

SAVONA: LA CAMPAGNA ADESSO PUÒ PROSEGUIRE

# Vaccini anti influenzali negli studi dei medici di base sono arrivate le nuove dosi

ELENAROMANATO  
SAVONA

Arrivate nuove dosi di vaccino antinfluenzale. Ieri è iniziata la consegna delle dosi che erano già state esaurite dai medici di base e che ora permetteranno rispondere alle richieste di chi rientra nelle categorie a rischio.

Quest'anno, considerata l'emergenza Covid19, la campagna di vaccinazione antinfluenzale è iniziata con un mese di anticipo, il 5 ottobre, e l'Asl ha acquistato circa 89 mila fiale, quasi il doppio rispetto al quantitativo dello scorso anno. Fino ad ora all'Asl ne sono arrivate oltre 60 mila dosi e di queste circa 50 mila sono state consegnate ai medici di famiglia che avevano firmato l'accordo con la regione per fare la vaccinazione antinfluenzale, il restante all'Ufficio igiene e agli ambulatori dell'Asl. Ogni medico ha vaccinato finora una media di 400 pazienti, ma le scorte fino alla settimana scorsa erano limitate.

«Quest'anno c'è una richiesta nettamente maggiore rispetto alle precedenti campagne di vaccinazione antin-



**L'Asl2 quest'anno ha comprato 89 mila vaccini antinfluenzali**

fluenzale – spiega Angelo Tersidio del sindacato Fimmg – e riceviamo centinaia di richieste. Da quando è iniziata la campagna sono state consegnate ai medici di medicina generale 5 mila dosi che ci permetteranno di vaccinare i pazienti».

Le scorte dei vaccini erano limitate fino alle settimane scorse e i medici di medicina generale avevano dovuto dare appuntamenti in queste prime settimane di novembre, in concomitanza con l'arrivo di dosi per altri tipi di vaccini. La vac-

nazione è gratuita per over 60, bambini dai 6 mesi ai 6 anni (prevista una raccomandazione a livello nazionale) e per le categorie a rischio di tutte le età, affetti da particolari patologie che potrebbero essere compromesse da un'influenza. Un'ampia copertura vaccinale permetterebbe di evitare una sovrapposizione dei sintomi influenzale e da Covid 19 e consente quindi una diagnosi più veloce, oltre a limitare la pressione sui pronto soccorso e sui reparti ospedalieri. —