

UNIDAD MÉDICA CENTROLAB NIT: 800178906-4

Calle 57A #48 - 21 Av. Oriental Medellín-Colombia PBX: (574) 6042204 www.centrolab.com.co ervicioalcliente@centrolab.com.co

resultados@centrolab.com.co

PBX1: (574) 6042204

ORDEN

No.: 3126400

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: **XIMENA MONROY ESPINOSA** Doc. Id.: 1000442172

Edad: Años Teléfono: 5220978

Sevo: **FEMENINO**

Entidad: CENTROLAB S.A.S (UNIMINUTO) Tel. Entidad:

Fecha atención: 05/09/2020 10:310:37 a.m. Fecha resultado: 05/09/2020 1:24:00p. m.

Fecha impresión: 11/09/2020 4:16:55p. m. Tipo reporte: **COPIA**

INFORME DE RESULTADOS

HEPATITIS B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS]

ANÁLISIS VALORES DE REFERENCIA RESULTADOS 0,52 mUI/ml

ANTI-HBs (Quimioluminiscencia- Architect)

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:

NAYIBER RUIZ MAYA

VARICELA IGG

ANÁLISIS RESULTADOS VALORES DE REFERENCIA VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA >1500.0 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:

MARGARITA MARIA ALVAREZ FLOREZ 5-1113