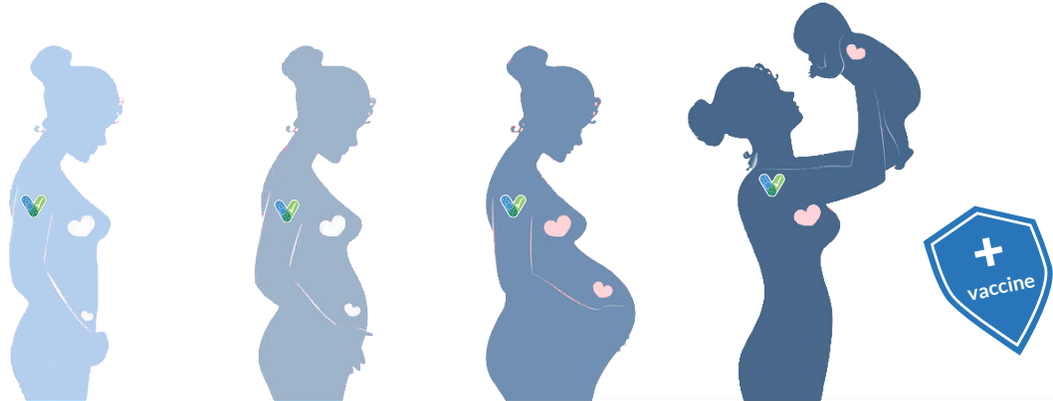


# COVID-19 Vaccination in Pregnancy

COVID-19 vaccination is recommended during any time of pregnancy.  
Vaccination is the best way to **protect yourself and your baby**  
from the known risks of COVID-19 during pregnancy.



## Risks of COVID-19 during pregnancy for you & baby

-  Pregnant people are more likely to get very sick, need intensive care in the hospital, and die from COVID-19 infection than non-pregnant people.
-  Preterm birth and stillbirth are more common if you develop COVID-19 while pregnant.
-  Risk of COVID-19 complications increases in second half of pregnancy.

## COVID-19 vaccines are effective in pregnancy

-  Vaccines are very good at protecting against moderate and severe COVID-19 disease.
-  Vaccination during pregnancy may give your baby protection against COVID-19 once they are born.

## COVID-19 vaccines are safe in pregnancy

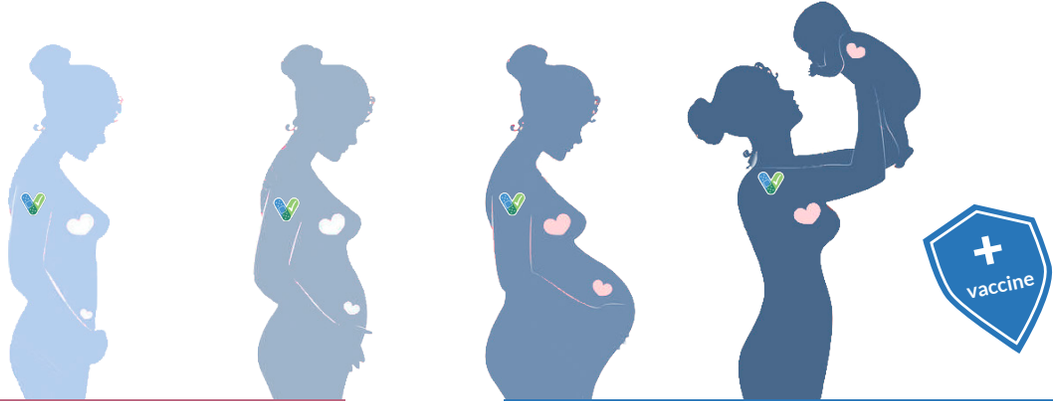
-  COVID-19 vaccines do not contain ingredients that are known to be harmful to pregnant people or to a developing baby. Ingredients do not cross the placenta or reach the baby.
-  COVID-19 vaccines **cannot** give you or your baby COVID-19 disease.
-  Symptoms you have from receiving the vaccine (eg. arm soreness or mild fever) are not dangerous to the baby.
-  Vaccination in pregnancy is associated with **NO increased risk** of:
  - Miscarriage
  - Preterm birth
  - Stillbirth
  - Complications at birth
  - Congenital abnormalities
  - Baby being born smaller than expected



Evidence from **13 studies**, in **5 countries**, including **101,761 people** vaccinated in pregnancy

# Vacunación contra el COVID-19 durante el embarazo

La vacunación contra el COVID-19 es recomendada en cualquier etapa del embarazo. La vacunación es la mejor manera de protegerse usted y su bebé de los riesgos conocidos de COVID-19 durante el embarazo.



## Riesgos de COVID-19 durante el embarazo para usted y su bebé

-  Las personas embarazadas son más propensas a enfermarse gravemente, necesitar cuidados intensivos en el hospital y morir a causa de una infección de COVID-19 a comparación de personas que no están embarazadas.
-  Tener un parto prematuro y muerte fetal son más comunes si desarrolla COVID-19 durante el embarazo.
-  Tener un parto prematuro y muerte fetal son más comunes si desarrolla COVID-19 durante el embarazo.

## Las vacunas contra el COVID-19 son efectivas en el embarazo

-  Las vacunas son muy buenas para proteger contra una enfermedad moderada a grave a causa de COVID-19.
-  La vacunación durante el embarazo puede brindar protección a su bebé de COVID-19 una vez que nace.

## Las vacunas contra el COVID-19 son seguras durante el embarazo

-  Las vacunas de COVID-19 no contienen ingredientes que se conozca ser dañinos para las personas embarazadas o para un bebé en desarrollo. Los ingredientes no pasan a la placenta ni llegan al bebé.
-  Las vacunas de COVID-19 no pueden causar la enfermedad de COVID-19 ni a su bebé ni a usted.
-  Los síntomas que puede tener después de recibir la vacuna (p. ej. dolor en el brazo o fiebre leve) no son peligrosos para el bebé.
-  La vacunación durante el embarazo **NO aumenta el riesgo** de:
  - Aborto espontáneo
  - Parto prematuro
  - Muerte fetal
  - Complicaciones en el parto
  - Anomalías congénitas
  - Que él bebe nazca más pequeño de lo esperado



Esta es la evidencia de **13 estudios**, en **5 países**, incluyendo **101,761 personas** vacunadas durante el embarazo