



MAGAZINE
20 maggio 2016



commento a cura di

Professor Alberto Mantovani

Direttore Scientifico dell'Istituto Humanitas e docente di Humanitas University

Festival Scienza Medica, perché c'è ancora bisogno di vaccini

Senza **vaccini** non si può fare correttamente **prevenzione**. E quindi di **vaccini** c'è ancora bisogno, per evitare la diffusione di agenti patogeni responsabili di malattie anche mortali e per evitare che tornino malattie che si pensano essere "scomparse". Un appuntamento del prossimo **Festival della Scienza Medica di Bologna** sarà dedicato proprio al tema vaccinazioni. I relatori saranno il professor **Alberto Mantovani**,



direttore scientifico di Humanitas e docente di Humanitas University, e Walter Ricciardi, presidente dell'Iss, l'**Istituto Superiore di Sanità**. L'appuntamento è per venerdì 20 maggio.

Le **vaccinazioni** sono universalmente riconosciute come uno degli strumenti più importanti a disposizione della sanità pubblica. Ciononostante le **vaccinazioni** sono state oggetto di un evidente calo di fiducia di parte dell'opinione pubblica. A testimoniare questa sfiducia è la riduzione delle coperture nazionali delle **vaccinazioni** riferite dall'Iss e dal ministero della Salute.

(Per approfondire leggi qui: [Vaccini, tumori e malattie "scomparse": le risposte a 5 domande](#))

Di fronte a questi dati e a questo clima di disaffezione nei confronti di un efficace strumento di **prevenzione**, la scienza e le istituzioni scendono in campo per promuovere il valore sociale, etico, economico e soprattutto sanitario delle **vaccinazioni**.

Vaccinazioni indirettamente proteggono tutti, dai malati oncologici a immunocompromessi

«I **vaccini** sono il miglior allenamento del nostro sistema immunitario. Inoltre – aggiunge il professore, autore del libro "**Immunità e vaccini**" – le **vaccinazioni** hanno una dimensione sociale importantissima, quella della solidarietà e della protezione dei soggetti più deboli come i malati di cancro, quelli con immunodeficienza, gli anziani e chi soffre di malattie croniche che indeboliscono il sistema immunitario. Chi sceglie di non **vaccinare** i propri figli espone al rischio di ammalarsi non solo loro ma anche i figli degli altri».

(Per approfondire leggi qui: [Vaccini, le risposte a 5 domande più frequenti](#))

Il **Festival della Scienza Medica** è giunto alla seconda edizione e si terrà dal 19 al 22 maggio: più di 60 eventi tra aule, sale, teatri e palazzi storici di **Bologna** con grandi nomi del mondo della scienza, 4 Premi Nobel e la Cina come Paese ospite. Il tema della rassegna sarà "Le età della vita".

[alberto mantovani](#)
[festival scienza medica bologna](#)
[Home](#)
[Immunità e vaccini](#)
[vaccini](#)



Le nostre rubriche

