

ACESSE O QR CODE

E veja as principais perguntas e respostas sobre a COVID-19 e o processo de vacinação.



VACINAÇÃO COVID-19



*Tire todas as suas
dúvidas...*



FATO ✓

ou

FAKE ✗

01

FAKE

As vacinas contra a COVID-19 não são seguras porque foram desenvolvidas muito rapidamente.

FATO

As vacinas contra a COVID-19 passaram por processos rigorosos de testes clínicos e análises de segurança, sendo aprovadas pelas autoridades regulatórias de vários países; por isso, são seguras. A vacinação no Brasil teve início em 17 de janeiro de 2021 e milhões de brasileiros já foram vacinados. Nesse imenso número de vacinados, os efeitos colaterais graves foram muito raros.

02

FAKE

Posso ser infectado com COVID-19 por meio da vacina.

FATO

Para que a COVID-19 se instale, o vírus vivo deve ser capaz de fazer cópias suficientes de si mesmo no corpo (replicar). Nenhuma das vacinas contém o vírus vivo replicante, por isso você não pode ser infectado ao ser vacinado. A vacina pode causar sintomas leves como febre, dor no corpo ou dor no local da aplicação. É uma reação normal a qualquer vacina e geralmente cessa rápido.

03

FAKE

Eu já tive COVID-19 e por isso não preciso ser vacinado.

FATO

Recomenda-se que, mesmo as pessoas que tiveram infecção por COVID-19, sejam vacinadas. Só se aconselha que se espere completar pelo menos 30 dias após o início dos sintomas. O tempo que dura a imunidade desenvolvida após a infecção é desconhecido. No entanto, foi demonstrado que a imunidade produzida pela vacina é mais efetiva e mais duradoura do que pela infecção natural.

04

FAKE

Como é pequeno o número de jovens que morrem pela COVID-19, eu não preciso ser vacinado.

FATO

É verdade que a maioria das pessoas infectadas com COVID-19 não morre, mas isso não elimina o risco de hospitalização e de sequelas futuras. A vacinação não é apenas para proteger o indivíduo, mas para proteger a todos com os quais ele convive. Pessoas vacinadas podem até transmitir o vírus, mas terão uma quantidade de vírus muito menor do que os não vacinados, por isso têm menor probabilidade de transmitir a doença. Quando a maioria da população for vacinada, isso protegerá a todos, incluindo os mais vulneráveis e os que não podem ser vacinados.

05

FAKE

Depois de vacinada, a pessoa não precisa mais usar máscara e manter distanciamento social.

FATO

Embora as vacinas sejam eficazes, elas não interrompem todos os casos de infecção e transmissão de COVID-19. Portanto, devemos continuar usando máscaras, praticando o distanciamento social e observando rotinas de higiene aprimoradas.

06

FAKE

A vacina vai alterar o meu DNA.

FATO

Algumas vacinas como a da Pfizer, se utilizam da tecnologia do RNA mensageiro (RNAm). Esse RNAm é uma substância que faz com que as células do nosso corpo produzam uma proteína do vírus. Quando o nosso corpo reconhece essa proteína, produz anticorpos contra ela. Se a pessoa for infectada pelo vírus, essa proteína será reconhecida e destruída. Portanto, esse RNAm não se insere no DNA do nosso corpo, por isso não pode modificá-lo, tampouco ser transmitido para as próximas gerações. Os compostos da vacina são naturalmente eliminados do nosso corpo após 48 a 72 horas da injeção.

FATO ✓

ou

FAKE ✗