



www.tevafarmacia.es

ratiopharm

www.ratiopharm.es

# Preguntas frecuentes de personas **vacunadas** contra la **COVID-19**

Escanea estos códigos QR para  
encontrar otros manuales de salud



#### REFERENCIAS:

<sup>1</sup> La vacunación Covid reduce el doble el riesgo de contagio en no vacunados. Redacción Médica. Disponible en: <https://www.redaccion-medica.com/secciones/sanidad-hoy/la-vacunacion-covid-reduce-el-doble-el-riesgo-de-contagio-en-no-vacunados-9089> [02/12/2021]

<sup>2</sup> ¿Estás vacunado y temes contagiarte? Tenemos siete respuestas para ti. New York Times. Disponible en: <https://www.nytimes.com/es/2021/09/14/espanol/contagio-covid-vacuna.html> [01/12/2021]

<sup>3</sup> Posibles efectos secundarios después de vacunarse contra el COVID-19. Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades. Disponible en: <https://espanol.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/expect/after.html> [Acceso: 10/12/2021]

<sup>4</sup> La vacunación reduce en un 90% las formas graves del covid-19, según un estudio francés. El Periódico. Disponible en: <https://www.elperiodico.com/es/sanidad/20211011/vacunacion-reduce-mortalidad-covid-francia-12220840> [02/12/2021]

<sup>5</sup> Buenas prácticas en los centros de trabajo. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Disponible en: <https://www.miteco.gob.es/es/ministerio/medidas-covid19/buenas-practicas-centros-trabajo/> [01/12/2021]

<sup>6</sup> Sanidad amplía a todos los mayores de 18 años la dosis de refuerzo de la vacuna COVID. RTVE. Disponible en: <https://www.rtve.es/noticias/20220113/sanidad-aprueba-dosis-refuerzo-vacuna-covid-mayores-18-anos/2255040.shtml> [14/01/2022]

<sup>7</sup> Las vacunas protegen contra la variante delta, pero su eficacia disminuye con el tiempo. Investigación y Ciencia. Disponible en: <https://www.investigacionyciencia.es/noticias/las-vacunas-protegen-contra-la-variante-delta-pero-su-eficacia-disminuye-con-el-tiempo-20185> [02/12/2021]



ratiopharm

# Preguntas frecuentes de personas vacunadas contra la COVID-19 <sup>1, 2, 3, 4, 5, 6, 7</sup>

1

## Si me he vacunado contra la COVID-19, ¿puedo contagiarme?

Una persona con la pauta completa de vacunación todavía puede contagiarse de COVID-19, aunque el riesgo es menor. Además, está mucho más protegida contra los efectos del virus.

2

## Las personas vacunadas, ¿pueden contagiar la COVID-19?

Es menos probable, pero es posible que las personas vacunadas que se contagien transmitan la COVID-19 a otras personas.

3

## ¿Qué efectos secundarios tiene la vacuna contra la COVID-19?

Los síntomas más habituales son molestias y dolor en el brazo por la inyección, cansancio, dolor muscular, febrícula o fiebre leve, escalofríos y náuseas. Estos no suelen durar más de dos días.

4

## Tras vacunarse, ¿en qué casos hay que avisar al médico?

Es necesario ponerse en contacto con el médico o el centro de atención primaria en estos casos:

- ❗ Si los efectos secundarios mencionados se alargan más de tres días
- ❗ Si la irritación o sensibilidad en la zona de la inyección empeora pasadas las 24 horas
- ❗ Si se experimentan los siguientes síntomas:
  - Dificultad para respirar
  - Dolor en el pecho
  - Hinchazón o dolor en un brazo o una pierna
  - Dolor de cabeza persistente
  - Visión borrosa o doble
  - Múltiples hematomas pequeños
  - Manchas rojas o violáceas en la piel

5

## ¿Puedo reunirme con otras personas vacunadas sin mascarilla?

Es más seguro que en el caso de personas no vacunadas, pero sigue existiendo riesgo. Sigue siendo preferible hacer reuniones en espacios abiertos o, por lo menos, con buena ventilación.

6

## ¿Tengo que utilizar mascarilla en el lugar de trabajo?

Es recomendable llevar mascarilla al desplazarse o al mantener una distancia inferior a 2 metros con otra persona. No es obligatorio mientras se permanece en el sitio si hay suficiente distancia y ventilación.

7

## ¿Tengo que ponerme la tercera dosis?

Cualquier persona mayor de 18 años puede recibir la tercera dosis. Debe haber un intervalo de cinco meses entre la segunda y la tercera dosis.

8

## ¿La vacuna me protege de las variantes?

Las vacunas contra la COVID-19 también son eficaces contra las variantes, aunque se ha observado que esta protección disminuye con el tiempo y nuevas variantes pueden tener un mayor escape vacunal.

