

# Vacunación frente a la gripe estacional en la infancia y la adolescencia, temporada 2021-2022

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



## Indicaciones

- Niños de 6 a 59 meses de edad [**nuevo**]
- Niños  $\geq 5$  años y adolescentes en situaciones de riesgo

<https://vacunasaep.org/>

@CAV\_AEP

2021-22 • v/1, septiembre de 2021

**Posología** (vacunas inactivadas)

### Número de dosis

#### • De 6 meses a 8 años de edad

- 2 dosis, separadas por, al menos, 4 semanas
- Solo 1 dosis, si hubiera recibido, al menos, dos dosis de vacuna en temporadas anteriores

#### • De 9 años en adelante: una dosis cada temporada

**Dosis:** a partir de los 6 meses: 0,5 ml

## Vacunas pediátricas disponibles

### • Inactivadas

- **Tetraivalentes:** Fluarix Tetra y Vaxigrip Tetra ( $\geq 6$  meses); Influvac Tetra ( $\geq 3$  años) y Flucelvax Tetra (cultivo celular,  $\geq 2$  años)
- **Trivalente:** Chiroflu ( $\geq 6$  meses)

### • Atenuada, vía intranasal

- **Tetraivalente:** Fluenz Tetra (2-18 años)

## 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 grave al huevo

## Contraindicaciones

- Edad menor de 6 meses
- Alergia grave a vacuna antigripal previa o un componente distinto del huevo

## Otras indicaciones de la vacunación antigripal

- Personas que pueden transmitir la gripe a grupos de riesgo:
  - Contactos estrechos (cualquier edad a partir de 6 meses), convivientes y cuidadores, de pacientes de riesgo (se incluye a profesionales sanitarios, sociosanitarios y de farmacias)
  - Convivientes de lactantes de  $< 6$  meses de edad (salvo sus madres si fueron vacunadas en el embarazo)
- Otras: mayores de 64 años y trabajadores de servicios esenciales básicos

## Grupos de riesgo con prioridad para la vacunación

- Enfermedad respiratoria crónica (p. ej. FQ, displasia broncopulmonar, bronquiectasias, asma, hiperreactividad bronquial, secuelas respiratorias de casos graves de COVID-19)
- Enfermedad cardiovascular grave (incluida la HTA aislada)
- Enfermedad metabólica crónica (p. ej. diabetes mellitus, errores congénitos del metabolismo, etc.)
- Enfermedad crónica renal o hepática
- Enfermedad inflamatoria intestinal crónica
- Enfermedad celiaca
- Enfermedades reumáticas
- Inmunodeficiencia congénita (excluido el déficit aislado asintomático de IgA) o adquirida (incluye infección VIH, corticoides sistémicos a dosis altas y mantenidas, fármacos inmunosupresores, eculizumab o ravulizumab y receptores de trasplantes)
- Asplenia funcional o anatómica
- Enfermedad oncológica
- Enfermedad hematológica moderada o grave (p. ej. hemoglobinopatía con repercusión clínica, que requiera hemoderivados o transfusiones, y trastornos hemorrágicos crónicos)
- Enfermedad neuromuscular crónica y encefalopatía moderada o grave. Compromiso de la función respiratoria y el manejo de secreciones (traqueostomía, ventilación mecánica); secuelas de casos graves de COVID-19
- Implante coclear (o en espera del mismo)
- Fístula del LCR
- Desnutrición moderada o grave
- Obesidad mórbida (IMC  $\geq +3$  desviaciones estándar)
- Prematuridad ( $< 32$  semanas de EG) de 6-23 m de edad
- Síndrome de Down y otros trastornos genéticos con factores de riesgo
- Tratamiento continuado con AAS
- Niños y adolescentes ( $\geq 6$  meses) institucionalizados o tutelados por la Administración
- Embarazo (cualquier momento de la gestación, coincidiendo con la temporada gripal)

**Más información:** Ministerio de Sanidad; [vacunación frente a la gripe 2021-22](#)