

Resultados de las pruebas de detección en recién nacidos

Las tres pruebas de detección se realizarán poco después de que nazca su bebé. Puede recibir los resultados de las pruebas de detección cardíaca y audición de su partera o mientras se encuentra en el hospital. Sin embargo, los resultados de la prueba de sangre se le entregarán en la primera consulta de rutina del bebé.

- Entiendo la importancia de las tres pruebas de detección y el impacto que podrían tener en mi bebé
- Entiendo cómo y cuándo puedo obtener los resultados de las tres pruebas de mi bebé
- Sé dónde encontrar información adicional sobre las tres diferentes pruebas

Prueba cardíaca

Fecha: _____ Salió bien Seguimiento necesario

Prueba de audición

Fecha: _____ Oído derecho: Salió bien
 Seguimiento necesario
Oído izquierdo: Salió bien
 Seguimiento necesario

Análisis de sangre

Fecha de la primera consulta de rutina del bebé: _____

Análisis de sangre normal Seguimiento necesario

Preguntas que tengo para la partera o el médico de mi bebé

Nota: Ninguna prueba es 100% exacta y algunas condiciones pueden desarrollarse después de realizarse la prueba.

Asegúrese de comunicarse con su proveedor de atención médica si tiene alguna preocupación sobre la salud, el desarrollo o la audición de su bebé.

P-01273S (05/2018)



WISCONSIN DEPARTMENT
of HEALTH SERVICES



Wisconsin State
Laboratory of Hygiene
UNIVERSITY OF WISCONSIN-MADISON

Análisis de sangre

Las pruebas de análisis de sangre en el recién nacido sirven para detectar trastornos graves y ocultos. Si estos trastornos no se tratan, pueden conducir a: enfermedad grave, retrasos en el desarrollo, daño cerebral y a veces hasta la muerte.



Las parteras o el personal del hospital sacan sólo unas gotas de sangre del talón del pie de su bebé entre las 24 y 48 horas después del nacimiento. La sangre entonces se envía al Wisconsin State Laboratory of Hygiene para análisis. Las familias pueden obtener los resultados del análisis en la primera consulta de rutina del bebé.



Para más información visite:

www.slh.wisc.edu/clinical/newborn

www.dhs.wisconsin.gov/newbornscreening/index.htm

Prueba de audición

Pruebas de detección auditiva neonatal para la pérdida de audición. El diagnóstico precoz y la intervención de la pérdida de audición pueden influir positivamente en la capacidad del niño para aprender a comunicarse, establecer vínculos con los cuidadores y lograr el aprendizaje temprano.



Los hospitales y las parteras utilizan una pequeña máquina para probar suavemente la audición del bebé poco después del nacimiento. Las familias pueden obtener los resultados de las pruebas de detección en el momento en que se realiza la prueba.



Para más información visite:

www.dhs.wisconsin.gov/newbornscreening/index.htm

Prueba cardíaca

Las pruebas de detección cardíaca en los recién nacidos analizan la sangre de su bebé para verificar los niveles bajos de oxígeno. Los niveles bajos de oxígeno pueden indicar un defecto cardíaco. Cuando su bebé tenga entre 24 y 48 horas de edad, el personal del hospital o la partera colocará un sensor pequeño e indoloro en la mano y el pie del bebé para medir los niveles de oxígeno en la sangre del bebé. Las familias pueden obtener los resultados de la prueba en el momento en que se realiza la prueba.



Para más información visite: wisconsinshine.org

Para más información sobre las pruebas de detección en los recién nacidos:

Conozca los resultados de las pruebas de detección en los recién nacidos de su bebé.

Conozca los resultados de las pruebas de detección en los recién nacidos que se le realizaron a su bebé. Registre los resultados de estas importantes pruebas en los espacios proporcionados en la parte posterior de este folleto.

Wisconsin Newborn Screening Program

Division of Public Health

PO Box 2659

Madison, WI 53701

608-266-8904

www.slh.wisc.edu/clinical/newborn

www.dhs.wisconsin.gov/newbornscreening/index.htm

www.geneticsinwisconsin.wisc.edu

Well Badger Resource Center

La nueva sede del MCH/First Step

Línea de recursos: 1-800-642-7837

<https://wellbadger.org/>