

## COVID-19: ANTICUERPOS SARS-CoV-2 S (SPIKE-RBD)

### Description

#### Meta Fields

#### Utilidad Clínica :

Prueba prevista para la detección cuantitativa de anticuerpos específicos mayoritariamente neutralizantes contra la Proteína S (Spícula-SPIKE) del virus SARS-Cov-2 en los casos de: Diagnóstico serológico, estudios epidemiológicos de seroprevalencia, selección de donantes de plasma de personas convalecientes de COVID-19, monitorear cuantitativamente los niveles de anticuerpos en pacientes recuperados y vacunados, determinar la efectividad de la vacuna y el efecto protector de los anticuerpos generados y su evolución en el tiempo para definir refuerzos en la vacunación.

#### Preparacion Del Paciente :

No requiere condiciones especiales.

**Tiempo Entrega Resultados :** 72 horas

**Dias De Procesamiento :** Diario (REMITIDO A LA RED DE APOYO)

#### Interferencias :

—

#### Estabilidad Y Preparacion :

1 semana de 2 – 8 °C

#### Tipo De Muestra :

Suero

#### Sinonimo :

Anticuerpos contra la proteína S (SPIKE) o espícula del SARS CoV-2

**Examen :** COVID-19: ANTICUERPOS SARS-CoV-2 S (SPIKE-RBD)