

# DEPOIS DA VACINA

## POSSO FICAR DOENTE?



**SIM.** As vacinas existentes contra a COVID-19 protegem contra as formas graves das doenças, mas nenhuma delas tem 100% de proteção contra essa enfermidade.

Em outras palavras, mesmo as pessoas que já foram vacinadas podem desenvolver alguns sintomas e transmitir o vírus.

## PRECISO TOMAR A SEGUNDA DOSE?



**SIM.** A segunda dose é fundamental para garantir que a vacina funcione adequadamente e por um período de tempo maior.

## QUANTO TEMPO LEVA PARA A VACINA FUNCIONAR?

A ação da vacina não é imediata. No caso da Coronavac, estima-se que a defesa de seu corpo seja acionada cerca de duas semanas após a segunda dose. Na Astrazeneca, o período é de 22 dias após a primeira dose. Na vacina da Pfizer, são 7 dias após a segunda dose da vacina.

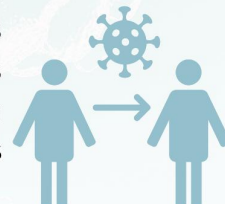
## POSSO SAIR SEM MÁSCARA E IR EM FESTAS?



**NÃO PODE.** Mesmo vacinados, ainda devemos usar as máscaras em nosso dia-a-dia, praticar o distanciamento social, higienizar bem as mãos e manter os ambientes abertos e bem ventilados.

## POSSO TRANSMITIR O VÍRUS?

**PODE.** Até o momento, estudos preliminares sugerem que as vacinas contra COVID-19 existentes não evitam que as pessoas sejam infectadas e transmitam o vírus SARS-CoV-2 para outras pessoas.



## MEUS PAIS JÁ FORAM VACINADOS. POSSO VISITÁ-LOS SEM MÁSCARA?



**NÃO!** Mesmo vacinado, você pode transmitir o vírus para eles.

### REFERÊNCIAS:

Mallapaty, S. Can COVID vaccines stop transmission? Scientists race to find answers. Nature. 2021. Disponível em: [www.nature.com/articles/d41586-021-00450-z](http://www.nature.com/articles/d41586-021-00450-z)