

UNIDAD MÉDICA CENTROLAB NIT: 800178906-4

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

www.centrolab.com.co cioalcliente@centrolab.com.co resultados@centrolab.com.co

ORDEN

No.: 2322502

INFORMACIÓN DEL PACIENTE

Paciente: MARIA VALENTINA SARMIENTO LOMBANA Edad:

Médico:

CENTROLAB SEDE VILLANUEVA-UCC Entidad: 04/10/2016 12:37 12:37 p.m. Fecha atención:

04/10/2016 03:30:03p.m.

Doc. Id.: CC 1017247627 Teléfono: 5805826

FEMENINO

4446065 ext. 4220 - 3113240255 Tel. Entidad: 04/10/2016 02:55:00p.m. Fecha resultado

PBX1: (574) 6042204

PBX2: (574) 4443888

Sexo:

PBX1: (574) 6042204

INFORME DE RESULTADOS

HEPATITIS B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS]

ANÁLISIS RESULTADOS VALORES DE REFERENCIA Metodo Edia (cobas e411) >1000

INTERPRETACION

Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs por debajo de 10 mU1/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:

5-2049



UNIDAD MÉDICA CENTROLAB NIT: 800178906-4

Calle 57A #48 - 21 Av. Oriental Medellín-Colombia PBX: (574) 6042204 Fax: (574) 6042395 ww.centrolab.com.co ervicioalcliente@centrolab.com.co resultados@centrolab.com.co

PBX2: (574) 4443888

NAYIBER RUIZ MAYA

ORDEN

No.: 2693317

INFORMACIÓN DEL PACIENTE

MARIA VALENTINA SARMIENTO LOMBANA CC 1017247627 Paciente: Doc. Id.: Edad: Teléfono: 5805826 Médico: **FEMENINO** UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA - SEDE CENT Tel. Entidad: 4446065 Entidad:

10/07/2018 10:21 10:21 a.m. 10/07/2018 02:50:00p.m. Fecha resultado: Fecha atención:

10/07/2018

INFORME DE RESULTADOS

VARICELA IGG

ANÁLISIS VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA

AUTOMATIZADO)

RESULTADOS 531.8

VALORES DE REFERENCIA

mIU/mL

INTERPRETACION DE RESULTADOS

Los resultados de las muestras deben ser interpretados como sique:

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/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).

Bacteriólogo/a:

MARGARITA MARIA ALVAREZ FLOREZ

Registro: