

VACINAÇÃO COVID-19

MITOS

VS

FACTOS



DISCLAIMER: This material has been developed for educational purposes only. It is not a substitute for professional medical advice. Should you have questions or concerns about any topic described here, please consult your medical professional.

WORLDWIDE REACH. HUMAN TOUCH.

Version 2: March 2021
© Copyright 2021 AEA International Holdings Pte. Ltd.
All rights reserved.

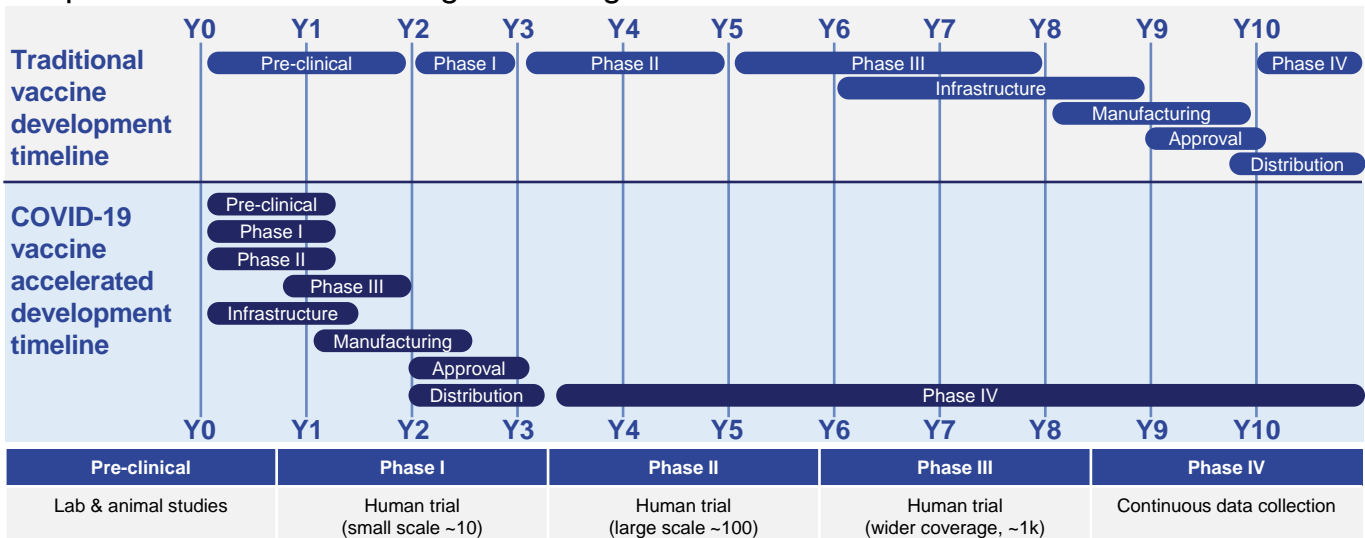
[Internationalsos.com](https://www.internationalsos.com)

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

FACTO

As vacinas contra a COVID-19 com resultados de ensaios de Fase 3 publicados são seguras e foram aprovadas, ou estão em processo de aprovação, pelas autoridades regulatórias em muitos países. Milhões já foram vacinados. Os relatos de efeitos colaterais graves têm sido muito raros e nenhuma complicação de longo prazo foi relatada após cerca de 6 meses de acompanhamento até o momento.

O impacto mundial desta pandemia fez com que a indústria farmacêutica investisse muito na pesquisa e produção de vacinas COVID-19. Conforme ilustrado na figura, várias fases de investigação foram conduzidas em paralelo, encurtando o cronograma geral de desenvolvimento. Nenhum atalho foi usado; cada vacina candidata teve que passar por um processo rigoroso de testes clínicos e análises de segurança pelas respectivas Autoridades Reguladoras globais e nacionais.



Source: WHO | What we know about COVID-19 vaccine development | October 2020

DISCLAIMER: This material has been developed for educational purposes only. It is not a substitute for professional medical advice. Should you have questions or concerns about any topic described here, please consult your medical professional.

Version 2: March 2021
© Copyright 2021 AEA International Holdings Pte. Ltd.
All rights reserved.

