

Vacunación frente a la gripe estacional en la infancia y la adolescencia, temporada 2018-2019

Comité Asesor de Vacunas de la Asociación Española de Pediatría (CAV-AEP)

Composición de esta temporada:

- Cepa viral similar a A/Michigan/45/2015 (H1N1)pmd09
- Cepa viral similar a A/Singapore/INFIMH-16-0019/2016 (H3N2)
- Cepa similar a B/Colorado/06/2017 (linaje B/Victoria/2/87)
- Las vacunas tetravalentes incluirán una cepa B adicional, similar a B/Phuket/3073/2013 (linaje B/Yamagata/15/88)

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 de < 6 meses de edad con riesgo
- Profesionales de centros sanitarios
- Niños cuyos padres desean la protección vacunal

Posología (vacunas inactivadas, vía IM)

Número de dosis

De 6 meses a 8 años de edad

- 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)

De 9 años en adelante

- Una dosis cada temporada

Dosis

- A partir de los 6 meses: 0,5 ml [nuevo]

Vacunas disponibles

Inactivadas, vía IM, edad ≥ 6 meses

- **Trivalentes:** Chiroflu, Influvac, Mutagrip y Vaxigrip. Además Afluria solo en ≥ 5 años
- **Tetravalentes:** Fluarix Tetra y Vaxigrip Tetra [nuevo]

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 [nuevo]

Contraindicaciones

- Edad menor de 6 meses
- Reacción alérgica grave a una vacuna antigripal previa



Grupos de riesgo

- Enfermedad respiratoria crónica (p. ej. FQ, 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, que requiera hemoderivados, etc.)
- Enfermedad neuromuscular crónica y encefalopatía moderada o grave
- Implante coclear
- Enfermedad celiaca [nuevo]
- Fístula del LCR [nuevo]
- Malnutrición moderada o grave
- Obesidad mórbida (IMC igual o mayor a 3 desviaciones estándar por encima de la media)
- Prematuridad, preferentemente de < 35 semanas o existencia de comorbilidad
- Síndrome de Down y otros trastornos genéticos con factores de riesgo
- Tratamiento continuado con ácido acetilsalicílico (por el riesgo de síndrome de Reye con el virus gripal)
- Tratamiento con eculizumab [nuevo]
- Niños de 6 meses a 5 años institucionalizados o 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 con factores de riesgo)
- Profesionales de los centros sanitarios

Más información: • Ministerio de Sanidad, vacunación frente a la gripe: <https://goo.gl/NZBHd2>

• CAV-AEP: <http://vacunasaep.org/>