

## Quanto è pericolosa Corona?

ULRICH FAIGLE

Non ci sono coprifuoco statali e restrizioni di contatto in Giappone e Svezia. Tuttavia, secondo i dati disponibili, Corona non sembra essere un problema. D'altra parte, ci sono forti restrizioni in Cina, Corea del Sud, Italia, Germania, ecc. In tal modo, guardo i dati della Johns Hopkins University e del Robert Koch Institute, che possono essere visualizzati su Internet, ad esempio, <https://www.tagesschau.de/ausland/coronavirus-karten-101.html> Le curve statistiche variano notevolmente in questi paesi. Se non si presume che il coronavirus sia basato sulla nazionalità, questa differenza deve essere trovata soprattutto nella metodologia di raccolta dei dati. Di conseguenza, le statistiche sui paesi non erano comparabili. Numeri del caso. Come vengono raccolti i numeri del caso?

Tipicamente, sembra che il coronavirus è testato solo quando il coronavirus è sospettato di essere infetto. Questo crea automaticamente una distorsione nella direzione della trappola positiva rilevata, che rende discutibile la scossa alla vista totale. "Dal momento che vengono registrate solo trappole positive, ma non s/all negative, non ci sono anche informazioni affidabili sull'aumento relativo delle infezioni nei campioni statistici. Perché non sai quanti test sono stati effettuati in totale. Un aumento noto delle trappole positive potrebbe quindi essere un artefatto numerico. Con un insieme assolutamente costante di trappole positive nella popolazione totale, il tasso di crescita misurato statisticamente sarebbe pari al tasso di crescita dei test effettuati. Al fine di evitare distorsioni, i campioni dovrebbero essere prelevati dalla popolazione totale solo per caso. Ma questo non sembra essere il caso. 1 2 QUANTO È PERICOLOSA CORONA? - Trappola della morte. "Lo stesso problema si verifica qui. Cos'è un "coronatoter"? In Italia, ad esempio, la scansione post mortem è in fase di test per sospetta post mortem. Se i coronavirus sono registrati, la corona è considerata la causa della morte.

Secondo la stessa logica, è stato anche possibile testare il colore degli occhi "marrone" e concludere che la maggior parte delle trappole mortali in Italia sono dovute al colore degli occhi marrone. Al fine di determinare il letalità di corona, si dovrebbe effettivamente seguire un gruppo di infezioni corona rilevate per un periodo di 2-3 settimane (fintanto che un tipico corso della malattia sembra durare), e quindi il numero di decessi in questo gruppo dovrebbe essere seguito. Registro. Questo è successo ai passeggeri della Diamond Princess e non ha dato luogo a particolari perdite di pericolo da Corona. In generale, tuttavia, questo approccio non sembra essere applicato. Con le annunciate "morte corona" non si sa se Corona era in realtà per la morte. Non si sa anche quanti decessi siano stati tutti testati su Corona in totale (e può essere negativo).

Se è troppo complicato seguire gruppi di infezioni rilevate per 2-3 settimane, è stato in alternativa possibile confrontare i tassi di mortalità generale opposti con le cifre che sono note come tipiche dei

precedenti periodi privi di coro. Attualmente, non sembra esserci alcun segno di un tasso di mortalità generalmente aumentato. Tuttavia, non sono a conoscenza di studi statistici dettagliati al riguardo. **Coronatest.** In Germania, viene utilizzato un test che non è ancora stato sottoposto alla completa procedura ufficiale per la verifica e l'approvazione. I critici del test temono un tasso di errore fino al 50%. Pertanto, i risultati del test erano piuttosto discutibili. Lo sviluppatore e produttore del test ammette che gli inconvenienti sono possibili nell'ambiente di laboratorio, ma assicura che il test produca risultati assolutamente affidabili nella pratica precedente.

Fonte: Pdf Doc. [https://coronablues.org/wp-content/uploads/2020/03/Ulrich-Faigle\\_D.pdf](https://coronablues.org/wp-content/uploads/2020/03/Ulrich-Faigle_D.pdf)