



UNIDAD MÉDICA CENTROLAB  
NIT: 800178906-4

Calle 57A #48 - 21 Av. Oriental  
Medellín-Colombia  
PBX: (574) 4443888  
www.centrolab.com.co  
servicioalcliente@centrolab.com.co  
resultados@centrolab.com.co

PBX1: (574) 4443888

ORDEN

No.: 2900189

#### 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:	CAROLINA RAMIREZ JARAMILLO	Doc. Id.:	CC 1037663757
Edad:	20 Años	Teléfono:	3216136998
Entidad:	UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA - SEDE CENT	Sexo:	FEMENINO
Fecha atención:	23/07/2019 09:08 09:08 a.m.	Tel. Entidad:	4446065
Fecha impresión:	23/07/2019 06:01:57p.m.	Fecha resultado:	23/07/2019 11:31:00a.m.
		Tipo reporte:	CORREO ELECTRONICO

#### INFORME DE RESULTADOS

##### HEPATITIS B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS]

#### ANÁLISIS

#### RESULTADOS

#### VALORES DE REFERENCIA

ANTI-HBs (Quimioluminiscencia- Architect)

19,24 mUI/ml

#### 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)

138.2 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:

NAYIBER RUIZ MAYA

Registro:

5-2049