



## LAS VACUNAS COVID-19 EN NIÑOS, ADOLESCENTES Y MUJERES EMBARAZADAS O LACTANTES

### ¿Se puede aplicar la vacuna contra COVID en niños y adolescentes?

Las aprobaciones de las autoridades regulatorias dependen de la evidencia de seguridad y eficacia presentada por los desarrolladores y productores de vacunas. En la actualidad, sólo una vacuna, Pfizer-BioNTech, ha sido autorizada para su aplicación en población de 12 a 17 años.

Actualmente, ya se han iniciado ensayos clínicos de varias vacunas en población entre 6 meses y 18 años de edad, por lo que se espera que hacia finales de 2021 se cuente con suficiente evidencia sobre la seguridad, la efectividad y los aspectos prácticos de la vacunación de esta población contra el coronavirus. Posteriormente se irán autorizando en poblaciones de menor edad, una vez que se tenga confianza en que la vacuna no causará ningún evento adverso grave en los niños.

### Si estoy embarazada o lactando ¿me puedo vacunar?

Las vacunas son consideradas como uno de los productos médicos más seguros y con mayor beneficio para la salud de las personas. Por ello, las mujeres embarazadas y lactantes pueden optar por la aplicación de la vacuna ante un escenario de alto riesgo. Si tiene dudas sobre la vacunación en el embarazo, es recomendable consultar a un profesional de la salud.

Si bien no hay evidencia de que las vacunas contra COVID-19 puedan causar alteraciones a los bebés lactantes, aún no se tienen suficientes datos para apoyar la vacunación generalizada a las madres que estén amamantando a sus bebés. Sin embargo, las mujeres lactantes que formen parte de un grupo al que se recomienda recibir la vacuna COVID-19 (por ejemplo personal de salud con alto riesgo de exposición al virus o con comorbilidades) pueden optar por vacunarse. Si tiene dudas sobre la vacunación y la lactancia, es recomendable consultar a un profesional de la salud.

Vía: ClickISalud