



Ayude a su hijo a crecer con las vacunas de rutina

Asegurarse de que su hijo reciba todas las vacunas en el momento recomendado es una de las formas más importantes de mantener a su bebé sano.

LAS VACUNAS A TRAVÉS DE LOS TIEMPOS

Siga el cronograma a continuación recomendado por la Academia Estadounidense de Pediatría y los CDC.



Ver el calendario de vacunación de los CDC

Recién nacido	HepB #1, VRS (si nacieron durante la temporada de VRS; si no nacieron durante la temporada de VRS, los bebés < 8 meses de edad fueron vacunados al comienzo de la temporada)
1-2 meses	HepB #2
2 meses	DTaP #1, RV #1, IPV #1, Hib #1, PCV #1
4 meses	DTaP #2, RV #2, IPV #2, Hib #2, PCV #2
6 meses	DTaP#3, PCV#3, Hib #3*, RV#3*
6-18 meses	HepB #3, DTaP #4, IPV #3, COVID-19, Influenza (#1 y #2, luego anual)
12-15 meses	MMR #1, VAR #1, Hib (#3 o #4*), PCV #4
12-23 meses	HepA #1, HepA #2
4-6 años	DTaP #5, IPV #4, MMR #2, VAR #2
9-12 años	VPH #1, VPH #2
11-12 años	MenACWY #1, Tdap #1 (luego una vez cada 10 años)
16 años	HombreACWY#2

** Dependiendo de la vacuna que se use y de algunos factores del paciente, es posible que los bebés no necesiten una vacuna contra el HIB y/o el RV a los 6 meses de edad.*

¿PREGUNTAS?

Hable con un proveedor de atención médica sobre las vacunas que necesita su hijo. Si necesita ayuda para pagar las vacunas, el programa Vacunas para Niños puede ayudarle. hhs.iowa.gov/immtdb/immunization/vfc

Ayude a su hijo a crecer con las vacunas de rutina

Asegurarse de que su hijo reciba todas las vacunas en el momento recomendado es una de las formas más importantes de mantener a su bebé sano.

LAS VACUNAS A TRAVÉS DE LOS TIEMPOS

Siga el cronograma a continuación recomendado por la Academia Estadounidense de Pediatría y los CDC.



Ver el calendario de vacunación de los CDC

Recién nacido	HepB #1, VRS (si nacieron durante la temporada de VRS; si no nacieron durante la temporada de VRS, los bebés < 8 meses de edad fueron vacunados al comienzo de la temporada)
1-2 meses	HepB #2
2 meses	DTaP #1, RV #1, IPV #1, Hib #1, PCV #1
4 meses	DTaP #2, RV #2, IPV #2, Hib #2, PCV #2
6 meses	DTaP#3, PCV#3, Hib #3*, RV#3*
6-18 meses	HepB #3, DTaP #4, IPV #3, COVID-19, Influenza (#1 y #2, luego anual)
12-15 meses	MMR #1, VAR #1, Hib (#3 o #4*), PCV #4
12-23 meses	HepA #1, HepA #2
4-6 años	DTaP #5, IPV #4, MMR #2, VAR #2
9-12 años	VPH #1, VPH #2
11-12 años	MenACWY #1, Tdap #1 (luego una vez cada 10 años)
16 años	HombreACWY#2

** Dependiendo de la vacuna que se use y de algunos factores del paciente, es posible que los bebés no necesiten una vacuna contra el HIB y/o el RV a los 6 meses de edad.*

¿PREGUNTAS?

Hable con un proveedor de atención médica sobre las vacunas que necesita su hijo. Si necesita ayuda para pagar las vacunas, el programa Vacunas para Niños puede ayudarle. hhs.iowa.gov/immtdb/immunization/vfc



www.iowaimmunizes.org

Iowa Immunizes está patrocinado por la Asociación de Salud Pública de Iowa



www.iowaimmunizes.org

Iowa Immunizes está patrocinado por la Asociación de Salud Pública de Iowa

¿QUÉ HACE CADA VACUNA?

COVID-19 Protege contra el virus COVID-19 que puede causar neumonía grave, inflamación del corazón, coágulos de sangre y síndrome de COVID prolongado

2 o 3 dosis primarias: A los 6 meses y 5 años de edad, es posible que se necesiten actualizaciones anuales

DTaP / Tdap Protege contra la difteria (problemas respiratorios, enfermedades cardíacas graves y/o la muerte), la tos ferina (tos ferina) y el tétanos (causa espasmos musculares dolorosos que conducen al bloqueo de la mandíbula)

5 dosis: A los 2 meses, a los 4 meses, a los 6 meses, a los 15-18 meses y a los 4-6 años

Tdap: (la dosis de DTaP para mayores de 7 años) a los 11-12 años (luego cada 10 años hasta la edad adulta)

HEPATITIS B (HEPB), HEPATITIS A (HEPA)

Protege a su hijo contra el virus de la hepatitis B y el virus de la hepatitis A que causan daño hepático

3 dosis (HepB): Al nacer, 1-2 meses (1-2 meses después de la HepB #1) y 6-18 meses (4 meses después de la HepB #2)

2 dosis (HepA): A los 12-23 meses (2 dosis, con 6 meses de diferencia)

Hib Protege contra Haemophilus influenza tipo b, que causa neumonía grave, infecciones sanguíneas y cerebrales

3 o 4 dosis: A los 2 meses, a los 4 meses, a los 6 meses* y a los 12-15 meses

VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO Protege contra la infección por el virus del VPH, que puede provocar seis tipos de cáncer más adelante en la vida: cervical, vaginal, vulvar, anal, pene y garganta.

