



## Calendario de vacunación de su hijo/a



**8**  
semanas

- Vacuna 6-in-1<sup>1</sup>
- Vacuna contra el rotavirus<sup>1</sup>
- Vacuna contra el MenB<sup>1</sup>



**12**  
semanas

- Vacuna 6-in-1<sup>2</sup>
- Vacuna contra el rotavirus<sup>2</sup>
- Vacuna contra el MenB<sup>2</sup>



**16**  
semanas

- Vacuna 6-in-1<sup>3</sup>
- Vacuna antineumocócica<sup>1</sup>



**1**  
año

- Vacuna MMR/MMRV\*\*<sup>1</sup>
- Vacuna antineumocócica<sup>2</sup>
- Vacuna contra el MenB<sup>3</sup>

a partir del 1 de julio de 2024

antes del 1 de julio de 2024

para niños nacidos



**1**  
año

- Vacuna MMR<sup>1</sup>
- Vacuna antineumocócica<sup>2</sup>
- Vacuna contra el MenB<sup>3</sup>
- Vacuna contra la Hib/MenC o 6-in-1\*



**2+**  
años

- Vacuna contra la gripe infantil (anual)



**3**  
años y  
**4** meses

- Vacuna MMRV<sup>1</sup>
- Vacuna de refuerzo pre-escolar 4-in-1



**18**  
meses

- Vacuna MMRV<sup>1 o 2</sup>
- Vacuna 6-in-1<sup>4</sup>



**2+**  
años

- Vacuna contra la gripe infantil (anual)



**3**  
años y  
**4** meses

- Vacuna de refuerzo pre-escolar 4-in-1
- Vacuna MMRV<sup>2</sup>  
(para niños nacidos entre el 1 de julio y el 31 de diciembre de 2024)

<sup>1</sup> primera dosis, <sup>2</sup> segunda dosis, <sup>3</sup> tercera dosis, <sup>4</sup> cuarta dosis

La vacuna 6-in-1 protege contra la difteria, el tétanos, la tos ferina, la poliomielitis, el Hib y la hepatitis B

La vacuna 4-in-1 protege contra la difteria, el tétanos, la tos ferina y la poliomielitis.

La primera dosis de la vacuna contra el rotavirus debe administrarse antes de las 15 semanas de edad y la segunda dosis antes de las 24 semanas de edad.

\*La vacuna administrada dependerá de la disponibilidad de la misma. \*\* La vacuna administrada dependerá de la fecha de nacimiento del niño.

Siga el calendario de vacunación de su hijo/a para protegerlo/a contra enfermedades

Coloque este calendario en un lugar visible como recordatorio útil



- Enfermedades como el sarampión y la tos ferina pueden propagarse muy fácilmente entre los niños que no están vacunados.
- Estas enfermedades pueden hacer que los niños se pongan muy enfermos, lo que puede llevar a hospitalizaciones o problemas de por vida.
- Si su hijo/a no está vacunado/a, no está protegido.
- Es importante que las vacunas se administren a tiempo para obtener la mejor protección. Algunas también necesitan dosis de refuerzo más adelante.
- Consulte el libro rojo de su hijo/a o hable con su médico de cabecera para ver si le falta alguna.
- Aún puede ponerse al día con la mayoría de las vacunas que le faltan.
- Todas las vacunas infantiles son gratuitas. A medida que los niños crecen, se les ofrecerán más citas para vacunarse, hasta que lleguen a la adolescencia. Algunas vacunas se administran en la escuela.
- Las vacunas que ofrece el NHS se someten a pruebas exhaustivas para evaluar su seguridad y eficacia. Todos los medicamentos pueden causar efectos secundarios, pero las vacunas se encuentran entre los más seguros.
- Las investigaciones realizadas en todo el mundo demuestran que la vacunación es la forma más segura de proteger la salud de nuestros hijos.

## ¿Están al día las vacunas de su hijo/a? Pida cita ahora en su centro de salud.

Para solicitar más copias de esta tarjeta postal, visite  
<https://www.gov.uk/guidance/find-public-health-resources>

O llame al 0300 123 1002