MITO

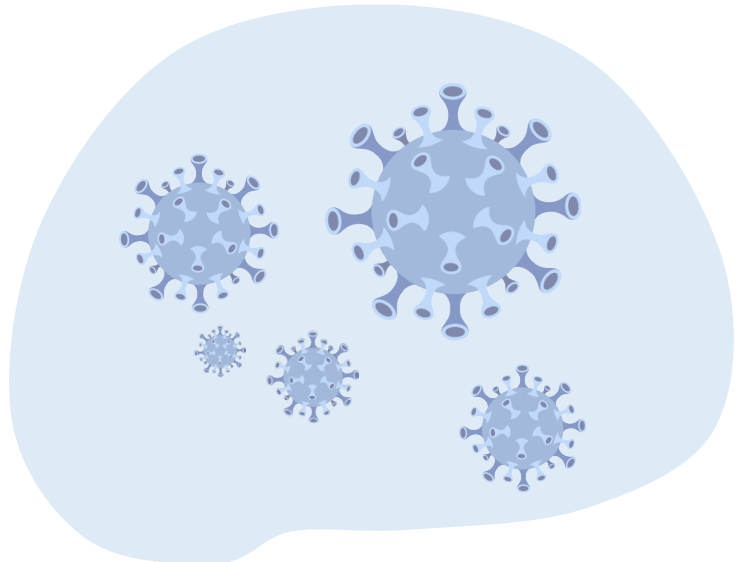
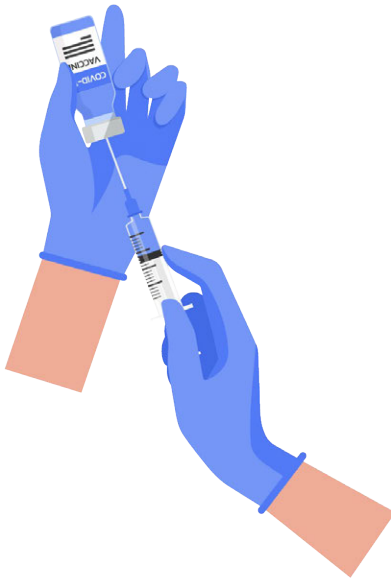
Posso ser infectado com COVID-19 através da Vacina.

FACTO

Para que as doenças virais se instalem, o vírus vivo precisa ser capaz de fazer cópias suficientes de si mesmo no corpo. Nenhuma das vacinas contra a COVID-19 autorizada atualmente contém vírus vivo replicante* e, portanto, não pode ser infectado com COVID-19 sendo vacinado.

Pode sentir sintomas leves de gripe após a injeção, como fadiga, dores no corpo e febre. É uma reação normal do seu sistema imunológico à vacina e geralmente pára após dois ou quatro dias.

*aplicável a vacinas contra a COVID-19 aprovadas por reguladores relevantes / comercializadas a partir de fevereiro de 2021



MITO

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

FACTO

A maioria das autoridades aconselha a vacinação até mesmo às pessoas que tiveram infecção por COVID-19, embora possam ser aconselhados a esperar pelo menos 90 dias após a infecção. Fale com seu médico para uma recomendação individual.

Ainda não sabemos por quanto tempo vai durar a proteção desenvolvida pela sua imunidade após a infecção por COVID-19. Para algumas vacinas aprovadas, foi demonstrado que a imunidade é mais poderosa do que por infecção natural. Também se demonstrou que uma injeção após uma infecção adquirida naturalmente aumenta a resposta do anticorpo até 1.000 vezes. Além disso, o sistema imunológico reforçado por uma vacina pode garantir uma proteção mais duradoura, embora isso ainda esteja sendo estudado.



MITO

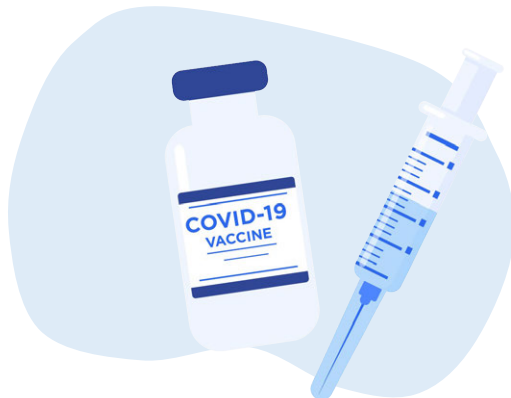
A taxa de letalidade por COVID é tão baixa que eu não tenho de ser vacinado.

FACTO

A vacinação é importante, embora a maioria das pessoas infectadas com COVID-19 não morra. As vacinas contra a COVID-19 protegem a si, a sua família, colegas e sua comunidade. As vacinas reduzem o risco de infecção grave e hospitalização.

COVID-19 é mais grave do que a gripe, tanto em termos de taxa de mortalidade quanto em relação aos efeitos de longa duração para a saúde (“long-COVID-19”). Pessoas vacinadas têm menos probabilidade de transmitir a doença. Quando a maioria da população for vacinada, isso protegerá a comunidade, incluindo os mais vulneráveis e aqueles que não podem ser vacinados.

Embora a vacinação seja voluntária, todos os que são clinicamente elegíveis são incentivados a serem vacinados.



