

Orden: PA0105961
ID Paciente: 20824444

Resultados Análisis Clínicos

Límites de referencia

Paciente: MADRIGAL RODRIGUEZ EDGAR OTONIEL

Sexo: Masculino

Fecha de nacimiento: 19/07/1972

Edad: 49 años

Fecha: 25/03/2022 01:55:42p. m.

Dirigido a: DR(A). ASOFARMA DE MEXICO

Hoja: 1 de 2

ANTICUERPOS TOTALES	ANTI-SARS-CoV-2	POST VACUNA	Y/O	POST	INFECCIÓN	
---------------------	-----------------	-------------	-----	------	-----------	--

Bajo (LR)

Ac anti-SARS-CoV-2 (Espícula-1)

> 2500

Dentro (LR)

Sobre (LR)

U/mL

Interpretación:

Prueba

Positivo

< 0.8 U/mL Negativo para anti-SARS-CoV-2 (Espícula-1)

> 0.8 U/mL Positivo para anti-SARS-CoV-2 (Espícula-1)

Ac anti-SARS-CoV-2 (Nucleocápside)

81.470

COI

Interpretación:

Positivo

COI < 1.0 Negativo para anticuerpos anti-SARS-CoV-2 (Nucleocápside)

COI > o = 1.0 Positivo para anticuerpos anti-SARS-CoV-2 (Nucleocápside)

La magnitud del COI (cut off index) medido no es indicativo de la cantidad de anticuerpos presente en la muestra.

Nota:

Esta prueba detecta anticuerpos dirigidos contra proteínas virales de Espícula-1 y Nucleocápside.

Espícula-1 valora anticuerpos post infección o post vacunación y Nucleocápside valora anticuerpos post infección.

Un resultado negativo no descarta la posibilidad de una infección por SARS-CoV-2, ya que en fases tempranas de seroconversión, los anticuerpos pueden ser negativos. Por lo tanto, esta prueba no debe utilizarse para el diagnóstico de infección aguda.

También se han detectado a pacientes con infección confirmada, que no desarrollan anticuerpos específicos contra SARS-CoV-2.

Por otra parte, se ha identificado disminución de los títulos de anticuerpos contra SARS-CoV-2, en algunos pacientes al cabo de unos meses de la infección.

Se han detectado casos en los que algunas vacunas disponibles anti-SARS-CoV-2, no han generado seropositividad.

Método: Electroquimioluminiscencia

INFORME FINAL ENVIADO POR CORREO ELECTRONICO

Gracias por permitirnos servirle Responsable del Laboratorio de Análisis Clínicos Q.F.B. Gloria Yadira Guzmán Pintor

Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo Cédula Profesional: 10269248

A

Nuestro Centro Analítico cuenta con las siguientes certificaciones y acreditaciones:





CDM X: No. CL-001, GTO: No. CL-094



Gracias por su preferencia.



Orden: PA0105961
ID Paciente: 20824444

Hoia: 2 de 2

Resultados Análisis Clínicos

Paciente: MADRIGAL RODRIGUEZ EDGAR OTONIEL

Fecha de nacimiento: 19/07/1972

Fecha: 25/03/2022 01:55:42p. m.

Prueba

Dirigido a: DR(A). ASOFARMA DE MEXICO

Sexo: Masculino

Edad: 49 años

Bajo (LR) Dentro (LR) Sobre (LR) Límites de referencia

Acreditación ema: CDMx No: CL-001, GDL No: CL-030, GTO No: CL-094, QRO No: CL-095,

PUE No: CL-114, MTY No: CL-131

"Consulte el alcance de la acreditación en la siguiente liga: www.ema.org.mx".

AVISO IMPORTANTE. Grupo Diagnóstico Médico PROA, S.A. de C.V. (en lo sucesivo el Prestador) a través de este medio hace entrega de los resultados de la prueba practicada. El Prestador NO se hace responsable por cualquier modificación o alteración que los resultados aquí ofrecidos pudieran sufrir por actos del Usuario o de terceros, por lo que, en caso de duda, es responsabilidad del Usuario y de su médico confrontar la información, solicitando la impresión de sus resultados en cualquiera de nuestras unidades en un período no mayor a los 30 días de practicada la prueba o solicitada la orden.

El Prestador por cuestión de confidencialidad, NO revelará, ningún dará, venderá, donará o transmitirá tipo información personal del Usuario relacionada con los resultados de la prueba practicada, excepto cuando esta solicitada por autoridad competente. Lo información sea anterior en términos de nuestro aviso de publicado en www.chopo.com.mx

Recuerde que su médico es el único con conocimiento y autoridad para interpretar estos resultados.

En caso de que su médico tenga la necesidad de ratificar el resultado, lo podrá solicitar dentro de los 3 días posteriores a la fecha de entrega, el reproceso del estudio se realiza en la misma muestra. Posterior a esta fecha el resultado entregado se tomará como aceptado. Aplica en muestras sanguíneas con proceso analítico de 24 horas.

Descarga nuestra App para Médicos y Pacientes.









CDM X: No. CL-001, GTO: No. CL-094, QRO: No. CL-095, GDL: No. CL-030

