

Cliente: SBIm
Assunto: Vacinação - VSR
Veículo: Viva Saúde (SP)

Data: 24/03/2015
Site: revistavivasaude.uol.com.br

Dia: Ter
RM

UOL Assine 0800 703 3000 SAC
Bate-papo E-mail Notícias Esporte Entretenimento Mulher Shopping



revista
vivasaúde



**Dieta
antifadiga**
ASSINE
AGORA
viva

NEWSLETTER
Receba as novidades, cadastre-se

CLÍNICA GERAL

NUTRIÇÃO BEM-ESTAR GUIA A-Z CAPA COLUNAS FAMÍLIA TESTES LIVROS

assine

Home / CLÍNICA GERAL / Vírus sincicial respiratório é ameaça a bebês prematuros

VÍRUS SINCICIAL RESPIRATÓRIO É AMEAÇA A BEBÊS PREMATUROS

Publicado em 24 de Mar de 2015 por Clara Ribeiro | [Comentário](#)

[Facebook](#) [Twitter](#) [Share](#)

De caráter sazonal o Vírus Sincicial Respiratório (VSR) ataca principalmente bebês prematuros



Vírus sincicial é ameaça a bebês prematuros
Foto: Shutterstock

Estima-se que, atualmente, cerca de 9,2% dos nascimentos no Brasil ocorrem antes do período considerado normal (a partir de 37 semanas) – porcentagem que cresce a cada ano. Os [bebês prematuros](#) têm maior risco de serem hospitalizados em decorrência do **Vírus Sincicial Respiratório**.

“Para os bebês prematuros, a infecção pelo VSR é um problema sério e de saúde pública”, afirma Renato Kfour, médico da Sociedade Brasileira de Imunizações. “De todos os bebês infectados pelo vírus, 30% terão problemas por longo prazo, como crises de chiado repetidas e [asma](#). Os problemas causados pelo vírus sincicial respiratório podem ser prevenidos e é importante que os médicos orientem as famílias sobre isso”.

O VSR é de **caráter sazonal** e sua circulação pode variar de região para região no país. Dados oficiais do sistema de vigilância epidemiológica para influenza demonstram picos de circulação do VSR entre os meses de janeiro a junho com maior circulação desse vírus nos meses de abril a maio nas regiões Sudeste, Nordeste e Centro-Oeste. No Sul, o pico de VSR ocorre mais tardiamente, entre junho e julho. Na região nordeste o VSR circula especialmente no primeiro semestre, no período de chuva intensa na região, com pico de ocorrência no mês de abril.

Para crianças acima de dois anos de idade ou adultos com condições normais de saúde, a infecção por VSR pode ser confundida com um simples resfriado. Mas em crianças prematuras ou portadoras de **doenças cardíacas** congênitas e displasia broncopulmonar (DBP), o vírus pode dobrar o tempo de hospitalização da criança, ou sua permanência em unidades de tratamento intensivo, devido a problemas respiratórios.

Leia mais sobre vírus:

- [Cuidados necessários aos bebês prematuros](#)
- [Saiba como evitar o](#)

Bronquite e **pneumonia** são as consequências mais comuns e pode levar também a um **chiado recorrente**, que pode perdurar até os 13 anos de idade. “Como o vírus pode ser facilmente transmitido de uma pessoa para outra, pelo contato com secreções, quando um caso surge numa unidade neonatal, o número de casos pode crescer rapidamente”, afirma o especialista.



FEIJÃO AFASTA O CANSAÇO
Rico em ferro, ele é a estrela do melhor candidato antifadiga. E os efeitos você começa a sentir já na primeira semana!

PROTEÍNAS COMPLETAS - Cereais indicados em dietas de emagrecimento
ALCALINIZANTE - Alimento para aliviar a dor urinária
PROBIÓTICO NATURAL - Adapta também a parte do tratamento

ASSINE JÁ COMPRAR ANTERIORES

ÚLTIMAS

- [Tratamento da diabetes com cirurgia bariátrica](#)
• clínica geral
- [Chá para diminuir inflamação da garganta](#)
• nutrição
- [Principais mudanças de pele da gestação](#)
• clínica geral
- [Propostas do Ministério do Meio Ambiente para evitar poluição do ar](#)
• bem-estar
- [5 verdades sobre o mau hálito](#)
• clínica geral
- [5 informações sobre candidíase](#)
• clínica geral
- [Validade dos alimentos com embalagem aberta na geladeira](#)
• colunas
- [5 dicas para lidar com o luto](#)
• família

COMO VOCÊ MANTÉM A PRESSÃO SOB CONTROLE?

- Fico de olho na balança.
- Invisto em exercícios físicos todos os dias.
- Para mim, o que resolve é uma dieta equilibrada.
- Uso medicamento. Minha vida é corrida

Rua da Glória, 366 / 801 – Glória – Rio de Janeiro – Tel: (21) 3852-5112 – www.rmcomunicacao.com.br

Cliente: SBIm
Assunto: Vacinação - VSR
Veículo: Viva Saúde (SP)

Data: 24/03/2015

Dia: Ter

Seção: Clínica Geral

Site: revistavivasaude.uol.com.br

RM

[contágio por vírus](#)

- [Imunização gratuita para bebês prematuros já está disponível no Brasil](#)
- [Como se prevenir contra víruses](#)

A Sociedade Brasileira de Imunização e a Sociedade Brasileira de Pediatra recomenda a [imunização](#) contra o VSR, que reduz em 55% o risco de internação dos bebês prematuros, incluindo aqueles com DBP e reduz em 45% o risco de internação dos bebês com cardiopatia congênita. A vacina está disponível pelo SUS, em todos os Estados brasileiros e é recomendada nos meses de maior circulação do vírus.


demais.