2 dosis: A los 9-12 años, si se inicia a los 15 años o más, se necesitan tres dosis

INFLUENZA (GRIPE) Protege contra el virus de la influenza

2 dosis: A los 6-18 meses (2.ª dosis 28 días después de la 1.ª dosis) Luego anualmente hasta la edad adulta

MENINGITIS (HOMBRES ACWY) Protege a su hijo de cuatro cepas de la bacteria meningococo (que causa infecciones en la sangre y el cerebro)

2 dosis: A los 11-12 años y a los 16 años

MMR Protege contra el sarampión, las paperas y la rubéola (la rubéola es "sarampión alemán", una forma de sarampión que puede provocar defectos congénitos en los bebés)

2 dosis: A los 12-15 meses y a los 4-6 años

PCV Protege contra el neumococo (que causa infecciones de oído, neumonía grave e infecciones de la sangre y el cerebro)

4 dosis: A los 2 meses, a los 4 meses, a los 6 meses y a los 12-15 meses

POLIOMIELITIS (IPV) Protege a su hijo contra la poliomielitis, una enfermedad que puede paralizar brazos y piernas

4 dosis: A los 2 meses, a los 4 meses, a los 6-18 meses y a los 4-6 años

ROTAVIRUS (RV) Protege a su bebé del rotavirus (que causa diarrea severa y deshidratación)

2 o 3 dosis: A los 2 meses y a los 4 meses, y a los 6 meses*

RSV Protege a su hijo contra el virus respiratorio sincitial (VRS). El VRS es un virus respiratorio común que generalmente causa síntomas similares a los de un resfriado, pero puede causar neumonía grave

1 dosis: Administrada durante el embarazo o en la primera semana de vida

VARICELA (VAR) Protege a su hijo de contraer varicela

2 dosis: A los 12-18 meses y a los 4-6 años

¿QUÉ HACE CADA VACUNA?

COVID-19 Protege contra el virus COVID-19 que puede causar neumonía grave, inflamación del corazón, coágulos de sangre y síndrome de COVID prolongado

2 o 3 dosis primarias: A los 6 meses y 5 años de edad, es posible que se necesiten actualizaciones anuales

DTaP / Tdap Protege contra la difteria (problemas respiratorios, enfermedades cardíacas graves y/o la muerte), la tos ferina (tos ferina) y el tétanos (causa espasmos musculares dolorosos que conducen al bloqueo de la mandíbula)

5 dosis: A los 2 meses, a los 4 meses, a los 6 meses, a los 15-18 meses y a los 4-6 años

Tdap: (la dosis de DTaP para mayores de 7 años) a los 11-12 años (luego cada 10 años hasta la edad adulta)

HEPATITIS B (HEPB), HEPATITIS A (HEPA)

Protege a su hijo contra el virus de la hepatitis B y el virus de la hepatitis A que causan daño hepático

3 dosis (HepB): Al nacer, 1-2 meses (1-2 meses después de la HepB #1) y 6-18 meses (4 meses después de la HepB #2)

2 dosis (HepA): A los 12-23 meses (2 dosis, con 6 meses de diferencia)

Hib Protege contra Haemophilus influenza tipo b, que causa neumonía grave, infecciones sanguíneas y cerebrales

3 o 4 dosis: A los 2 meses, a los 4 meses, a los 6 meses* y a los 12-15 meses

VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO Protege contra la infección por el virus del VPH, que puede provocar seis tipos de cáncer más adelante en la vida: cervical, vaginal, vulvar, anal, pene y garganta.

2 dosis: A los 9-12 años, si se inicia a los 15 años o más, se necesitan tres dosis

INFLUENZA (GRIPE) Protege contra el virus de la influenza

2 dosis: A los 6-18 meses (2.ª dosis 28 días después de la 1.ª dosis) Luego anualmente hasta la edad adulta

MENINGITIS (HOMBRES ACWY) Protege a su hijo de cuatro cepas de la bacteria meningococo (que causa infecciones en la sangre y el cerebro)

2 dosis: A los 11-12 años y a los 16 años

MMR Protege contra el sarampión, las paperas y la rubéola (la rubéola es "sarampión alemán", una forma de sarampión que puede provocar defectos congénitos en los bebés)

2 dosis: A los 12-15 meses y a los 4-6 años

PCV Protege contra el neumococo (que causa infecciones de oído, neumonía grave e infecciones de la sangre y el cerebro)

4 dosis: A los 2 meses, a los 4 meses, a los 6 meses y a los 12-15 meses

POLIOMIELITIS (IPV) Protege a su hijo contra la poliomielitis, una enfermedad que puede paralizar brazos y piernas

4 dosis: A los 2 meses, a los 4 meses, a los 6-18 meses y a los 4-6 años

ROTAVIRUS (RV) Protege a su bebé del rotavirus (que causa diarrea severa y deshidratación)

2 o 3 dosis: A los 2 meses y a los 4 meses, y a los 6 meses*

RSV Protege a su hijo contra el virus respiratorio sincitial (VRS). El VRS es un virus respiratorio común que generalmente causa síntomas similares a los de un resfriado, pero puede causar neumonía grave

1 dosis: Administrada durante el embarazo o en la primera semana de vida

VARICELA (VAR) Protege a su hijo de contraer varicela

2 dosis: A los 12-18 meses y a los 4-6 años