

INFORMACIÓN DEL PACIENTE

Paciente:	ALEXANDRA ARIAS MOLINARES	Doc. Id.:	CC 1036678281
Edad:	18 Años	Teléfono:	5849390
Médico:		Sexo:	FEMENINO
Entidad:	CENTROLAB SEDE VILLANUEVA-UCC	Tel. Entidad:	4446065 ext. 4220 - 3113240255
Fecha atención:	05/09/2016 01:02 01:02 p.m.	Fecha resultado:	05/09/2016 03:10:00p.m.
Fecha impresión:	05/09/2016 03:31:02p.m.	Tipo reporte:	COPIA

INFORME DE RESULTADOS

HEPATITIS B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS]

ANÁLISIS

Método Eclia (cobas e411)

RESULTADOS

>1000

VALORES DE REFERENCIA

mIU/ml

0-10

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:

Nayber Ruiz

Bacterióloga/a:

NAYBER RUIZ MAYA

Registro: S-2049

Página 1



Calle 27 Nro. 45-109 Tel: 57 (4) 369 51 00
www.segurossura.com.co/ayudasdiagnosticas

Paciente: ARIAS MOLINARES ALEJANDRA	Identificación: 1036678281	Nro. Servicio: 39832446	No. Paciente: 33358
Sexo/Edad: FEMENINO / 23 Años	Teléfono: 2982357	Tipo servicio:	
Médico: FRANK ABDALA CARRILLO	Fecha servicio: 11/12/2020	Fecha impresión: 05/08/2021 01:20 PM	
Empresa: EPS SURAMERICANA S.A.		Habitación:	

PRUEBA PARA LA DETECCIÓN DE Antígeno SARS COV2 (CO

Validado: 11/12/2020 03:52 PM

Análisis	Resultado	Valores de Referencia	Unidad
----------	-----------	-----------------------	--------

DETECCIÓN DE Antígeno SARS COV2 (COVID - 19)

POSITIVO

Negativo

TIPO DE MUESTRA:

HISOPADO NASOFARINGEO

NOMBRE COMERCIAL DE LA PRUEBA

Prueba STANDARD Q COVID-19 Ag Test (Anwar)

MÉTODO: INMUNOENSAYO CROMATOGRÁFICO.

NOTA: La prueba COVID-19, PRUEBA RÁPIDA PARA LA DETECCIÓN DE ANTÍGENO es un ensayo cualitativo cuyo resultado debe ser interpretado a criterio médico.

Además de la técnica empleada, la detección del antígeno depende también de la evolución de la enfermedad y del tiempo en el cual se haya tomado la muestra.

El rendimiento de la prueba mejora si se realiza en los primeros 11 días del inicio de los síntomas

Un resultado negativo no descarta la presencia de la enfermedad.

Karla Gutierrez

BACTERIOLOGA

KARLA CRISTINA GUTIERREZ CARDONA

REG. 06-1366-14