

¿Qué es? TAMIZ METABÓLICO NEONATAL AMPLIADO

Es una prueba de laboratorio que puede detectar oportunamente algunas enfermedades metabólicas en el recién nacido.

¿Por qué se debe realizar?

Porque hay niños(as) que nacen con enfermedades que al inicio pueden no presentar síntomas y en silencio van dañando sus órganos.

La detección permite iniciar oportunamente el tratamiento médico para disminuir la probabilidad de complicaciones, como retraso mental, enfermedad hepática, cataratas, septicemia, inmunodeficiencias, trastornos de la diferenciación sexual, así como problemas en la función de los riñones, pulmones, corazón y otros órganos, e incluso ocasionar la muerte súbita.

La prueba se debe de realizar entre el tercero y el quinto día de vida



Se obtienen unas gotas de sangre mediante la punción del talón de su bebé.

¿Qué enfermedades puede detectar esta prueba?

- Hipotiroidismo congénito
- Fenilcetonuria
- Hiperplasia suprarrenal congénita
- Fibrosis quística
- Deficiencia de biotinidasa
- Galactosemia clásica
- Deficiencia de glucosa 6-fosfato deshidrogenasa
- Hemoglobinopatías
- Aminoacidopatías
- Acidemias orgánicas
- Trastornos de oxidación de ácidos grasos



¡No dudes!

Llévalo a tu Unidad de Medicina Familiar, recuerda que el tamiz metabólico neonatal ampliado puede salvar la vida de tu bebé.



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
SEGURIDAD Y SOLIDARIDAD SOCIAL