

Vaccini anti-Covid

per bambini e adolescenti

LA MAGGIOR PARTE DEI BAMBINI E TUTTI GLI ADOLESCENTI POSSONO ESSERE VACCINATI CONTRO IL COVID

IL CDC RACCOMANDA LA VACCINAZIONE DAI 5 ANNI IN SU PER PROTEGGERE TUTTE LE PERSONE DAL COVID-19.

	Pfizer-BioNTech (COMIRNATY)	Moderna	J&J / Janssen
Sotto i 4 anni di età	✗	✗	✗
5 ai 11	✓	✗	✗
12 ai 17	✓	✗	✗
18+	✓	✓	✓

La vaccinazione anti-Covid estesa è uno strumento decisivo per proteggere al meglio tutta la popolazione, soprattutto le persone ad alto rischio, dalla malattia grave e dal decesso. Le persone con vaccinazione completa possono riprendere in sicurezza tante attività a cui si dedicavano prima della pandemia. I bambini dai 5 anni in su possono ricevere una dose ridotta di vaccino anti-Covid Pfizer-BioNTech.

Perché vaccinare bambini e adolescenti contro il Covid-19

Il Covid-19 tendenzialmente è più leggero nei bambini rispetto agli adulti, ma i più piccoli possono ammalarsi ed essere ricoverati. In alcune situazioni, le complicanze dell'infezione possono portare al decesso.

Nonostante i bambini siano meno a rischio di sviluppare la forma grave di Covid-19 rispetto agli adulti, essi possono:

- Essere infettati dal virus che causa la malattia Covid-19
- Ammalarsi di Covid-19;
- Avere complicanze a breve e a lungo termine
- Trasmettere il virus ad altri

Vaccini anti-Covid

Sono sicuri per i bambini e gli adolescenti

PROTEGGI I TUOI FIGLI, LA TUA FAMIGLIA E LE ALTRE PERSONE.

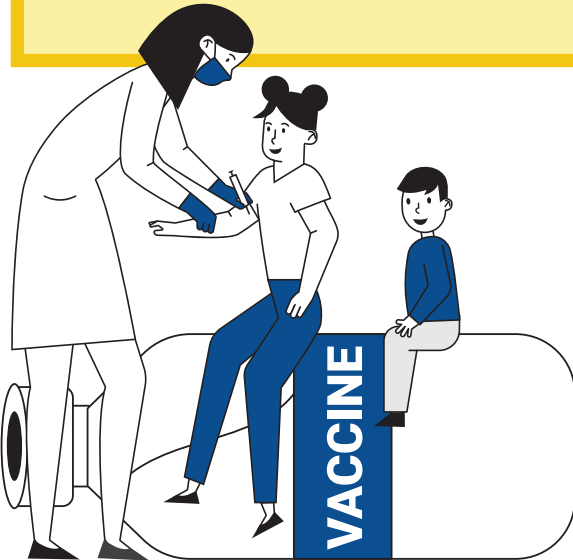
LA VACCINAZIONE ANTI-COVID PROTEGGE I BAMBINI DAI 5 ANNI IN SU DALLA MALATTIA COVID-19.

- La vaccinazione dei bambini protegge tutti i membri della famiglia inclusi fratelli e sorelle che non possono essere vaccinati e familiari che possono avere un rischio maggiore di ammalarsi se vengono infettati.
- La vaccinazione aiuta anche a prevenire la malattia grave nei bambini nel caso in cui questi contraggano il virus.
- Con la vaccinazione, i bambini dai 5 anni in su possono continuare ad andare a scuola e a fare sport, giocare e a svolgere in sicurezza altre attività di gruppo.

PREPARARE I BAMBINI E GLI ADOLESCENTI ALLA VACCINAZIONE

La vaccinazione anti-Covid è molto simile a quelle di routine.

- Non è consigliabile assumere antidolorifici prima della vaccinazione per cercare di prevenire effetti collaterali.
- Informare il medico o l'operatore sanitario su eventuali allergie del bambino.
- Dopo la vaccinazione anti-Covid restare 15-30 minuti in sala d'attesa, in modo da controllare che il bambino non abbia reazioni allergiche gravi che richiedano un intervento immediato.



Prima di raccomandare la vaccinazione anti-Covid nei bambini, gli scienziati hanno condotto dei trial clinici. L'ente FDA ha concesso al vaccino anti-Covid Pfizer-BioNTech un'autorizzazione di emergenza per l'utilizzo nei bambini e adolescenti dai 5 ai 15 anni e l'approvazione completa per l'uso nelle persone maggiori di 16 anni. Maggiori informazioni sul processo di sviluppo, autorizzazione e approvazione dei vaccini anti-Covid.

I BENEFICI DELLA VACCINAZIONE ANTI-COVID SUPERANO I RISCHI POTENZIALI E CONOSCIUTI. È IMPORTANTE VACCINARE I BAMBINI DAI 5 ANNI IN SU CONTRO IL COVID-19 IL PRIMA POSSIBILE.