



Perchè occorre mantenere le precauzioni anche dopo la vaccinazione

Essenzialmente per tre motivi:

1. Non è dimostrato che chi è vaccinato non possa provocare un contagio;
2. Il vaccino non ha una copertura del 100% e quindi potrebbe essere stato inefficace e il soggetto essere positivo, sia pur senza sintomi;
3. Non è sicuro che il vaccino protegga da eventuali varianti del virus SARS-COV-2.

Va anche precisato che un vaccinato se diventa “contatto stretto” con un caso positivo deve osservare tutte le regole che si applicano ai contatti stretti (quarantena, isolamento, ecc.).

L'essere vaccinati rappresenta un enorme scudo per la nostra salute ma non ci esime dal rispetto di tutte le precauzioni atte a diminuire il rischio di contagio valide anche per chi non è vaccinato (mascherina, distanziamento sociale, pulizia delle mani, ecc.).