

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 infección por nuevo coronavirus.
 *Tener anticuerpos protectores IgG no excluye la posibilidad de una eventual reinfección.
 *El diagnóstico y tratamiento no debe depender solamente del resultado de esta prueba, se debe tener en cuenta la historia clínica 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