

## HOJA DE VIDA DEL ESTUDIANTE -PROGRAMAS DEL ÁREA DE LA SALUD-

Código: FD051-3  
Versión: 3  
Fecha: Mayo 2019



Calle 57A #48 - 21 Av. Oriental  
Medellín-Colombia  
PBX: (574) 4443888  
www.centrolab.com.co  
servicioalcliente@centrolab.com.co  
resultados@centrolab.com.co

PBX1: (574) 4443888

ORDEN

No.: 2902365

### 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

Paciente:	MARIA ALEJANDRA TOBON CARMONA	Doc. Id.:	CC 1152221224
Edad:	20 Años	Teléfono:	2349537
Entidad:	UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA - SEDE CENT	Sexo:	FEMENINO
Fecha atención:	25/07/2019 01:10:01:10 p.m.	Tel. Entidad:	4446065
Fecha impresión:	25/07/2019 06:00:36p.m.	Fecha resultado:	25/07/2019 03:47:00p.m.
		Tipo reporte:	CORREO ELECTRONICO

#### INFORME DE RESULTADOS

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

##### ANÁLISIS

ANTI-HBs (Quimioluminiscencia- Architect)

##### RESULTADOS

45,87 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:

*Norma Lucia Patiño Osorio*

Bacterióloga:

NORMA LUCIA PATIÑO OSORIO

Registro: 5-2104

#### VARICELA IGG

##### ANÁLISIS

VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA AUTOMATIZADO)

##### RESULTADOS

127,3 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 protección inmunológica).  
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 protección inmunológica).

Responsable:

*Nayiber Ruiz Maya*

Bacterióloga:

NAYIBER RUIZ MAYA

Registro: 5-2049

SEDE VILLANUEVA

¡ Estos resultados fueron realizados bajo un sistema certificado de calidad ISO 9001 !

Derechos y deberes de pacientes: [www.centrolab.com.co/derechosydeberes/](http://www.centrolab.com.co/derechosydeberes/)