

# ROTAVIRUS



## El dato

La vacuna contra el rotavirus previene 125 MIL hospitalizaciones y 800 MUERTES CADA AÑO en países y territorios de la Región.



## La enfermedad

- > El rotavirus es un virus que afecta a los **NIÑOS MENORES DE CINCO AÑOS**, que tienen mayor riesgo de contagiarse, enfermarse gravemente y morir.
- > Es la **CAUSA MÁS COMÚN** de diarrea en niños menores de cinco años en todo el mundo.
- > El mejoramiento de la higiene, el abastecimiento de agua y la eliminación de aguas residuales no son suficientes para **PREVENIR** la enfermedad.



## Síntomas

Suelen comenzar unos dos días después de la exposición al virus:

- > Vómito
- > Diarrea líquida

Otros síntomas:

- > Pérdida de apetito
- > Deshidratación, que puede ser grave y llevar al choque y muerte, si no se trata



## Transmisión

- > El contagio es **FECAL-ORAL** y mediante objetos contaminados (juguetes, alimentos, etc.)
- > El contagio de persona a persona a través de las manos parece ser responsable de diseminar el virus en **AMBIENTES CERRADOS**, como hogares, hospitales y guarderías.



## Vacunas

Desde el 2006, 22 países y territorios de la Región han introducido la vacuna en sus programas de inmunización. **DOS VACUNAS** contra el rotavirus se vienen utilizando en la Región.



## Calendario

La OPS recomienda la vacunación en niños según la vacuna que se use:

### Esquema 1

- > 2 meses (1era dosis)
- > 4 meses (2da dosis)

### Esquema 2

- > 2 meses (1era dosis)
- > 4 meses (2da dosis)
- > 6 meses (3era dosis)