

I contagi salgono nonostante i vaccini? L'Inghilterra cambia il modo di contarli

In Inghilterra, il Servizio sanitario nazionale (Nhs) ha inviato una lettera agli ospedali in cui viene indicato loro di **cambiare il modo in cui vengono contati i casi di Covid-19**: l'ordine è quello di **registrare separatamente i pazienti effettivamente malati**, ossia i sintomatici, **da quelli ricoverati per altri motivi che risultano positivi** solo accidentalmente, ovvero gli asintomatici. È quanto si apprende dal quotidiano britannico [The Independent](#), il quale ha riportato il contenuto della lettera ed ha sottolineato che essa sia datata 7 giugno e che, da quel giorno in poi, sia stato attuato questo differente modus operandi. **Finora, infatti, erano stati registrati come contagiati indistintamente sia i positivi malati che quelli sani**, ed a tal proposito la motivazione di questo cambio di rotta fornita dal Servizio sanitario nazionale è la seguente: esso è stato eseguito per «**aiutare ad analizzare l'effetto del programma vaccinale** e per verificare se quest'ultimo stia riducendo con successo la malattia dovuta al Covid-19». **Tuttavia, tale obiettivo non sembra realmente perseguibile** in quanto il nuovo metodo di conteggio dei malati non sarà retroattivo: esso sarà applicato solo ai nuovi pazienti e non varrà per il periodo precedente al 7 giugno.

In pratica, ci si chiede come sia possibile mettere a confronto in maniera realistica i dati dei mesi precedenti con quelli attuali se il modo di riportarli è stato modificato solo per i più recenti. Appare ovvio, infatti, che **ciò provocherà una riduzione del numero di pazienti Covid che, però, non sarà veritiera**. Per questo, **vi è il rischio che** il migliore andamento dei contagi dovuto al diverso modo di contarli **possa essere erroneamente attribuito all'efficacia dei vaccini somministrati**, sovrastimandone i benefici.

Il Regno Unito, infatti, è il paese europeo dove si è vaccinato maggiormente: in totale sono state [somministrate](#) 72,9 milioni di dosi ed il 46% della popolazione ha completato il ciclo di vaccinazione. **Ma nei confronti della campagna vaccinale ultimamente sono emersi non pochi punti critici**: delle 42 persone morte finora a causa della variante Delta (ex variante indiana) del Covid-19, 12 avevano ricevuto la doppia dose di vaccino da almeno 14 giorni e 7 si erano sottoposte alla prima iniezione da almeno 21 giorni. Inoltre, il numero dei contagi è costantemente in crescita ed attualmente la media settimanale è di oltre 8000 casi al giorno. Dunque, **ci si chiede se in Inghilterra tale scelta sia stata in realtà presa per far sì che l'opinione della massa sulla campagna di vaccinazione torni ad essere positiva**, dato che ciò che è stato recentemente registrato sta producendo un aumento dei dubbi a riguardo.

Detto ciò, a prescindere da quella che sia la vera motivazione di questa decisione, essa è ad ogni modo una scelta di notevole importanza. Infatti, dall'inizio della pandemia non solo in Inghilterra ma anche in molti altri Paesi (compresa l'Italia) sono stati

I contagi salgono nonostante i vaccini? L'Inghilterra cambia il modo
di contarli

riportati tra i contagiati tutti gli individui risultati positivi al covid test, compresi appunto quelli privi di sintomi. **Si tratta in pratica di una totale inversione del metodo scientifico, che dovrebbe occupare le prime pagine di tutti i quotidiani.** Ma nonostante ciò i media mainstream italiani non hanno dedicato nemmeno una riga alla questione.

[di Raffaele De Luca]