.: Н. Н. Володина, Д. Н. Дегтярева, Д. С. Крючко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 320 с. – ISBN 978-5-9704-6213-3. – URL:



https://medbase.ru/book/ISBN9785970462133/call_reader.html (дата обращения: 22.04.2026). – Режим доступа: справочно-информационная система «MedBaseGeotar». – Текст : электронный.

Неонатология : национальное руководство: в 2 томах. Т. 1 / под ред. Н. Н. Володина, Д. Н. Дегтярева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 752 с. – (Национальные руководства). – ISBN 978-5-9704-7828-8. – URL: https://medbase.ru/book/ISBN9785970478288/call_reader.html – Режим доступа: справочно-информационная система «MedBaseGeotar». – Текст : электронный.



Неонатология : национальное руководство: в 2 томах. Т. 2 / под ред. Н. Н. Володина, Д. Н. Дегтярева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 768 с. – (Национальные руководства). – ISBN 978-5-9704-7829-5. – URL: https://medbase.ru/book/ISBN9785970478295/call_reader.html – Режим доступа: справочно-информационная система «MedBaseGeotar». – Текст : электронный.



Неотложная рентгенодиагностика в неонатологии и педиатрии. (Атлас рентгеновских изображений) / А. С. Акулич [и др.] ; под ред.: Г. Е. Труфанова, Л. Г. Константиновой. – Санкт-Петербург : ЭЛБИ-СПб, 2020. – 184 с. : ил. – ISBN 978-5-6042515-7-7. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616-073.75 Н 52)

Неотложные состояния у новорожденных детей / Д. Н. Дегтярев [и др.] ; под ред. А. Ю. Барышевой. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 416 с. – ISBN 978-5-9704-5809-9. – URL: https://medbase.ru/book/ISBN9785970454589/call_reader.html – Режим доступа: справочно-информационная система «MedBaseGeotar». – Текст : электронный.



Пальчик, А. Б. Гипоксически-ишемическая энцефалопатия новорожденных / А. Б. Пальчик, А. П. Шабалов. – 5-е изд., испр. и доп. – Москва : МЕДпресс-информ, 2020. – 304 с. : ил. – ISBN 978-5-00030-731-1. – Текст : непосредственный (Шифр КНМБ 616.831-005.4-053.31 П 14)

Пальчик, А. Б. Неврология недоношенных детей / А. Б. Пальчик, А. Е.

Понятишин, Л. А. Федорова. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : МЕДпресс-информ, 2021. – 408 с. – ISBN 978-5-00030-948-3. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.8-053.2 П 14)

Пальчик, А. Б. Энцефалопатии новорожденных детей / А. Б. Пальчик. – Москва : МЕДпресс-информ, 2025. – 464 с. – ISBN 978-5-907849-06-8. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.831-053.31 П 14)

Преждевременные роды и досрочное родоразрешение / под ред. Х. Самешимы ; пер. с англ. под ред. И. В. Игнатко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 312 с. – ISBN 978-5-9704-6803-6. – URL: https://medbase.ru/book/ISBN9785970468036/call_reader.html – Режим доступа: справочно-информационная система «MedBaseGeotar». – Текст : электронный.



Ратнер, А. Ю. Неврология новорожденных. Острый период и поздние осложнения / А. Ю. Ратнер. – 8-е изд. – Москва : Лаборатория знаний, 2020. – 371 с. – ISBN 978-5-00101-737-0. – Текст : электронный.

Респираторный дистресс у новорожденных / ред. М. В. Фомичев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : МЕДпресс-информ, 2020. – 536 с. – ISBN 978-5-00030-824-0. – Текст : непосредственный (Шифр КНМБ 616.24-008.4-053.3 Р 43)

Робертс, И. Неонатальная гематология : практическое руководство / И. Робертс, Б. Д. Бейн ; пер. с англ. под ред. Е. Н. Балашовой. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 248 с. – ISBN 978-5-9704-8412-8. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.15-053.31 Р 58)

Самсыгина, Г. А. Неонатальный сепсис : руководство / Г. А. Самсыгина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 192 с. – ISBN 978-5-9704-5388-9. – Текст : непосредственный (Шифр КНМБ 616.94-053.31(035) С 17)



Справочник врача-неонатолога по неотложным состояниям у новорожденных детей : руководство для врачей / под ред.: А. Р. Киртбая, Д. Н. Дегтярева. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2026. – 360 с. – ISBN 978-5-9704-9499-8. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616-053.31 С 74)



Шайтор, В. М. Неотложная неонатология : краткое руководство для врачей / В. М. Шайтор, Л. Д. Панова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. – 496 с. – ISBN 978-5-9704-8924-6.

