

RAGAZZI, VACCINATEVI CONTRO COVID PER VOI!

VACCINO COVID, L'APPELLO DEI PEDIATRI AGLI ADOLESCENTI: RAGAZZI, VACCINATEVI PER VOI!

Coperture vaccinali sotto i valori ottimali in tutta Italia nei ragazzi di età compresa tra i 12 e i 17 anni.

Il manifesto dei pediatri dell'Emilia-Romagna in 15 punti: vaccino efficace e sicuro, unica arma contro il virus.

A fronte dei dati relativi alle coperture vaccinali contro COVID nei ragazzi di età compresa tra i 12 e 17 anni, sicuramente non ottimali in quanto inferiori al 50% in tutta Italia, e di notizie e passaparola basati su paure irrazionali, nel nostro ruolo di pediatri che lavorano in Ospedale e sul territorio intendiamo fare un appello univoco e convinto a favore della vaccinazione degli adolescenti, rivolgendoci in primis a loro e augurandoci che i genitori comprendano l'importanza di vaccinare subito i propri figli.

Firmatari

Susanna Esposito, Direttore Clinica Pediatrica, Azienda Ospedaliera-Universitaria di Parma

Federico Marchetti, Direttore Dipartimento Salute Donna Infanzia Adolescenza, Ospedale di Ravenna, AUSL Romagna

Stefano Zona, specialista in Malattie Infettive, Pediatria di Comunità, AUSL Modena

Gina Ancora, Direttore Dipartimento Salute Donna Infanzia Adolescenza, Ospedale Infermi di Rimini, AUSL Romagna

Francesco Antodaro, Pediatria di famiglia, AUSL Modena

Andrea Bergomi, Pediatria di famiglia, AUSL Modena,

Maria Teresa Bersini, Pediatria di famiglia, AUSL Parma

Giacomo Biasucci, Direttore Dipartimento Materno-Infantile, Ospedale Guglielmo da Saliceto, AUSL Piacenza

Maurizio Bigi, Direttore Pediatria di Comunità, Rimini, AUSL Romagna

Antonella Brunelli, Direttore Pediatria di Comunità, Cesena, AUSL Romagna

Fabio Caramelli, Direttore Terapia Intensiva Pediatrica, IRCCS Azienda Ospedaliera-Universitaria di Bologna

Silvia Cattani, Pediatria di famiglia, Castelfranco Emilia, AUSL Modena

Jennifer Chiarolanza, Pediatria di Famiglia, AUSL Modena, Presidente Associazione Culturale Pediatri (ACP) Emilia

Duccio Maria Cordelli, Direttore UO Neuropsichiatria dell'età pediatrica, IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche - Policlinico di S. Orsola, Bologna

Alessandro De Fanti, Direttore Unità di Pediatria, Arcispedale Santa Maria Nuova, AUSL IRCCS Reggio Emilia

Dora Di Mauro, Pediatria di famiglia, AUSL Modena

Donatella Ferrara, Pediatria di famiglia, AUSL Parma

Alfredo Ferrari, Pediatria di famiglia, AUSL Modena, Segretario provinciale FIMP

Livio Franceschini, Pediatria di comunità, AUSL Modena

Giancarlo Gargano, Direttore Dipartimento Materno-Infantile, AUSL IRCCS Reggio Emilia

Giuseppe Gregori, Pediatria di famiglia, AUSL Piacenza, Segretario Provinciale FIMP

Nicola Guaraldi, Pediatria di famiglia, AUSL Modena

Giovanna Rita Indorato, Direttore Pediatria di Comunità, Forlì, AUSL Romagna

Lorenzo Iughetti, Direttore Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche della Madre, del Bambino e dell'Adulto, Azienda Ospedaliera-Universitaria di Modena, Presidente Società Italiana di Pediatria (SIP) Sezione Emilia-Romagna

Marcello Lanari, Direttore Pediatria d'Urgenza e del Pronto Soccorso, IRCCS Azienda Ospedaliera-Universitaria di Bologna

Tommasa Luppino, Pediatria di famiglia, AUSL Parma

Anna Maria Magistà, Direttore Pediatria di Comunità, Ravenna, AUSL Romagna

Sandra Mari, Pediatria di famiglia, AUSL Parma

Franco Mazzini, Ambulatorio di Medicina dell'adolescenza, Cesena, AUSL Romagna

Manuela Musetti, Pediatria di famiglia, AUSL Parma

Luciana Nicoli, UO Pediatria Territoriale, Dipartimento Cure Primarie, AUSL Bologna

Simonetta Partesotti, Direttore Pediatria di Comunità, AUSL Modena

Serafina Perrone, Direttore Unità di Neonatologia, Azienda Ospedaliera-Universitaria di Parma

Andrea Pession, Direttore Unità di Pediatria, IRCCS Azienda Ospedaliera-Universitaria di Bologna

