

SIEROLOGICI per SARS-COV-2 (IgM, IgG e IgA)

Il test prevede il prelievo ematico per la ricerca anticorpale e rileva la presenza, nel sangue, di anticorpi eventualmente sviluppati da chi è entrato a contatto con il virus. Gli anticorpi che vengono ricercati sono:

- IgM (Immunoglobuline M): marcatori di fase acuta, indicano un'infezione recente. Si positivizzano in tempi successivi rispetto alla ricerca del RNA virale sui tamponi.
- IgG (Immunoglobuline G): aumentano generalmente dopo qualche settimana dall'infezione e aiutano a sviluppare una risposta immunitaria secondaria
- IgA (Immunoglobuline A): presenti nel sangue e sulle mucose come quelle respiratorie. Essendo il virus SARS-CoV-2 prettamente respiratorio, assumono un' interessante opportunità per inquadrare il paziente.