

**++COVID: MAGA (CNR), 'MOLTO BASSA PROBABILITA' DI AMMALARSI DOPO VACCINO'++**

ZCZC

ADN1063 7 CRO 0 ADN CRO NAZ

**\*\*COVID: MAGA (CNR), 'MOLTO BASSA PROBABILITA' DI AMMALARSI DOPO VACCINO\*\***

=

**'Ipotesi di contrarre malattia non è però inesistente, indicazioni per tampone uguali anche per vaccinati'**

Roma, 10 mag. (Adnkronos Salute) - "Dopo il vaccino anti-Covid si può contrarre la malattia, ma la probabilità è molto bassa. Dipende, ovviamente, anche da quanto tempo è passato dalla somministrazione del vaccino perché la prima dose comincia a dare un'immunità significativa dopo 10 giorni. E dopo due settimane si arriva al 70-80% della copertura che garantisce quel vaccino. Servono poi ancora 15 giorni dalla seconda per arrivare all'immunità più elevata garantita da quel vaccino". Lo spiega all'Adnkronos Salute il virologo Giovanni Maga, direttore dell'Istituto di genetica molecolare del Cnr di Pavia.

Anche la trasmissione del virus resta possibile dopo la vaccinazione completata, "ma se la persona contrae il virus dopo la vaccinazione avrà una malattia molto lieve, spesso asintomatica, e la possibilità di contagiare gli altri è molto bassa, anche se non può essere esclusa". Inoltre, per quanto riguarda il tampone "i vaccinati seguono le stesse indicazioni della popolazione generale. Ovvero: una persona vaccinata che sviluppi sintomi compatibili con il Covid o che sia contatto stretto di un caso accertato è sicuramente prudente che faccia il tampone", conclude.

(Ram/Adnkronos Salute)

ISSN 2465 - 1222  
10-MAG-21 15:48

NNNN

Servizio Agenzie a cura di Telecom News