

Лечащий Врач

Медицинский научно-практический журнал № 10 2010

Симпозиум



ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

- Холодовая крапивница
- Рекомбинантный интерферон альфа-2 в дерматовенерологической практике
- Атопический дерматит и дисбактериоз
- Кожный зуд

Коллоквиум



ИНФЕКЦИИ. ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА

- Вирусный гепатит А
- Иерсиниоз
- Диарея путешественников
- Эпштейна–Барр-вирусная инфекция
- Гемолитико-уремический синдром

Страничка педиатра

Актуальная тема

- Туберкулезное поражение суставов • Кальциопенические состояния
- Пациенты с аномалиями панкреатобилиарной системы • Психовегетативные расстройства в общесоматической практике • Грипп и острые респираторные вирусные инфекции • Когнитивная реабилитация пациентов, перенесших острый церебральный инсульт

Из практики

- Клинический разбор: тучная пациентка с неалкогольной жировой болезнью печени и дислипидемией • Инсомния • Пробиотическая терапия в лечении и профилактике антибиотик-ассоциированной диареи

Новости фармрынка

- Традиции Востока в инновациях Запада • «Не оставайтесь в стороне!»
- Растущая опасность распространения резистентности к антибиотикам у детей

Клинические исследования

- Влияние иммуномодулятора на синтез интерферонов • Подбор рациональных методов терапии острых инфекционных и персистирующих аллергических ринитов легкой и средней степени тяжести у детей

Подписные индексы по каталогам: «Пресса России» 38300,
«Почта России» 99479

ISSN 1560-5175



9 771560 517000

10010

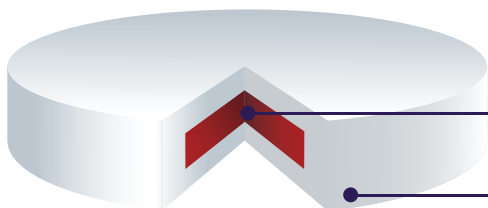
ЭКОАНТИБИОТИКИ®

ПЕРВЫЕ АНТИБИОТИКИ, СОХРАНЯЮЩИЕ МИКРОБИОЦЕНОЗ

- запатентованы более, чем в 30 странах мира
- выпускаются на GMP-сертифицированном предприятии
- производятся из европейского сырья

ОРИГИНАЛЬНЫЙ СОСТАВ

ЭКОАНТИБИОТИКА®:



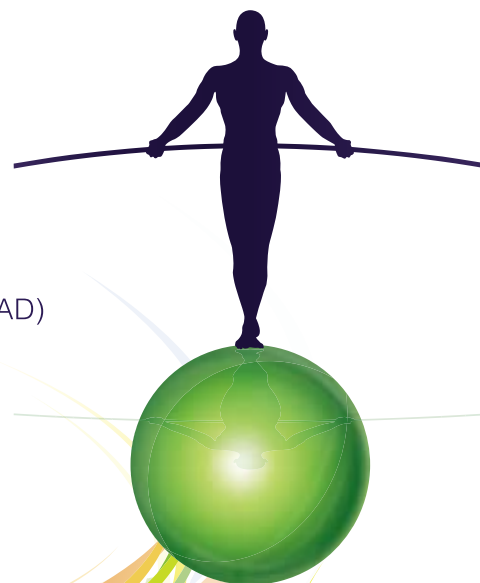
АНТИБИОТИК в стандартной дозировке

самый эффективный ПРЕБИОТИК
в инновационной форме – лактулоза ангидро

ЭКОАНТИБИОТИКИ®:

- биоэквивалентны обычным антибиотикам по противомикробной активности
- сохраняют баланс кишечной микрофлоры в процессе лечения
- препятствуют развитию антибиотик-ассоциированной диареи (AAD) и с.difficile-ассоциированной диареи (CDAD)
- поддерживают иммунный статус
- не вызывают кандидозов
- обладают лучшей терапевтической переносимостью, чем обычные антибиотики

www.ecoantibiotic.ru



Лечащий Врач

The Practitioner

№10/22.11.2010

РУКОВОДИТЕЛЬ ПРОЕКТА И ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР

Ирина Ахметова, proektlv@osp.ru

НАУЧНЫЙ РЕДАКТОР

Елена Шварц

КОРРЕКТОР

Наталья Данилова

ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ

Мария Кирдакова

КОМПЬЮТЕРНАЯ ВЕРСТКА И ГРАФИКА

Оксана Шуранова

Тел.: (495) 619-1130, 725-4780

Факс: (495) 725-4783, E-mail: pract@osp.ru<http://www.lvrach.ru>

МАРКЕТИНГ

Екатерина Сергеева

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ОТДЕЛ

Галина Блохина

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ

Издательство «Открытые Системы»

