

UNIDAD MÉDICA CENTROLAB NIT: 800178906-4 Calle 57A #48 - 21 Av. Oriental Medellín-Colombia PBX: (574) 6042204 Fax: (574) 6042395

www.centrolab.com.co servicioalcliente@centrolab.com.co resultados@centrolab.com.co PBX1: (574) 6042204

PBX2: (574) 4443888

**ORDEN** 

No.: 2554084

INFORMACIÓN DEL PACIENTE

Paciente:VALERIA BEDOYA VELEZDoc. Id.:Edad:19 AñosTeléfono:Médico:Sexo:

Entidad: CORPORACION UNIVERSITARIA REMINGTON - TITULACI

**Fecha atención:** 20/10/2017 11:07 11:07 a.m.

**Fecha impresión:** 20/10/2017 07:30:27p.m.

Sexo: FEMENINO

**Tel. Entidad:** 3221000 EXT. 3307

CC 1020488082

20/10/2017 03:06:00p.m.

3008728993

Tipo reporte: COPIA

Fecha resultado:

## **INFORME DE RESULTADOS**

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

ANÁLISIS RESULTADOS VALORES DE REFERENCIA
QUIMIOLUMINISCENCIA (LIAISON) 841 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:

ور لاباز الله Bacteriólogo/a: NAYIBER RUIZ MAYA Registro: 5-2049

VARICELA IGG

ANÁLISIS RESULTADOS VALORES DE REFERENCIA

VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA 547.9 mIU/mL

AUTOMATIZADO)

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 proteccion inmunologica).

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 proteccion inmunologica).

Responsable

Bacteriólogo/a: MARGARITA MARIA ALVAREZ FLOREZ Registro: 5-1113