



I VACCINI COSA SONO

Aiutano il sistema immunitario a riconoscere e bloccare una parte del virus che causa il COVID- 19, impedendogli di moltiplicarsi nel nostro corpo.

Ci sono diversi tipi di vaccini autorizzati in Europa: anche se agiscono in maniera diversa, tutti aiutano a proteggersi!

PERCHÉ SI FANNO

- Perché evitano di sviluppare forme severe
- Perché sono un diritto per tutte le persone presenti sul nostro territorio e sono gratuiti
- Perché sono **necessari alla protezione della popolazione seppur non obbligatori**

COME AVVIENE LA SOMMINISTRAZIONE

La maggior parte dei vaccini viene somministrata in 2 dosi, in tempi distanziati di alcune settimane. Perché la protezione sia completa, è importante ricevere entrambe le dosi!

LA PROTEZIONE È EFFICACE SUBITO DOPO L'INIEZIONE?

No: l'efficacia completa si considera effettiva dopo 2 settimane dalla seconda dose (in caso di 2 dosi) o dopo due settimane dalla monodose

DOPO IL VACCINO COSA SUCCUDE?

Subito dopo il vaccino ci verrà chiesto di rimanere in attesa 15-30 minuti per verificare l'insorgenza di eventuali reazioni immediate.

Nei giorni successivi al vaccino è normale avere degli effetti collaterali, vuol dire che le difese immunitarie si stanno attivando.

Gli effetti collaterali più comuni sono lievi e scompaiono dopo 1 o 2 giorni: rossore e/o dolore nella zona d'iniezione, stanchezza, mal di testa, dolori muscolari, febbre.

Se questi sintomi persistono più di 3 giorni o se si hanno effetti collaterali inaspettati, chiamare il medico di famiglia o la AUSL di riferimento.

In caso di emergenza chiamare sempre il 118 o andare in Pronto Soccorso.

DOPO IL VACCINO...

Bisogna continuare a rispettare tutte le misure di protezione anti COVID-19

- indossare correttamente la mascherina come richiesto dalle disposizioni nazionali
- mantenere la distanza interpersonale di almeno 1 mt
- evitare assembramenti e lavarsi spesso le mani con acqua e sapone o con soluzione idroalcolica.

Grazie per esserti vaccinato,
proteggi te stesso e tutti noi!


