

Vacunas antigripales de uso pediátrico, temporada 2019-2020



Vacuna	Cepas virales*	Otros componentes	Edad	Posología** (vial 0,5 ml)	Vía
Flucelvax Tetra (Seqirus)	Tetravalente (cultivo celular)	Trazas de betapropiolactona, bromuro de cetiltrimetilamonio (CTAB) y polisorbato 80	≥9 años	Dosis: 0,5 ml	IM
Influvac Tetra (Mylan)	Tetravalente	Trazas de proteínas de huevo, formaldehído, CTAB, polisorbato 80 y gentamicina	≥3 años		IM / SC
Fluarix Tetra (GSK)	Tetravalente	Trazas de proteínas de huevo, gentamicina, formaldehído y desoxicolato sódico	≥6 meses		IM
Vaxigrip Tetra (Sanofi)	Tetravalente	Trazas de proteínas de huevo, formaldehído, neomicina y octoxinol-9			IM / SC
Vaxigrip (Sanofi)	Trivalente				
Chiroflu (Seqirus)	Trivalente	Trazas de proteínas de huevo, kanamicina y neomicina, CTAB, polisorbato 80, bario, formaldehído e hidrocortisona	Dosis: ● 6-35 meses: 0,25-0,50 ml ● ≥36 meses: 0,5 ml		

* **Composición estándar de la OMS** para el hemisferio norte:
<https://vacunasaep.org/profesionales/noticias/gripe-oms-composicion-vacuna-2019-20-H3N2>

** **Posología en menores de 9 años de edad** (para todas las vacunas): si no vacunación anterior, nueva dosis a las 4 semanas

● Autorizada y comercializada solo para ≥65 años: Chiomas (adyuvada)

● **Fuente:** fichas técnicas consultadas el 01/10/2019 a través de: CAV-AEP
<https://vacunasaep.org/profesionales/fichas-tecnicas-vacunas>

<https://vacunasaep.org/> ● @CAV_AEP ● v.1/2019-2020

[volver a la [web del CAV](#)]