

Comunicazione ai genitori prima dell'inizio del nuovo anno scolastico

Cari genitori,

con la presente si ricorda che gli alunni idonei al rientro a scuola il 1 settembre non devono presentare sintomi associabili al SARS-CoV-2. Si raccomanda di prestare attenzione a quanto segue:

1. Assenza di contatti con persone risultate positive al SARS-CoV-2 negli ultimi 14 giorni.
2. Nessun precedente periodo di quarantena disposto per il bambino /alunno.
3. Nessun periodo trascorso in autoisolamento decretato dal medico di famiglia o dalle autorità sanitarie competenti negli ultimi 14 giorni.
4. In caso di comparsa di segnali/sintomi di cui sopra o di positività al SARS-CoV-2 da parte di persone che vivono a stretto contatto con il bambino, quest'ultimo dovrà restare a casa.

Se il Vostro bambino presenterà i sintomi sopra elencati, o se sarà riscontrata la positività al SARS-CoV-2 da parte di persone che vivono a stretto contatto con il bambino, quest'ultimo è tenuto a restare a casa e a limitare i contatti con gli altri.

In caso di malattia, è necessario rivolgersi rispettivamente al medico di famiglia o al servizio medico di turno. In caso di positività da parte di membri del nucleo familiare o persone con le quali ci sono contatti stretti, seguire le indicazioni dei Servizi di igiene epidemiologica.

Si raccomanda di limitare i contatti del bambino con persone anziane (ad es. i nonni) e con le persone più vulnerabili in caso di contagio, come i malati cronici, le persone con sistema immunitario indebolito e le persone con malattie associate.

Alcune informazioni sul COVID-19

L'infezione da virus SARS-CoV-2 può causare la malattia da Coronavirus 2019 ossia COVID 19. Il periodo d'incubazione (il periodo intercorso tra il contagio e i primi sintomi della malattia) è in media di 6 giorni, ma può arrivare fino a 14 giorni. Il più delle volte la malattia si manifesta con sintomi a carico delle vie respiratorie, in particolare malessere, stanchezza, naso chiuso, febbre, tosse, e nei casi più gravi, sensazione di mancanza d'aria. Nell'80% dei casi il decorso della malattia è lieve. Nei giovani il decorso della malattia è solitamente più leggero, il rischio di complicazioni aumenta al crescere dell'età (in particolare dopo i 60 anni), in individui con patologie a carico di cuore, polmoni, fegato, nonché nei diabetici e nelle persone con sistema immunitario indebolito. La forma grave si manifesta in forma di polmonite. Per confermare o escludere il contagio da SARS-CoV-2 è necessario sottoporsi a un test microbiologico. L'infezione da SARS-CoV-2 si trasmette attraverso le goccioline emesse dalle vie respiratorie ed è facilitata se la distanza interpersonale è inferiore a 1,5 metri. Il contagio è possibile anche in modo indiretto attraverso oggetti o superfici precedentemente infettati. Per

evitare il contagio è fondamentale il costante rispetto delle norme riguardanti l'igiene respiratoria e delle mani. Indicazioni dettagliate sull'argomento sono disponibili sul sito dell'Istituto nazionale per la salute pubblica: <https://www.nijz.si/sl/koronavirus-2019-ncov>

In caso di problemi di salute del bambino, che potrebbero peggiorare con un contagio con il SARS-CoV-2V, si raccomanda di contattare il medico di famiglia onde stabilire l'eventualità di un'attivazione della didattica a distanza.