



O que você  
faria?

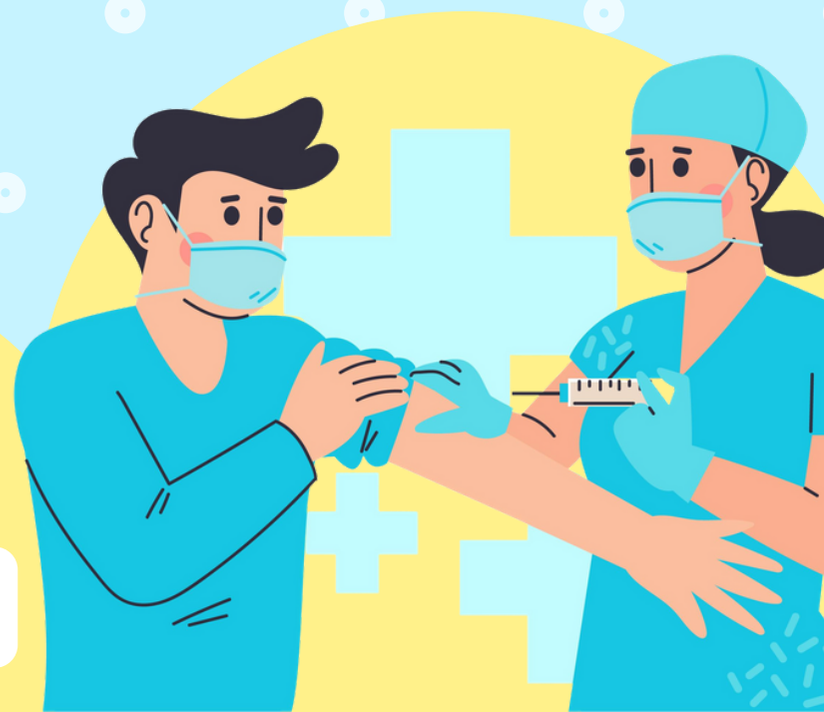


@alunoscontraocorona

# CUIDADOS PÓS VACINAÇÃO



Arraste para saber!



Você foi vacinado com a vacina contra a COVID-19. Você tomou a primeira dose e está aguardando o período necessário para a aplicação da segunda.



@alunoscontraocorona

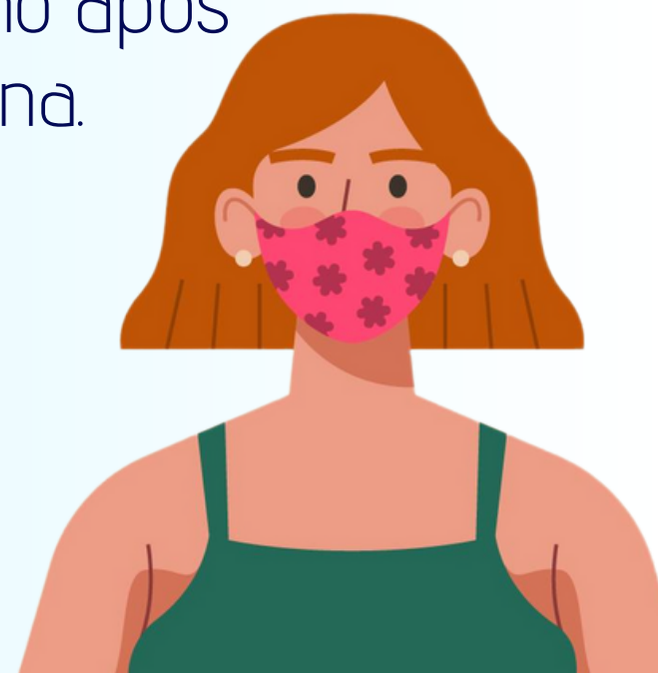
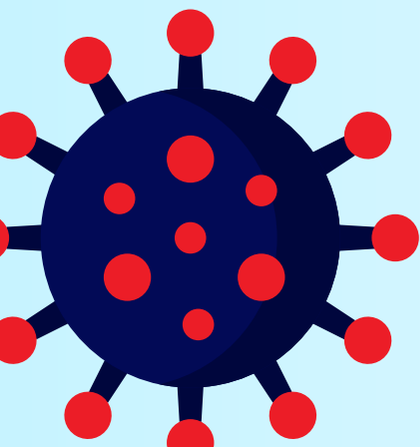
Nesse período e após tomar a segunda dose, **o que você faz?**

**A**

Considera-se protegido contra a COVID-19, então relaxa as medidas de distanciamento social e desconsidera o uso de máscaras, pois não pegará o vírus e também não o transmitirá.

**B**

Continua tomando as medidas de proteção necessárias, mesmo após a segunda dose da vacina.





As vacinas são ótimas para o controle de doenças, mas isso não significa que elas apresentem proteção de 100% contra o CONTÁGIO.

Há indícios de que, após vacinação, haja uma taxa viral menor no organismo e, portanto, menores chances de uma pessoa vacinada contaminada pelo coronavírus transmitir a doença.



@alunoscontraocorona

*No entanto, ainda não há estudos conclusivos sobre o assunto!*

Assim, a pessoa vacinada, mesmo que assintomática ou com quadro leve, pode **transmitir o vírus!**

As recomendações são:

Manutenção dos cuidados de **distanciamento social** e do **uso de máscaras** até que uma porcentagem significativa da população esteja vacinada.

# Referências

CBC [Homepage na internet] Study offers 'promising' evidence that at least 1 COVID-19 vaccine may curb virus transmission [Acesso em 10/02/2021]<https://www.cbc.ca/news/health/covid-vaccine-transmission-pfizer-1.5907459>

BBC[Homepage na internet] Can you still transmit Covid-19 after vaccination? [Acesso em 10/02/2021]<https://www.bbc.com/future/article/20210203-why-vaccinated-people-may-still-be-able-to-spread-covid-19>

UOL [Homepage na internet] O que as vacinas contra covid-19 podem e não podem fazer [Acesso em 10/02/2021]<https://www.uol.com.br/vivabem/noticias/deutsche-welle/2021/02/09/o-que-as-vacinas-contra-covid-19-podem-e-nao-podem-fazer.htm>

G1 [Homepage na internet] Vacina contra a Covid-19: veja perguntas e respostas [Acesso em 10/02/2021]<https://g1.globo.com/bemestar/vacina/noticia/2021/01/12/vacina-contra-a-covid-19-veja-perguntas-e-respostas.ghtml>

