



UNIDAD MÉDICA CENTROLAB
RIT: 800178906-4

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

PBX1: (574) 4443888

ORDEN

No.: 2799289

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:	MELISSA MELGUIZO RAMÍREZ	Doc. Id.:	CC 115222357
Edad:	20 Años	Teléfono:	5064289
Médico:		Sexo:	FEMENINO
Entidad:	UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA - SEDE CEN	Tel. Entidad:	4446065
Fecha atención:	23/01/2019 11:11:33 a.m.	Fecha resultado:	23/01/2019 02:28:00p.m.
Fecha impresión:	24/01/2019 09:41:32a.m.	Tipo reporte:	COPIA

**INFORME DE RESULTADOS
HEPATITIS B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS]**

ANÁLISIS

ANTI-HBS (Quimioluminiscencia- Architect)

RESULTADOS

> 1000

VALORES DE REFERENCIA

mIU/mL

INTERPRETACIÓN

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

Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mIU/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 mIU/mL se deben clasificar POSITIVAS.

Responsable:

Bacteriólogo/a: LUZ MERY VELEZ SEPULVEDA

Registro: 5-1900-11

VARICELA IGG

ANÁLISIS

VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA AUTOMATIZADO)

RESULTADOS

547.4

VALORES DE REFERENCIA

mIU/mL

INTERPRETACIÓN 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 mIU/mL se deben clasificar negativas (No hay protección inmunológica).

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

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

Responsable:

Bacteriólogo/a: MARGARITA MARIA ALVAREZ FLOREZ

Registro: 5-1113