# Test anticorpi neutralizzanti Covid-19



Il test rileva la presenza degli anticorpi "neutralizzanti" e consente di monitorare la risposta immunitaria anti-SARS-CoV-2

## Il Test è indicato



Per i soggetti vaccinati. 10-15 giorni dopo la somministrazione della seconda dose di vaccino.



Per i soggetti che hanno contratto l'infezione da SARS-CoV-2. 7-10 giorni dal termine dell'infezione

### Modalità



Non è necessaria la prenotazione



Prelievo di sangue





## Test anticorpi neutralizzanti Covid-19

## Gli anticorpi neutralizzanti

Gli anticorpi specifici per la porzione RBD della proteina Spike (S1) del coronavirus sono chiamati anticorpi neutralizzanti: si sviluppano in risposta all'infezione naturale o alla vaccinazione e giocano un ruolo protettivo, si legano al virus e hanno la capacità di neutralizzarlo.

### Come funziona il test

Il Test anticorpi neutralizzanti Covid-19 viene eseguito attraverso un prelievo di sangue e misura la concentrazione degli anticorpi ANTI-S-RBD del SARS-CoV-2 nel sangue con metodo quantitativo (elettrochemiluminescenza o ECLIA). Il test rileva gli anticorpi neutralizzanti RBD, con una sensibilità del 98.8% e una specificità del 99.98%.



I IEERRAIN CONSIGI IA DI CONSI II TARE II. PROPRIO MEDICO DI FIDI ICIA PRIMA DI FEFETTI IARE ACCERTAMENTI DIAGNOSTIC

Spazio riservato al Laboratorio

Per informazioni sui Centri Lifebrain scansiona il OR Code e visita il sito

www.lifebrain.it





