

**PROPUESTA DE VALOR DE CENTROLAB - LABORATORIO DE REFERENCIA**

"CENTROLAB es el mejor Laboratorio Clínico de Referencia donde encuentras todas las pruebas al mejor precio posible, con excelente calidad, cumplimiento y apoyo profesional".

**INFORMACIÓN DEL PACIENTE**

<b>Paciente:</b>	<b>MARYI ARIAS NARANJO</b>	<b>Doc. Id.:</b>	<b>1214714991</b>
<b>Edad:</b>	26 Años	<b>Teléfono:</b>	3022244199
<b>Entidad:</b>	CORPORACION UNIVERSITARIA REMINGTON - TIT	<b>Sexo:</b>	FEMENINO
<b>Fecha atención:</b>	25/10/2019 11:51:54 a.m.	<b>Tel. Entidad:</b>	3221000 EXT. 3307
<b>Fecha impresión:</b>	29/10/2019 07:35:37a.m.	<b>Fecha resultado:</b>	25/10/2019 02:27:00p.m.
		<b>Tipo reporte:</b>	<b>COPIA</b>

**INFORME DE RESULTADOS**

**HEPATITIS B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS]**

**ANÁLISIS**

ANTI-HBs (Quimioluminiscencia- Architect)

**RESULTADOS**

> 1000,00 mUI/ml

**VALORES DE REFERENCIA**

**INTERPRETACION**

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



Bacteriólogo/a:

**NORMA LUCIA PATIÑO OSORIO**

Registro:

5-2104

**VARICELA IGG**

**ANÁLISIS**

VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA AUTOMATIZADO)

**RESULTADOS**

725.3 mIU/mL

**VALORES DE REFERENCIA**

**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 50 mUI/mL se deben clasificar negativas (No hay proteccion inmunologica).  
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).

Responsable:



Bacteriólogo/a:

**NAYIBER RUIZ MAYA**

Registro:

5-2049