VOTAR


Curta 0 | Tweetar 0 | Share 1

TAGS: [vírus sincicial](#) - [vírus sincicial em bebês prematuros](#) - [precauções vírus sincicial](#) - [vírus em bebês prematuros](#) - [cuidados com o vírus sincicial](#) - [Prematuros](#) - [Bebês prematuros](#) - [vírus](#) - [clínica geral](#) - [saúde](#)

LEIA TAMBÉM

 TRATAMENTO DA DIABETES COM CIRURGIA BARIÁTRICA

 PRINCIPAIS MUDANÇAS DE PELE DA GESTAÇÃO

 5 VERDADES SOBRE O MAU HALITO

vivasaúde

f t s Busca

CLÍNICA GERAL • NUTRIÇÃO • BEM-ESTAR • GUIA A-Z • CAPA • COLUNAS • FAMÍLIA

TESTES • LIVROS

NOSSOS SITES

AUTOMOTORES & CIA Car and Driver Cycle World	CASA & DECORAÇÃO Casa & Construção Festa Viva Decorar mais por menos Construir mais por menos Decora Baby Plantas, Flores e Jardins	JURÍDICO Visão Jurídica	FEMININO Molde & Cia Corpo a Corpo Viva Saúde Dieta Já L'Officiel Bella Noiva	GUIA PRÁTICO Educação Infantil Ensino Fundamental I
CIÊNCIA & VIDA Psique Filosofia Sociologia Leituras da História	GESTÃO Gestão & Negócios	CONHECIMENTO PRÁTICO Filosofia Geografia Língua Portuguesa Literatura	TEEN Atrevida Atrevidinha	EDUCACIONAL Escala Educacional Laforte
				OUTROS TEMAS Digital Photographer Meu Pet Windows

©2014 Editora Escala. Todos os direitos reservados.

Acompanhe a Editora Escala também pelo

f t s powered by Digisa

Dieta antifadiga GANHE 6 MESES GRÁTIS DE OUTRO TÍTULO ASSINE AGORA! **vivasaúde** f t s

<http://www.bolsademulher.com/bebe/virus-vsr-pode-levar-bebes-prematuros-a-morte-conheca-riscos-e-saiba-prevenir>

Cliente: SBIm
Assunto: Vacinação - VSR
Veículo: Viva Saúde (SP)

Seção: Clínica Geral

Data: 24/03/2015

Dia: Ter

Site: revistavivasaude.uol.com.br

RM

VÍRUS SINCICIAL RESPIRATÓRIO É AMEAÇA A BEBÊS PREMATUROS

De caráter sazonal o Vírus Sincicial Respiratório (VSR) ataca principalmente bebês prematuros

Estima-se que, atualmente, cerca de 9,2%% dos nascimentos no Brasil ocorrem antes do período considerado normal (a partir de 37 semanas) – porcentagem que cresce a cada ano. Os bebês prematuros têm maior risco de serem hospitalizados em decorrência do Vírus Sincicial Respiratório.

“Para os bebês prematuros, a infecção pelo VSR é um problema sério e de saúde pública”, afirma Renato Kfoury, médico da Sociedade Brasileira de Imunizações. “De todos os bebês infectados pelo vírus, 30% terão problemas por longo prazo, como crises de chiado repetidas e asma. Os problemas causados pelo vírus sincicial respiratório podem ser prevenidos e é importante que os médicos orientem as famílias sobre isso”.

O VSR é de caráter sazonal e sua circulação pode variar de região para região no país. Dados oficiais do sistema de vigilância epidemiológica para influenza demonstram picos de circulação do VSR entre os meses de janeiro a junho com maior circulação desse vírus nos meses de abril a maio nas regiões Sudeste, Nordeste e Centro-Oeste. No Sul, o pico de VSR ocorre mais tardiamente, entre junho e julho. Na região nordeste o VSR circula especialmente no primeiro semestre, no período de chuva intensa na região, com pico de ocorrência no mês de abril.

Para crianças acima de dois anos de idade ou adultos com condições normais de saúde, a infecção por VSR pode ser confundida com um simples resfriado. Mas em crianças prematuras ou portadoras de doenças cardíacas congênitas e displasia broncopulmonar (DBP), o vírus pode dobrar o tempo de hospitalização da criança, ou sua permanência em unidades de tratamento intensivo, devido a problemas respiratórios.

Bronquiolite e pneumonia são as consequências mais comuns e pode levar também a um chiado recorrente, que pode perdurar até os 13 anos de idade. “Como o vírus pode ser facilmente transmitido de uma pessoa para outra, pelo contato com secreções, quando um caso surge numa unidade neonatal, o número de casos pode crescer rapidamente”, afirma o especialista.

A Sociedade Brasileira de Imunização e a Sociedade Brasileira de Pediatria recomenda a imunização contra o VSR, que reduz em 55% o risco de internação dos bebês prematuros, incluindo aqueles com DBP e reduz em 45% o risco de internação dos bebês com cardiopatia congênita. A vacina está disponível pelo SUS, em todos os Estados brasileiros e é recomendada nos meses de maior circulação do vírus.