URL:

https://medbase.ru/book/ISBN9785970489246/call_reader.html

Режим доступа: справочно-информационная система «MedBaseGeotar». – Текст : электронный.



Статьи

Аверин, В. И. Тактика неонатолога и педиатра при экстрофии мочевого пузыря / В. И. Аверин // Педиатрия. Восточная Европа. – 2025. – № 1. – С. 76-81.

Анализ клинических исходов у недоношенных детей, рожденных малыми и маловесными к гестационному возрасту / А. Д. Юдицкий, Д. Н. Дегтярев, Т. В. Коваленко, И. Н. Петрова // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2025. – Т. 13, № 1. – С. 8-17.

Анализ неблагоприятных исходов в неонатальном периоде у недоношенных детей из монохориальных двоен / М. В. Павличенко, Н. В. Косовцова, А. А. Гришкина и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2025. – Т. 13, № 4. – С. 31-45.

Анализ уровней TREC и KREC у недоношенных новорожденных с учетом гестационного возраста, хориальности, специфических осложнений антенатального периода и наличия инфекционно-воспалительных заболеваний в раннем неонатальном периоде / М. В. Павличенко, Н. В. Косовцова, Т. В. Чумарная и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2024. – Т. 12, №2. – С. 29-43.

Андреев, А. В. Современные возможности и перспективы использования высокочастотной вентиляции в респираторной терапии недоношенных новорожденных (обзор литературы) / А. В. Андреев // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2025. – Т. 13, № 4. – С. 46-54.

Внутривенная инфузионная терапия в лечении тяжелой непрямой гипербилирубинемии у недоношенных новорожденных: рандомизированное контролируемое исследование // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2025. – Т. 13, № 4. – С. 114-115.

Возможности прогнозирования неонатальной дезадаптации недоношенных детей / Е. В. Лоскутова, Х. М. Вахитов, Г. Ф. Ситдикова и др. // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2024. – № 5. – С. 29-36.

Выбор нутритивной тактики для недоношенных детей разного гестационного возраста в неонатальном периоде с позиции смены парадигмы энтерального вскармливания в условиях стационара / Е. В. Грошева, О. В. Мантуш, В. В. Зубков и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2024. – Т. 12, № 4 (К конгрессу «Анестезия и реанимация в акушерстве и неонатологии»). – С. 69-83.

Геморрагические поражения головного мозга у недоношенных детей: патогенез и ультразвуковая диагностика / Ю. К. Быкова, Л. В. Ушакова, Е. А. Филиппова и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2024. – Т. 12, № 1 (Неотложные состояния у новорожденных). – С. 47-57.

Горячко, А. Н. Оценка выраженности воспалительного процесса у недоношенных новорожденных с врожденной пневмонией по данным кислотно-основного состояния и биохимического анализа крови в неонатальном периоде / А. Н. Горячко // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2026. – № 1. – С. 76-85.

Дегтярев, Д. Н. Клинические рекомендации "Неонатальная желтуха" и "Гипербилирубинемия недоношенных": необходимые комментарии / Д. Н. Дегтярев // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2025. – Т. 13, № 3. – С. 8-12.

Диагностика инфекций раннего неонатального периода у недоношенных новорожденных / Д. О. Иванов, Ю. С. Александрович, Е. Ю. Павловская и др. // Анестезиология и реаниматология. – 2024. – № 4. – С. 6-13.

Ивахненко, О. И. Кофеина цитрат: клинико-экономические аспекты применения препарата у недоношенных новорожденных с экстремально низкой и очень низкой массой тела / О. И. Ивахненко, В. В. Зубков // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2024. – Т. 12, № 2. – С. 49-68.

Использование неинвазивной дыхательной поддержки после экстубации у недоношенных младенцев: сетевой метаанализ // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2025. – Т. 13, № 4. – С. 109-111.

