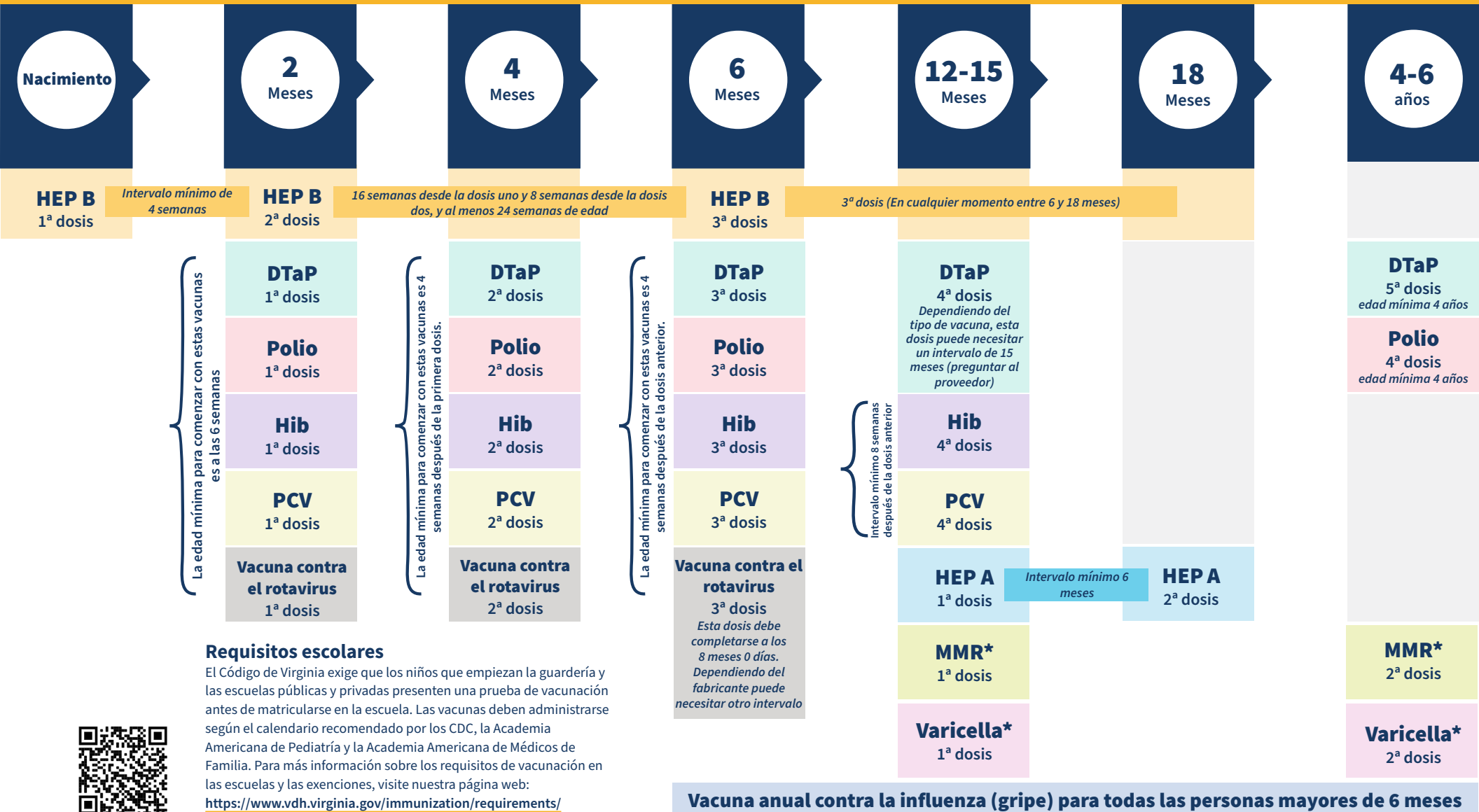


PROGRAMA DE VACUNACIÓN INFANTIL DE VIRGINIA

NACIMIENTO A 6 AÑOS

Actualizado en junio de 2022



Vacunas combinadas

Muchas vacunas se combinan en una sola inyección. Se ha demostrado que son seguras y eficaces y ayuda a reducir el número de inyecciones que recibirá su hijo



Inmunidad de rebaño

Protege a su comunidad de las enfermedades inmunizando a la mayor parte posible de la comunidad. Esto ayuda a proteger a los bebés, a los ancianos y a otras personas que se enferman fácilmente.

CALENDARIO DE VACUNACIÓN PARA ADOLESCENTES DE VIRGINIA

DE 7 A 18 AÑOS

Actualizado en junio de 2022

7-10
años

11-12
años

13
años

16-18
años

Vacunas para
ponerse al día*

HPV
1ª dosis

MenACWY
1ª dosis

Tdap

HPV

6-12 meses después de la 1ª dosis

MenACWY
2ª dosis
Mayores de 16
años.

MenB**

Vacuna anual contra la influenza (gripe) para todas las personas mayores de 6 meses

Requisitos escolares

El Código de Virginia exige que los niños que empiezan la guardería y las escuelas públicas y privadas presenten una prueba de vacunación antes de matricularse en la escuela. Las vacunas deben administrarse según el calendario recomendado por los CDC, la Academia Americana de Pediatría y la Academia Americana de Médicos de Familia. Para más información sobre los requisitos de vacunación en las escuelas y las exenciones, visite nuestra página web:

<https://www.vdh.virginia.gov/immunization/requirements/>



Puesta al día de las vacunas y espaciamiento de las dosis*

Si a su hijo le falta alguna vacuna, asegúrese de preguntar a su médico sobre el programa de puesta al día para que su hijo esté totalmente protegido. Las dosis de MMR y varicela deben estar espaciadas 28 días entre sí y deben completarse para empezar Kindergarten.

Vacuna contra el virus del papiloma humano (HPV siglas en inglés)

¡La vacuna contra el HPV es la única que ayuda a prevenir el cáncer! En Virginia, es obligatoria antes de pasar al 7º grado. Asegúrese de que su hijo termine la serie de vacunas contra el HPV antes de cumplir 13 años, para obtener la máxima protección. Si su hijo es mayor de 15 años, necesitará tres dosis para obtener una protección completa. Para más información sobre los requisitos de la vacuna contra el virus del papiloma humano (HPV por sus siglas en inglés) y la cláusula de exclusión de la misma, visite la siguiente página web:

https://www.vdh.virginia.gov/content/uploads/sites/11/2021/03/HPV_Letter_Spring.pdf

Vacuna contra el meningococo del serogrupo B (MenB)**

Los adolescentes mayores y los adultos jóvenes (de 16 a 23 años) pueden recibir la vacuna MenB. Hable con el proveedor de atención médica de su hijo para saber si la vacuna MenB es adecuada para su adolescente.

Proveedores de atención médica -médicos, especialistas, asistentes médicos, enfermeras profesionales, enfermeras registradas, etc.



Abreviaturas de las vacunas

- HepB** Hepatitis B
- DTaP** Vacuna contra la difteria, tétano y tos ferina
- Hib** Vacuna contra Haemophilus influenza tipo b
- HepA** Vacuna contra la hepatitis A
- MMR** Vacuna contra el sarampión, paperas y rubéola
- PCV** Vacuna meningocócica conjugada
- Tdap** Vacuna contra el tétano, difteria y tos ferina
- MenACWY** Vacuna meningocócica conjugada (ACYW)
- MenB** Vacuna meningocócica conjugada (B)