

CONOCE MÁS SOBRE LAS VACUNAS

¿Por qué debo vacunar a mi hijo o hija?

Las vacunas protegen a la comunidad de enfermedades peligrosas que pueden tener complicaciones graves o secuelas, y provocar incluso la muerte. Algunas de estas enfermedades son muy poco frecuentes, debido precisamente, a la administración de las vacunas y campañas de vacunación.

¿Las vacunas pueden generar reacciones después de ser administradas?

Las personas pueden presentar algunas reacciones, en general leves y transitorias. Las más comunes son:

- Fiebre con temperatura mayor a 37,5° C.
- Inflamación, enrojecimiento, y dolor o aumento de volumen en la zona de punción.
- Decaimiento.

Los síntomas pueden durar desde las primeras 24 horas hasta tres días. Si presentas otra manifestación o las reacciones se prolongan por muchos días, consulta a tu médico o acude al servicio de urgencia más cercano.

¿Puedo vacunar a mi hija o hijo si está enfermo?

Las vacunas no están contraindicadas cuando se presenta alguna de las siguientes manifestaciones:

- Fiebre menor a 38° C.
- Infecciones leves del tracto respiratorio.
- Congestión nasal.
- Diarreas leves.

Solo se deben postergar las vacunas si se trata de una enfermedad grave en evolución, alergia a un componente de la vacuna, o contraindicación diagnosticada por una o un médico.

¿Se puede recibir más de una vacuna al mismo tiempo?

Sí, utilizando distintas zonas de punción. En algunos casos, dependiendo de la edad, se puede recibir por vía oral (actualmente, solo la vacuna contra el Rotavirus).

Cuidados post vacunación.

- ✓ En caso de fiebre (>38°C) o dolor puede consumir analgésicos según indicación médica.
- ✓ Hidratarse de forma adecuada con un mínimo de 2 litros diarios.
- ✓ En caso de malestar en zona de punción como el dolor. Colocar compresas frías.