



Efectos secundarios tras la vacunación de COVID-19:

Todas las vacunas pueden provocar malestares que se denominan efectos adversos o, con mayor frecuencia, efectos secundarios. La mayoría de los efectos secundarios son el resultado de la activación del sistema inmunológico, que es el objetivo de la vacunación. Estos síntomas son normalmente los mismos en todas las vacunas:

- Fiebre >38 °, escalofríos
- Síntomas locales en la zona de la inyección
- Cansancio, malestar, dolor de cabeza, síntomas del estómago/intestinales

Estos síntomas normalmente aparecen en el plazo de 24 horas de la vacunación y, en raras ocasiones, tienen una duración superior a 24-48 horas, salvo los síntomas locales y las inflamaciones de los ganglios linfáticos (ver más abajo). A menudo aparecen síntomas con mayor rapidez tras una dosis repetida de la misma vacuna. Los síntomas locales pueden limitarse a un dolor pero en ocasiones incluyen picazón, irritación o inflamación. Estos síntomas a menudo duran más de 24 horas, incluso hasta una semana. No es necesario notificar estos síntomas a la asistencia médica primaria, la institución que ha realizado la vacunación o a la Agencia de Medicamentos Islandesa (IMA, por sus siglas en inglés), a menos que sean inusualmente graves. Si resulta necesario para reducir el malestar tras la vacunación, se puede usar paracetamol o ibuprofeno en las dosis recomendadas en el envase en personas que puedan tolerar esos medicamentos.

La inflamación de los ganglios linfáticos más cercanos a la zona de inyección, normalmente bajo el brazo inyectado, también es un efecto secundario documentado, aunque raro, relacionado con la activación del sistema inmunológico. Si es más generalizada, se recomienda ponerse en contacto con un profesional sanitario, por ejemplo la atención médica primaria, que evaluará si es necesario un reconocimiento o un tratamiento y notificarlo a la IMA.

Posibles efectos secundarios de las vacunas de COVID-19 además de la activación del sistema inmunológico:

Estos efectos secundarios se deben notificar a la IMA en todos los casos debido a la [supervisión adicional](#) en vigor para estos productos nuevos. Cabe destacar que la conexión con la vacunación no se ha confirmado en todos estos síntomas pero si los casos están bien documentados se puede confirmar o refutar una relación causal con la vacunación. Cuando se confirman relaciones causales, se puede definir qué personas tienen riesgo de padecer estos efectos secundarios y planificar la respuesta adecuada o elaborar recomendaciones adicionales en relación con la vacunación de esas personas.

Vacuna Comirnaty/Pfizer BioNTech: (ver [información del producto](#))

- Anafilaxia u otros síntomas alérgicos graves
- Parálisis del nervio facial (parálisis facial)
- Aparición repentina de otros síntomas nuevos que pueden estar relacionados con la vacuna

Vacuna Moderna: (ver [información del producto](#))

- Anafilaxia u otros síntomas alérgicos graves
- Parálisis del nervio facial (parálisis facial)
- Aparición repentina de otros síntomas nuevos que pueden estar relacionados con la vacuna



Notificación a la Agencia de Medicamentos Islandesa:

Cualquier persona puede notificar a la IMA un presunto efecto adverso de un medicamento, incluidas las vacunas. Los miembros familiares o el personal de centros de atención de larga duración pueden enviar notificaciones en nombre de los residentes vacunados de estos centros. Lo más importante es notificar a la IMA si los presuntos efectos adversos son **nuevos** (no incluidos en la información del producto anterior), se han descrito anteriormente pero con una **incidencia variable** (según la información del producto) o son **graves** (lo que requeriría un tratamiento más allá de los analgésicos normales para reducir la fiebre descritos más arriba). Las notificaciones se pueden realizar a los profesionales de salud quienes, a continuación, informarán a la IMA, por [correo electrónico](#) o directamente en el [sitio web de la IMA](#).