

¿Qué es la vacuna Comirnaty?

12 años de edad.

Comirnaty es una vacuna utilizada para prevenir COVID-19 causado por el virus SARS-CoV-2. Se administra a adultos y adolescentes a partir de los

¿Cómo actúa la vacuna?

La vacuna hace que el sistema inmunológico (las defensas naturales del cuerpo) produzca anticuerpos y glóbulos que actúan contra el virus, brindando protección contra el COVID-19. Como Comirnaty no contiene el virus para producir inmunidad, no puede darle COVID-19.

¿Cuál es el riesgo de miocarditis o pericarditis después de la vacunación?

Comirnaty: 9 por 1 millón de dosis administradas para miocarditis y 7 por 1 millón de dosis administradas para pericarditis (datos de MHRA)
AstraZeneca: 3 por 1 millón de dosis administradas para miocarditis y 4 por 1 millón de dosis administradas para pericarditis (datos de MHRA)
Moderna: 32 por 1 millón de dosis administradas para miocarditis 20 por 1 millón de dosis administradas

The Comfrey Project Mitos sobre la vacuna contra el Covid. (Comirnaty)

Información de contacto:

The Comfrey Project

Página web: www.thecomfreyproject.org.uk

Email: info@thecomfreyproject.org.uk

Teléfono: 01914477801 o 077995320706

Gateshead Council Información del Covid 19:

www.gateshead.gov.uk/Coronavirus

www.gateshead.gov.uk/communitychampions

Use la opción de escuchar y traducir ubicada en la parte inferior de cualquier página web del Gateshead Council para usar la herramienta de traducción Recite

Beat Covid North East:

Videos disponibles en varios idiomas

www.beatcovidne.co.uk

¿Cuáles son los posibles efectos secundarios?

Como todos los medicamentos, esta vacuna puede producir efectos secundarios, aunque no todas las personas los sufren. La mayoría de los efectos secundarios desaparecen a los pocos días de aparecer. Si los efectos secundarios como el dolor y / o la fiebre son molestos, pueden tratarse con medicamentos para el dolor y la fiebre como el paracetamol.

Los efectos secundarios comunes incluyen:

- lugar de inyección: dolor, hinchazón
- cansancio
- dolor de cabeza
- dolor muscular
- escalofríos
- dolor de las articulaciones
- diarrea
- fiebre
- enrojecimiento en el lugar de la inyección
- náusea
- vómito

Tengo que tener cuidado con la ingesta de sal.

¿Afecta esto la vacuna Comirnaty?

Comirnaty tiene menos de 1 mmol de potasio (39 mg) por dosis, lo que quiere decir que es esencialmente libre de potasio. También contiene menos de 1 mmol de sodio (23 mg) por dosis, por eso es esencialmente libre de sodio.

¿Cuál es la efectividad de la vacuna Comirnaty?

Se ha demostrado que la vacuna Comirnaty tiene una eficacia de aproximadamente el 91.3 por ciento en la protección contra COVID-19, comenzando 14 días después de su administración.

Beneficios y riesgos de la vacunación

Edad	Riesgos del COVID-19	Riesgos de la vacuna	Beneficios de la vacuna
50 años de edad o más o con condiciones médicas subyacentes	Muy alto - hospitalización, ingreso en terapia intensiva, muerte	Poco frecuentes - dolor en el brazo, cansancio, dolor de cabeza, dolores generales, síntomas similares a los de la gripe.	1 dosis - reducción de más del 80%: muertes, hospitalización, terapia intensiva
	Moderado - Covid persistente o "long Covid"	Extremadamente raro - problemas de coagulación (alrededor de 1 de cada 100.000 primeras dosis)	2 dosis - reducción de más del 95%: muertes
	Baja - posibilidad de contagiar y propagar la infección		
40 a 49 años	Alto - posibilidad de contagiar y propagar la infección	Frecuentes - dolor en el brazo, sensación de cansancio, dolor de cabeza, dolores generales, síntomas similares a los de la gripe	1 dosis - reducción de más del 80%: muertes, hospitalización, terapia intensiva
	Moderado - hospitalización, ingreso en terapia intensiva, muerte, Covid persistente o "long Covid"	Extremadamente raro - problemas de coagulación (alrededor de 1 de cada 100.000 primeras dosis)	2 dosis - reducción de más del 95%: muertes
30 a 39 años	Alto - posibilidad de contagiar y propagar la infección	Frecuentes - dolor en el brazo, sensación de cansancio, dolor de cabeza, dolores generales, síntomas similares a los de la gripe	1 dosis - reducción de entre el 60% y el 70%: contraer y transmitir la infección
	Moderado - Covid persistente o "long Covid"	Extremadamente raro - problemas de coagulación (alrededor de 1 de cada 50.000 primeras dosis)	2 dosis - reducción de más del 85%: contraer y transmitir la infección
	Bajo - hospitalización, ingreso en terapia intensiva, muerte		
18 a 29 años	Muy alto - posibilidad de contagiar y propagar la infección	Muy frecuentes - dolor en el brazo, sensación de cansancio, dolor de cabeza, dolores generales, síntomas similares a los de la gripe	1 dosis - reducción de entre el 60% y el 70%: contraer y transmitir la infección
	Moderado - Covid persistente o "long Covid"	Extremadamente raro - problemas de coagulación (alrededor de 1 de cada 50.000 primeras dosis)	2 dosis - reducción de más del 85%: contraer y transmitir la infección
	Muy bajo - hospitalización, ingreso en terapia intensiva, muerte		