123056, Москва, Электрический пер.,

д. 8, строен. 3

© 2010 Издательство «Открытые Системы»
Все права защищены.Издание зарегистрировано в Государственном
комитете Российской Федерации по печати
25.12.97. Регистрационный номер 016432

Журнал входит в перечень изданий, рекомендованных ВАК

Подписные индексы по каталогам:

Почта России — 99479, Пресса России — 38300

РЕКЛАМА

ООО «Рекламное агентство «Чемпионс»

Светлана Иванова,

Майя Андрианова, Елена Бахирева

Тел.: (499) 253-7273

РАСПРОСТРАНЕНИЕ

ООО «ОСП-Курьер», тел.: (495) 725-4785

Отпечатано в ООО «Богородский
полиграфический комбинат»

142400, Московская область, г. Ногинск,

ул. Индустриальная, д. 40б,

тел.: (495) 783-9366, (49651) 73179

Журнал выходит 11 раз в год.

Заказ № 1253

Тираж экзemplяров.

Цена свободная.

Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.

Все исключительные (имущественные) права с момента
получения материалов от авторов принадлежат редакции.Редакция оставляет за собой право на корректуру,
редактуру и сокращение текстов.Редакция не несет ответственности за содержание
рекламных материалов. Полное или частичное
воспроизведение или размножение каким бы то ни было
способом материалов, опубликованных в настоящем
издании, допускается только с письменного разрешения
издательства «Открытые Системы».ОТКРЫТЫЕ
СИСТЕМЫ

Open Systems Publishing

ПРЕЗИДЕНТ

Михаил Борисов

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Галина Герасина

КОММЕРЧЕСКИЙ ДИРЕКТОР

Татьяна Филина

ДИРЕКТОР ПО МАРКЕТИНГУ

Елена Сыбачина

Многоуважаемые коллеги!

Редакция журнала «Лечащий Врач» получает много писем с просьбами опубликовать статью на ту или иную интересующую врача тему. Но больше всего подобных просьб мы получаем от врачей-инфекционистов. В общем, это логично и объясняется просто: с каждым годом все чаще и чаще, учитывая развитие туризма (а число туристов в мире с 1950 по 2007 год увеличилось в 35 раз), российские врачи сталкиваются с инфекциями, не характерными для нашего региона. И протекают они иногда настолько стремительно, что правильный диагноз подчас ставится слишком поздно. Мы постараемся и в следующем году уделять теме инфекционных заболеваний как можно больше внимания. И в этом нам неоценимую помощь предоставил ведущий кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии, доктор медицинских наук, профессор, академик РАМН Николай Дмитриевич Ющук с коллективом сотрудников кафедры. В этом номере опубликованы статьи: «Иерсиниоз: расширяя традиционные представления о диагностике, лечении и диспансеризации» и «Эпштейна–Барр — вирусная инфекция у взрослых: вопросы патогенеза, клиники и диагностики». А также у вас будет возможность узнать, какие выводы сделали ведущие инфекционисты Москвы после вспышки гепатита А (статья к.м.н. Г.Н. Кареткиной), в каких регионах мира риск возникновения диареи путешественников наиболее высок и как правильно оказать медикаментозную помощь таким пациентам (статья к.м.н. Г.К. Аликиевой и соавторов).

Я желаю вам интересного и познавательного чтения!

С уважением,
главный редактор и руководитель
проекта «Лечащий Врач»
Ирина Брониславовна Ахметова



Дышать,
чтобы чувствовать

* См. Государственный реестр лекарственных средств,
зарегистрированных на территории РФ.

Виброцил Спрей – Рег. номер П № 015192/02 от 31.07.2008; Виброцил Капли –
Рег. номер П № 015192/03 от 07.08.2008; Виброцил Гель – Рег. номер П № 015192/01 от 10.10.2008

Реклама

Виброцил®

- ОТ ЗАЛОЖЕННОСТИ
- ОТ ЗУДА И ЧИХАНИЯ

Двойная формула **Виброцил®**, не имеющая аналогов*, помогает не только снять заложенность, но и устранить зуд и чихание. **Виброцил®** мягко и бережно воздействует на слизистую.



