

Información para
protegerse del COVID-19
durante el embarazo

Pregnant & Protected

“Me estoy dando a mí y a mi bebé la mejor defensa”.

¿Por qué debería vacunarme contra el COVID-19?

El embarazo es motivo de alegría, pero a veces también de preocupación: el COVID-19 ha complicado todo para aquellas futuras mamás que quieren protegerse a sí y sus bebés en desarrollo. Todavía se contagia y la mejor manera de protegerse es estar al día con las vacunas contra el COVID-19. Si no lo está, corre un mayor riesgo de enfermedad grave si contrae el virus. De ser así, podría requerir cuidados intensivos en un hospital, un ventilador para respirar o tener otras complicaciones que pueden dañarla a usted y a su bebé.

“Hago todo lo que puedo para mantenernos sanos y salvos”.

¿La vacuna es segura para mí y mi bebé?

Gracias a estudios científicos realizados con cientos de miles de mujeres de todo el mundo, sabemos que vacunarse contra COVID-19 antes, durante o después del embarazo es seguro para usted y su bebé. Además, las madres vacunadas transmiten a sus bebés los anticuerpos que crean las vacunas. Los anticuerpos protegen a los bebés en sus primeros meses de vida antes de poderse vacunar.

Hable con su profesional de salud sobre cómo mantenerse al día con sus vacunas contra el COVID-19 antes, durante y después del embarazo.

¿Cómo me pongo al día?

Consiga la información que necesita para decidir si le conviene estar al día con las vacunas del COVID-19 antes o durante el embarazo, o durante la lactancia. Hable con su profesional de salud de confianza en el área de ginecología-obstetricia, enfermería, comadronería, partería o farmacéutica para hacer un plan para estar al día.

Visite nuestro sitio web para obtener más información o para localizar su centro de vacunación más cercano ►

La campaña Pregnant and Protected (Embarazada y Protegida) está financiada por los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC) del Departamento de Salud y Servicios Humanos (HHS) de los EE. UU. con parte de una subvención que suma \$450,000, con fondos 100% de CDC/HHS. El contenido es obra de los autores y no representa necesariamente la opinión oficial de, ni es aprobado por, CDC/HHS o el Gobierno de los EE. UU.

