«Il Vaccino più rischioso? Quello non fatto» da *Science*, 27 aprile 2017

I VACCINI: COSA SONO?



Un Vaccino è un prodotto contenente microrganismi (uccisi o inattivati) o loro molecole e una volta somministrato è in grado di suscitare una risposta immunitaria protettiva contro malattie che un tempo erano devastanti.



PERCHE' VACCINARSI?



I vaccini rappresentano ad oggi la migliore arma che abbiamo per combattere malattie gravi ed infezioni a torto ritenute scomparse.

La vaccinazione è un dovere sociale e un gesto di altruismo per proteggere la propria salute e quella degli altri.



VACCINI E SICUREZZA



I vaccini non causano l'autismo.

Dai tantissimi studi scientifici non emerge nessun nesso di causalità tra autismo e vaccini. Nel corso degli anni la ricerca bio-medica ha perseguito l'obiettivo di rendere questi prodotti sempre più sicuri ed efficaci.











