

O QUE É O ROTAVÍRUS?



A causa mais comum de **DOENÇA DIARREICA GRAVE** em crianças de todo o mundo.¹

QUÃO COMUM É?

Segundo as estimativas da OMS em 2013, cerca de **215.000 crianças** com <5 anos morrem todos os anos com infeções por rotavírus.¹



OMS = Organização Mundial de Saúde

COMO SE TRANSMITE?



- Por via fecal-oral.²
- Quem tem a infeção elimina vírus nas suas fezes.²



- O vírus é mais contagioso durante os primeiros 3 dias após a recuperação da gastroenterite por rotavírus.²



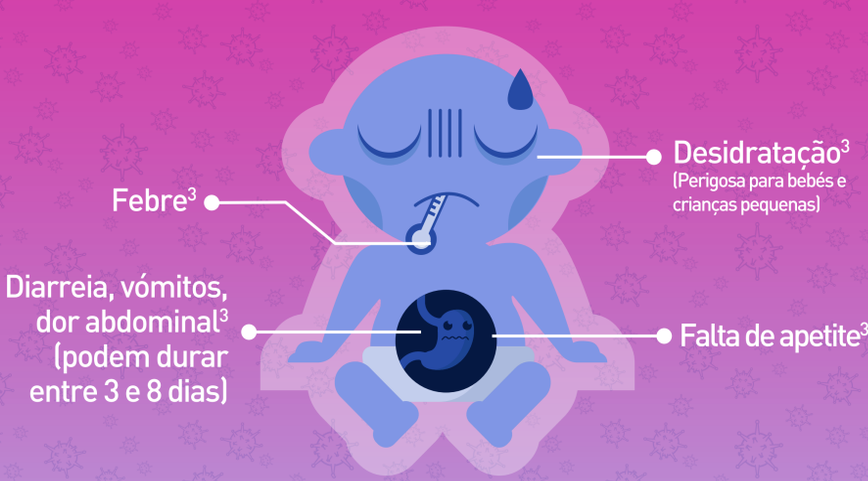
- A transmissão pode acontecer através de: Objectos (brinquedos, superfícies), mãos, alimentos ou água.²

QUEM ESTÁ EM RISCO DE O CONTRAIR?

É muito comum em bebés e crianças pequenas.³



QUAIS SÃO OS SINAIS E SINTOMAS?



COMO POSSO SABER SE O MEU FILHO ESTÁ DESIDRATADO?



EXISTE ALGUM TRATAMENTO PARA O ROTAVÍRUS?

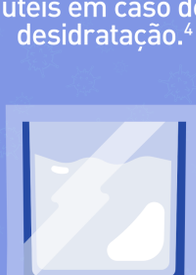
Não existe um medicamento antiviral para tratar a infeção por rotavírus.⁴



A infeção por rotavírus pode causar vómitos e diarreias graves, é importante prevenir a desidratação bebendo bastantes líquidos.⁴



As soluções de rehidratação oral vendidas nas farmácias são muito úteis em caso de desidratação.⁴



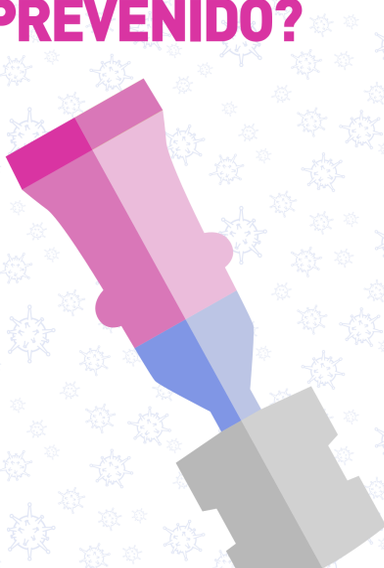
Todas as pessoas com rotavírus ou desidratadas devem ser vistas por um médico, vá ao médico, não se automedique.

COMO PODE SER PREVENIDO?

O rotavírus propaga-se facilmente. A boa higiene das mãos e a limpeza de objetos e superfícies são medidas importantes mas **não são suficientes.**²

As vacinas contra o rotavírus conferem proteção da gastroenterite por rotavírus, diarreia e outros sintomas associados.²

Informe-se com o seu médico!



1. WHO, Immunization, Vaccines and Biologicals - Rotavirus, <https://www.who.int/immunization/diseases/rotavirus/en/>, último acesso em 3/06/2020

2. CDC, Rotavirus - Transmission, <https://www.cdc.gov/rotavirus/about/transmission.html>, último acesso em 03/06/2020

3. CDC, Rotavirus - Symptoms, <https://www.cdc.gov/rotavirus/about/symptoms.html>, último acesso em 3/06/2020

4. CDC, Rotavirus - Treatment, <https://www.cdc.gov/rotavirus/about/treatment.html>, último acesso em 3/06/2020