

«Più miocarditi dopo il richiamo»

L'ente francese per il controllo dei farmaci conferma: il rischio di patologie cardiache sale nella settimana successiva al secondo shot. Pericolo minore in seguito al booster



ESPERTO Mahmoud Zureik

di **MATTEO GHISALBERTI**

■ Uno studio francese ha confermato che, dopo la seconda dose di vaccino anti Covid a Rna messaggero contro il Covid, il rischio di soffrire di miocarditi aumenta, pur rimanendo lieve. La scoperta è stata fatta dall'Epi-Phare, un ente costituito dall'Agenzia Nazionale francese per la sicurezza dei farmaci (Ansm) e il Sistema sanitario nazionale transalpino, diretto dal professor **Mahmoud Zureik**.

Lo studio ha preso in considerazione 48.000 casi «testimone» e 4.890 pazienti con miocarditi, ricoverati in ospedale tra il 27 dicembre 2020 e il

31 gennaio 2021. Ovviamente, la ricerca ha preso in considerazione il fatto che questi pazienti fossero o no vaccinati.

Secondo l'Epi-Phare la somministrazione della prima, seconda e terza dose del siero anti Covid, corrisponde ad aumento del rischio nella settimana successiva all'iniezione. Per il vaccino Pfizer il rischio cresce, rispettivamente, del 1,7%, 5,9% e 3,1%. Con quello prodotto da Moderna la probabilità di sviluppare miocarditi sale del 1,9%, del 19% e del 4,1% (per questo vaccino la terza dose aveva un dosaggio inferiore). L'Epi-Phare ha precisato che è stato registrato un solo caso di miocardite su 398.000

terze dosi, per il vaccino Pfizer, e un caso su 340.000 terze dosi di Moderna. L'ente francese ha anche rilevato che i rischi diminuiscono quando l'intervallo tra le dosi aumenta. Il professor **Zureik** ha anche ricordato «i benefici molto importanti, nell'ordine dell'80%, dei vaccini con richiami sulle forme gravi» del morbo cinese. L'impatto delle infiammazioni cardiache a causa del siero anti Covid sembra, secondo lo studio dell'Epi-Phare, essere limitato. Tuttavia questi dati invitano a chiedersi se l'imposizione del vaccino sia stata davvero utile per combattere la pandemia.

© RIPRODUZIONE RISERVATA