

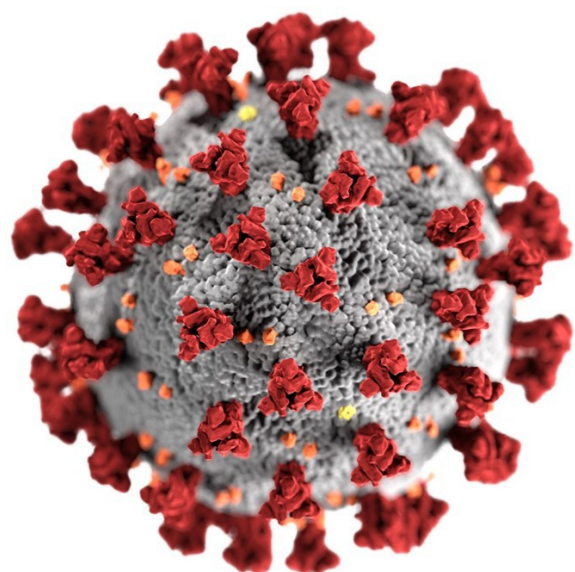
Vacuna contra la COVID-19

Preguntas sobre la fertilidad: separar la realidad de la ficción

¿Cómo funcionan las vacunas?

Aunque existen diferentes tipos de vacunas, todas tienen el mismo propósito: ayudar a nuestros cuerpos a combatir los gérmenes sin contraer la enfermedad. Muchas vacunas meten un germen atenuado o inactivado en nuestros cuerpos, pero las vacunas de ARN mensajero (ARNm) son algo diferentes.

Las vacunas de ARNm contra la COVID-19 les indican a nuestras células que produzcan una parte inofensiva de la “proteína de la espícula”. La proteína de la espícula se encuentra en la superficie del virus que causa la COVID-19. Nuestro cuerpo puede identificar que esa proteína no encaja y comenzar a producir anticuerpos (proteínas que ayudan a nuestro cuerpo a combatir el germen). Si en un futuro usted se topa con el virus de la COVID-19, su cuerpo puede combatirlo.



¿Las vacunas de ARNm modificarán mi ADN?

No, las vacunas de ARNm NO modifican su ADN (material genético). El ARNm nunca entra al núcleo de la célula, que es donde está nuestro ADN.

¿Enfermarse de COVID-19 es más peligroso para quienes están embarazadas que para quienes no lo están?

Las embarazadas tienen un mayor riesgo de enfermarse de gravedad por la COVID-19. También es posible que exista un mayor riesgo de un embarazo prematuro o de un parto de feto muerto.

¿Las vacunas contra la COVID-19 afectarán la fertilidad?

NO hay evidencia que indique que las vacunas contra la COVID-19 afecten la fertilidad. Como la vacuna de ARNm no modifica ni afecta el ADN de la persona, no puede afectar la fertilidad.

¿Debería vacunarme contra la COVID-19 si estoy embarazada o amamantando?

Quienes están embarazadas o amamantando y forman parte de un grupo al que se le recomienda que se vacune contra la COVID-19 (por ejemplo: personal sanitario; aquellos que viven en entornos grupales, como viviendas o instalaciones correccionales; aquellos que sufren alguna afección médica; etc.) pueden optar por vacunarse. La información sobre el efecto de la vacuna contra la COVID-19 en embarazadas es muy limitada, pero los expertos creen que no supone ningún riesgo. Tampoco hay información sobre la seguridad de la vacuna contra la COVID-19 en quienes están amamantando, pero las vacunas de ARNm no se consideran riesgosas para los lactantes. Comuníquese con su proveedor de atención médica para decidir qué es lo mejor para usted y para su bebé.



Para obtener mayor información:

<https://covid19.nj.gov/>

<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/recommendations/pregnancy.html>

<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/safety.html>



Creado el 2/11/2021