

VareseNews

Il virus dell'influenza corre in Lombardia: superata la soglia massima di intensità

Pubblicato: Venerdì 2 Dicembre 2022



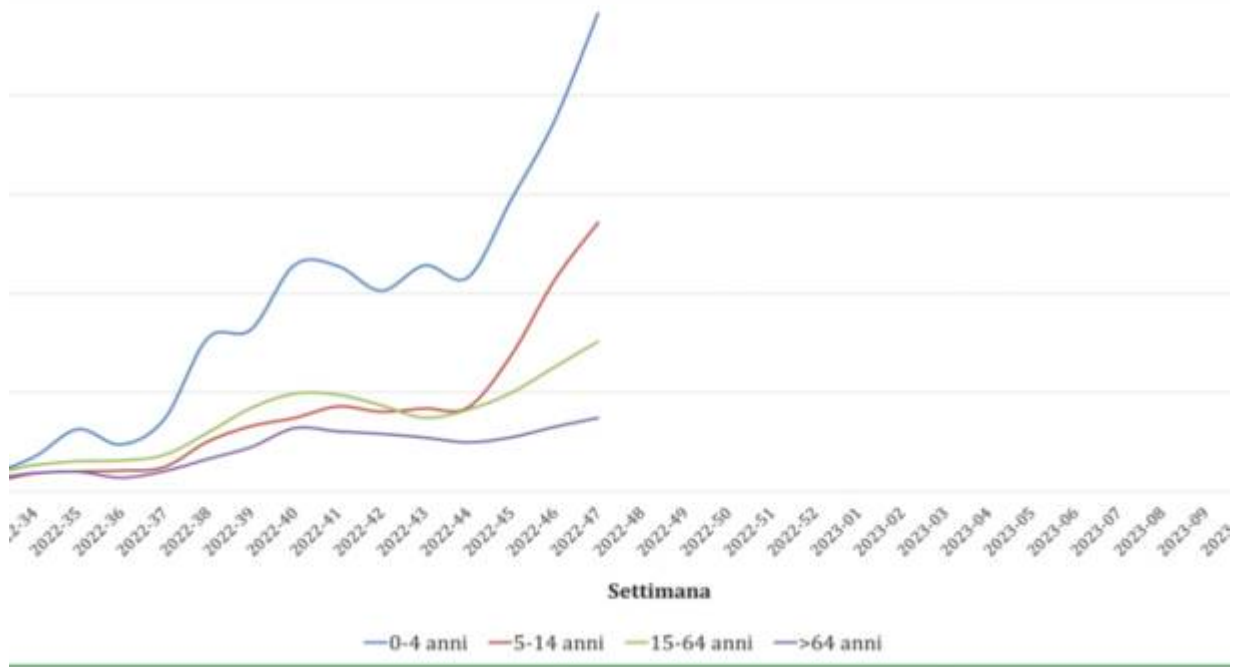
Prosegue la corsa verso l'alto dell'indice virale dell'influenza. Anche **nella settimana tra il 20 e il 27 novembre** si è registrato **un nuovo picco** che ha portato la Lombardia nella zona di **intensità rossa molto alta**.

Durante la [quarantasettesima settimana del 2022](#), 205 medici sentinella hanno registrato sindromi siminflenzali marcatamente aumentate rispetto alla settimana precedente. **Il valore raggiunto è pari a 17,8 casi per 1000 assistiti, superando la soglia di attività molto alta.**

L'aumento dell'incidenza è considerevole in tutte le fasce d'età, soprattutto in quelle pediatriche dove ha raggiunto valori pari a **48,3% nella fascia d'età 0-4 anni e 27,2% nella fascia d'età 5-14 anni**; l'incidenza è di 15,1% nella fascia d'età 15-64 anni e **7,5% negli over-65enni**.

Il numero di casi stimati di sindromi siminflenzali in Lombardia in questa settimana è pari a circa **171.000, per un totale di quasi 900.000 casi nelle ultime 8 settimane**.

Meno numerosi, ma sempre presenti, i contagi da Covid (6,3%).

Incidenza ILI, Lombardia - Stagione 2022-2023

Sorveglianza virologica

Nella settimana 47-2022, i medici sentinella della regione Lombardia hanno inviato 88 tamponi naso-faringei, di cui 39 (44%) sono risultati positivi per virus influenzale A(H3N2), 6 (7%) per SARSCoV-2 e 10 (11%) per RSV (Figura 3).

Dalla settimana 31-2022 a oggi, i medici sentinella della regione Lombardia hanno inviato 543 tamponi naso-faringei, 151 (27,8%) dei quali sono risultati positivi per virus influenzale A(H3N2), 7 (1,3%) per A(H1N1)pdm09, 34 (6,3%) per SARS-CoV-2 e 22 (4,1%) per RSV.

L'indagine molecolare degli altri virus respiratori ha rilevato la presenza di Rhinovirus nel 31% dei tamponi, di virus Parainfluenzali nel 17%, Enterovirus nell'11%, Adenovirus nel 6%, Parechovirus nel 4% e Metapneumovirus nell'1%.

I risultati di caratterizzazione molecolare dei campioni risultati positivi per SARS-CoV-2 dimostra l'appartenenza alla variante Omicron, lineaggio BA.5 e BA.2.75.

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it