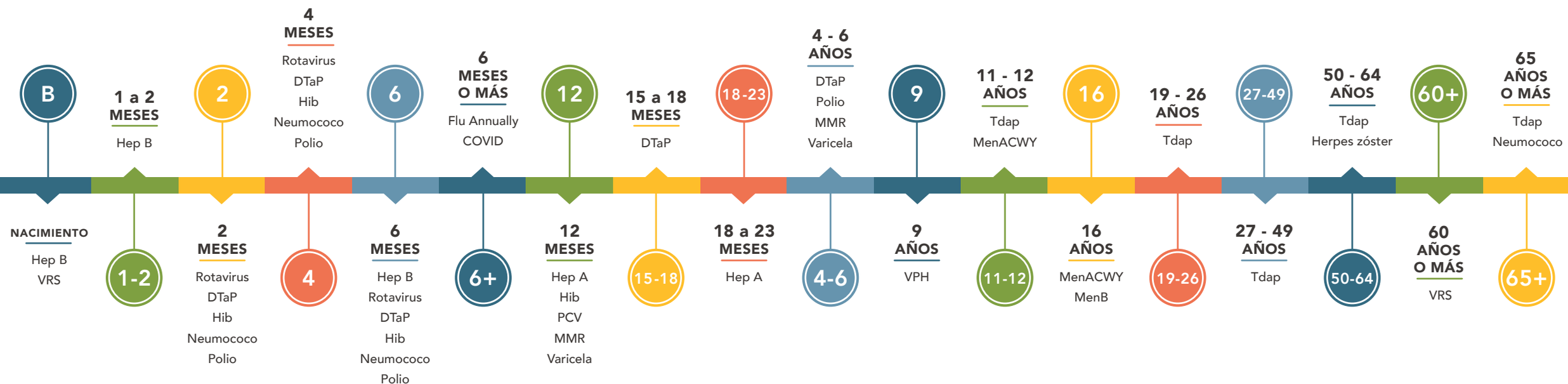


VACUNACIÓN

A LO LARGO DE LA VIDA



¿LE FALTÓ ALGUNA VACUNA A SU HIJO?

Son cosas que pasan en la vida. Si a su hijo le falta una vacuna, hable con su proveedor de atención médica lo antes posible para ver cuándo se le puede administrar la vacuna faltante.

USTED O SU HIJO PUEDEN NECESITAR OTRAS VACUNAS SI:

- Usted o su hijo tienen una afección o situación médica (incluido el embarazo) que aumenta el riesgo de infección
- Planea viajar fuera de los Estados Unidos
- Tiene obligaciones laborales o escolares adicionales
- Hay un historial de vacunación incompleto o desconocido

— UPDATED OCTOBER 2023 —

SOLICITE INFORMACIÓN A SU PROVEEDOR DE ATENCIÓN MÉDICA

- La mayoría de las vacunas requieren múltiples dosis y muchas requieren refuerzos. Las recomendaciones pueden variar según la marca seleccionada (por ejemplo, hay diferentes marcas disponibles para Hib, COVID-19 y rotavirus).
- Las vacunas contra la gripe y el COVID-19 se pueden administrar al mismo tiempo y se recomiendan para todas las personas a partir de los 6 meses de edad. Para la mayoría de las personas, las vacunas contra la gripe deben actualizarse anualmente en el otoño. También hay disponibles vacunas de refuerzo adicionales contra el COVID-19.
- Se recomiendan refuerzos de Tdap cada 10 años. Se sugieren para posibles exposiciones (“lodo de inundación”, heridas punzantes por metal u otras) o circunstancias como el embarazo.
- Las vacunas maternas contra el VSR (virus sincitial respiratorio) están disponibles anualmente, de septiembre a enero, para las embarazadas que tienen entre 32 y 36 semanas de gestación. Los bebés nacidos de madres que no han recibido la vacuna materna contra el VSR o que nacen dentro de las 2 semanas posteriores a que su madre haya recibido la vacuna materna contra el VSR, pueden recibir una inmunización con anticuerpos monoclonales contra el VSR hasta los 8 meses de edad, o hasta los 19 meses si son especialmente vulnerables a complicaciones graves por el VSR.

COVID –

Coronavirus o COVID

DTaP (niños pequeños) – Difteria, tétanos (trismo), tos ferina (tos convulsa)

Hep A – Hepatitis A

Hep B – Hepatitis B

Hib – Enfermedad por Hib, meningitis por Hib

VPH – Virus del papiloma humano (Virus común que causa cáncer)

Influenza – Gripe

MenACWY/MenB – Meningitis, envenenamiento de la sangre

MMR – Sarampión, parotiditis y rubéola (sarampión alemán)

Vacuna neumocócica conjugada (pneumococcal conjugate vaccine, PCV) –

Enfermedad neumocócica, meningitis bacteriana, infecciones de la sangre, neumonía

Neumococo –

Enfermedad neumocócica, meningitis, neumonía, infecciones de la sangre

Polio –

Enfermedad de poliomielitis

Rotavirus – Diarrea grave

VRS –

Virus respiratorio sincitial

Herpes zóster –

Erupción dolorosa y reactivación de la varicela

Tdap (jóvenes y adultos) –

Tétanos (trismo), difteria, tos ferina (tos convulsa)

Varicela – Chickenpox