

Vacunas durante el embarazo

Fecha de creación

15/01/2026

Tipo de publicación

Recomendaciones

Resumen

Durante el embarazo, vacunarte es una forma concreta de cuidarte y cuidar.

Las vacunas recomendadas ayudan a prevenir enfermedades que pueden generar complicaciones para la embarazada y el bebé.

Conocé cuáles son y en qué momento del embarazo están indicadas.

Virus Respiratorio Sincicial (VRS)

- Una dosis
- Se administra entre las **32 y 36 semanas y 6 días de gestación**
- Indicada en cada embarazo.

El VRS causa infección a todas las edades de la vida, aunque afecta más severamente a los menores de 2 años. La infección por este virus puede ser grave, es la causa más frecuente de bronquiolitis. **La persona vacunada también es protegida de la infección. La vacuna es segura y efectiva para prevenir infección severa.**

Triple Bacteriana Acelular

- Una dosis
- Se administra preferentemente entre las **semanas 27 y 36**
 - Puede administrarse **a partir de la semana 20** si existe riesgo de parto prematuro
- Indicada en cada embarazo

La vacuna triple bacteriana acelular (dpaT) protege contra tres enfermedades graves: difteria, tétanos y tos convulsa (pertussis), este componente se prepara usando solo fragmentos de la bacteria (acelular). **Protege al bebé desde el nacimiento de enfermedades graves y a la embarazada.**

En cualquier momento del embarazo, consultá si tenés completo el esquema de vacunas que previenen **tétanos y difteria**. Antes de las 27 semanas, corresponde la doble bacteriana **dT**.

Gripe

- Una dosis
- Se administra durante la temporada gripal en cualquier momento del embarazo
- Indicada en cada embarazo

Las embarazadas que reciben la vacuna antigripal **se enferman con menos frecuencia. La vacuna previene las infecciones graves** que pueden impactar severamente en la salud de la madre y del bebé.

Covid-19

- Una dosis
- Se administra en cualquier momento del embarazo
- Indicada en cada embarazo

La infección por COVID-19 en las embarazadas no inmunizadas puede determinar complicaciones maternas o fetoneonatales. Existe evidencia acumulada de que la vacunación anti-COVID 19 durante el embarazo es **segura, efectiva y protege tanto a la embarazada como al recién nacido.**