

# Riecco il morbillo tra gli adulti

## Il piano dell'Asl



### L'ospedale San Paolo

ti alle cure dell'Asl. «I pazienti, residenti nella zona tra il Finalese e l'Albenganese, si trovano in isolamento domiciliare» spiega l'Asl. Dichiara l'assessore alla Sanità, Massimo Nicolò: «Sono in corso tutte le misure di sorveglianza necessarie per prevenire un'ulteriore diffusione. Oggi più che mai ricordo quanto sia importante vaccinarsi».

Riecco il morbillo: quattro casi confermati e un quinto in via di accertamento fanno salire l'attenzione nel Savonese. A esserne colpiti questa volta non sono i bambini, ma adulti, affidati alle cure

Focolai di casi nel Finalese e Albenganese. Asl e Regione: «Attivate indagini epidemiologiche»

# Allarme morbillo tra gli adulti

## «Possibili complicanze serie»

### IL CASO

Luisa Barberis

**R**iecco il **morbillo**: 4 casi confermati e un quinto in via di accertamento fanno salire l'attenzione nel Savonese, dove il virus sta di nuovo circolando. A esserne colpiti questa volta non sono i bambini, dove pure il contagio è più frequente, ma si tratta di **persone adulte**, che ora sono affidate alle **cure dell'Asl**.

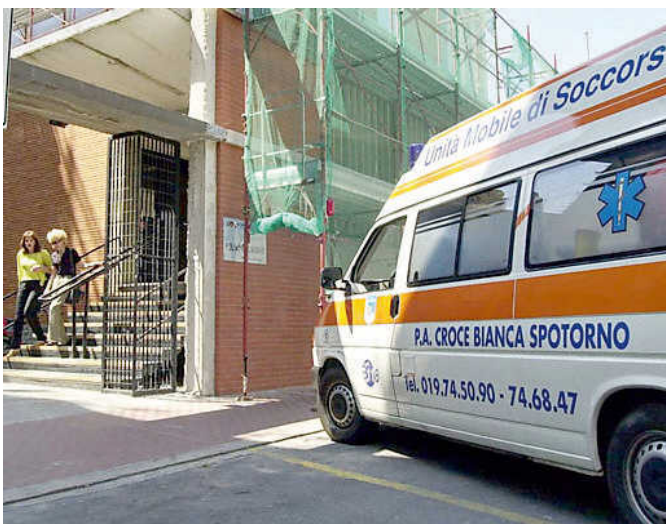
«I pazienti, residenti nella zona tra il **Finalese** e l'**Albenganese**, si trovano in **isolamento domiciliare** - ha spiegato ieri l'Asl in una nota -. Per limitare la diffusione del virus sono state **attivate indagini epidemiologiche e misure di prevenzione a tutela della cittadinanza e del personale sanitario**. In particolare, è stata avviata la sorveglianza sui contatti stretti delle persone infette». L'azienda continuerà a monitorare l'evoluzione della situazione anche nei prossimi giorni. Intanto, **in provincia si è alzato il**

“



**MATTEO BASSETTI**  
CONSIGLIO SUPERIORE  
DELLA SANITÀ LIGURE

I casi dimostrano come il morbillo sia una malattia riemergente. Sacche della popolazione non sono vaccinate



L'entrata dell'Asl in via Collodi a Savona

**livello di attenzione**. L'allarme ha subito messo in moto il sistema sanitario che, dopo anni in cui il virus non era circolato, ha già preso in carico quattro pazienti contagiati, un quinto appunto in fase di verifica.

«A differenza dei casi in età infantile, in cui la malattia tende a decorrere in forma più lieve, **nell'adulto il morbillo può causare complicanze serie**», aggiunge l'azienda Savo-

nese, che un anno fa aveva avviato una massiccia campagna di vaccinazione, rivolgendosi a tutti i soggetti che non hanno fatto la malattia o non lo ricordano, che non sono vaccinati o hanno fatto un'unica dose, proprio per prevenire i contagi e l'arrivo della malattia. Ora, però, il virus è arrivato e sta circolando a tal punto che anche **la Regione sta monitorando la situazione**, sulla quale è intervenuto anche



Una paziente viene controllata in un ambulatorio

l'assessore alla Sanità, **Massimo Nicolò**: «Sono in corso tutte le misure di sorveglianza necessarie per prevenire un'ulteriore diffusione. Oggi più che mai ricordo quanto sia importante vaccinarsi, soprattutto per malattie che in età adulta possono avere un alto rischio di complicanze». «Il 2024 - spiega **Matteo Bassetti**, **coordinatore del Consiglio supe-**

**L'assessore regionale Nicolò: «Attuate le misure per evitare una diffusione»**

**riore della Sanità ligure**, responsabile del Dipartimento interaziendale regionale di Malattie infettive e direttore della Clinica di Malattie infettive dell'Ospedale San Marti-

no - ha visto in **Italia oltre mille casi di morbillo** e questo 2025 parte con più casi di quanti ne avevamo avuto nel mese di dicembre. Questi sono i dati nazionali e quindi il focolaio di Savona dimostra come il morbillo sia purtroppo una **malattia riemergente**, anche perché ci sono ampie sacche della popolazione che non sono vaccinate, evidentemente anche tra il personale sanitario. Dobbiamo quindi tornare a parlare dell'**importanza della vaccinazione** perché si rischia che questa malattia torni ad essere un grande problema. Il morbillo, se fatto in età adulta, rischia di avere un 25% di complicanze polmonari e neurologiche e quindi è evidente che dobbiamo sapere che questa è una malattia che è evitabile al 100% con un ciclo vaccinale».—