

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 Fecha impresión: 16/07/2018 09:30 AM
Nro. Servicio: 31453288 No. Paciente: 2740 Habitación:
Empresa: DINAMICA I.P.S.



Análisis	Resultado	Valores de referencia	Unidad
HEPATITIS B, ANTICUERPO SUPERFICIAL Anticuerpos Totales contra HB- Ag Superficial Título Mayor o igual a 10 se considera Reactivo Título Menor a 10 se considera No reactivo Técnica: Inmunoanálisis Quimioluminiscente de Micropartículas (CMIA)	Validado: 29/06/2018 06:43 PM > 1000.00	Menor a 10 No Reactivo	uIU/mL.
BACTERIOLOGA LUZ MARINA RESTREPO RESTREPO REG. 16883-89			
Dinámica IPS certifica el carácter técnico y científico de este documento y en consecuencia, responde íntegramente por su contenido			

www.dinamicaips.com.co

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
servicioalcliente@centrolab.com.co
resultados@centrolab.com.co

PBX1: (574) 6042204

PBX2: (574) 4443888

ORDEN

No.: 2688492

INFORMACIÓN DEL PACIENTE

Paciente:	JHANER DUVAN CARVAJAL ZULUAGA	Doc. Id.:	CC 1026159892
Edad:	20 Años	Teléfono:	3122323925
Médico:		Sexo:	MASCULINO
Entidad:	UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA - SEDE CENT	Tel. Entidad:	4446065
Fecha atención:	29/06/2018 03:27 03:27 p.m.	Fecha resultado:	29/06/2018 05:07:00p.m.
Fecha impresión:	29/06/2018 05:30:03p.m.	Tipo reporte:	COPIA

INFORME DE RESULTADOS

VARICELA IGG

ANÁLISIS

VARICELA ZOSTER, Acs IgG

RESULTADOS

1121

VALORES DE REFERENCIA

mUI/mL

INTERPRETACIÓN 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:

LUZ MERY V

Bacteriólogo/a:

LUZ MERY VELEZ SEPULVEDA

Registro:

5-1900-11