

TAMPONI E TEST SIEROLOGICI, FACCIAMO CHIAREZZA

Apr
2020

Educational, News, Scienze biomediche, Video in Evidenza



CODICE DA INCORPORARE

Il Cnr risponde – Numerose sono le domande, come la confusione, riguardo al contagio da Covid-19 e agli esiti del tampone. Per esempio, se negativo, è tale perchè non si è mai stati contagiati? Oppure lo si è preso e adesso si è immuni? E ci sono rischi di ricaduta? “Il tampone ci dice se è presente il virus nel nostro organismo, ma non ci dà informazioni su quella che è stata la nostra risposta immunologica, al contrario dell’analisi sierologica”, fa chiarezza Luisa Bracci Laudiero, immunologa dell’Istituto di farmacologia traslazionale del Consiglio nazionale delle ricerche (Cnr-Ift). Il siero quindi può dirci se ci troviamo di fronte a positivi asintomatici, per esempio e soprattutto se si è sviluppata una immunità, indicata dagli anticorpi con le analisi del sangue.

Un altro aspetto da considerare riguarda i test attuali “non ancora validati, per cui c’è bisogno che la loro efficacia e la loro sensibilità venga quantificata e valutata”.

Il nuovo spazio di informazione “Il Cnr risponde”, è dedicato alle principali questioni di attualità. Gli esperti dell’Ente mettono a disposizione del pubblico la propria conoscenza con pillole video di due minuti e un linguaggio semplice e diretto.

ULTIMI VIDEO

- SPORT E DISABILITÀ, TRA SFIDE E OPPORTUNITÀ
- IL FUTURO È NELL’OCEANO: LA FACCIA NASCOSTA DEL PIANETA
- BIODIVERSITÀ E CAMBIAMENTO CLIMATICO
- FERRAROTTI, TUTTA LA VERITÀ
- SHARE SCIENCE, SHAPE FUTURE
- THE FUTURE OF MONEY
- AL CNR 2 GIORNI DI CONFRONTO SUL RAPPORTO TRA SCIENZA E AZIONE POLITICA
- MALATTIE ONCOLOGICHE E DISUGUAGLIANZE DI GENERE
- IMMERGERSI IN SICUREZZA: A CAPO GRANITOLA IL CORSO PER GLI OPERATORI SCIENTIFICI SUBACQUEI DEL CNR
- A GENOVA PER UN VIAGGIO NELLA SCIENZA

