

ANEXO 2



Vacunación frente a la gripe estacional en la infancia y la adolescencia, temporada 2020-2021

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

<https://vacunasaep.org/> • @CAV_AEP
v.2 / 2020-21

Indicaciones

- Niños ≥ 6 meses de edad y adolescentes en situaciones de riesgo 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
- Profesionales de los centros sanitarios



Posología (vacunas inactivadas, vía IM)

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 disponibles

Inactivadas, vía IM, edad ≥ 6 meses

Tetravalentes: Fluarix Tetra y Vaxigrip Tetra. Además: Influvac Tetra (≥ 3 años) y Flucelvax Tetra (cultivo celular, ≥ 9 años) • **Trivalentes:** Chiroflu

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 una vacuna antigripal previa o a algún componente distinto del huevo

Grupos de riesgo

- Enfermedad respiratoria crónica (p. ej. FQ, displasia broncopulmonar, bronquiectasias, asma, hiperreactividad bronquial, secuelas respiratorias de casos graves de COVID-19) [nuevo]
- Enfermedad cardiovascular crónica (congénita o adquirida)
- 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 (se excluye el déficit aislado asintomático de IgA) o adquirida (incluye infección VIH, administración de corticoides sistémicos a dosis altas y mantenidas, fármacos inmunosupresores, eculizumab 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, trastornos hemorrágicos crónicos)
- Enfermedad neuromuscular crónica y encefalopatía moderada o grave. Condiciones que comprometen la función respiratoria y el manejo de secreciones (traqueostomía, ventilación mecánica); secuelas de casos graves de COVID-19 [nuevo]
- Implante coclear (o en espera del mismo)
- Fístula del LCR
- Desnutrición moderada o grave
- Obesidad mórbida (IMC $\geq +3$ desviaciones estándar)
- Prematuridad de < 32 semanas de EG, de ≥ 6 meses y < 2 años de edad
- Síndrome de Down y otros trastornos genéticos con factores de riesgo
- Tratamiento continuado con ácido acetilsalicílico
- Niños y adolescentes (de cualquier edad, a partir de los 6 meses) institucionalizados o tutelados por la Administración [nuevo]
- Embarazo (cualquier momento de la gestación, coincidiendo con la temporada gripal).
- Puerperio (hasta 6 meses) si la madre no fue vacunada en el embarazo [nuevo]

Otros. Mayores de 64 años • Contactos estrechos (cualquier edad a partir de 6 meses), convivientes y cuidadores, de pacientes de riesgo • Convivientes de lactantes < 6 meses de edad • Profesionales de centros sanitarios, sociosanitarios y farmacias • Trabajadores de servicios sociales básicos

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

[\[volver al índice\]](#)