

# Calendario de vacunación en la infancia



Las vacunas protegen a los niños, a los adolescentes y a toda la comunidad de enfermedades nocivas. Para proteger a su hijo, es importante que reciba todas las vacunas recomendadas.

Este calendario muestra la edad más temprana a la que los médicos y los científicos recomiendan cada vacuna. Su médico puede recomendar un cronograma diferente o una cantidad distinta de dosis si su hijo está atrasado con las vacunas. Él elaborará con usted el mejor plan para su hijo.

**No se olvide de la gripe:** es muy importante que toda su familia (bebés, niños, adolescentes y adultos) se vacune contra la gripe todos los años, incluso en los años en que su hijo no tiene que recibir ninguna otra vacuna.

## NACIMIENTO-6 AÑOS

|   | Nacimiento | 1 mes    | 2 meses  | 4 meses  | 6 meses                 | 12 meses                | 15 meses | 18 meses | 4 a 6 años              |
|---|------------|----------|----------|----------|-------------------------|-------------------------|----------|----------|-------------------------|
| Hepatitis B                                       | 1ª dosis   | 2ª dosis |          |          | 3ª dosis                |                         |          |          |                         |
| Difteria, tétanos, tos ferina (DTaP)              |            |          | 1ª dosis | 2ª dosis | 3ª dosis                |                         | 4ª dosis |          | 5ª dosis                |
| Haemophilus influenzae de tipo B (Hib)            |            |          | 1ª dosis | 2ª dosis | 3ª dosis                | 4ª dosis                |          |          |                         |
| Antipoliomielítica inactivada (IPV)               |            |          | 1ª dosis | 2ª dosis | 3ª dosis                |                         |          |          | 4ª dosis                |
| Antineumocócica (PCV13)                           |            |          | 1ª dosis | 2ª dosis | 3ª dosis                | 4ª dosis                |          |          |                         |
| Rotavirus (RV)                                    |            |          | 1ª dosis | 2ª dosis | 3ª dosis                |                         |          |          |                         |
| Hepatitis A (Hep A)                               |            |          |          |          |                         | 1ª dosis                |          | 2ª dosis |                         |
| Sarampión, paperas, rubéola (MMR o triple vírica) |            |          |          |          |                         | 1ª dosis                |          |          | 2ª dosis                |
| Varicela  |            |          |          |          |                         | 1ª dosis                |          |          | 2ª dosis                |
| Influenza (gripe) - 1 dosis cada año              |            |          |          |          | Cada año<br>1 o 2 dosis | Cada año<br>1 o 2 dosis |          |          | Cada año<br>1 o 2 dosis |

## 7 AÑOS-18 AÑOS

|                                      | 7 a 10 años | 11 a 12 años        | 13 a 15 años        | 16 años             | 17 a 18 años        |
|--------------------------------------|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Tétanos, difteria, tos ferina (Tdap) |             | 1ª dosis            |                     |                     |                     |
| Virus del papiloma humano (VPH)      |             | 1ª dosis            | 2ª dosis            |                     |                     |
| Antimeningocócica (MENACWY-D)        |             | 1ª dosis            |                     | 2ª dosis            |                     |
| Influenza (gripe) - 1 dosis cada año |             | Cada año<br>1 dosis | Cada año<br>1 dosis | Cada año<br>1 dosis | Cada año<br>1 dosis |

# Acerca de las enfermedades



**Para proteger a su hijo y a su familia es importante recibir todas las vacunas recomendadas. Hable con su médico si necesita más información sobre estas infecciones o las vacunas que las previenen.**

**Varicela:** Causa una erupción de ampollas con picazón y fiebre. Puede ser grave, incluso mortal.

**Difteria:** Causa una capa espesa en la parte posterior de la nariz o garganta que dificulta respirar o tragar. Puede ser mortal.

**Gripe (influenza):** Causa fiebre, tos y dolores musculares. Se contagia fácilmente y puede causar enfermedades graves, como la neumonía. Puede requerir hospitalización y provocar la muerte.

**Hepatitis A:** Causa una enfermedad grave del hígado. Por lo general, los niños no presentan síntomas, pero pueden contagiar a otros.

**Hepatitis B:** Causa una enfermedad del hígado que a menudo se vuelve crónica, o que dura toda la vida, en algunas personas. Es contagiosa y puede causar problemas de salud graves, como cáncer de hígado.

**Hib (*Haemophilus influenzae* de tipo B):** Causa enfermedades graves, incluidas meningitis (infección del cerebro y la médula espinal) y neumonía. Puede causar discapacidad permanente y ser mortal. Los bebés y niños menores de 5 años corren el mayor riesgo.

**Virus del papiloma humano (VPH):** Puede causar seis tipos de cáncer. Vacunar a su hijo o hija contra el VPH es la mejor forma de prevenir ciertos tipos de cáncer más adelante en la vida.

**Sarampión:** Causa erupciones y fiebre y puede causar neumonía. Puede ser muy grave, causar sordera y ser mortal. Es muy contagioso.

**Enfermedad meningocócica:** Causa infecciones muy graves, incluidas infecciones en el recubrimiento del cerebro y la médula espinal así como también infecciones de la sangre. Puede ser mortal o causar discapacidades de largo plazo.

**Paperas:** Causa inflamación de las glándulas y fatiga y es contagiosa. Puede causar problemas de salud de largo plazo, como sordera y edema cerebral.

**Enfermedad neumocócica:** Puede causar infecciones de los oídos, los pulmones, la sangre y el cerebro. Puede ser grave y causar discapacidades permanentes o la muerte. Los niños menores de 2 años corren mayor riesgo.

**Poliomielitis:** Causa parálisis permanente (pérdida de la capacidad de mover partes del cuerpo) y es muy contagiosa.

**Enfermedad por rotavirus:** Causa diarrea intensa y vómitos. Afecta generalmente a bebés y niños pequeños y puede provocar deshidratación grave (pérdida de líquidos corporales).

**Rubéola:** Causa erupciones y fiebre y es particularmente peligrosa para las mujeres embarazadas. Puede provocar abortos espontáneos, malformaciones congénitas graves o la muerte del bebé al nacer.

**Tétanos:** Puede causar problemas respiratorios, calambres musculares dolorosos y parálisis. Una de cada 5 personas que contrae tétanos muere.

**Tos ferina (tos convulsa):** Causa ataques de tos violentos. Es más peligrosa en bebés recién nacidos y puede ser mortal.