

CODIGO : 453311
NOMBRE PACIENTE : H/ LAURA VANESA MUÑOZ ESALAS
FECHA DE NACIMIENTO : 15/05/2024
NOMBRE DE LA MADRE : LAURA VANESA MUÑOZ ESALAS
DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE : 1,002,319,667
FECHA TOMA DE MUESTRA : 20/05/2024
FECHA DE IMPRESION : 29/05/2024

SEXO : MASCULINO



TAMIZAJE NEONATAL

ANALISIS MUESTRA DE SANGRE

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACION
Deficiencia de Biotinidasa	205.10	VN : > 74 U	Normal
Fibrosis Quística	7.60	VN : < 90 ng/mL < 21 días < 70 ng/mL > 21 días	Normal
Galactosemia (Tipo 1)	12.70	VN : > 3.5 U/gHb	Normal
Hiperplasia Suprarrenal Congénita	2.91	VN : < 30 nmol/L	Normal
Fenilcetonuria (PKU)	0.60	VN : < 2.1 mg/dL	Normal

TÉCNICA: Fluoroinmunoensayo (Delfia).

Procesado en Colombia por PREGEN.

Hemoglobinopatías FAS Cromatograma compatible con posible rasgo Anormal *

TÉCNICA: Cromatografía Líquida de Alto Rendimiento (HPLC).

Procesado en Colombia por PREGEN.

* DETECCIÓN DE POSIBLE VARIANTE DE HEMOGLOBINA S 6.4 %

Recuerde que estas son pruebas de tamizaje que solo indican la probabilidad de que el recién nacido tenga una de las enfermedades estudiadas por el programa y pueden requerir pruebas adicionales para la confirmación de algún diagnóstico. La sensibilidad de estas pruebas se reduce a medida que aumenta la edad del paciente, por esto es conveniente realizarlas dentro del primer mes de nacido.

REVISADO : EDUVILIA JOHANA GOMEZ
Bacteriologa
Reg. 40.936.003

FECHA : 29/05/2024