

PREGUNTAS Y RESPUESTAS FRECUENTES PARA PROFESIONALES SANITARIOS SOBRE VACUNA COVID-19 BIMERMAX (HIPRA)

04/12/2025

¿En qué población se va a emplear la vacuna BIMERVAX® (HIPRA) en Castilla y León, en la campaña 2025-2026?

A partir del momento en el que se encuentre disponible, y hasta fin de existencias, se podrá emplear la vacuna Bimervax® (Hipra) indistintamente con Comirnaty® (Pfizer), en la población diana de vacunación COVID-19:

De forma prioritaria:

- **Personas de 12 años o más que tienen indicación de vacunación frente a COVID-19, pero tienen contraindicación para recibir la vacuna de ARNm.**

Además,

- Personas de 70 años o más.
- Personas de 12 años o más con patologías de riesgo
- Personas de 12 años o más institucionalizadas en residencias de mayores y centros de discapacidad.
- Personal de centros y establecimientos sanitarios y sociosanitarios públicos y privados
- Convivientes o cuidadores de aquellas personas que pertenecen a grupos de riesgo.
- Personas que la soliciten tras valoración individualizada.

¿Se puede utilizar la vacuna BIMERVAX® (HIPRA) en pacientes inmunodeprimidos?

Pueden administrarse dosis adicionales con esta vacuna a personas gravemente inmunodeprimidas de acuerdo con las recomendaciones oficiales.

Al igual que con cualquier otra vacuna, la eficacia puede ser menor en personas inmunodeprimidas. Se desconoce la relevancia clínica de las respuestas inmunitarias notificadas en personas inmunodeprimidas.

¿En qué población NO se puede a emplear la vacuna BIMERVAX® (HIPRA)?

No debe usarse durante el embarazo. **En términos generales, se recomendará la vacunación de embarazadas con vacunas de ARNm en cualquier trimestre del embarazo.**

En cuanto a la **vacunación durante la lactancia**, no se considera que supongan un riesgo para el lactante. Puede recibir la vacuna una madre que amamanta. No sería necesario suspender la lactancia durante los días posteriores a la vacunación.

¿Cuándo se va a emplear la vacuna BIMERVAX® (HIPRA) en Castilla y León, en la campaña 2025-2026?

A partir del 26 de noviembre esta vacuna estará disponible en los centros de vacunación.

¿Qué características tiene la vacuna BIMERVAX® (HIPRA)?

Recordamos aspectos diferenciales de esta vacuna con respecto a la vacuna Comirnaty:

- Vacuna frente a COVID-19 de tipo proteico recombinante (no basada en mRNA)
- Conservación refrigerada entre +2°C y + 8°C
- Presentación **monodosis**. Lista para su uso. No precisa dilución.
- Se puede usar en personas que hayan presentado reacciones adversas graves a vacuna mRNA y que tengan contraindicada su uso.

¿Se puede administrar la vacuna BIMERVAX® (HIPRA) después de haber recibido anteriormente otra vacuna frente a COVID 19?

Sí. Se pueden vacunar con la vacuna disponible, independientemente de la que se administró con anterioridad.

En las personas que hayan recibido previamente una vacuna frente a la COVID-19, se debe administrar con un intervalo de al menos 6 meses s.

En caso de infección previa, ¿cuánto tiempo es necesario esperar para administrar la vacuna BIMERVAX® (HIPRA)?

La administración de dosis de vacuna en personas con antecedente de infección se debe de realizar con un intervalo de 3 meses.

¿Cómo se administra la vacuna BIMERVAX® (HIPRA)?

La vacuna se administra por vía intramuscular, preferentemente en músculo deltoides. Se debe administrar una dosis independientemente del estado de vacunación previa contra la COVID 19.

En las personas que hayan recibido previamente una vacuna frente a la COVID-19, se debe administrar al menos 6 meses después.

¿Se puede administrar la vacuna BIMERVAX® (HIPRA) con otras vacunas?

Aunque no se ha estudiado la administración concomitante de Bimervax con otras vacunas, no se espera que haya interferencia.

Por lo tanto, es posible administrar la vacuna BIMERVAX y la vacuna contra la gripe de forma simultánea en la misma visita y así lo recomiendan las autoridades sanitarias y guías de vacunación.

Seguridad de la vacuna BIMERVAX® (HIPRA)

BIMERVAX ha demostrado ser una vacuna segura, con reacciones adversas similares a otras vacunas. Las reacciones adversas más frecuentes son: dolor en el lugar de inyección (>80%), fatiga y cefalea (>30%) y mialgias (>20%). Generalmente de intensidad leve a moderada, con una duración inferior o igual a 3 días.

Más información:

- [Guía para el personal sanitario sobre vacunación frente a COVID-19 en la temporada 2025-2026. Actualización 10 de octubre 2025](#)
- [Guía técnica de Bimervax®.](#)
- [Ficha técnica de Bimervax®.](#)
- [EMA_Bimervax](#)