



Josefa Ortiz de Dominguez No. 5 San Isidro Tulyehualco, Xochimilco, CDMX

PACIENTE: HUGO ALEJANDRO FAVILA DIAZ

FOLIO: 204351

ESTUDIO: MAQ- AC. IGG E IGM ANTI-SARS-CoV-2

DR(A): ALAN ELIAS ALMONTE DORANTES

FECHA: 2021-08-12

EDAD: 51 Años



MAQ- AC. IGG E IGM ANTI-SARS-CoV-2

Metodo: Quimioluminiscencia

CONCEPTO RESULTADO VALORES DE REFERENCIA

Ac. IgG ANTI-SARS-CoV-2 (COVID-19) 0.01 AU/mL NEGATIVO: Menor a 1.0 AU/mL

POSITIVO: Mayor o igual a 1.0

Ac. IgM ANTI-SARS-CoV-2 (COVID-19) **0.47 AU/mL** NEGATIVO: Menor a 1.0 AU/mL

POSITIVO: Mayor o igual a 1.0

Interpretación:

IgM-/IgG- No hay evidencia de infección por SARS-CoV2 IgM+/IgG- Probable infección reciente sin anticuerpos protectores IgM+/IgG+ Probable infección reciente con anticuerpos protectores en desarrollo IgM-/IgG+ Probable infección pasada con anticuerpos protectores

OBSERVACIONES:

*Un resultado negativo no excluye la posibilidad de infeccion por nuevo coronavirus.

*Tener anticuerpos protectores IgG no excluye la posibilidad de una eventual reinfeccion.

*El diagnostico y tratamiento no debe depender solamente del resultado de esta prueba, se debe tener en cuenta la historia clinica y otros resultados de pruebas de laboratorio.

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477 VALIDO: Q.F.B. GUADALUPE JIMENEZ GONZALEZ CED. PROF. 2818925 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284



www.laboratoriosarca.com.mx