

Calle 57A #48 - 21 Av. Oriental Medellin-Colombia PBX: (574) 6042204 Fax: (574) 6042395 www.centrolab.com.co

cipalcliente@centrolab.com.co resultados@centrolab.com.co

ORDEN

No.: 2596042

INFORMACIÓN DEL PACIENTE

XIOMARA MOSQUERA TORREA Doc. Id.: CC 1020484868 Teléfono: 4527465 FEMENINO Médico: UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA - SEDE CENT Entidade Tel. Entidad 4446065

10/01/2018 04:54 04:54 p.m. 10/01/2018 06:40:00p.m.

16/01/2018 02:31:58p.m.

INFORME DE RESULTADOS

HEPATITIS B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS]

PBX1: (574) 6042204

PBX2: (574) 4443888

ANÁLISIS RESULTADOS VALORES DE REFERENCIA QUIMIOLUMINISCENCIA (LIAISON) mUI/ml 0 - 10

INTERPRETACION

Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs por debajo de 10 mUI/mL se deben dasificar Neios IIVAs.

Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mUI/mL se deben dasificar DUDOSAS. Se recomienda repetir en duplicado el concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mUI/mL se deben dasificar DUDOSAS. Se recomienda repetir en duplicado el concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mUI/mL se deben dasificar DUDOSAS. Se recomienda repetir en duplicado el concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mUI/mL se deben dasificar DUDOSAS. Se recomienda repetir en duplicado el concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mUI/mL se deben dasificar DUDOSAS. Se recomienda repetir en duplicado el concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mUI/mL se deben dasificar DUDOSAS. Se recomienda repetir en duplicado el concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mUI/mL se deben dasificar DUDOSAS. Se recomienda repetir en duplicado el concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mUI/mL se deben dasificar DUDOSAS. Se recomienda repetir en duplicado el concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mUI/mL se deben dasificar DUDOSAS.

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

NAYIBER RUIZ MAYA Registro: 5-2019

VARICELA IGG

VALORES DE REFERENCIA

ANÁLISIS RESULTADOS VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA 1271.8

AUTOMATIZADO)

INTERPRETACION DE RESULTADOS

Los resultados de las muestras deben ser interpretados como sigue:

Bourne Alvare

Las muestras con concentraciones de IgG anti-virus de varicela-zoster por debajo de 50 mUI/mL se deben clasificar negativas (No hay proteccion

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 dasificar positivas (Si hay proteccion inmunologica).

MARGARITA MARIA ALVAREZ FLOREZ

5-1113