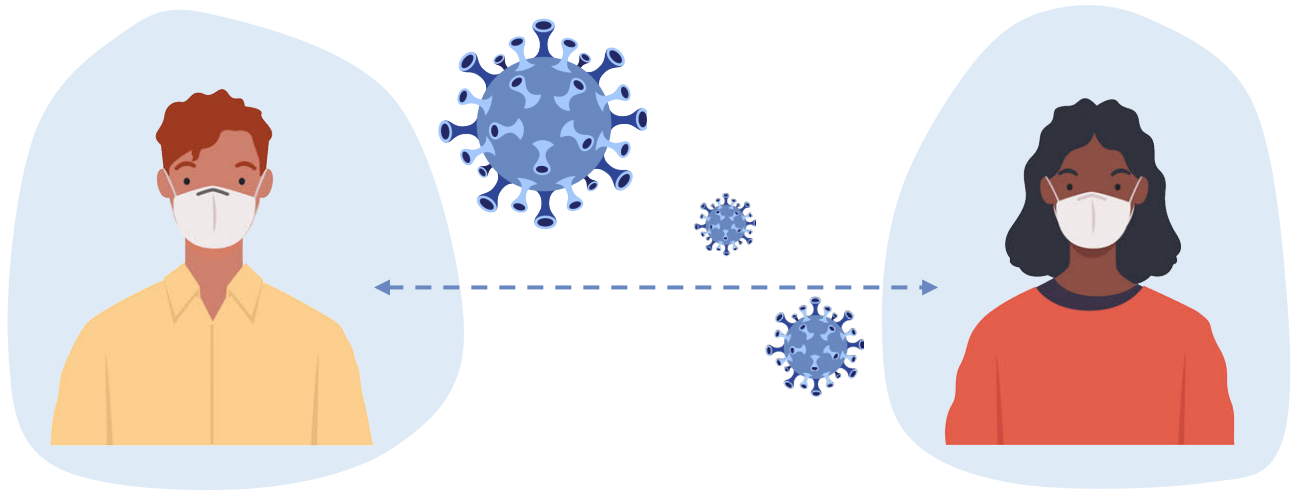
MITO

Não há necessidade de uso de máscara e distanciamento social após receber a vacinação COVID-19.

FACTO

Embora as vacinas sejam eficazes, elas não interrompem todos os casos de infecção e transmissão de COVID-19.

Portanto, todos devem manter-se cautelosos e, por enquanto, continuar usando máscaras, praticando o distanciamento social e observando rotinas de higiene aprimoradas.



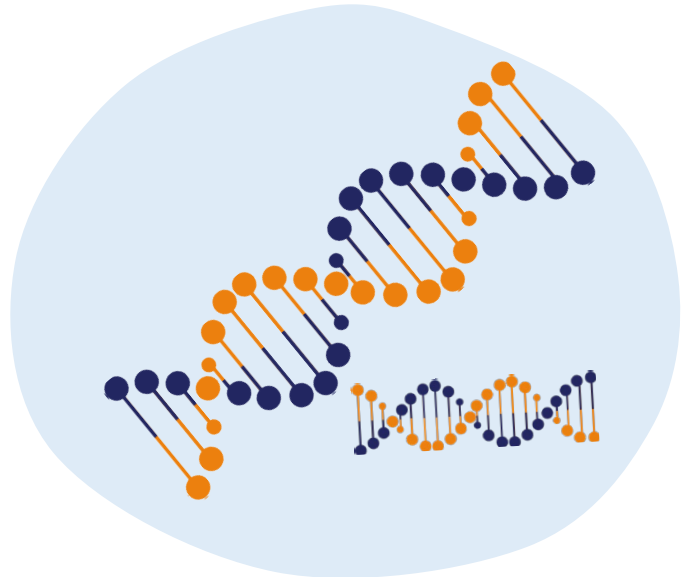
MITO

A vacina vai alterar o meu ADN.

FACTO

Duas das primeiras vacinas contra a COVID-19 aprovadas para uso em emergência são vacinas de mRNA (RNA mensageiro). Após a injeção, a vacina de mRNA instruirá as células no corpo do hospedeiro a produzir a proteína viral que desencadeia uma resposta imune contra o vírus COVID-19 no corpo.

O mRNA não se insere no ADN do corpo hospedeiro, portanto, não altera o ADN do gene (não pode ser transmitido para a próxima geração). A vacina de mRNA irá degradar-se naturalmente e será eliminada após ser usada no corpo do hospedeiro em 48 a 72 horas.



MITO

Pessoas com outras doenças não devem ser vacinadas.

FACTO

A maioria das pessoas com um problema de saúde subjacente ainda pode ser vacinada. Existem algumas pessoas que não têm recomendação para receber a vacina.

