

AL CENTRO MEDICO SAN LORENZO

SI EFFETTUANO I TEST SIEROLOGICI E TAMPONI COVID-19



- PRELIEVI EMATICI ESEGUIBILI SOLO SU APPUNTAMENTO DAL LUNEDÌ AL SABATO CONTATTANDOCI COME SEGUE:

 **0373 256104**

 info@centrosanlorenzo.it

 **prenota online sul sito**

- IN REGIME PRIVATO, ANCHE PER MEDICINA DEL LAVORO PRESSO LE AZIENDE
- REFERTI DISPONIBILI ONLINE

Il test può rilevare il contatto con il virus attraverso la misurazione degli anticorpi IgA, IgM, IgG nel sangue.

IMPORTANTE: E' COMUNQUE NECESSARIO CONTINUARE A SEGUIRE LE MISURE DI CONTENIMENTO PREVISTE DALLA LEGGE.

ABBIAMO A CUORE LA TUA SALUTE!



- Si consiglia sempre di eseguire i test sotto la supervisione del Medico curante, anche per l'interpretazione dei risultati e per le corrette azioni da intraprendere.
- I test sierologici servono per mettere in evidenza la presenza di anticorpi diretti contro il virus, in questo caso il COVID-19. La loro presenza indica che è avvenuta l'infezione. Ricordiamo però che, allo stato delle conoscenze attuali, la positività al test non può essere una garanzia di una immunità al Coronavirus.
- Il test sierologico non sostituisce la ricerca dell'RNA virale con tecnica molecolare (da tampone naso-faringeo) che, per il momento, è l'unico test definitivamente diagnostico.

Tabella risultati test COVID-19

| RISULTATO NEL REFERTO | | COSA VUOL DIRE? | COSA DEVO FARE? |
|-----------------------|--------------|--|---|
| IgA/IgM negative | IgG negative | Nessuna infezione in atto o in "fase di incubazione". | Utile la ripetizione del test a 7/10 giorni per escludere il contagio. |
| IgA/IgM positive | IgG negative | Possibile infezione in atto. È possibile che si sia entrati in contatto con il virus. | Rivolgersi al medico curante e attenersi alle disposizioni delle autorità sanitarie locali. |
| IgA/IgM positive | IgG positive | Possibile infezione in atto, ma non necessariamente recente. | Rivolgersi al curante e attenersi alle disposizioni delle autorità sanitarie locali. |
| IgA/IgM negative | IgG positive | Possibile immunizzazione contro il virus del Covid-19. È probabile che si siano sviluppati gli anticorpi. | In questa fase non si può escludere totalmente una residua infettività. È consigliabile rivolgersi al medico curante. |
| IgG Negative | | Nessuna infezione in atto o in "fase di incubazione". | Utile la ripetizione del test a 7/10 giorni per escludere il contagio. Rivolgersi sempre al medico curante. |
| IgG Positive | | Possibile infezione pregressa, più difficilmente in atto. È probabile che si sia entrati in contatto con il virus, con sviluppo di anticorpi contro il SARS-CoV-2. | Rivolgersi al medico curante e attenersi alle disposizioni delle autorità sanitarie locali. |