



Anticorpi SARS-CoV-2 IgG: Cambio di metodo in base allo standard dell'OMS

Da subito i risultati dei test sierologici SARS-CoV-2 IgG vengono standardizzati in base al „First WHO International Standard for anti-SARS-CoV-2 immunoglobulin“ (codice NIBSC: 20/136) e indicati in Binding Antibody Units/ml (BAU/ml). A tale scopo, il metodo ELISA viene sostituito con il metodo CMIA.

Con il saggio è possibile rilevare la presenza di anticorpi IgG anti-SARS-CoV-2 sia dopo un'avvenuta infezione da COVID-19 sia dopo la vaccinazione.

Il livello minimo in BAU/ml necessario per la protezione vaccinale non è ancora stato definito. Inoltre, il momento ottimale per il controllo dopo il vaccino non è ancora stato stabilito; l'esperienza suggerisce di effettuare il controllo nelle 3 o 4 settimane dopo la seconda dose.

Profilo d'analisi: 66916
Materiale: siero/plasma
Prezzo: CHF 25.-

Non è una prestazione obbligatoria; le spese sono a carico della Confederazione solo se eseguite su espressa richiesta del medico cantonale.

Siamo a disposizione per eventuali domande.

labor team w ag

marzo 2021