

Ragazza gravissima dopo vaccino AstraZeneca, Toti: “Effetti negativi attesi sui grandi numeri”

di **Redazione**

07 Giugno 2021 - 11:01



Genova. “La Gran Bretagna ha vaccinato l’intero Paese con **AstraZeneca**, giovani compresi, con **dati negativi nell’atteso per gli statistici**. Ogni vaccino, ogni medicina se usata su grandissimi numeri di popolazione può avere un ritorno negativo. **Anche noi siamo all’interno di un range considerato scientificamente qualcosa di atteso** da un punto di vista dell’uso dei vaccini”.

Così il presidente ligure **Giovanni Toti** commenta a Radio 1 il caso della **18enne di Sestri Levante ricoverata in gravissime condizioni** al San Martino di Genova per una **trombosi del seno cavernoso** con annessa **emorragia cerebrale** insorta 13 giorni dopo la somministrazione della prima dose del vaccino AstraZeneca. La ragazza, **come comunicato stamattina** dalla direzione del policlinico, è stabile ma il suo stato di salute resta estremamente critico.

La Liguria per ora, nonostante **la lettera-appello di 24 medici** che sconsigliavano pochi giorni fa di somministrarli ai giovani, **non intende fare passi indietro sugli open day dei vaccini a vettore virale**, organizzati anche da molte altre Regioni: **“AstraZeneca noi lo stiamo usando così come ci è stato detto di usarlo da Aifa, ministero e struttura commissariale**, ovvero su base solamente volontaria. Chi non lo accetta usa Pfizer e Moderna. Purtroppo i casi negativi e drammatici sono nell’ordine dei sintomi negativi che quasi tutti i farmaci danno”, risponde il governatore.

Sul caso specifico Toti spiega: **“Si sta cercando di capire cosa possa essere successo e quali connessioni dirette ci siano col vaccino**. Mi pare che la ragazza abbia preso

anche altri farmaci che possono aver interagito in modo assai negativo con questa tipologia di vaccino, però mi sembra prematura ogni considerazione. Ovviamente Aifa sta lavorando insieme a noi con la farmacovigilanza, speriamo e preghiamo tutti che la ragazza ce la faccia e dall'altra parte speriamo di comprendere cosa sia esattamente successo".