

## Caos pronto soccorso, Viale: “Situazione sotto controllo, nessun paziente ha rischiato”

di **Redazione**

03 Gennaio 2018 - 14:48



**Genova.** “Il sistema ha tenuto e nessun codice rosso o giallo ha rischiato la vita. E questa è la cosa più importante”. Così l’assessore alla Salute e vicepresidente della Regione Liguria **Sonia Viale** ha dato l’interpretazione della situazione del pronto soccorso della Liguria, soprattutto di quelli genovesi, in queste giornate festive nelle quali la situazione è stata particolarmente complessa.

“La Liguria - è stato spiegato in una conferenza stampa che si è tenuta presso la sede di Alisa, l’azienda ligure sanitaria della Regione Liguria - ha infatti approntato un quadro epidemiologico non usuale come era accaduto solo un’altra volta in quindici anni. Da un lato un virus influenzale che si è presentato con un mese di anticipo rispetto agli anni scorsi e dall’altro la coincidenza temporale di questa sindrome con le vacanze natalizie”.

Assieme al direttore generale di Alisa **Walter Locatelli**, Viale ha tracciato il quadro della situazione attraverso i numeri. “Se calcoliamo i 260 afflussi in un giorno possiamo notare che la gestione dei codici rossi e gialli ha funzionato, mentre sui verdi e bianchi abbiamo avuto diversità di trattamento a seconda dei picchi”. Un problema che nasce anche da carenze strutturali, hanno spiegato, e che si risolverà con la realizzazione dell’ospedale del Ponente e del nuovo Galliera. Tra i dati illustrati anche la straordinaria affluenza di ambulanze degli ospedali che il 27 dicembre è stata superiore del 35% rispetto alla media annuale”.

Intanto, in vista del picco influenzale che si prevede possa arrivare per la Befana sono state previste nuove misure. Tra le varie decisioni il potenziamento del servizio di Guardia

---

medica, l'attivazione di posti letto aggiuntivi presso Rsa e altre strutture, il raddoppio dei posti letto presso le unità di crisi dell'ospedale Galliera e il potenziamento del servizio presso l'ospedale Villa Scassi.