

# Preguntas para la experta



**Lisa Y. Harris,**  
**MD, FAAP, FACP, CPE**

La Dra. Lisa Y. Harris es vicepresidente de asuntos médicos de Univera Healthcare. Es miembro del American College of Physicians, miembro de la American Academy of Pediatrics y directora médica certificada por la American Association of Physician Leaders. Especialista en medicina interna y pediatría, la Dra. Harris ejerce la medicina clínica desde 1995.

## **La vacuna contra el covid-19 y el embarazo: Protección para la salud de la madre y del bebé durante la pandemia**

Sabemos que los futuros padres quieren protegerse ellos mismos y a sus bebés de cualquier enfermedad, pero pueden tener preguntas sobre los riesgos y beneficios de las vacunas contra el covid-19. Hablamos con la Dra. Lisa Harris, vicepresidente de asuntos médicos de Univera Healthcare para obtener las respuestas que usted necesita.

### **P. ¿Por qué recomiendan los proveedores de atención médica las vacunas contra el covid-19 durante el embarazo?**

✓ **Las mujeres embarazadas o que han dado a luz recientemente tienen un mayor riesgo a enfermarse gravemente o a morir de covid-19.** Si usted está embarazada, es tres veces más probable que necesite cuidados intensivos por covid-19 que alguien que no lo esté. Usted también tiene dos o tres veces más probabilidades de necesitar un tubo de respiración. La enfermedad también se ha relacionado con embarazos prematuros, muerte fetal y otras complicaciones.

Vacunarse contra el covid-19 disminuye estos riesgos. Por este motivo, los grupos médicos coinciden en que las mujeres embarazadas deben vacunarse cuanto antes. Si ya está completamente vacunada, pregunte a su proveedor de atención médica si necesita un refuerzo.

### **P. ¿Causará problemas en el embarazo o hará daño al bebé la vacuna contra el covid-19?**

✓ **No, las vacunas no harán que pierda al bebé ni disminuirán su fertilidad.** Los ensayos clínicos que se han hecho no han encontrado vinculación entre las vacunas contra el covid-19 y problemas de salud en los bebés. Por último, ninguna de las vacunas contra el covid-19 contiene virus vivos. Por lo tanto, no puede adquirir el covid-19 de estas, ni tampoco su hijo.

### **P. Es bueno saberlo, Dra. Harris. ¿Tienen las vacunas otras desventajas?**

✓ **En los primeros tres días después de vacunarse, puede sufrir efectos secundarios de leves a moderados.** Incluyen fiebre, dolor de cabeza, dolores musculares y fatiga. Son síntomas normales de que el organismo está produciendo anticuerpos contra el covid-19. Como la fiebre puede causar problemas durante el embarazo, debe tomar acetaminophen si aumenta su temperatura.

Los efectos secundarios poco habituales incluyen coágulos de sangre y reacciones alérgicas. Estos riesgos no son mayores que los beneficios. Las únicas personas que no deberían vacunarse son las que tienen alergia a la vacuna o a uno de sus componentes.

# Preguntas para la experta

## P. ¿Recibir la vacuna contra el covid-19 también protege a mi bebé?



**Puede transferirle los anticuerpos del covid-19 a su bebé a través del cordón umbilical o la leche materna.** Los científicos todavía están aprendiendo sobre cuánta inmunidad se proporciona de este modo. Pero son buenas noticias, ya que los bebés no pueden vacunarse.



## P. ¿Necesito autorización de mi proveedor de atención médica para vacunarme?



**No. Usted puede vacunarse en cualquier momento.** Usted puede vacunarse en cualquier momento. Actualmente, las vacunas contra el covid-19 están disponibles y son seguras para adultos y niños a partir de 5 años, incluidas las mujeres embarazadas. Consulte con su médico cualquier pregunta que pueda tener y considere hacer que los demás miembros de su grupo familiar se vacunen cuando sea posible.

La información de este documento está actualizada al 13 de diciembre de 2021. Para obtener la información más reciente sobre el covid-19, visite en línea los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades en [CDC.gov](https://www.cdc.gov)  
© 2021 The StayWell Company, LLC.

Y0028\_8356\_C

**univera**<sup>®</sup>  
H E A L T H C A R E

Copyright © 2021, Univera Healthcare, todos los derechos reservados

UN-3175 / 15759-21M  
A11yT12/13/21