

VACCINAZIONI AI RAGAZZI DAI 12 AI 18 ANNI

Carissime famiglie,
in vista della riapertura del nuovo anno scolastico vi ricordiamo che è fortemente raccomandata la vaccinazione anti sars-cov2 per i ragazzi dai 12 ai 18 anni.

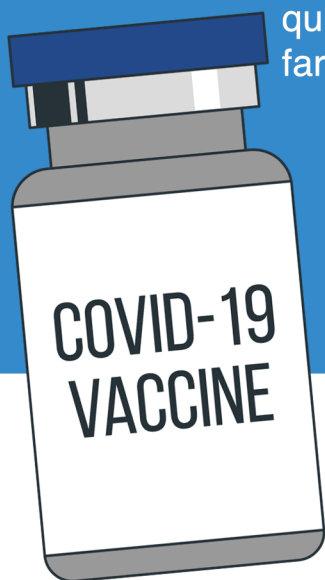


Vaccini utilizzati

In Europa sono due i vaccini contro il Covid-19 raccomandati dall'Agenzia del farmaco (EMA) per i ragazzi a partire dai 12 anni: Spikevax prodotto da Moderna e Comirnaty prodotto da Pfizer-BioNTech. Si tratta in entrambi i casi di vaccini a mRNA.

L'efficacia

Il via libera di EMA è arrivato dopo la valutazione dei risultati dei farmaci su una popolazione di giovanissimi. Nel caso di Comirnaty è stato considerato lo studio di oltre duemila bambini e ragazzi fra i 12 e i 16 anni. La risposta immunitaria indotta dal farmaco (misurata con il livello di anticorpi circolanti) è risultata analoga a quella della fascia 16-25 anni. A un migliaio di bambini è stato iniettato il vaccino, a un altro migliaio un placebo. Nel primo gruppo nessuno ha sviluppato Covid-19 (0 su 1.005), nel secondo 16 su 978. L'efficacia registrata è quindi del 100 per cento nel prevenire la malattia, ma l'Agenzia italiana del farmaco precisa che «il tasso reale potrebbe essere compreso tra il 75% e il 100%». Per Spikevax, EMA ha considerato i dati su 3.732 bambini fra i 12 e i 17 anni. Anche qui la risposta anticorpale e l'efficacia del vaccino si sono confermate simili a quelle riscontrate nei giovani adulti. Nessuno dei 2.163 bambini vaccinati ha sviluppato Covid-19, contro 4 bambini sui 1.073 che hanno ricevuto il placebo.



Effetti collaterali

Anche nel caso degli effetti indesiderati, non sembrano esserci differenze rilevanti fra i giovanissimi e gli adulti. Fra i più frequenti, dolore nel sito di iniezione, mal di testa, stanchezza, dolori articolari o muscolari, febbre, brividi, talvolta nausea. Si tratta di disturbi che, se si presentano, sono di lieve o moderata entità e si risolvono nell'arco di pochi giorni. L'Agenzia europea ha concluso che anche a partire dai 12 anni i vaccini portano benefici, soprattutto per i ragazzi più vulnerabili di fronte a Covid-19.



SISTEMA SANITARIO REGIONALE

ASL
LATINA



REGIONE
LAZIO

Cosa dicono i pediatri Italiani



Le diverse società scientifiche che raccolgono i pediatri in Italia si sono espresse in maniera concorde, in queste settimane, a favore della vaccinazione dei ragazzi a partire dai 12 anni. «Anche se la fascia pediatrica dai 12 anni in su risulta essere tra quelle meno colpite dal Sars-CoV-2, recenti evidenze scientifiche hanno dimostrato che, in tale fascia di età, l'infezione può comportare la presenza di gravi complicanze» dichiara la Società italiana di pediatria (SIP), che raccomanda la vaccinazione «per tutti i bambini e gli adolescenti di età pari o superiore a 12 anni privi di controindicazioni per gli specifici vaccini autorizzati per età».

Insomma i problemi seri causati dall'infezione di Covid-19 sono rari, ma esistono, e si sa poco delle sequele a medio-lungo termine dell'infezione, compresi la sindrome infiammatoria multisistemica MIS-C e il long Covid.

Se il primo obiettivo è non far sviluppare la malattia ai bambini, i pediatri sottolineano però anche ragioni di salute pubblica: «la fascia di età pediatrica e adolescenziale può fungere da serbatoio per la diffusione del virus nell'intera popolazione. (...) implementare un'offerta vaccinale universale aiuterà notevolmente a ridurre non solo la circolazione dello stesso virus, ma soprattutto il rischio di generare varianti potenzialmente più contagiose o capaci di ridurre l'efficacia degli stessi vaccini in uso».

Un terzo ordine di ragioni ha infine a che fare con la salute intesa in senso più ampio: la vaccinazione è una misura necessaria (certo non sufficiente ma necessaria) per dare la possibilità di tornare a scuola in presenza e ad una vita sociale più completa a bambini e ragazzi che hanno già pagato un prezzo elevato alla pandemia.

Vi ricordiamo è che possibile vaccinare i ragazzi, anche senza prenotazione, presso gli hub presenti sul territorio:

SEDE

Aprilia - Abbie

Aprilia - San Michele Hospital Via Monticello, 6

Casa di Cura Città di Aprilia in Via delle Palme, 25

Teatro San Francesco di Latina Via dei Cappuccini

Latina ICOT Via Franco Faggiana

Latina ex Rossi Sud B.go San Michele Via Monti Lepini

Priverno in Via Madonna delle Grazie presso la Casa della Salute

Latina - Casa di Cura San Marco Viale XXI Aprile, 2

Terracina presso Ospedale Fiorini

Fondi presso Ospedale San Giovanni di Dio

Formia c/o Centro Comm.le Itaca

www.ausl.latina.it | seguici su



SISTEMA SANITARIO REGIONALE

ASL
LATINA



REGIONE
LAZIO