



PROPUESTA DE VALOR DE CENTROLAB - LABORATORIO DE REFERENCIA

"CENTROLAB es el mejor Laboratorio Clínico de Referencia donde encuentras todas las pruebas al mejor precio posible, con excelente calidad, cumplimiento y apoyo profesional".

INFORMACIÓN DEL PACIENTE

Paciente:	DANIELA ARISTIZABAL VALENCIA	Doc. Id.:	CC 1020496295
F. Nac. y Edad:	22/11/1999 - 22 Años	Teléfono:	3053237388
Entidad:	CENTROLAB (METROSALUD)	Sexo:	FEMENINO
Fecha atención:	30/11/2021 12:12 p.m.	Tel. Entidad:	3229979
Fecha impresión:	30/11/2021 04:46:46p.m.	Fecha resultado:	30/11/2021 03:57:00p.m.
		Tipo reporte:	ORIGINAL - EMAIL AUTOMATICO

INFORME DE RESULTADOS

HEPATITIS B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS]

ANÁLISIS	RESULTADOS	VALORES DE REFERENCIA
----------	------------	-----------------------

Metodo Eclia (cobas e411)

363.1 mUI/ml

0-10

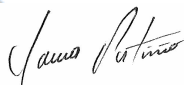
INTERPRETACION

Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs por debajo de 10 mUI/mL se deben clasificar NEGATIVAS.

Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mUI/mL se deben clasificar DUDOSAS. Se recomienda repetir en duplicado el test de las muestras dudosas para confirmar el primer resultado.

Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs iguales o por encima de 11 mUI/mL se deben clasificar POSITIVAS.

Responsable:



Bacterióloga:

NORMA LUCIA PATIÑO OSORIO

Registro:

5-2104

VARICELA IGG

ANÁLISIS	RESULTADOS	VALORES DE REFERENCIA
----------	------------	-----------------------

VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA AUTOMATIZADO)

453.4 mIU/mL

INTERPRETACION DE RESULTADOS

Los resultados de las muestras deben ser interpretados como sigue:

Las muestras con concentraciones de IgG anti-virus de varicela-zoster por debajo de 50 mUI/mL se deben clasificar negativas (No hay protección inmunológica).

Las muestras con concentraciones de IgG anti-virus de varicela-zoster entre 50 - 100 mUI/ml se deben clasificar como indeterminadas

Las muestras con concentraciones de IgG anti-virus de varicela-zoster iguales o por encima de 100 mUI/mL se deben clasificar positivas (Si hay protección inmunológica).

Responsable:



Bacterióloga:

MARGARITA MARIA ALVAREZ FLOREZ

Registro:

5-1113