

**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>	ANDRES GILBERTO GIRALDO ECHEVERRI	<b>Doc. Id.:</b>	CC 1017262956
<b>Edad:</b>	21 Años	<b>Teléfono:</b>	3103909854
<b>Entidad:</b>	UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA - SEDE CENT	<b>Sexo:</b>	MASCULINO
<b>Fecha atención:</b>	28/10/2019 04:35:04-35 p.m.	<b>Tel. Entidad:</b>	4446065
<b>Fecha impresión:</b>	29/10/2019 02:01:17p.m.	<b>Fecha resultado:</b>	28/10/2019 06:04:00p.m.
		<b>Tipo reporte:</b>	CORREO ELECTRONICO

**INFORME DE RESULTADOS**

**HEPATITIS B, ANTICUERPOS S (ANTI-HBS)**

**ANÁLISIS**

ANTI-HBs (Quimioluminiscencia- Architect)

**RESULTADOS**

318,82 mIU/ml

**VALORES DE REFERENCIA**

**INTERPRETACION**

Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs por debajo de 10 mIU/mL se deben clasificar NEGATIVAS.  
Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mIU/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 mIU/mL se deben clasificar POSITIVAS.

Responsable:

*[Firma]*

Bacterióloga:

NORMA LUCIA PATIÑO OSORIO

Registro: S-2104

**VARICELA IGG**

**ANÁLISIS**

VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA AUTOMATIZADO)

**RESULTADOS**

339.4 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 mIU/mL se deben clasificar negativas (No hay protección inmunológica).  
Las muestras con concentraciones de IgG anti-virus de varicela-zoster entre 50 - 100 mIU/mL se deben clasificar como indeterminadas.  
Las muestras con concentraciones de IgG anti-virus de varicela-zoster iguales o por encima de 100 mIU/mL se deben clasificar positivas (Si hay protección inmunológica).

Responsable:

*[Firma]*

Bacterióloga:

NAYIBER RUIZ MAYA

Registro: S-2049