

VACUNACIÓN FRENTE AL COVID-19 PARA MUJERES EN EDAD FÉRTIL

¿QUÉ DEBO SABER?

- Las embarazadas deben vacunarse por el riesgo elevado de complicaciones, durante cualquier trimestre del embarazo
- Las vacunas recomendadas son de ARN mensajero: Pfizer-Biontech/Moderna-Lonza
- No es necesario prueba de embarazo previa a la vacunación
- Los efectos secundarios son los mismos que en el resto de población
- Si se contagian tienen más riesgo de COVID-19 grave y de parto prematuro, preeclampsia y trombos
- La vacuna produce transmisión de anticuerpos al feto y al recién nacido
- Si has pasado el COVID-19, deberás esperar 6 meses y recibirás sólo una dosis



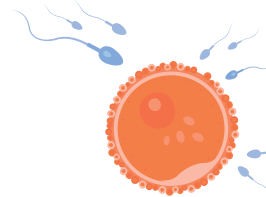
ANTES DEL EMBARAZO

- NO hay evidencias de que la vacuna:
- Cause infertilidad, ni en hombres ni en mujeres
 - Aumente el aborto espontáneo



LACTANCIA

- Las madres lactantes transmiten anticuerpos a través de la leche materna
- Actualmente no se conoce el nivel de protección para los bebés
- No se han encontrado componentes de la vacuna en la leche materna



EN TRATAMIENTOS DE FERTILIDAD

- No hay recomendación de posponerlos
- En recuperación de ovocitos, transferencia de embriones o inseminación evita la vacunación 3 días antes y después para vigilar los posibles efectos secundarios del tratamiento



NO OLVIDES...

- Informarte sobre las normas del centro donde darás a luz
- Se deben mantener las medidas preventivas tras la vacunación

LA VACUNA



NO causa infertilidad



NO obliga a posponer tratamientos de fertilidad



Evita el riesgo de COVID-19 grave en embarazadas si se contagian



Transmite anticuerpos a los recién nacidos

SI DUDAS

VALORA CON TU PROFESIONAL SANITARIO DE REFERENCIA:



Tu nivel de riesgo de exposición



El riesgo de enfermar gravemente y los posibles riesgos para el bebé



Los beneficios conocidos de la vacunación



La evidencia de la seguridad de la vacuna durante el embarazo



ORGANIZACIÓN COLEGIAL DE ENFERMERÍA