 **NOVARTIS**

КАЛЕНДАРЬ
СОБЫТИЙ

НОВЫЙ

V НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС ТЕРАПЕВТОВ

24–26 ноября

Москва, проспект Вернадского, д. 84 (здание РАГС)
НП «Дирекция «Национального Конгресса терапевтов»
Тел.: (495) 786-25-57 E-mail: congress@nc-i.ru www.nc-i.ru

«НАСЛЕДИЕ ПИРОГОВА: ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ, БУДУЩЕЕ»

Научная конференция с международным участием, посвященная 200-летию со дня рождения Н.И. Пирогова

25–27 ноября

Санкт-Петербург, ВМА им. С.М. Кирова и Военно-медицинский музей МО РФ:
ул. Академика Лебедева, д.6 и Большой Сампсониевский пр., 1
Министерство обороны РФ, Минздравсоцразвития РФ,
Главное Военно-медицинское управление МО РФ РАН, РАМН,
ВМА имени С.М. Кирова, Николо-Богоявленский морской собор,
Консалтинговый центр «БАЛТИКА-ХХI»
Тел.: (812) 315-24-84, 314-55-58, +7(921) 959-00-89 Факс (812) 314-55-58
E-mail: info@baltika21.ru, pirogov.200@gmail.com www.baltika21.ru

XII ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС ДИЕТОЛОГОВ И НУТРИЦИОЛОГОВ

«ПИТАНИЕ И ЗДОРОВЬЕ»

29 ноября – 1 декабря

Москва, Площадь Европы, 2, гостиница «Рэдиссон САС Славянская»
Тел.: (495) 698-5342, E-mail: alexeeva@ion.ru (научная программа)
Тел.: (495) 698-5226, E-mail: sokolova@ion.ru (конкурс молодых ученых)
Тел.: (495) 660-6004, E-mail: dietology@mm-agency.ru (рег. взнос)
www.congress-pitanie.ru

ДЕКАБРЬ

«ДИТЯ И МАМА. ЕКАТЕРИНБУРГ 2010»

II Международная выставка-конференция по вопросам акушерства, гинекологии, перинатологии, неонатологии и педиатрии,
7–9 декабряЕкатеринбург, Центр Международной Торговли «Екатеринбург», Куйбышева 44
ФГУ «Уральский НИИ ОММ Росмедтехнологий», Тел.: +7 (343) 371 96 43;
факс: +7 (343) 371 87 73; E-mail: orgommm@mail.ru
RTE Group, Тел.: +7 (495) 921 44 07; факс: +7 (495) 921 44 17
E-mail: v.dronova@rte-expo.ru www.dm-ural.ru

III ФОРУМ МЕДИЦИНЫ И КРАСОТЫ

8–10 декабря

Москва, ВВЦ, павильон 75 (метро ВДНХ)
Национальный альянс дерматологов и косметологов.
Тел.: (495) 785-11-04 www.nadcr.ru

IX КОНГРЕСС ДЕТСКИХ ИНФЕКЦИОНИСТОВ РОССИИ

«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ИНФЕКЦИОННОЙ ПАТОЛОГИИ И ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКИ»

8–10 декабря

Москва, проспект Вернадского, д. 84 (здание РАГС)
Тел.: (495) 23601-55, (499) 148-23-29, 148-96-02
E-mail: ch-infection@mail.ru www.detinf.ru

«ЗДОРОВЬЕ СТОЛИЦЫ 2010»

IX Московская Ассамблея

16–17 декабря

Здание Правительства Москвы (ул. Новый Арбат 36/9)
Правительство Москвы, Департамент здравоохранения г. Москва,
Информационно-выставочное агентство «ИнфоМедФарм Диалог»
Тел.: (495) 797-62-92, 637-41-23, 637-45-42
E-mail: info@infomedfarmdialog.ru www.infomedfarmdialog.ru

ФЕВРАЛЬ

XV КОНГРЕСС ПЕДИАТРОВ РОССИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПЕДИАТРИИ»

I ФОРУМ ДЕТСКИХ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЕР

МЕЖДУНАРОДНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ВЫСТАВКА

«ЗДОРОВЬЕ МАТЕРИ И РЕБЕНКА - 2011»

