

Vaccinazione SARS-CoV-2 nei bambini e negli adolescenti: una dichiarazione congiunta dell'Accademia Europea di Pediatria e della Confederazione Europea dei Pediatri di Cure Primarie

Fermare la pandemia di COVID-19 e le sue conseguenze socio-economiche è possibile solo con una strategia multiforme, compresa la vaccinazione di massa. Gli studi sono stati condotti principalmente sugli adulti, e i dati sulla popolazione pediatrica sono relativamente limitati. Tuttavia, sembra che la vaccinazione nei bambini e negli adolescenti sia altamente efficace e sicura. Nonostante gli apparenti benefici della vaccinazione in questo gruppo di età, ci sono alcune preoccupazioni mediche ed etiche. Sulla base di queste considerazioni, la European Academy of Paediatrics (EAP) e la European Confederation of Primary Care Pediatricians (ECPCP) hanno valutato la situazione attuale e presentato delle raccomandazioni per le autorità internazionali e nazionali, i pediatri e le società scientifiche pediatriche riguardo alla vaccinazione contro la SARS-CoV-2 nei bambini e negli adolescenti. Infatti credono fermamente che sia necessaria, per chiarire il futuro della vaccinazione contro la SARS-CoV-2 nei bambini e negli adolescenti, un'azione coordinata a diversi livelli:

Per le autorità statali internazionali e nazionali, autorità sanitarie ed educative

- È essenziale chiarire le questioni etiche dell'assegnazione della vaccinazione contro la SARS-CoV-2 in relazione ai gruppi di età, ai gruppi a rischio e al livello di sviluppo di ogni paese.
- Gli studi clinici sulla vaccinazione contro la SARS-CoV-2 nei bambini e adolescenti di tutte le età dovrebbero essere sostenuti e accelerati per fornire dati affidabili su immunogenicità, sicurezza ed efficacia epidemiologica per controllare la pandemia.
- Se questi ultimi fattori sono dimostrati, la vaccinazione di bambini e la vaccinazione di bambini e adolescenti dovrebbe essere promossa e incoraggiata in tutto il mondo.
- È necessario stabilire un quadro legale per la SARS-Cov-2 nei bambini e negli adolescenti.
- Una volta che le condizioni di cui sopra sono soddisfatte, i pediatri e altri fornitori di assistenza sanitaria infantile dovrebbero essere sostenuti e incoraggiati ad eseguire la vaccinazione contro la SARS-CoV-2 nei bambini e adolescenti per assicurare un'alta copertura.
- I bambini che soffrono di una malattia di base e le loro famiglie dovrebbero avere un accesso prioritario alla vaccinazione in tempi brevi.

Per le Società Pediatriche Europee e Nazionali

- I membri dovrebbero essere regolarmente aggiornati su tutti gli aspetti della vaccinazione SARS-CoV-2 nei bambini e negli adolescenti.

- Dovrebbe esserci una discussione scientifica continua che valuti i vantaggi e gli svantaggi della vaccinazione di bambini e adolescenti contro il COVID-19.
- È consigliabile coordinare le società pediatriche nazionali e internazionali per promuovere la vaccinazione di bambini e adolescenti contro SARS-CoV-2.
- Dovrebbero essere sviluppati strumenti per motivare gli operatori sanitari, gli operatori sanitari e i bambini durante la campagna di vaccinazione.
- Le associazioni pediatriche nazionali dovrebbero essere incoraggiate a sviluppare strategie nazionali di integrazione della vaccinazione SARS-CoV-2 nei programmi di vaccinazione esistenti.
- L'assistenza sanitaria di base dovrebbe essere supportata nell'attuazione della vaccinazione contro la SARS-CoV-2 nei bambini e negli adolescenti.
- Le società pediatriche nazionali dovrebbero sostenere la campagna EAP "Vaccina il tuo bambino" per ripristinare l'immunizzazione di routine dei bambini mancata o ritardata.

Per i fornitori di cure pediatriche primarie

- Dovrebbero essere compiuti sforzi per fornire informazioni affidabili sulla vaccinazione SARS-CoV-2 ad altri operatori sanitari, operatori sanitari, bambini e adolescenti per incoraggiarli a vaccinarsi. Inoltre, dovrebbero essere preparati materiali basati sull'evidenza per genitori, bambini e adolescenti.
- La vaccinazione SARS-CoV-2 dovrebbe essere integrata nelle attuali pratiche sanitarie per l'infanzia e nei programmi di vaccinazione.
- Dovrebbe essere richiesto alla comunità, alla sanità locale e alle autorità educative un adeguato supporto organizzativo nella vaccinazione di bambini e adolescenti.

Stefano Del Torso

Coautore del documento

[SARS-CoV-2 Vaccination in Children and Adolescents—A Joint Statement of the European Academy of Paediatrics and the European Confederation for Primary Care Paediatricians](#)

Front. Pediatr., 23 August 2021 | <https://doi.org/10.3389/fped.2021.721257>