Клинические и патогенетические аспекты дисфункции симпатoadреналовых систем недоношенных новорожденных детей / К. В. Дашичев, Н. В. Олендарь, Е. П. Ситникова и др. // Детские инфекции. – 2024. № 2. – С. 22-26.

Клинический случай неонатальной волчанки у недоношенного новорожденного / В. Р. Амирова, Р. Г. Идрисова, Д. В. Дмитриева, Е. В. Богомолова // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2026. – № 1. – С. 87-94.

Коагуляционные факторы риска развития и прогрессии внутрижелудочковых кровоизлияний у недоношенных детей в раннем неонатальном периоде / А. Р. Киртбая, О. В. Ионов, Е. Н. Балашова и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2024. – Т. 12, № 3. – С. 31-39.

Коморбидность недоношенности на примере неонатального сепсиса / Т. С. Люлька, И. В. Дорошенко, Е. В. Лошкова и др. // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. – 2024. – № 4. – С. 137-147.

Кушнарева, М. В. Особенности клинического течения вентилятор-ассоциированной пневмонии, обусловленной различными бактериальными возбудителями, у недоношенных новорожденных детей / М. В. Кушнарева, Х. М. Мархулия, Е. С. Кешишян // Педиатрия. Восточная Европа. – 2024. – № 4. – С. 572-584.

Мустафина-Бредихина, Д. М. Организация внедрения семейно-ориентированных методик выхаживания новорожденных (в том числе недоношенных) детей в стационарах: современное состояние проблемы / Д. М. Мустафина-Бредихина // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2024. – Т. 12, № 3. – С. 78-81.

Неинвазивная дыхательная поддержка в качестве основного метода у недоношенных младенцев: сетевой метаанализ // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2025. – Т. 13, № 4. – С. 107-109.

Неонатальный диссеминированный листериоз у недоношенного ребенка / Д. М. Муцорова, Е. А. Саркисян, Ю. В. Жиркова и др. // Детские инфекции. – 2025. – № 2. – С. 65-72.

Нутритивная пауза перед неонатальным скринингом у детей в отделении интенсивной терапии: систематический обзор / Р. Х. Гизатуллин, Р. Г. Идрисова,

Р. З. Богданова и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2025. – Т. 13, № 4. – С. 55-62.

Определение показаний к переходу к ограничительной тактике инфузионной терапии у критически больных недоношенных в раннем неонатальном периоде / П. И. Миронов, Ю. С. Александрович, Р. Г. Идрисова и др. // Вестник анестезиологии и реаниматологии. – 2024. – № 2. – С. 39-45.

Опыт стандартизации оценки тяжести состояния недоношенных детей с экстремально низкой и очень низкой массой тела в зависимости от гестационного возраста / А. В. Попов, З. А. Плотоненко, О. А. Сенькевич и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2025. – Т. 13, № 3. – С. 13-20.

Особенности развития и поражений центральной нервной системы у поздних недоношенных новорожденных / И. В. Журавлева, И. Ю. Зяблова, Е. А. Саркисян и др. // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2024. – Т. 69, № 3. – С. 19-28.

Особенности течения неонатального периода недоношенных детей, рожденных в сроке от 28 до 32 недель, кишечник которых колонизирован *klebsiella pneumoniae* с различным набором генов / А. А. Маханёк, Г. Н. Чистякова, А. В. Устюжанин, И. И. Ремизова // *Мать и Дитя в Кузбассе*. – 2023. – № 4. – С. 18-24.

Оценка заболеваемости и факторов риска неблагоприятных исходов у детей, родившихся глубоко недоношенными / О. А. Брюханова, Р. Х. Бахитова, З. В. Максименко и др. // *Педиатрия. Восточная Европа*. – 2025. – № 1. – С. 64-75.

Оценка функции почек у недоношенных монохориальных близнецов в периоде ранней неонатальной адаптации / М. В. Павличенко, Н. В. Косовцова, Л. А. Пестряева и др. // *Доктор.РУ*. – 2025. – №7 (Педиатрия). – С. 19-27.

