

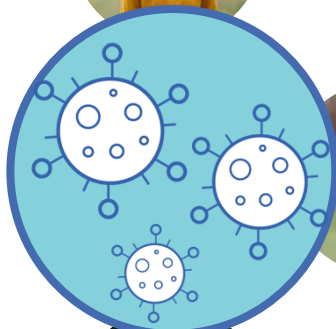


Australian Government

COVID-19 VACCINATION

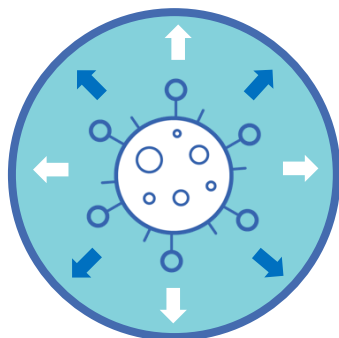
O que é a vacina contra a COVID-19? Ela é segura?

17 de junho de 2022



A doença do coronavírus (COVID-19) é causada por um **vírus** que tem afetado muitas pessoas ao redor do mundo.

O vírus pode passar de uma pessoa para outra e causar enfermidade ou doença.



A COVID-19 pode se espalhar:

- facilmente
- rapidamente.



A vacina é um medicamento que:

- ajuda as pessoas a combater um vírus, caso tenham contato com ele
- pode impedir que as pessoas fiquem muito doentes por causa do vírus.



As vacinas contra COVID-19 produzem anticorpos.

Anticorpos são as partes de seu sangue que ensinam seu organismo a combater os vírus.



Vacinação é quando você recebe uma injeção contendo a vacina. Isto é feito com uma agulha.



A vacinação contra COVID-19 é gratuita para todas as pessoas na Austrália, mesmo se você não tiver um cartão do Medicare.



Você pode escolher tomar a vacina.



Algumas pessoas talvez precisem tomar a vacina por causa de seu emprego. Se não tiver certeza, pode perguntar ao seu empregador.

A vacina contra a COVID-19 é segura?



Cientistas ao redor do mundo têm produzido diferentes vacinas contra a COVID-19.



Na Austrália, a **Therapeutic Goods Administration (TGA)** (Administração de Produtos Terapêuticos) aprova todas as vacinas antes que elas possam ser usadas.



A TGA é um grupo de especialistas médicos independentes.

Isto significa que eles tomam suas próprias decisões, usando as informações científicas que possuem.



A TGA só aprova vacinas que:

- sejam seguras
- funcionem bem.



Após aprovar uma vacina, a TGA:

- mantém uma lista das vacinas aprovadas



- monitora como a vacina está funcionando na população.



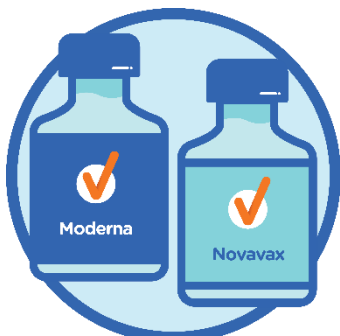
Isto inclui:

- se a vacina está funcionando bem
- se a vacina é segura.



A TGA aprovou 4 vacinas contra a COVID-19 na Austrália. Elas se chamam:

- Vacina Pfizer – também chamada de Comirnaty
- Vacina AstraZeneca – também chamada de Vaxzevria.



- Vacina Moderna – também chamada de Spikevax
- Vacina Novavax – também chamada de Nuvaxovid

O que você precisa saber sobre as vacinas



As vacinas não contêm COVID-19.

Isto significa que as vacinas não podem lhe transmitir a COVID-19.



Após receber a vacinação, pode sentir alguns **efeitos colaterais**.

Efeito colateral é algo que às vezes pode acontecer com algumas pessoas após receberem um medicamento.

Você pode saber sobre os efeitos colaterais das vacinas contra COVID-19 neste documento:

www.health.gov.au/resources/translated/covid-19-vaccination-after-your-vaccination-other-languages



Após sua vacinação, ainda há chances de você pegar a COVID-19 de outras pessoas.

Isto significa que todas as pessoas precisam colaborar para reduzir a propagação da COVID-19.



Você deve continuar:

- mantendo uma distância mínima de 1,5 metros das outras pessoas



- lavando as mãos com frequência, usando água e sabão



- usando higienizador de mãos/álcool em gel quando não puder usar sabão



- talvez queira usar máscara, se não puder manter distância de 1,5 metros das outras pessoas



- ficando em casa se não estiver se sentindo bem



- fazendo o teste, se apresentar qualquer sintoma de COVID-19.



Você não poderá ser rastreado por ter recebido a vacina contra COVID-19. As vacinas contra COVID-19 não possuem nenhuma tecnologia minúscula, tais como:

- softwares
- microchips.



A vacina contra a COVID-19 não lhe causará **infertilidade**. Se você for infértil, não consegue:

- ter filhos
- engravidar.



As vacinas contra a COVID-19 não alterarão seu DNA.

Seu DNA são informações especiais sobre você, e está presente em cada célula do seu corpo.



Se não tiver certeza se pode receber a vacina, deve conversar primeiro com o seu médico.

Mais informações



Você pode visitar o site do Departamento de Saúde, no endereço www.health.gov.au/covid19-vaccines-languages, para mais informações em sua língua sobre a vacina.



Pode ligar para a National Coronavirus Helpline, no número **1800 020 080**. Selecione a opção **8** para serviços gratuitos de intérpretes.