

Proteggi te stesso e la comunità



I VACCINI COVID-19 SONO SICURI ED EFFICACI

Tutti i vaccini COVID-19 devono essere sottoposti a rigorosi test, come indicato di seguito:

3 fasi di sperimentazione clinica

Processo di approvazione da parte di **Rigorese Autorità di Regolamentazione**

Autorità nazionale di regolamentazione dei farmaci riconosciuta dall'OMS per applicare standard rigorosi di qualità, sicurezza ed efficacia nel suo processo di revisione normativa di farmaci e vaccini, per l'autorizzazione alla commercializzazione.

IL VACCINO COVID-19 PUÒ SALVARE DELLE VITE

Vaccinarsi **riduce i rischi** di infezione, specialmente quelle più gravi che causano l'ospedalizzazione.



Questo aiuterà a far sì che gli ospedali e le strutture sanitarie non vengano sopraffatti.

Le persone **vaccinate** hanno **meno probabilità di trasmettere** il virus di COVID-19.

Un numero sufficiente di persone vaccinate può **ridurre la diffusione**.

La **comunità sarà più sicura**, soprattutto per coloro che non possono vaccinarsi.

La vaccinazione può contribuire a **una graduale ripartenza economica e sociale in sicurezza**.

Sebbene la **vaccinazione resti volontaria**, tutti coloro che risultano idonei dal punto di vista medico sono **incoraggiati a sottoporvisi**. **Raccomandiamo anche di effettuare una dose di richiamo, se disponibile.**

Milioni di persone sono state vaccinate. Le segnalazioni di gravi effetti collaterali sono state molto rare e non sono state riportate complicazioni a lungo termine.



Ricerca fatti supportati da ricerche e dati pubblicati da fornitori e organizzazioni sanitarie credibili. Evita di diffondere disinformazione.

OMS

CEPMC

CCM

In caso di domande o dubbi sulla **Vaccinazione COVID-19**, **contatta il tuo medico di fiducia per chiarimenti.**

Fai attenzione alle truffe che fingono di fornire i vaccini COVID-19. Partecipa solo ai programmi di vaccinazione autorizzati dalle autorità sanitarie locali.

