

# Johnson & Johnson COVID-19 Vaccine

The Johnson & Johnson (J&J) COVID-19 vaccine is safe and effective—just like other vaccine brands.



## All three vaccines help prevent:



Serious illness



Needing to go to the hospital



Death from COVID-19

COVID-19 vaccines do not contain any fetal cells.

They cannot give you COVID-19.

They also cannot harm your DNA.

## What to expect after you get the vaccine:



Most people have mild side effects after getting any COVID-19 vaccine. This might include a sore arm or feeling tired for a day or two.

Your risk of a serious side effect from the vaccine is very low. Your risk of illness or death from COVID-19 is much higher.

Millions of people have gotten the J&J vaccine with no serious side effects. Very few people have had a rare blood clot after getting the J&J vaccine.



This risk is lower than 1 in 1 million for people ages 50 and older.

Women ages 18-49 had a slightly higher risk, about 7 in 1 million.

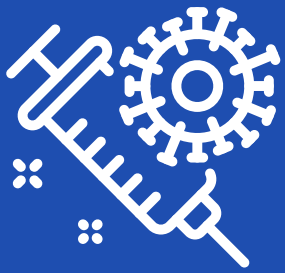
The risks of getting a blood clot from COVID-19 illness is about 165,000 in 1 million.



LakeCounty

Health Department and  
Community Health Center

If you have a serious side effect after getting the vaccine, talk to your doctor. They can report it. Or call the Lake County Health Department, (847) 377-8130.



# VACUNA COVID-19 DE JOHNSON & JOHNSON

La vacuna COVID-19 de Johnson & Johnson (J&J) es segura y eficaz, al igual que otras marcas de vacunas.



## Las tres vacunas ayudan a prevenir:



Enfermedades graves



Necesidad de ir al hospital



Muerte por COVID-19

Las vacunas COVID-19 no contienen células fetales.

No pueden darle COVID-19.

Tampoco pueden dañar su ADN.

## Qué esperar después de recibir la vacuna:



La mayoría de las personas presentan efectos secundarios leves después de recibir cualquier vacuna COVID-19. Esto puede incluir dolor en el brazo o sentirse cansado durante uno o dos días.

Su riesgo de sufrir un efecto secundario grave a causa de la vacuna es muy bajo. Su riesgo de enfermarse o morir por el COVID-19 es mucho mayor.

Millones de personas han recibido la vacuna J&J sin efectos secundarios graves. Muy pocas personas han tenido un coágulo de sangre poco común después de recibir la vacuna J&J.



Este riesgo es inferior a 1 en 1 millón para las personas de 50 años o más.

Las mujeres de entre 18 y 49 años tuvieron un riesgo ligeramente mayor, alrededor de 7 en 1 millón.

El riesgo de tener un coágulo de sangre por la enfermedad COVID-19 es de aproximadamente 165,000 en 1 millón.



LakeCounty

Health Department and  
Community Health Center

Si tiene un efecto secundario grave después de recibir la vacuna, hable con su médico. Pueden informarlo. O llame al Departamento de Salud del Condado de Lake, (847) 377-8130.