Cristiano Rosafio, Pediatria di famiglia, AUSL Modena

Laura Serra, Direttore UO Pediatria e Nido, AUSL Imola

Antonella Squarcia, Direttore Unità di Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza, AUSL Parma

Agnese Suppiej, Direttore Sezione di Pediatria, Azienda Ospedaliera-Universitaria di Ferrara

Giulia Tediosi, Pediatria di famiglia, AUSL Modena

Enrico Valletta, Direttore Dipartimento Salute Donna, Infanzia e Adolescenza di Forlì – Cesena, AUSL Romagna

Viviana Varani, Pediatria di famiglia, Castelfranco Emilia, AUSL Modena

Gianluca Vergine, Direttore UOC Pediatria, Ospedale Infermi di Rimini, AUSL Romagna

HO 12 ANNI, MIA SORELLA NE HA 16 E CI VACCINIAMO CONTRO COVID!

Perché dobbiamo farlo?

1. I vaccini contro COVID sono oggi l'**unico strumento efficace e sicuro** che abbiamo per contrastare la diffusione di SARS-CoV-2.
2. Anche noi non siamo al riparo dal virus e **molti dei nuovi contagiati hanno un'età inferiore ai 18 anni**.
3. Il SARS-CoV-2 può **causare una patologia grave anche nei ragazzi** e i dati sulle ospedalizzazioni lo dimostrano.
4. La pandemia da COVID ha colpito persone a noi care e alcuni di noi hanno dovuto affrontare la perdita prematura di amici o parenti. **Vaccinandoci tuteleremo le persone che entrano in contatto con noi**. Un esempio? Familiari e alcuni amici e compagni di classe meno fortunati che, per una carenza della loro difesa immunitaria, hanno una minore capacità di potersi proteggere da COVID.
5. A seguito dei lockdown causati da COVID, **i ricoveri nei reparti di pediatria per depressione, stati d'ansia e disturbi del comportamento alimentare tra gli adolescenti sono aumentati in modo vertiginoso**.
6. Le **chiusure prolungate** delle scuole e delle Università hanno prodotto una drammatica **perdita di apprendimento**, in particolare tra gli studenti più svantaggiati, che ha causato abbandoni scolastici, incrementando enormemente la povertà educativa.
7. Finora **nessuno degli adolescenti che si è vaccinato è stato ricoverato** per COVID.
8. Più di **7 milioni di ragazzi** sono già stati **vaccinati negli USA**. La sicurezza della vaccinazione nella nostra fascia di età è elevata, non dobbiamo avere timore nel ricevere il vaccino: **gli effetti collaterali più frequenti durano poche ore e sono dolore al sito dell'iniezione, mal di testa e dolori a muscoli e articolazioni**.
9. I **problemi cardiaci** (miocarditi e pericarditi) che si sarebbero verificati in alcuni ragazzi vaccinati contro COVID negli Stati Uniti e in Israele sono stati **rarissimi e si sono sempre risolti senza problemi**. La relazione di questi problemi con la vaccinazione si sta ancora studiando. Viceversa, quello che **sappiamo con certezza** è che l'infezione da SARS-CoV-2, come altre malattie virali, può dare, anche se raramente, delle complicanze che interessano il cuore e altri organi.
10. I **vaccini** contro COVID **non hanno alcuna influenza sulla fertilità** né possono causare effetti collaterali sul nostro sviluppo o la nostra crescita.
11. Il vaccino o il green pass non sono limitazioni alla nostra libertà ma opportunità per provare a tornare a una didattica in presenza: **la vaccinazione contro COVID è**

molto importante per evitare il rischio di chiusure prolungate delle scuole, garantire l'accesso all'istruzione e proteggere la nostra salute fisica e mentale.

12. Vaccinandoci contro COVID possiamo **mantenere la normalità e la socialità** che abbiamo riconquistato, facendo rispettare anche i nostri diritti ampiamente trascurati durante la pandemia.
13. **Se siamo tantissimi a vaccinarci e lo facciamo tempestivamente, possiamo contribuire a ridurre la circolazione del virus e, di conseguenza, la comparsa di varianti virali** più contagiose o aggressive che riducono l'efficacia dei vaccini. Solo in questo modo possiamo battere la pandemia, altrimenti vincerà sempre lei!
14. In questi ultimi due anni COVID ha assorbito gran parte delle risorse sanitarie: **vaccinarsi significa dare una mano ai medici e infermieri**, per curare chi è affetto da altre patologie diverse da COVID e contribuire alla ripresa regolare dei percorsi di cura e di prevenzione.
15. E' comprensibile avere dei timori ma, come impariamo ogni giorno, **possiamo e dobbiamo avere fiducia nella scienza** che ci dice che la scelta del vaccino in questo momento è quella più opportuna per la nostra salute e quella degli altri!