



## PARERE SOCIETA' ITALIANA DI PEDIATRIA E AOPI CIRCA L'IMPLEMENTAZIONE DELLA STRATEGIA VACCINALE COVID-19 NELLA FASCIA DI ETA' 5-11 ANNI

In Italia dall'inizio dell'epidemia al 9 novembre 2021 sono stati diagnosticati dai laboratori di riferimento regionali e riportati al sistema di sorveglianza integrata Covid-19 4.818.705 casi confermati e 132.491 decessi, mentre nella fascia di popolazione 0-19 anni sono stati confermati 791.453 casi di cui, 8.451 ospedalizzazioni, 249 ricoveri in terapia Intensiva e 36 deceduti (FIG.1).

Da un confronto con i dai dati pubblicati dall'ISS il 25 agosto, emerge che in poco più di due mesi, per la sola fascia di età 6-10 anni, c'è stato un incremento pari a 24.398 casi (FIG.1); oltre all'aumento dell'incidenza dei casi in tutte le fasce di età, si rileva, in particolare un'incidenza più elevata nella popolazione di età < 12 anni, attualmente non eligibile per la vaccinazione.

A fronte dei suddetti dati, non bisogna sottovalutare i 239 casi di MIS-C rilevati da marzo 2020 a giugno 2021 da un monitoraggio realizzato dal Gruppo di Studio Reumatologia della SIP e i "case report" di *long Covid* nella fascia pediatrica, che risultano essere all'attenzione della comunità scientifica.<sup>1,2</sup>

Preso atto di guanto riportato, la Società Italiana di Pediatria:

- condivide la recente autorizzazione da parte dell'FDA del vaccino Covid-19 per la fascia di età 5-11, quale ulteriore e valido strumento di prevenzione dell'infezione e della diffusione del virus pandemico all'interno di tale fascia di popolazione;
- auspica che al più presto gli organi regolatori europei e nazionali possano permettere ai bambini italiani di beneficiare di tale intervento preventivo;
- offre la propria ulteriore disponibilità nel rendersi parte attiva per l'implementazione della strategia vaccinale Covid-19 anche per la fascia di popolazione pediatrica 5-11 anni, sostenendo le famiglie nel garantire ai propri figli un'offerta vaccinale in linea con le raccomandazioni nazionali ed internazionali;
- nell'attesa dell'approvazione finale da parte degli Enti regolatori Italiani del vaccino Covid-19 per i bambini 5-11 anni, invita le famiglie a confrontarsi con il proprio pediatra o operatore sanitario che ha in cura il minore per le opportune informazioni circa tempi e modalità per vaccinare i propri bambini;
- raccomanda vivamente la collaborazione attiva delle famiglie per continuare a mettere in atto gli interventi di contenimento dei casi (es. rispetto della quarantena) oltre al rigoroso rispetto delle misure e dei comportamenti raccomandati (utilizzo delle mascherine, distanziamento fisico ed igiene delle mani) finalizzati a limitare l'ulteriore aumento della circolazione del virus Sars-Cov-2 e degli altri virus respiratori;
- oltre che per la fascia adolescenziale, confida anche per quella pediatrica, nel raggiungimento e mantenimento degli alti livelli di copertura vaccinale, quali validi interventi preventivi, finalizzati a scongiurare ulteriori recrudescenze di episodi di aumentata circolazione del virus pandemico sostenute da varianti emergenti con maggiore trasmissibilità.





## FIG.1



## **DATI PEDIATRICI DA INIZIO PANDEMIA**

(fonte ISS aggiornamento 09 novembre 2021)



Fascia d'età	Casi	Ospedalizzazioni	Ricoveri in TI	Decessi
<3	62.274	3.006	64	6
3-5	80.074	723	19	5
6-10	188.058	1.113	27	6
11-13	141.118	861	34	7
14-19	319.929	2.748	105	12
Totale	791.453	8.451	249	36

## FIG.2



DISTRIBUZIONE DEI DEI CASI (N=711.898)

DIAGNOSTICATI NELLA POPOLAZIONE 0-19 ANNI PER FASCIA DI ETÀ, IN ITALIA

Prodotto dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS), Roma, 25 agosto 2021 DISTRIBUZIONE DEI DEI CASI (N=791.453)

DIAGNOSTICATI NELLA POPOLAZIONE 0-19 ANNI PER FASCIA DI ETÀ, IN ITALIA

Prodotto dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS), Roma, 9 novembre 2021

Classe di età (anni)	N. casi	Incremento casi	N. casi
<3	54.952	+7.322	62.274
3-5	69.738	+10.336	80.074
6-10	163.660	+24.398	188.058
11-13	126.650	+14.468	141.118
14-19	296.898	+23.031	319.929
Totale	711.898	+79.555	791.453





Il Presidente SIP Annamaria Staiano e il Consiglio Direttivo SIP

Il Presidente AOPI Alberto Zanobini

Roma 12 novembre 2021

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Preliminary evidence on long COVID in children. Buonsenso D, Munblit D, De Rose C, Sinatti D, Ricchiuto A, Carfi A, Valentini P. Acta Paediatr. 2021 Jul;110(7):2208-2211

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Case report and systematic review suggest that children may experience similar long-term effects to adults after clinical COVID-19. Jonas F Ludvigsson. Acta Paediatr. 2021 Mar;110(3):914-921.