

Calle 57A #48 - 21 Av. Medellín-PBX: (574) Fax: (574) www.centrolab.com. servicioalcliente@centrolab.co resultados@centrolab.com

PBX1: (574) PBX2: (574) ARSUITADO ORDE

80

PSZ.

INFORMACIÓN DEL

SEBASTIAN VASOUEZ **Pacient** Doc.

CC 519203 Edad Año Teléfon Médico FFMFNIN Sexo LINIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA - SE**DE**L 444606 Entidad 2/12/2017 08:0 Fecha 2/12/2017 **Fecha** Fecha 28/12/201 02:30:3.m COPI Tino

INFORME DE

VARICELA

RESULTADO ANÁLIST VALORES DE VARICEI A ZOSTER. Acs InG 15. mIII/m

ALITOMATI7AD

INTERPRETACION DE
Los resultados de las muestras deben ser interpretados como
Las muestras con concentraciones de IoG anti-virus de varicela-zoster por debaio de 50 mUI/ml se deben clasificar negativas (No inmunologica

inmunologica Las mijestras con concentraciones de IgG anti-virus de varicela-zoster entre 50 - 100 ml II/ml se deben clasificar como Las muestras con concentraciones de IgG anti-virus de varicela-zoster iguales o por encima de 100 ml/I/mL se deben clasificar

RESUITADO ORIGINAL

PEST.

Bacteriólogo/ LUZ MERY VELEZ

Reaistro 5-1900-



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

ORDEN PBX1: (574) 6042204

PBX2: (574) 4443888

No.: 2314817

0-10

INFORMACIÓN DEL PACIENTE

Paciente: SEBASTIAN VASQUEZ QUINTERO

Edad: Años Médico:

Entidad: CENTROLAB SEDE VILLANUEVA-UCC

Fecha atención: 23/09/2016 08:08:01a.m.

Fecha impresión: 07/10/2016 07:44:09.m.

Doc. Id.: TI 99011913462

Teléfono: 5992035 MASCULINO Sexo:

Tel. Entidad: 4446065 ext. 4220 - 3113240255

Fecha resultado: 23/09/2016 11:36:00a.m.

Tipo reporte: COPIA

INFORME DE RESULTADOS

HEPATITIS B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS]

VALORES DE REFERENCIA RESULTADOS

mUI/ml >1000

INTERPRETACION

Metodo Eclia (cobas e411)

RESULTADO ORIGINAL

Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs por debaio 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:

ANÁLISIS

NAYIBER RUIZ MAYA Bacteriólogo/a:

Registro: 5-2049