



Informaciones sobre la vacuna contra la Covid-19

Los aspectos más relevantes

- En principio no se recomienda la vacuna contra la Covid-19 en primavera/verano de 2023.
- Las personas especialmente vulnerables pueden vacunarse tras una evaluación individual por parte de su médico.

¿Se recomienda la vacunación en primavera/verano 2023?

En principio no se recomienda la vacuna contra la Covid-19 en la primavera/verano de 2023. Casi todas las personas en Suiza están ya vacunadas o han enfermado de Covid-19. Así, su sistema inmunológico ya ha tenido contacto con el coronavirus. Es probable que durante la primavera/verano de 2023 el virus circule en menor grado. Además, las variantes actuales del virus causan evoluciones leves de la enfermedad. Las recomendaciones de vacunación serán revisadas nuevamente en otoño de 2023 y adaptadas en consecuencia.

¿Qué ocurre con las personas especialmente vulnerables?

En estos momentos tampoco se recomienda la vacunación contra la Covid-19 a las personas especialmente vulnerables. No obstante, puede usted obtener una dosis tras una evaluación individual por parte de su médico. En casos concretos, la vacuna es conveniente, ya que mejora la protección contra las evoluciones graves de la enfermedad durante varios meses, independientemente del número total de dosis que ya haya usted recibido.

Se consideran personas especialmente vulnerables:

- Personas mayores de 65 años
- Personas mayores de 16 años con una enfermedad crónica¹
- Personas mayores de 16 años con Trisomía 21
- Embarazadas

Las recomendaciones de vacunación se adaptarán en caso de producirse una ola de contagios en primavera/verano de 2023.

Si su médico le recomienda la vacunación contra la Covid-19:

Momento de vacunación:

La vacuna contra la Covid-19 puede administrarse a partir de 6 meses después de la última vacunación o a partir de 6 meses tras un contagio confirmado con el coronavirus. Es posible vacunarse con otros sueros inactivados al mismo tiempo, antes o después de recibir la vacuna contra la Covid-19.

Vacuna:

Vacúnese preferentemente con una vacuna de ARNm adaptada a las variantes (bivalente) o con la vacuna de proteínas de Novavax. Para ello, no reviste ninguna importancia qué vacuna se ha inculado anteriormente. También las vacunas de ARNm monovalentes siguen ofreciendo una buena protección contra las evoluciones graves de la enfermedad que requieren tratamiento hospitalario.

Importante: Las mujeres embarazadas y en periodo de lactancia, así como personas con un sistema inmunitario debilitado, deberían vacunarse con una vacuna de ARNm.

Alergias: En caso de tener alergias confirmadas a los componentes de la vacuna recabe el consejo de un especialista alergólogo.

Posibles efectos secundarios

Toda vacuna puede causar efectos secundarios. Estos suelen ser de leves a moderados y desaparecen rápidamente.

Entre los efectos secundarios más frecuentes se encuentran las reacciones en el lugar del pinchazo como dolor, enrojecimiento e hinchazón, así como dolor de cabeza y cansancio. Además, pueden surgir dolores en músculos y articulaciones y síntomas generales como escalofríos, sensación febril y fiebre.

En casos muy escasos pueden aparecer efectos secundarios graves. Así, en algunas personas puede darse una reacción alérgica grave tras recibir la vacuna que puede manifestarse como una grave inflamación, enrojecimiento, picores o dificultad respiratoria. En casos muy excepcionales, y en un plazo de 14 días después de inocularse la vacuna, se han observado cuadros de miocarditis o pericarditis, en su mayoría leves y de fácil tratamiento. Los síntomas frecuentes de una miocarditis son dolor en el pecho, dificultad respiratoria o fuertes palpitaciones, por regla general en las primeras dos semanas tras la vacunación.

Si tiene usted este tipo de síntomas, póngase en contacto con su médico de inmediato.

Costes:

Las vacunaciones recomendadas por su médico son gratuitas para usted. El coste es asumido por el seguro obligatorio de enfermedad.

Más información

Infoline Coronavirus: +41 58 463 00 00

- www.foph-coronavirus.ch/vaccination
- [How does the vaccination work?](#)
- [Frequently asked questions \(FAQs\) \(admin.ch\)](#)

¹ Consulte la lista detallada de las enfermedades bajo: *Kategorien besonders gefährdeter Personen*