

# COVID-19

# VACCINES

## WHILE PREGNANT OR BREASTFEEDING



It is recommended that women who are pregnant or breastfeeding receive a COVID-19 vaccine.

Although the overall risk of severe illness is low, pregnant and recently pregnant people are at an increased risk for severe illness from COVID-19 when compared with non-pregnant people.

Pregnant people with COVID-19 are at increased risk of preterm birth and might be at increased risk of other adverse pregnancy outcomes compared with pregnant women without COVID-19.

Recent reports have shown that breastfeeding people who have received COVID-19 mRNA vaccines have antibodies in their breastmilk, which could help protect their babies.

Pregnant people have not reported different side effects from non-pregnant people after vaccination with mRNA vaccines (Moderna and Pfizer-BioNTech vaccines).

There is currently no evidence that any vaccines, including COVID-19 vaccines, cause female or male fertility problems—problems getting pregnant. If you are trying to become pregnant, you do not need to avoid pregnancy after receiving a COVID-19 vaccine.

For more information regarding vaccine safety and effectiveness, visit the CDC website: <https://bit.ly/3zx8y71>



For questions or to schedule a COVID-19 vaccine appointment, call the East Hartford Health Department at 860-291-7326

To view our COVID-19 vaccine clinic schedule, visit <https://bit.ly/3iDkheO>

# COVID-19

# VACUNAS

## DURANTE EL EMBARAZO O LA LACTANCIA



Se recomienda que las mujeres embarazadas o en período de lactancia reciban una vacuna contra el COVID-19.

Aunque el riesgo general de enfermedad grave es bajo, las personas embarazadas y recientemente embarazadas tienen un mayor riesgo de enfermedad grave por COVID-19 en comparación con las personas no embarazadas.

Las personas embarazadas con COVID-19 tienen un mayor riesgo de parto prematuro y podrían tener un mayor riesgo de otros resultados adversos del embarazo en comparación con las mujeres embarazadas sin COVID-19.

Reportes recientes han demostrado que las personas que amamantan y que han recibido vacunas contra el ARNm COVID-19 tienen anticuerpos en su leche materna, lo que podría ayudar a proteger a sus bebés.

Las personas embarazadas no han reportado diferentes efectos secundarios de las personas no embarazadas después de la vacunación con vacunas de ARNm (vacunas de Moderna y Pfizer-BioNTech).

Actualmente no hay evidencia de que ninguna vacuna, incluidas las vacunas contra el COVID-19, cause problemas de fertilidad en mujeres o hombres, problemas para quedar embarazadas. Si está tratando de quedar embarazada, no necesita evitar el embarazo después de recibir una vacuna contra el COVID-19.

Para más información sobre la seguridad y la eficacia de las vacunas, visite <https://bit.ly/3zx8y7l>



Para preguntas o una cita para la vacuna contra el COVID-19, llame al Departamento de Salud de East Hartford al 860-291-7326

Para ver nuestro calendario de clínicas de vacunas contra el COVID-19, visite <https://bit.ly/3iDkheO>