

Componentes de las vacunas e información sobre alergias

Las vacunas incluyen diferentes componentes, como lípidos, azúcares y sales. Consulta la siguiente información.



No deberías vacunarte en los siguientes casos:

Sufriste una reacción alérgica grave o inmediata¹ a una dosis anterior de esta vacuna o a cualquiera de sus componentes, en especial al polisorbato-80 o al polietilenglicol (PEG).

- En caso de alergia al polisorbato-80, no te apliques la vacuna de J&J. Pregúntale a tu proveedor médico si deberías ponerte la de Pfizer o Moderna.
- En caso de alergia al PEG, no te apliques la vacuna de Pfizer o Moderna. Puedes vacunarte con la de J&J.



Si tienes preguntas o inquietudes:

Habla con tu proveedor médico antes de aplicarte esta vacuna para evaluar tus afecciones médicas, incluidas alergias a cualquiera de los componentes que se muestran a la derecha, o si tuviste reacciones graves a otras vacunas en el pasado.

La vacuna contra el COVID-19 de **Janssen (J&J)** contiene los siguientes componentes²

- Adenovirus recombinante serotipo 26 no replicante que codifica la glicoproteína S viral del SARS-CoV-2
- Monohidrato de ácido cítrico
- Dihidrato de citrato trisódico
- Etanol
- 2-hidroxiopropil-β-ciclodextrina (HBCD)
- Polisorbato-80
- Cloruro de sodio

La vacuna contra el COVID-19 de **Moderna** contiene los siguientes componentes³

- Ácido ribonucleico mensajero (ARNm)
- Trometamina
- Hidrocloruro de trometamina
- Ácido acético
- Acetato de sodio
- Sacarosa
- Lípidos: SM-102, 1,2-dimiristoil-rac-glicero-3-metoxipolietilenglicol-2000 (PEG2000 DMG), colesterol y 1,2-distearoil-sn-glicero-3-fosfolina (DSPC)

La vacuna contra el COVID-19 de **Pfizer-BioNTech** contiene los siguientes componentes⁴

- ARNm
- Cloruro potásico
- Fosfato de potasio monobásico
- Cloruro de sodio
- Dihidrato dibásico de fosfato de sodio
- Sacarosa
- Lípidos: (4-hidroxiutil) azanediil) bis (hexano-6,1-diil) bis (2-hexildecanoato), 2-[(polietilenglicol)-2000]-N,N-ditetradecilacetamida, 1,2-distearoil-sn-glicero-3-fosfolina y colesterol

1. Una reacción alérgica inmediata se produce dentro de las cuatro horas posteriores a la vacunación y puede incluir síntomas tales como urticaria, inflamación y sibilancia (dificultad respiratoria). 2. Hoja informativa de EUA de Janssen (J&J) (<https://www.fda.gov/media/146305/download>). 3. Hoja informativa de EUA de Moderna (<https://www.modernatx.com/covid19vaccine-eua/eua-fact-sheet-recipients.pdf>). 4. Hoja informativa de EUA de Pfizer (<https://www.cvdvaccine-us.com/images/pdf/fact-sheet-for-recipients-and-caregivers.pdf>).