Применение сурфактанта и риски формирования бронхолегочной дисплазии у недоношенных детей / Н. Е. Верисокина, Л. Я. Климов, А. Н. Обедин и др. // *Медицинский совет*. – 2026. – № 1 (Педиатрия). – С. 43-52.

Прогностическая значимость исследования уровня цитокинов плазмы крови в раннем неонатальном периоде в отношении некротизирующего энтероколита у недоношенных новорожденных / И. В. Никитина, А. А. Ленюшкина, О. А. Крөг-

Йенсен и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2024. – Т. 12, № 4 (К конгрессу «Анестезия и реанимация в акушерстве и неонатологии»). – С. 8-22.

Роль нейромониторинга диафрагмы в оценке эффективности респираторной поддержки у недоношенных новорожденных / А. М. Анурьев, В. И. Горбачев, А. Б. Павлов и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2024. – Т. 12, № 3. – С. 8-13.

Синдром полиорганной недостаточности в неонатальном периоде у недоношенных новорожденных из монохориальных двоен (обзор литературы) / А. И. Давыденко, С. В. Кинжалова, С. Ю. Захарова, и др. // Вестник анестезиологии и реаниматологии. – 2026. – № 1. – С. 128-136.

Скорость роста мозолистого тела и червя мозжечка головного мозга у недоношенных новорожденных / А. М. Боброва, Ю. К. Быкова, Ю. Н. Иванец и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2024. – Т. 12, № 2. – С. 20-28.

Старков, В. Ю. Ультразвуковое исследование легких как инструмент диагностики и определения терапевтической стратегии при респираторном дистресс-синдроме у недоношенных новорожденных. Обзор литературы / В. Ю. Старков, Е. В. Шестак // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2024. – Т. 12, № 4 (К конгрессу «Анестезия и реанимация в акушерстве и неонатологии»). – С. 84-96.

Сывороточный гепсидин как маркер железодефицита у недоношенных детей с массой тела при рождении менее 1000 г в позднем неонатальном периоде / Д. Р. Шарафутдинова, О. А. Круг-Йенсен, Е. Н. Балашова и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2024. – Т. 12, № 4 (К конгрессу «Анестезия и реанимация в акушерстве и неонатологии»). – С. 30-39.

Узакбаев, Ч. К. Тактика ведения внутрижелудочковых кровоизлияний, осложненных постгеморрагической гидроцефалией у недоношенных новорожденных / Ч. К. Узакбаев // Медицинский совет. – 2026. – № 1 (Педиатрия). – С. 36-42.

Факторы дезадаптации раннего неонатального периода поздних недоношенных детей / Н. И. Панина, Л. И. Ипполитова, Е. Я. Каледина и др. // Врач. – 2025. – № 1. – С. 20-24.

Факторы риска развития внутрижелудочковых кровоизлияний у недоношенных детей: результаты одноцентрового исследования / А. Р. Киртбая, О. В. Ионов, Е. Н. Балашова и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2024. – Т. 12, № 2. – С. 8-19.

Фокусная эхокардиография в отделении реанимации и интенсивной терапии новорожденных: влияние на стратегии лечения артериальной гипотензии у недоношенных детей / А. А. Рудакова, О. В. Ионов, А. Б. Сугак и др. // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2026. – № 1. – С. 39-48.

Шестак, Е. В. Применение гидроколлоидных повязок для профилактики и лечения повреждения мягких тканей лица и носа у недоношенных новорожденных вследствие проведения неинвазивной респираторной терапии. Нерандомизированное исследование с историческим контролем / Е. В. Шестак, В. Ю. Старков, О. П. Ковтун // Российский педиатрический журнал. – 2025. – Т. 28, № 1. – С. 44-51.

Эффективность применения эпоэтина альфа у недоношенных детей с массой тела при рождении менее 1500 граммов / А. Л. Карпова, А. В. Мостовой, Л. А. Аникеева и др. // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2024. – №1. – С. 39-48.

Юдицкий, А. Д. Особенности аминокислотного спектра крови у недоношенных детей, рожденных малыми и маловесными для гестационного возраста, по результатам расширенного неонатального скрининга / А. Д. Юдицкий, Т. В. Коваленко // Мать и Дитя в Кузбассе. – 2025. – № 2. – С. 75-80.

«Недоношенный ребенок в неонатальном периоде»
Тематический список

