

PROTEGIDO PARA RESPIRAR BEM

Anticorpo contra o Vírus Sincicial Respiratório



Região Autónoma
da Madeira
Governo Regional



CONTRA AS BRONQUIOLITES E PNEUMONIAS

**IMUNIZAÇÃO
ANTI-VSR**
ÉPOCA 2023-24

PREVENIR DOENÇA GRAVE E HOSPITALIZAÇÃO POR VÍRUS SINCICIAL RESPIRATÓRIO (VSR)

Imunização Anti-VSR Época 2023-24

- ✿ Crianças nascidas no período de 1 de novembro de 2023 a 31 de março de 2024. Fazem a imunização no hospital, após o nascimento. Crianças nascidas em outras maternidades (fora do SESARAM, EPERAM) serão imunizadas nos Centros de Saúde da área de residência.
- ✿ Crianças nascidas entre de 1 de abril de 2023 e 31 de outubro, serão convocadas para serem imunizadas nos Centros de Saúde da área de residência ou na consulta de profilaxia do VSR do Hospital Dr. Nélio Mendonça.

O vírus sincicial respiratório (VSR)

É um vírus respiratório que circula entre o outono e a primavera. É comum e muito contagioso, infectando a maioria das crianças nos primeiros dois anos de vida. É uma das principais causas de bronquiolite e pneumonia e a principal causa de hospitalização durante o primeiro ano de vida.

Transmissão

Acontece através de secreções orais ou nasais, de pessoa para pessoa, ao tossir ou espirrar, ou por contato com superfícies contaminadas.

Sintomas

Os sintomas são frequentemente leves e semelhantes aos de uma constipação. Todavia, a doença pode progredir afetando significativamente as vias respiratórias baixas e exigindo cuidados médicos.

Tratamento

Atualmente, não existe um tratamento específico para a infecção por VSR, sendo a atenção dirigida para o alívio dos sintomas.

Prevenção

Inclui medidas ambientais e de higiene, como a lavagem das mãos, a lavagem frequente de brinquedos, roupas e superfícies de contacto e a redução das visitas, do toque e dos beijos às crianças. A imunização passiva é possível através de um anticorpo anti-VSR, sendo a proteção da criança imediata.

Imunização

Uma dose única do anticorpo anti-RSV é administrada no início da época de circulação do vírus, conferindo proteção durante 150 dias. A administração é feita no músculo da região anterolateral da coxa. **Esta imunização está indicada para todas crianças, na sua primeira época de VSR.**

**Se o seu filho estiver protegido,
você também respira de alívio.**