14–17 февраля

Москва, Краснопресненская набережная, д.12, Центр международной торговли
Союз педиатров России
Выставочная компания «Меткомцентр» Тел.: (495) 631-14-12, 681-76-65
E-mail: zmif@sumail.ru www.pediatr-russia.ru www.nczd.ru

АПРЕЛЬ

XVIII РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС «ЧЕЛОВЕК И ЛЕКАРСТВО»

11–16 апреля

Москва, проспект Вернадского, д. 84 (здание РАГС)
Минздравсоцразвития РФ, Министерство образования и науки РФ, РАН, РАМН,
РМАПО, Фонд «Здоровье» Тел.: (499) 267-50-04, 261-22-09
Официальный сайт Конгресса www.medlife.ru

«ИНДУСТРИЯ ЗДОРОВЬЯ»

IV Международный медицинский форум/выставка

12–14 апреля

МВЦ «Крокус Экспо»
Минздравсоцразвития РФ, МВЦ «Крокус Экспо»
Тел./факс: (495) 983-06-70, (495) 727-25-28 E-mail: lebedeva@crocus-off.ru,
rodina@crocus-off.ru www.crocus-expo.ru, www.iz-expo.ruС более подробной информацией о предстоящих мероприятиях Вы
сможете ознакомиться на сайте журнала «Лечащий Врач»
<http://www.lvrach.ru> в разделе «Мероприятия»

реклама

затели АКРД оставались повышенными, в то время как у детей с ОР повышение АКРД в высокочастотном диапазоне оставалось только у 26,7%.

На 7-й день терапии препаратом Виброцил у 13,3% детей с АР показатели АКРД в низкочастотном диапазоне оставались повышенными. У 100% детей с ОР АКРД нормализовался. В высокочастотном диапазоне у 6,67% детей с АР показатели АКРД по-прежнему оставались повышенными, что говорит о сохранении скрытой обструкции нижних дыхательных путей.

Увеличение показателей АКРД в высокочастотном диапазоне у 6,67% детей с АР может свидетельствовать о бронхиальной гиперреактивности со склонностью к обструкции, что требует дальнейшего и более углубленного обследования.

Таким образом, учитывая простоту использования, доступность и воспроизводимость метода, его неинвазивность и высокую чувствительность, можно рекомендовать метод КБДА как один из дополнительных методов функциональной диагностики заболеваний ЛОР-органов в педиатрической практике, особенно у детей раннего возраста.

На фоне приема препарата Виброцил выявлена отчетливая положительная динамика ОР и АР. У детей, страдающих АР, по субъективной оценке пациентов, симптомы уменьшались немного быстрее (статистически разница недостоверна), что, возможно, связано с антигистаминным компонентом в составе препарата Виброцил. За время проведения исследования не было отмечено побочных эффектов, связанных с применением препарата Виброцил.

Виброцил является безопасным и эффективным средством, облегчающим симптомы ринита, включая назальную заложенность, насморк, чихание, зуд в носу и/или постназальный отек.

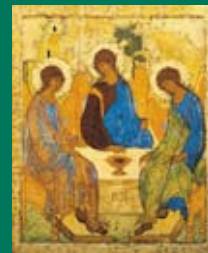
Применение препарата Виброцил в комплексной терапии острого ринита и обострений АР способствует повышению клинического эффекта лечения и позволяет улучшить качество жизни пациентов. Кроме того, применение препарата Виброцил в терапии ОР и АР показало сходную положительную динамику симптомов и изменения объективных показателей. При применении препарата Виброцил до 10 дней не было выявлено каких-либо побочных эффектов. Это позволяет рекомендовать Виброцил в симптоматической терапии острого и аллергического ринита в педиатрической практике. ■

Литература

1. Лопатин А. С., Овчинников А. Ю., Свиштушкин В. М., Никифорова Г. Н. Топические препараты для лечения острого и хронического ринита // Русский медицинский журнал. 2003, т. 11, № 8, с. 446–448.
2. Заплатников А. Л. Топические деконгестанты в педиатрической практике: безопасность и клиническая эффективность // Педиатрия. 2006, № 6, с. 69–75.
3. Тарасова Г. Д. Топические деконгестанты в комплексной терапии заболеваний верхних дыхательных путей // Педиатр. фармакол. 2006, т. 3, № 3, с. 54–58.
4. Карпова Е. П., Тулунов Д. А., Усена Л. И., Божатова М. П. Возможности симптоматической терапии круглогодичного аллергического ринита у детей // Участковый педиатр. 2010, № 2, с. 8–9.
5. Геппе Н. А., Фарбер И. М., Др. Амит Джейн. К вопросу о взаимосвязи аллергического ринита (АР) с бронхиальной астмой (БА) и методах его терапии // Журнал «Доктор.Ру». 2008, № 5, с. 29–34, 64.
6. Овчинников А. Ю. Место сосудосуживающих препаратов в комплексном лечении симптомов острого насморка // Медицинский вестник. 2009, № 1–2, с. 470–471.
7. Геппе Н. А., Батырева О. В., Малышев В. С., Утюшева М. Г., Старостина Л. С. Волнообразное течение бронхиальной астмы. Терапия обострений // Трудный пациент. 2007, № 2, т. 5, с. 43–46.



