



Рекомендательный список литературы

МЕНИНГИТЫ У ДЕТЕЙ

Книги (2012-2017 гг.)

Бактериальные менингиты у детей : медицинское пособие / сост. А. А. Вильниц, В. Н. Команцев, М. В. Иванова и др. - СПб. : [б. и.], 2012. - 66 с. (Шифр 616.831.9-002 Б-19)

Диагностика и лечение заболеваний нервной системы у детей : клиническое руководство для врачей детских неврологов, педиатров, детских инфекционистов / под ред. В. П. Зыкова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Триада-Х, 2013. - 432 с. (Шифр 616.8-053.2 Д-44)

Неотложная неврология новорожденных и детей раннего возраста / В. И. Гузева [и др.]. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2017. - 215 с. (Шифр 616.8-083.98-053.31 Н-52)

Неотложная педиатрия : национальное руководство / под ред. Б. М. Блохина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 832 с. (Шифр 616-053.2-083.98(035) Н-52)

Оказание стационарной помощи детям : руководство по ведению наиболее распространенных болезней детского возраста: карманный справочник. - 2-е изд. - Женева : ВОЗ, 2014. - 412 с. (Шифр 616-053.2(035) О-49)

Справочник по инфекционным болезням у детей / под ред. Ю. В. Лобзина. - СПб. : СпецЛит, 2013. - 608 с. (Шифр 616.9-053.2(035) С-74)

Федеральное руководство по детской неврологии / под ред. В. И. Гузевой. - Москва : Специальное издательство медицинских книг, 2016. - 656 с. (Шифр 616.8-053.2 Ф-32)

Статьи из журналов (2010-2017 гг.)

Дифференциальная диагностика бактериальных гнойных менингитов у детей / Т. Е. Макарова, В. П. Молочный, Н. Ф. Головова и др. // Дальневосточ. журн. инфекц. патологии. – 2011. – № 18. – С. 65-70.

Дифференциально-диагностическое значение определения прокальцитонина в цереброспинальной жидкости при менингитах у детей / Л. Н. Мазанкова, Г. Д. Гусева, Д. А. Моисеенкова и др. // Альманах клин. медицины. – 2015. – № 42. – С. 96-102.

Ешмоллов, С. Н. Этиотропная терапия серозных энтеровирусных менингитов у детей / С. Н. Ешмоллов, И. Г. Ситников, И. М. Мельникова // Соврем. технологии в медицине. – 2011. – № 4. – С. 169-172.

Инновации в ведении нейроинфекций у детей / Н. В. Скрипченко, Ю. В. Лобзин, В. Б. Войтенков и др. // Дет. инфекции. – 2017. – № 3. – С. 5-9.

Кимирилова, О. Г. Арбовирусные менингиты у детей / О. Г. Кимирилова, А. А. Кимирилов, Г. А. Харченко // Дет. инфекции. – 2014. – № 2. – С. 57-60.

Кимирилова, О. Г. Диагностическое и прогностическое значение железосодержащих белков острой фазы при вирусных менингитах у детей / О. Г. Кимирилова, Г. А. Харченко // Астрахан. мед. журн. – 2012. – № 1. – С. 84-87.



Кимирилова, О. Г. Иммуноглобулинотерапия энтеровирусных менингитов у детей / О. Г. Кимирилова, Г. А. Харченко, А. А. Кимирилов // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2016. – № 2. – С. 79-83.

Кимирилова, О. Г. Клиническое значение показателей цитокинового статуса сыворотки крови при вирусных менингитах у детей / О. Г. Кимирилова, Г. А. Харченко // Дет. инфекции. – 2017. – № 2. – С. 26-28.

Кимирилова, О. Г. Метод диагностики арбовирусных менингитов у детей / О. Г. Кимирилова, Г. А. Харченко // Дальневосточ. журн. инфекц. патологии. – 2012. – № 20. – С. 55-57.

Клинико-ликворологические различия при серозных и гнойных менингитах у детей разного возраста / Е. М. Мазаева, Л. А. Алексеева, Н. В. Скрипченко, Т. В. Бессонова // Дет. инфекции. – 2014. – № 1. – С. 61-64.

