



Agora maiores de 12 anos já podem ser vacinados contra a COVID-19

Proteja suas crianças e ajude a acabar com a pandemia

Agora a vacina da Pfizer contra a COVID-19 foi aprovada para indivíduos com 12 anos ou mais. Os ensaios clínicos indicam que a vacina é altamente eficaz na prevenção da COVID-19 nessa faixa etária. Na verdade, nenhum dos participantes do ensaio clínico que tomou a vacina foi infectado pela COVID-19.

Talvez você tenha dúvidas sobre vacinar seus filhos contra a COVID-19. Fale com seu médico se tiver perguntas relacionadas às vacinas contra a COVID-19.

Fatos sobre a vacina:



As vacinas contra a COVID-19 são seguras, mesmo tendo sido desenvolvidas em pouco tempo.

A rapidez no desenvolvimento das vacinas foi resultado da redução da burocracia, não de limitação ou desconsideração de quaisquer precauções de segurança. Cientistas do mundo todo estão trabalhando nessa tecnologia há mais de uma década. É, por isso, que foi possível criar uma vacina segura e eficiente tão rapidamente.



Apresentar efeitos colaterais após a vacinação é normal.

É comum que as pessoas apresentem sintomas leves ou moderados ou efeitos colaterais após serem vacinadas. Isso significa que a vacina está funcionando e que o corpo começou a trabalhar para criar uma resposta imunológica e está aprendendo a combater a doença.

Efeitos colaterais graves são extremamente raros após a vacinação.



As vacinas da COVID-19 não farão você contrair a doença.

As vacinas da COVID-19 não contêm nenhuma parte do vírus, portanto, não podem fazer com que você contraia a doença. A propagação viral por meio das vacinas não é possível, pois elas não possuem um vírus vivo. A vacina oferece proteção contra a COVID-19 e NÃO faz com que você espalhe o vírus.



As vacinas da COVID-19 não estão relacionadas de nenhuma forma a infertilidade ou abortos espontâneos.

Não há absolutamente nenhum dado indicando que qualquer uma das vacinas contra a COVID-19 cause infertilidade ou abortos espontâneos. Também não é biologicamente possível que a minúscula ponta presente na proteína spike perfure o revestimento uterino e cause sangramento. As vacinas de mRNA NÃO interagem com o DNA nem causam alterações genéticas, uma vez que o mRNA não entra no núcleo da célula, onde o DNA fica localizado.

Para encontrar um local de vacinação perto de você, acesse coronavirus.utah.gov/vaccine.



Agora maiores de 12 anos já podem ser vacinados contra a COVID-19

Proteja suas crianças e ajude a acabar com a pandemia

A vacina da Pfizer contra a COVID-19 foi aprovada para indivíduos com 12 anos ou mais. Os ensaios clínicos indicam que a vacina é altamente eficaz na prevenção da COVID-19 nessa faixa etária. Na verdade, nenhum dos participantes do ensaio clínico que tomou a vacina foi infectado pela COVID-19.

Talvez você tenha dúvidas sobre vacinar seus filhos contra a COVID-19. Fale com seu médico se tiver perguntas relacionadas às vacinas contra a COVID-19.

Fatos sobre a vacina:



As vacinas contra a COVID-19 são seguras, mesmo tendo sido desenvolvidas em pouco tempo.

A rapidez no desenvolvimento das vacinas foi resultado da redução da burocracia, e não de limitação ou desconsideração de quaisquer precauções de segurança. Cientistas do mundo todo estão trabalhando nessa tecnologia há mais de uma década. É, por isso, que foi possível criar uma vacina segura e eficiente em tão pouco tempo.



Apresentar efeitos colaterais após a vacinação é normal.

É comum que as pessoas apresentem sintomas leves ou moderados ou efeitos colaterais após serem vacinadas. Isso significa que a vacina está funcionando e que o corpo começou a trabalhar para criar uma resposta imunológica e está aprendendo a combater a doença.

Efeitos colaterais graves são extremamente raros após a vacinação.



As vacinas da COVID-19 não farão você contrair a doença.

As vacinas da COVID-19 não contêm nenhuma parte do vírus, portanto, não podem fazer com que você contraia a doença. A propagação viral por meio das vacinas não é possível, pois elas não possuem um vírus vivo. A vacina oferece proteção contra a COVID-19 e NÃO faz com que você espalhe o vírus.



As vacinas da COVID-19 não estão relacionadas de nenhuma forma a infertilidade ou abortos espontâneos.

Não há absolutamente nenhum dado indicando que qualquer uma das vacinas contra a COVID-19 cause infertilidade ou abortos espontâneos. Também não é biologicamente possível que a minúscula ponta presente na proteína spike perfure o revestimento uterino e cause sangramento. As vacinas de mRNA NÃO interagem com o DNA nem causam alterações genéticas, uma vez que o mRNA não entra no núcleo da célula, onde o DNA fica localizado.

Para encontrar um local de vacinação perto de você, acesse coronavirus.utah.gov/vaccine.