

# 100% DE EFICÁCIA: VACINA DA PFIZER CONTRA A COVID-19 EM TESTE COM ADOLESCENTES



A Pfizer e a BioNTech anunciaram nesta quarta-feira, (31/03) que sua vacina contra a Covid-19 é segura e 100% eficaz para adolescentes.

O imunizante apresentou respostas robustas de anticorpos em adolescentes de 12 a 15 anos. O resultado abre caminho para a busca de autorização de uso emergencial nos Estados Unidos nas próximas semanas.

A Pfizer espera que as vacinações desse grupo possam começar antes do próximo ano letivo, disse Albert Bourla, presidente e CEO da empresa, por meio de comunicado.

No Brasil, a vacina da Pfizer teve seu registro aprovado pela Anvisa (Agência Nacional de Vigilância Sanitária) e o governo federal firmou acordo para obter as doses, mas elas ainda não estão disponíveis para a população. Nos EUA, o imunizante tem permissão para uso emergencial.

No ensaio clínico com 2.260 adolescentes de 12 a 15 anos, houve 18 casos de Covid-19 no grupo que recebeu a injeção de placebo e nenhum no grupo que recebeu a vacina, resultando em 100% de eficácia na prevenção da doença, informaram as empresas no comunicado.

O novo estudo, portanto, oferece a primeira evidência de como a vacina funcionará em adolescentes em idade escolar.

A vacina foi bem tolerada, com efeitos colaterais semelhantes aos observados entre aqueles com idade entre 16 e 25 anos em testes clínicos anteriores.

Apesar desses efeitos para o grupo mais jovem não terem sido listados, os efeitos no ensaio em adultos geralmente foram leves a moderados e incluíram dor no local da injeção, dores de cabeça, febre e fadiga.

## **Outros testes**

As empresas também estudaram um subconjunto de adolescentes para medir o nível de anticorpos neutralizantes de vírus um mês após a segunda dose e descobriram que era comparável aos participantes do estudo com idades entre 16 e 25 anos no ensaio principal em adultos.

Bourla disse que a empresa planeja buscar autorização de uso emergencial para esse novo grupo no Food and Drug Administration (a agência de regulação de medicamentos, equivalente à Anvisa) e de outros reguladores ao redor do mundo "*nas próximas semanas, com a esperança de começar a vacinar essa faixa etária antes do início do próximo ano letivo*".

Na semana passada, as empresas aplicaram as primeiras doses em uma série de testes da vacina em crianças mais novas, com idades a partir de 6 meses. O imunizante também sendo testado em jovens com idades entre 5 e 11 anos.

Foto: Divulgação

<https://jornalpanfletus.com.br/noticia/2005/100-de-eficacia-vacina-da-pfizer-contr-a-covid-19-em-teste-com-adolescentes> em 07/07/2024 05:27