XVIII РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС «ЧЕЛОВЕК И ЛЕКАРСТВО»



11-15 АПРЕЛЯ 2011 ГОДА • МОСКВА

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНГРЕССА:

Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации
Министерство образования и науки Российской Федерации
Российская академия наук
Российская академия медицинских наук
Российская медицинская академия последипломного образования
Фонд «Здоровье»

ОСНОВНЫЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНГРЕССА:

- Хронические неинфекционные заболевания человека: профилактика, лечение, мониторинг, стратегии сокращения факторов риска;
- Первичная медико-социальная помощь: пути совершенствования;
- Медицинская этика, деонтология, мораль современного врачебного сообщества;
- Стратегия и тактика лечения основных заболеваний человека с позиций доказательной медицины;
- Инновационные технологии профилактики и оказания медицинской помощи детям;
- Новые технологии диагностики и терапии инфекционных заболеваний;
- Актуальные вопросы неврологии и психиатрии;
- Эндокринологические заболевания в акушерско-гинекологической практике;
- Безопасность применения лекарственных средств;
- Информационные технологии в медицине;

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНГРЕССА включает: пленарные доклады, актовые лекции, пленумы, конференции, телеконференции, научные симпозиумы, дискуссии, совещания, деловые встречи, клинические разборы, лекции для практикующих врачей, образовательные семинары, Школы для практикующих врачей, Конкурсы научных работ молодых ученых, Конкурс студенческих научных работ.

ШКОЛЫ ДЛЯ ПРАКТИКУЮЩИХ ВРАЧЕЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:

- Кардиология (артериальная гипертензия);
- Гастроэнтерология;
- Пульмонология;
- Неврология;
- Ревматология;
- Эндокринология (сахарный диабет);
- Онкология;
- Гематология (клиническая гемостазиология);
- Неонатология;
- Педиатрия (оказание догоспитальной помощи);
- Педиатрия (кардиология);

КОНКУРСЫ НАУЧНЫХ РАБОТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:

- Кардиология;
- Гастроэнтерология;
- Внутренние болезни;
- Стоматология;
- Клиническая фармакология;

КОНКУРС НАУЧНЫХ СТУДЕНЧЕСКИХ РАБОТ ПО ТЕМЕ: «Лечение основных заболеваний человека».

В рамках Конгресса проходит Выставка современных лекарственных средств, новых информационных технологий, изделий медицинского назначения и специализированных изданий.

К Конгрессу готовится «Федеральное руководство по использованию лекарственных средств» (XII выпуск).

ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ	НАЧАЛО	ОКОНЧАНИЕ
------------------	--------	-----------

Заявки на симпозиум, телеконференцию, семинар, дискуссию, лекцию (доклад) и пр.	01. 09. 10	30. 12. 10
Тезисы	01. 09. 10	15. 12. 10
Конкурсные работы	01. 09. 10	18. 01. 11
Регистрационные карты	01. 09. 10	05. 04. 11
Заявки на участие в Выставке	01. 09. 10	11. 03. 11

КОНТАКТЫ:

Тел./факс: (499) 267-50-04, 261-22-09 (секретарь)

Тел.: (495) 785-62-72 (научная программа),
(495) 785-62-71 (выставка и реклама)

E-mail: publish@medlife.ru (тезисы),
reg@medlife.ru (регистрационные карты),
trud@medlife.ru (заявки на участие
в научной программе, конкурсные работы),
stend@medlife.ru (заявки на участие в выставке)

Официальный сайт Конгресса: <http://www.medlife.ru>

АДРЕС ДЛЯ ПЕРЕПИСКИ:

109153, Москва, а/я № 52 Секретариат Оргкомитета конгресса «Человек и лекарство»

Аугментин СР и Аугментин ЕС. Современные лекарственные формы - новые расширенные возможности в лечении бактериальной инфекции.

