

Vacunación frente a la gripe estacional en la infancia y la adolescencia

Recomendaciones del **Comité Asesor de Vacunas de la Asociación Española de Pediatría (CAV-AEP)** para la **campana antigripal 2017-2018**

Composición de esta temporada

- Cepa viral similar a A/Michigan/45/2015 (H1N1)pmd09
- Cepa viral similar a A/Hong Kong/4801/2014 (H3N2)
- Cepa similar a B/Brisbane/60/2008 (linaje Victoria)
- Las vacunas tetravalentes incluirán una cepa B adicional, similar a B/Phuket/3073/2013 (linaje Yamagata)

Indicaciones

- Niños ≥ 6 meses de edad y adolescentes en determinadas situaciones o con enfermedades de base
- Niños ≥ 6 meses de edad y adolescentes convivientes con personas de riesgo
- Convivientes y contactos habituales de lactantes < 6 meses con riesgo
- Profesionales de centros sanitarios
- Niños cuyos padres desean la protección vacunal

Posología (vacunas inactivadas, vía IM)

De 6 meses a 8 años de edad

- Número de dosis:

- 2 dosis, separadas por, al menos, 4 semanas
- 1 dosis, si hubiera recibido, al menos, 2 dosis de vacuna con anterioridad (no es necesario que hayan sido administradas en temporadas consecutivas)

- Dosis:

- Entre 6 y 35 meses: 0,25 ml (aunque 0,5 ml pueden ser más inmunógenas, y seguras) (las tetravalentes no están autorizadas a esta edad)
- A partir de 36 meses: 0,5 ml

De 9 años en adelante

- Número de dosis: una dosis cada temporada

- Dosis: 0,5 ml

Vacunas disponibles

Inactivadas, vía IM, trivalentes, edad ≥ 6 meses:

- Subunidades: Chiroflu®, Influvac®
- Fraccionada: Mutagrip®, Vaxigrip®. Además Afluria® solo en ≥ 5 años

(vacunas tetravalentes inactivadas y atenuadas no disponibles esta temporada)

Contraindicaciones

- Edad menor de 6 meses
- Reacción alérgica grave a una vacuna antigripal previa o a algún componente (incluido el huevo)

Precauciones

- Enfermedad febril o proceso agudo moderado/grave
- Síndrome de Guillain-Barré en las 6 semanas posteriores a una vacuna antigripal previa (no vacunar si niño sano, valorar individualmente en niños con factores de riesgo específicos)
- Púrpura trombopénica inmune en los 7 días siguientes a una dosis previa de vacuna antigripal
- Alergia al huevo no anafiláctica

Grupos de riesgo

- Enfermedad respiratoria crónica (p. ej. fibrosis quística, displasia broncopulmonar, bronquiectasias, asma e hiperreactividad bronquial, etc.)
- Enfermedad cardiovascular grave (congénita o adquirida)
- Enfermedad metabólica crónica (p. ej. diabetes mellitus, errores congénitos del metabolismo, etc.)
- Enfermedad crónica renal (p. ej. insuficiencia renal, síndrome nefrótico, etc.) o hepática
- Enfermedad inflamatoria intestinal crónica
- Enfermedades reumáticas
- Inmunodeficiencia congénita (se excluye el déficit aislado asintomático de IgA) o adquirida (incluye la administración de corticoides sistémicos a dosis altas y mantenidas)
- Asplenia funcional o anatómica
- Enfermedad oncológica
- Enfermedad hematológica moderada o grave (p. ej. hemoglobinopatía con repercusión clínica, etc.)
- Enfermedad neuromuscular crónica y encefalopatía moderada o grave
- Implante coclear
- Malnutrición moderada o grave
- Obesidad mórbida (IMC igual o mayor a 3 desviaciones estándar por encima de la media)
- Prematuridad, preferentemente < 35 semanas o existencia de comorbilidad
- Síndrome de Down y otros trastornos genéticos con factores de riesgo
- Tratamiento continuado con ácido acetilsalicílico (por riesgo de síndrome de Reye en el caso de infección por virus gripal)
- Niños de 6 meses a 5 años institucionalizados tutelados por la administración
- Embarazo en adolescentes

Otros

- Niños sanos a partir de los 6 meses, adolescentes y adultos sanos en contacto estrecho (convivientes y cuidadores) con pacientes de riesgo (incluidos entre estos los lactantes < 6 meses de edad con factores de riesgo, ya que no pueden ser vacunados)

Profesionales de los centros sanitarios



Más información: • Ministerio de Sanidad, vacunación frente a la gripe:

<https://goo.gl/4Fb65p> • CAV-AEP: <http://vacunasaep.org/>