Клиническая характеристика гнойных менингитов и менингоэнцефалитов у детей / Л. И. Зиновьева, О. П. Морозова, Н. А. Долгова и др. // Инфекц. болезни. – 2013. – № 1. – С. 159-160.

Клиническая эффективность рекомбинантного интерферона альфа-2 при бактериальных гнойных менингитах различной этиологии у детей / Н. С. Карнаева, О. В. Шамшева, К. З. Курбанов и др. // Дет. инфекции. – 2010. – № 2. – С. 18-22.

Клиническое значение белков острой фазы при вирусных менингитах у детей / О. Г. Кимирилова, Г. А. Харченко, А. А. Кимирилов, Т. Ю. Дубовая // Инфекц. болезни. – 2012. – № 1. – С. 177-178.

Критерии ранней этиологической диагностики серозных менингитов у детей / Л. А. Ходак, В. И. Браилко, Т. И. Навет и др. // ScienceRise. – 2015. – № 4. – С. 60-67.

Кутишева, И. А. Гуморальные маркеры эндотелиальной дисфункции как критерии оценки тяжести и характера течения бактериальных гнойных менингитов у детей / И. А. Кутишева, Г. П. Мартынова, А. Б. Салмина // Дет. инфекции. – 2011. – № 3. – С. 20-23.

Мазанкова, Л. Н. Клинико-иммунологические особенности и применение интерферона в комплексной терапии бактериальных гнойных менингитов у детей / Л. Н. Мазанкова, Г. В. Крючкова, Г. Д. Гусева // Дет. инфекции. – 2011. – № 1. – С. 6-11.

Мазанкова, Л. Н. Совершенствование подходов к дифференциальной диагностике менингитов у детей / Л. Н. Мазанкова, Г. Д. Гусева, Д. А. Моисеенкова // Лечение и профилактика. – 2016. – № 4. – С. 21-28.

Макарова, Т. Е. Значение балльной оценки клинических синдромов при бактериальных гнойных менингитах у детей / Т. Е. Макарова, В. П. Молочный // Дальневосточ. мед. журн. – 2012. – № 2. – С. 51-56.

Макарова, Т. Е. Клинико-патогенетическое обоснование и эффективность применения внутривенного иммуноглобулина у детей с бактериальными гнойными менингитами / Т. Е. Макарова, В. П. Молочный // Дет. инфекции. – 2013. – № 3. – С. 48-51.

Макарова, Т. Е. Пневмококковый менингит у детей: клиника и возможности профилактики / Т. Е. Макарова // Урал. мед. журн. – 2012. – № 9. – С. 121-124.



Макарова, Т. Е. Показатели центральной гемодинамики у детей, больных бактериальными гнойными менингитами / Т. Е. Макарова, В. П. Молочный // Дет. инфекции. – 2010. – № 3. – С. 14-16.

Маркеры повреждения нейронов и глии в цереброспинальной жидкости при менингитах у детей / Л. А. Алексеева, Н. В. Скрипченко, Т. В. Бессонова и др. // Клин. лаб. диагностика. – 2017. – № 4. – С. 204-210.

Мартынова, Г. П. Менингиты энтеровирусной этиологии у детей / Г. П. Мартынова, Т. С. Картель, И. А. Кутищева // Инфекц. болезни. – 2013. – № 1. – С. 253-254.

Неврологические осложнения и исходы бактериальных менингитов у детей / О. А. Милованова, Л. Н. Мазанкова, Д. А. Моисеенкова, И. А. Солдатова // Журн. неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2016. – № 4-2. – С. 4-11.

Неврологические проявления бактериальных менингитов у детей: современные возможности диагностики и лечения / Л. Н. Мазанкова, О. А. Милованова, Д. А. Моисеенкова и др. // Журн. неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2016. – № 6. – С. 4-9.

Николаева, И. В. Диагностика менингитов у детей / И. В. Николаева // Педиатрия: прил. к журн. «Consilium medicum». – 2014. – № 1. – С. 10-14.

Никонова, Е. М. Менингиты у детей: современный подход к проблеме / Е. М. Никонова, И. М. Лашина, Я. П. Шатохина // Sciences of Europe. – 2016. – № 7-1. – С. 84-87.

