

UNIDAD MÉDICA CENTROLAB NIT: 800178906-4

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

PBX1: (574) 6042204

ORDEN

No.: 3118412

VALORES DE REFERENCIA

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: LUISA FERNANDA GALLEGO VARGAS CC 1001362397 Doc. Id.: Edad: Años Teléfono: 3615094 FEMENINO UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA - SEDE CENT Tel. Entidad: 4446065 Fecha atención: 25/08/2020 03:54 03:54 p.m. Fecha resultado: 25/08/2020 05:18:00p m Fecha impresión: 26/08/2020 06:15:02p.m. CORREO ELECTRONICO

INFORME DE RESULTADOS

1177.8 mIU/mL

HEPATITIS B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS] ANÁLISIS RESULTADOS VALORES DE REFERENCIA ANTI-HBs (Quimioluminiscencia- Architect) 826,19 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.

NAYIBER RUIZ MAYA

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

Registro:

VARICELA IGG ANÁLISIS RESULTADOS

ANALISIS
VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA 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/mi 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:

PEST,

RESULTADO ORIGINAL

MARGARITA MARIA ALVAREZ FLOREZ

5-1113 (CRIA)

SEDE VILLANUEVA