При
бактериальной
инфекции



Надежное излечение от бактериальной инфекции без осложнений и рецидивов

Краткая инструкция по применению препарата Аугментин®

СОСТАВ И ФОРМА ВЫПУСКА. Аугментин является комбинацией антибиотика амоксициллина и ингибитора бета-лактамаз клавулановой кислоты. Таблетки, покрытые оболочкой, таблетки с модифицированным высвобождением, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь. **ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ.** Аугментин: Инфекции дыхательных путей, урогенитального тракта, кожи и мягких тканей, инфекции в акушерстве и гинекологии, вызванные чувствительными к амоксициллин/клавуланату микроорганизмами. Аугментин СР: лечение инфекций дыхательных путей и профилактика местных инфекций после хирургических вмешательств в стоматологии у взрослых старше 16 лет. Аугментин ЕС: инфекции верхних и нижних дыхательных путей, тонзиллофарингит, синусит, инфекции кожи и мягких тканей у детей старше 3 месяцев. **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ.** Аугментин: Взрослые и дети от 12 лет или с массой тела более 40 кг: по одной таблетке 875/125 мг внутрь два раза в сутки или по одной таблетке 500/125 мг 3 раза в сутки. Дети младше 12 лет: 45 мг/кг/сут в два приема для лекарственных форм с соотношением амоксициллин:клавуланат = 7:1 или 40 мг/кг/сут; в три приема для лекарственных форм с соотношением амоксициллин:клавуланат = 4:1 Аугментин СР: Взрослые (16 лет и старше): по 2 таблетки 1000/62,5 мг 2 раза в день Аугментин ЕС: Дети от 3 месяцев: 90 мг/кг/сут в два приема. **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.** Гиперчувствительность к бета-лактамам антибиотикам в анамнезе. Аугментин СР – возраст младше 16 лет. Аугментин ЕС – возраст младше 3 месяцев. Аугментин, Аугментин СР и ЕС противопоказаны пациентам, у которых они ранее вызвали желтуху или нарушение функции печени. **ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ.** Побочные эффекты бывают преимущественно легкими и транзиторными. Со стороны желудочно-кишечного тракта возможны диарея, тошнота, рвота. Иногда наблюдается умеренное бессимптомное повышение уровня АЛТ и/или АСТ, очень редко гепатит или холестатическая желтуха. Выраженность побочных эффектов со стороны желудочно-кишечного тракта можно снизить, принимая Аугментин в начале еды. Также возможны кандидоз кожи и слизистых оболочек, иногда кожная сыпь, крапивница, головокружение, головная боль. Очень редко – ангионевротический отек и анафилаксия. **ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ.** Перед назначением Аугментина необходимо тщательно собирать анамнез для выявления случаев гиперчувствительности к пенициллинам, цефалоспорином и другим аллергенам. Аугментин не следует назначать при подозрении на инфекционный мононуклеоз. На фоне приема Аугментина отмечается увеличение протромбинового времени, следовательно при необходимости его одновременного применения с оральными антикоагулянтами требуется тщательный контроль показателей свертывания крови. Суспензии содержат аспартам, поэтому их следует с осторожностью использовать при фенилкетонурии. **БЕРЕМЕННОСТЬ И ЛАКТАЦИЯ.** Назначение препарата при беременности и лактации, как и всех других медикаментов, требует взвешенной оценки предполагаемой пользы для матери и потенциальной опасности для плода. С осторожностью у пациентов с тяжелыми нарушениями функции печени. **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ.** Таблетки и порошок для приготовления суспензии следует хранить в сухом месте, недоступном для детей, при температуре не выше 25°C. Приготовленную суспензию хранить при температуре 2 – 8°C и использовать в течение 7 дней. **Регистрационные номера:** П №015030/02-2003, П №011997/01, П №015030/02-2003, ЛСР-001522/08, П №015030/01-2003, П №015030/04, ЛСР-003616/10

Пожалуйста, перед назначением препарата ознакомьтесь с полной версией инструкции по применению.

За дополнительной информацией обращайтесь в компанию «ГлаксосмитКляйн»:
121614, Москва, ул. Крылатская, д. 17, стр. 3
Тел.: (495) 777-8900, факс: (495) 777-8901

 GlaxoSmithKline