Новые возможности нейропротективной терапии при серозных менингитах у детей / М. В. Иванова, Н. В. Скрипченко, Н. В. Матюнина и др. // Журн. инфектологии. – 2014. – № 2. – С. 59-64.

Оптимизация тактики лечения бактериальных гнойных менингитов / Л. Н. Мазанкова, Г. Д. Гусева, Г. В. Крючкова, М. А. Наср // Дет. инфекции. – 2013. – № 3. – С. 36-39.

Особенности течения бактериальных гнойных менингитов с летальным исходом: ретроспективный анализ 125 случаев заболевания у детей / А. А. Вильниц, Н. В. Скрипченко, В. Е. Карев, М. В. Иванова // Инфекц. болезни. – 2017. – № 2. – С. 19-24.

Пневмококковый менингит у детей: факторы риска, особенности течения и профилактики / Л. Н. Мазанкова, Г. Д. Гусева, Г. В. Крючкова, Д. А. Моисеенкова // Кремлев. медицина. Клин. вестн. – 2015. – № 2. – С. 129-134.

Протасеня, И. И. Асептические менингиты энтеровирусной этиологии у детей / И. И. Протасеня, В. П. Молочный, С. В. Константинов // Дальневосточ. журн. инфекц. патологии. – 2012. – № 21. – С. 26-30.

Роль прокальцитонина и с-реактивного белка в алгоритме диагностики природы менингитов у детей / Ф. К. Манеров, О. И. Андриянова, А. В. Шеметов и др. // Педиатрия. – 2016. – № 2. – С. 56-60.

Современные возможности ликвородиагностики менингитов у детей / Л. Н. Мазанкова, Г. Д. Гусева, Д. А. Моисеенкова, Г. В. Крючкова // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2014. – № 5. – С. 26-35.



Современные особенности бактериальных гнойных менингитов у детей / Г. П. Мартынова, И. А. Кутищева, А. В. Карасев, Л. П. Алыева // Мед. алфавит. – 2011. – № 10. – С. 29-32.

Трудности диагностики туберкулезного менингита у детей при спорадической заболеваемости / Г. А. Харченко, О. Г. Кимирилова, Е. Н. Стрельцова, О. Н. Чабанова // Педиатрия. – 2016. – № 6. – С. 70-74.

Хаманова, Ю. Б. Иммуотропная терапия энтеровирусных менингитов у детей / Ю. Б. Хаманова, А. У. Сабитов, В. В. Фомин // Дет. инфекции. – 2013. – № 1. – С. 57-62.

Хаманова, Ю. Б. Лечение энтеровирусных менингитов у детей: текущее состояние и клинические перспективы / Ю. Б. Хаманова // Урал. мед. журн. – 2012. – № 7. – С. 7-12.

Харченко, Г. А., Туберкулезный менингит у детей и подростков / Г. А. Харченко, О. Г. Кимирилова, О. Н. Чабанова // Туберкулез и болезни легких. – 2017. – № 1. – С. 47-50.

Ходак, Л. А. Информативность менингеального синдрома при серозных менингитах у детей / Л. А. Ходак, В. И. Браилко // Акт. инфектология. – 2015. – № 2. – С. 36-38.

Цитокиноterapia бактериальных гнойных менингитов у детей / Ю. В. Лобзин, Н. В. Скрипченко, М. В. Иванова и др. // Нейрохирургия и неврология дет. возраста. – 2011. – № 4. – С. 39-48.

Цитокины и белки острой фазы при тяжелом течении бактериальных менингитов у детей / Г. Ф. Железникова, Л. А. Алексеева, Ю. В. Лобзин и др. // Рос. иммунол. журн. – 2016. – № 4. – С. 386-393.

Энтеровирусные инфекции и менингит у детей / А. С. Шишов, М. В. Базарова, И. А. Бланк и др. // Журн. неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2016. – № 2. – С. 9-15.

К сведению медицинских работников

Приведенную в выпуске литературу можно получить в Кемеровской областной научной медицинской библиотеке:

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

☎ +7-3842-52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна);

☎ +7-3842-52-33-68 (информационно-библиографический отдел);

e-mail: medilib@yandex.ru; 🌐: <http://www.medlib.kuzdrav.ru>;

🕒: с 8 –18; выходной день - суббота, воскресенье.