Página 1

Paciente: CARVAJAL ZULUAGA JHANER DUVAN Identificación: 1026159892 Sexo/Edad: MASCULINO/20 Años Teléfono: 2684907
Médico: AMERICA JOHANA ANAYA Tipo servicio: PARTICULAR

Fecha servicio: 29/06/2018

Nro. Servicio: 31453288 No. Paciente: 2740

Empresa: DINAMICA I.P.S.

Fecha impresión: 16/07/2018 09:30 AM

Habitación:



Análisis	Resultado	Valores de referencia	Unidad
HEPATITIS B, ANTICUERPO SUPERFICIAL Anticuerpos Totales contra HB- Ag Superficial Titulo Mayor o igual a 10 se considera Reactivo Titulo Menor a 10 se considera No reactivo Técnica: Inmunoanálisis Quimioluminiscente de Micropartículas (CMIA)	06/2018 06:43 PM > 1000.00	Menor a 10 No Reactivo	uIU/mL.
BACTERIOLOGA LUZ MARINA RESTREPO RESTREPO REG. 16883-89			y-
Dinámica IPS certifica el carácter técnico y científico de e	este documento y en consec	cuencia, responde íntegramente por su cor	itenido

Medellín: (4) 444 7428 - Bogotá: (1) 489 7904 - Cali: (2) 380 8956 - Barranquilla: (5) 319 7976 - Resto del país: 01 8000 51 7736 www.dinamicaips.com.co

El resultado de conocerte mejor.



UNIDAD MÉDICA CENTROLAB NIT: 800178906-4 Calle 57A #48 - 21 Av. Oriental Medellín-Colombia PBX: (574) 6042204 Fax: (574) 6042395 www.centrolab.com.co

servicioal cliente@centrolab.com.co resultados@centrolab.com.co ORDEN

No.: 2688492

INFORMACIÓN DEL PACIENTE

Paciente: JHANER DUVAN CARVAJAL ZULUAGA

Edad: 20 Años

Médico:

Entidad: UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA - SEDE CENT

Fecha atención: 29/06/2018 03:27 03:27 p.m.

Fecha impresión: 29/06/2018 05:30:03p.m.

Doc. Id.: CC 1026159892

PBX1: (574) 6042204

PBX2: (574) 4443888

 Teléfono:
 3122323925

 Sexo:
 MASCULINO

Tel. Entidad: 4446065

Fecha resultado: 29/06/2018 05:07:00p.m.

Tipo reporte: COPIA

INFORME DE RESULTADOS

VARICELA IGG

ANÁLISIS VARICELA ZOSTER, Acs IgG RESULTADOS

VALORES DE REFERENCIA

1121

mUI/m

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 150 mUI/mL se deben clasificar negativas.

Las muestras con concentraciones de IgG anti-virus de varicela-zoster iguales o por encima de 150 mUI/mL se deben clasificar positivas.

Responsable:

Parteriáleza/ar

LUZ MERY VELEZ SEPULVEDA

Registros

5-1900-11