

risposta dell'Istituto Superiore di Sanità

I dati preliminari di uno studio condotto da un team di entomologi e virologi dell'Iss in collaborazione con l'Istituto zooprofilattico sperimentale delle Venezie

HuffPost



FRANK600 VIA GETTY IMAGES

Le zanzare trasmettono il coronavirus? A rispondere giunge l'Istituto Superiore di Sanità: nessun timore di trasmissione del virus Sars-Cov-2 sia per quanto riguarda la zanzara 'tigre' (*Aedes albopictus*) che quella 'comune' (*Culex pipiens*). Lo dimostrano i dati preliminari di uno studio condotto da un team di entomologi e virologi dell'Iss in collaborazione con l'Istituto zooprofilattico sperimentale delle Venezie, proprio per valutare, attraverso prove di infezione sperimentale, la capacità di comportarsi da vettori dell'infezione delle due specie di zanzare.

La ricerca ha dimostrato che il virus, una volta penetrato all'interno della zanzara mediante 'un pasto' di sangue infetto, non sarebbe in grado di replicarsi e quindi di essere successivamente inoculato dalla zanzara attraverso una puntura

PUBBLICITÀ

I risultati definitivi, che saranno pubblicati a breve dall'Iss e dall'Izsve, forniranno quell'evidenza sperimentale, finora ipotizzata in teoria, che consentirà di escludere in modo scientifico il coinvolgimento delle zanzare nella possibile trasmissione del Covid-19, rispondendo in modo chiaro e definitivo alle preoccupazioni legate al ruolo delle zanzare nella trasmissione di numerose malattie. Preoccupazioni rese ancora più attuali dall'emergenza Covid-19 e dall'inizio della stagione calda.