

## DECLARAÇÃO COM INFORMAÇÕES SOBRE A VACINA

# Vacina contra o RSV (vírus sincicial respiratório): *O que você precisa saber*

Many Vaccine Information Statements are available in Portuguese and other languages. See [www.immunize.org/vjs](http://www.immunize.org/vjs)

Muitas declarações de informações da vacina estão disponíveis em português e outros idiomas. Consulte [www.immunize.org/vjs](http://www.immunize.org/vjs)

## 1. Por que tomar a vacina?

A vacina contra o RSV pode prevenir a doença do trato respiratório inferior causada pelo **vírus sincicial respiratório (Respiratory Syncytial Virus, RSV)**. O RSV é um vírus respiratório comum que geralmente causa sintomas leves, semelhantes aos do resfriado.

O RSV é geralmente se espalha por meio do contato direto com o vírus, como gotículas da tosse ou espirros de outra pessoa que entram em contato com seus olhos, nariz ou boca. Ele também pode ser transmitido tocando em uma superfície que contém o vírus, como uma maçaneta, e depois tocando o rosto antes de lavar as mãos.

O RSV pode causar doença em pessoas de todas as idades, mas pode ser especialmente grave para bebês e idosos. Bebês e idosos com quadros clínicos crônicos, como doença cardíaca ou pulmonar, sistemas imunológicos enfraquecidos ou que vivem em casas de repouso ou instalações de cuidados de longa duração, correm maior risco de doença séria e complicações do RSV.

Os sintomas da infecção pelo RSV podem incluir corrimento nasal, diminuição do apetite, tosse, espirros, febre ou respiração ruidosa. A maioria das pessoas se recupera em uma ou duas semanas, mas o RSV pode ser grave, resultando em falta de ar e baixos níveis de oxigênio. Às vezes, o RSV também pode levar à piora de outros quadros clínicos, como asma, doença pulmonar obstrutiva crônica (uma doença crônica dos pulmões que dificulta a respiração) ou insuficiência cardíaca congestiva (quando o coração não consegue bombear sangue e oxigênio suficientes pelo corpo).

Adultos mais velhos e bebês que ficam muito doentes devido ao RSV podem precisar ser hospitalizados. Alguns podem até morrer.

## 2. Vacina contra o RSV

O CDC [Centros de Controle e Prevenção de Doenças dos EUA] recomenda que **adultos com 60 anos de idade ou mais** possam receber uma dose única da vacina contra o RSV, com base nas discussões entre o paciente e o profissional da saúde.

A vacina contra o RSV pode ser tomada ao mesmo tempo que outras vacinas.

## 3. Fale com seu profissional da saúde

Informe ao profissional que estiver aplicando a vacina se a pessoa que está sendo vacinada:

- teve uma **reação alérgica após uma dose anterior da vacina contra o RSV** ou tem alguma alergia grave e de risco à vida

Em alguns casos, seu profissional da saúde pode decidir adiar a vacinação contra o RSV até uma visita futura.

Pessoas com doenças leves, como resfriado, podem ser vacinadas. As pessoas que estão moderadamente ou gravemente doentes geralmente devem esperar até que se recuperem antes de receber a vacina contra o RSV.

Seu profissional da saúde pode fornecer mais informações.



U.S. Department of  
Health and Human Services  
Centers for Disease  
Control and Prevention

---

## 4. Riscos de uma reação à vacina

---

- Dor, vermelhidão e inchaço no local da injeção, fadiga (sensação de cansaço), febre, dor de cabeça, náusea, diarreia e dor muscular ou articular podem ocorrer após a vacinação contra o RSV.

Quadros clínicos neurológicos sérios, incluindo síndrome de Guillain-Barré (GBS), foram relatados muito raramente após a vacinação contra o RSV em estudos clínicos. Não está claro se a vacina causou esses eventos.

Às vezes, as pessoas desmaiam depois de procedimentos médicos, inclusive vacinação. Se você sentir tontura, tiver alterações na visão ou zumbido nos ouvidos, fale ao profissional da saúde.

Como acontece com qualquer medicamento, existe uma possibilidade muito pequena de uma vacina causar uma reação alérgica grave, outro dano sério ou morte.

---

## 5. E se houver um problema sério?

---

Uma reação alérgica pode ocorrer após a pessoa vacinada deixar a clínica. Se você observar sinais de uma reação alérgica grave (urticária, inchaço da face e garganta, dificuldade para respirar, batimentos cardíacos acelerados, tontura ou fraqueza), ligue para **9-1-1** e leve a pessoa para o hospital mais próximo.

Para outros sinais que preocupam você, ligue para seu profissional da saúde.

Reações adversas deverão ser informadas ao Vaccine Adverse Event Reporting System (VAERS) (Sistema de notificação de eventos adversos por vacinas). Seu profissional da saúde geralmente fará esse relato ou você mesmo pode fazê-lo. Acesse o site VAERS em [www.vaers.hhs.gov](http://www.vaers.hhs.gov) ou ligue para **1-800-822-7967**.

*O VAERS é apenas para relatar reações, e os membros da equipe do VAERS não dão aconselhamento médico.*

---

## 6. Como posso saber mais?

---

- Pergunte ao profissional da saúde.
- Ligue para o departamento de saúde local ou estadual.
- Visite o site da Food and Drug Administration (FDA) (Agência de Administração de Alimentos e Medicamentos dos EUA) para obter as bulas das vacinas e informações adicionais em [www.fda.gov/vaccines-blood-biologics/vaccines](http://www.fda.gov/vaccines-blood-biologics/vaccines)
- Entre em contato com os Centers for Disease Control and Prevention (CDC) (Centros de controle e prevenção de doenças dos EUA):
  - Ligue para **1-800-232-4636 (1-800-CDC-INFO)** ou
  - Acesse o site do CDC em [www.cdc.gov/vaccines](http://www.cdc.gov/vaccines).

Para possibilitar que o provedor ou provedores de cuidados médicos tenham informações precisas sobre o estado de imunização do paciente, uma avaliação imunológica e um plano recomendado para futuras imunizações serão enviados ao Michigan Care Improvement Registry (Registro de Informações para Melhores Cuidados de Saúde de Michigan). Os indivíduos têm direito a solicitar que o seu provedor de cuidados médicos não envie as informações sobre imunização para o referido Registro de Informações.

Portuguese translation provided by Immunize.org

MDHHS-Pub-1748P

AUTH: P. H. S., Act 42, Sect. 2126.