

L'INTERVISTA | SILVIO GARATTINI | FARMACOLOGO ISTITUTO NEGRI

# «CURA DEL COVID: NUOVI FARMACI»

*Dopo Matteo Bassetti e Fabrizio Pregliasco, abbiamo intervistato Silvio Garattini, uno dei più prestigiosi farmacologi, fondatore dell'Istituto Mario Negri di Milano. Bergamasco classe 1928, è uno scienziato e farmacologo. Componente del 'Gruppo 2003', consesso di ricercatori italiani tenuto in gran conto negli ambienti scientifici mondiali, Garattini è autore di centinaia di pubblicazioni su riviste del settore a livello internazionale e autore di numerosi trattati sulla farmacologia.*

## MILANO

● Con Silvio Garattini parliamo di covid, terza dose, vaccinazioni ai bambini, ma soprattutto di cure e ricerca.

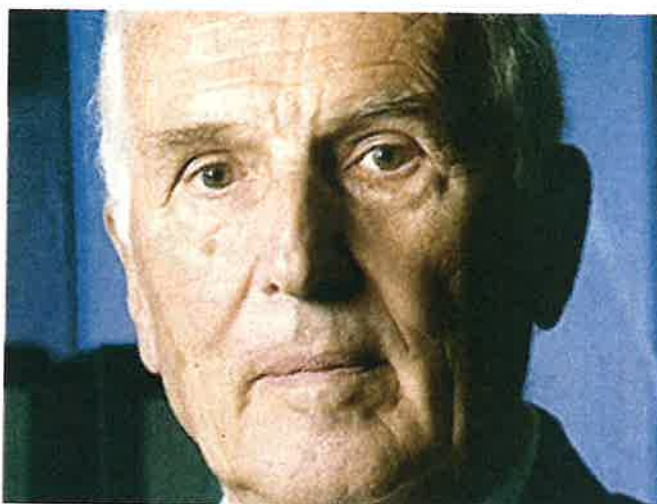
**Professore, la terza dose di vaccino, la consiglia solo alle persone 'fragili' oppure per gradi a tutti?**

La terza dose è per ora consigliata, sulla base di evidenze scientifiche, per coloro che si trovano in situazione immunodepressive (persone con trapianti d'organo o con chemio terapia antitumorale). L'OMS ha detto che è meglio usare le dosi per i Paesi a basso reddito. Il comitato di consulenza della FDA ha stabilito che è precoce pensare alla terza dose per tutti. È chiaro che c'è un notevole interesse da parte delle ditte produttrici.

**Vaccinazione ai bambini: come la pensa?**

Gli studi per i bambini, a partire dai 6 anni, sono in corso. Vedremo i risultati quando verranno pubblicati e quando saranno approvati dall'EMA e dall'AIFA.

**Si parla solo di vaccini e di prevenzione ma le cure, a che punto so-**



**Silvio Garattini.** Il famoso farmacologo fa il punto sul covid e la ricerca

**no? Ci sono novità entro l'anno?**  
Sono disponibili alcuni anticorpi monoclonali da impiegare all'inizio del contagio. Si attendono per la fine dell'anno alcuni farmaci fra i tanti che si stanno studiando in tutto il mondo.

**Mi faccia il punto sulla ricerca.**

La ricerca si svolge in molti settori. Ad esempio in campo genetico e cioè stabilire se vi sono determinanti capaci di distinguere chi ha sintomi minori rispetto a chi sviluppa una grave malattia. Si è già trovato che anomalie riguardanti l'interferone - gamma sono importanti. È importante lo studio delle varianti per essere sicuri della loro diffusione, delle loro caratteristiche e della sensibilità ai vaccini attualmente disponibili.

**C'è il rischio che arrivino altre pandemie simili al covid?**

È probabile, ma è difficile fare gli indovini

**Le cure domiciliari hanno fallito?**

**Che ne pensa della cloroquina e del recente farmaco vermifugo somministrato ai cavalli?**

Le cure domiciliari sono utili per evitare un inutile intasamento dei pronto soccorso e degli ospedali. Naturalmente idrossicloroquina è inattiva e dannosa. Altri prodotti sono frutto di fantasia e non hanno alcuna base scientifica.

**Il mesotelioma: la Fondazione Buzzi Unicem finanzia uno studio pilota di monitoraggio domiciliare, nel territorio casalese e di Torino, proprio con il coordinamento dell'Istituto Mario Negri. La scelta del progetto rispecchia lo spirito della Fondazione e della famiglia Buzzi, di offrire al territorio piemontese un servizio di qualità, scientificamente valido, in aiuto all'emergenza sanitaria attuale. A che punto è la ricerca sul mesotelioma?**

Gli studi sul mesotelioma stanno procedendo anche se il covid-19 ha rallentato il reclutamento.

Pier Luigi Rollino