Siga as orientações das autoridades de saúde locais para determinar a sua elegibilidade médica e fale com seu médico para uma recomendação individual.

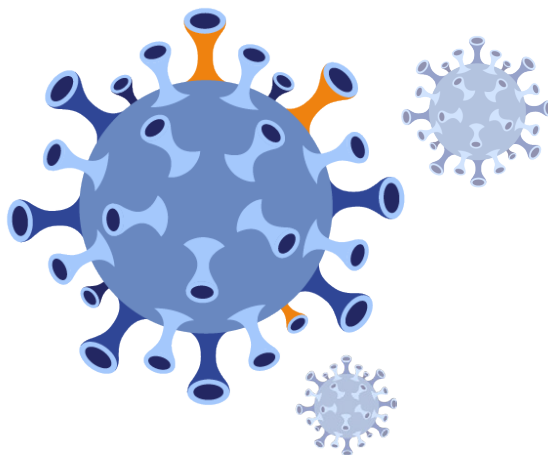
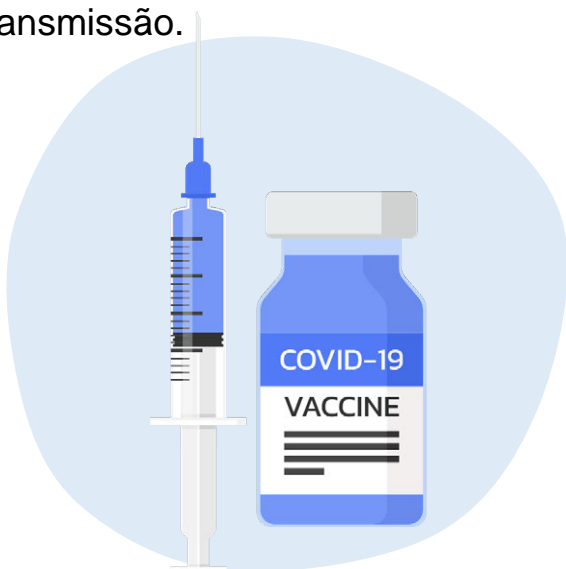


As Vacinas Covid-19 existentes não são eficazes contra as novas variantes.

FACTO

Os especialistas estão a observar com muito cuidado. Até agora, algumas das vacinas atuais ainda são eficazes, enquanto outras não são recomendadas para certas variantes. Se for necessário fazer uma mudança na vacina, estas podem ser rapidamente ajustadas para novas estirpes, da mesma forma que as vacinas contra a gripe são ajustadas a cada ano. Os fabricantes estão agora a trabalhar em novos tipos de reforço contra algumas variantes.

É importante ser vacinado o mais rápido possível quando esta lhe for oferecida e continuar a praticar as medidas preventivas para quebrar a cadeia de transmissão.



Source:

Reuters | Drug makers expect tests to confirm vaccines effective against new coronavirus variant | December 2020

Bloomberg | Vaccine Makers Preparing for Mutant Coronavirus Strains | December 2020

DISCLAIMER: This material has been developed for educational purposes only. It is not a substitute for professional medical advice. Should you have questions or concerns about any topic described here, please consult your medical professional.

Version 2: March 2021
© Copyright 2021 AEA International Holdings Pte. Ltd.
All rights reserved.

MITO

Efeitos secundários graves das vacinas COVID-19 são comuns.

FACTO

Os mais leves efeitos secundários esperados como dor no braço no local da injeção e febre baixa, são comuns. Relatos de efeitos secundários graves são muito raros.

O desconforto geralmente desaparece após dois a quatro dias. Os efeitos colaterais podem ser mais pronunciados após a segunda dose da vacina. Nos resultados publicados dos estudos de Fase 3 até o momento, não há diferença nos efeitos adversos graves entre a injeção de placebo e as vacinas COVID-19.



Efeitos secundários comuns

Dor e/ou edema no local da injeção

Febre

Arrepios de frio

Fadiga

Dor de cabeça

Dor muscular e aticular

Source: CDC | What to expect after getting a COVID-19 vaccine | January 2021

DISCLAIMER: This material has been developed for educational purposes only. It is not a substitute for professional medical advice. Should you have questions or concerns about any topic described here, please consult your medical professional.

Version 2: March 2021
© Copyright 2021 AEA International Holdings Pte. Ltd.
All rights reserved.

DISCLAIMER: This material has been developed for educational purposes only. It is not a substitute for professional medical advice. Should you have questions or concerns about any topic described here, please consult your medical professional.

Version 2: March 2021 © Copyright 2021 AEA International Holdings Pte. Ltd.
All rights reserved.

