

CODIGO : 797003

NOMBRE PACIENTE : H/ LIZETH CRISTINA URIBE SERNA

SEXO : MASCULINO

FECHA DE NACIMIENTO : 12/10/2025

NOMBRE RESPONSABLE : LIZETH CRISTINA URIBE SERNA

DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE : 1,030,564,172

FECHA TOMA DE MUESTRA : 19/10/2025

FECHA DE IMPRESION : 29/10/2025



TAMIZAJE NEONATAL

ANALISIS MUESTRA DE SANGRE

| | RESULTADO | VALORES DE REFERENCIA | INTERPRETACION |
|-----------------------------------|-----------|---|----------------|
| Deficiencia de Biotinidasa | 375.70 | VN : > 74 U | Normal |
| Fibrosis Quística | 41.60 | VN : < 90 ng/mL < 21 días < 70 ng/mL > 21 días | Normal |
| Galactosa Total | 2.60 | VN : < 10 mg/dL | Normal |
| Hiperplasia Suprarrenal Congénita | 5.16 | VN : < 30 nmol/L | Normal |
| Deficiencia de G6PDH | 6.10 | VN : > 2.6 U/gHb | Normal |
| Fenilcetonuria (PKU) | 1.20 | VN : < 2.1 mg/dL | Normal |

TÉCNICA: Fluoroimmunoensayo (Delfia).

Procesado en Colombia por PREGEN.

Hemoglobinopatías FA Ausencia de hemoglobinas anormales Normal

TÉCNICA: Cromatografía Líquida de Alto Rendimiento (HPLC).

Procesado en Colombia por PREGEN.

RESULTADO NORMAL

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

FECHA : 29/10/2025

Reg. 40.936.003