

CUANTO ANTES MEJOR

Como es el caso con cualquier bebé que no pasa la prueba de audición o la segunda prueba de audición, una prueba auditiva completa debe completarse lo antes posible por un audiólogo pediátrico.

Si usted necesita un audiólogo con experiencia en el diagnóstico de la pérdida de audición y calibrado de audífonos en niños pequeños, usted puede ir a <http://www.ehdi-pals.org/> para encontrar uno en su área.

También usted puede hablar con el programa, detección auditivo neonatal del hospital o el médico de su hijo por los recursos.

Cuando más rápido se encuentran los resultados de la prueba de audición de su bebé, lo más rápido serán capaces de obtener la ayuda que necesitan.



Incluso los bebés con pérdida de la audición pueden reaccionar a sonidos fuertes o parecer de oír



CMV congénito causa 20% de todas las pérdidas auditivas infantiles en Utah



UTAH DEPARTMENT OF
HEALTH

Early Hearing Detection & Intervention

**¿PREGUNTAS?
LLAME (801)584-8215**

Children's Hearing and Speech
Services
44 North Mario Capecchi Drive
Salt Lake City, UT 84113

Teléfono: 801-584-8215
Fax: 801-584-8492
E-mail: smcvicar@utah.gov

Dated 06.26.2013

STATE OF UTAH
DEPARTMENT OF HEALTH

Citomegalovirus

CMV Congénito y la Pérdida de Audición



Lo que los Padres Necesitan
Saber

CMV CONGENITO Y LA PERDIDA DE AUDICION

Citomegalovirus (ci-to-mé-ga-lo-vi-rus), o CMV, es un virus común que infecta a las personas de todas las edades.

La mayoría de las infecciones por CMV son "silenciosas", es decir, la mayoría de las personas que están infectadas con el CMV no presentan signos ni síntomas, y hay ningún efecto perjudicial.

Sin embargo, cuando ocurre el CMV durante el embarazo de una mujer, el bebé puede ser infectado antes de nacer.

La infección por CMV antes del nacimiento se conoce como "**CMV Congénito**". Cuando esto sucede, el virus puede transmitirse al bebé antes de nacer y potencialmente dañar el cerebro, el ojo y/o el oído interno.

Si el oído interno se daña, el bebé puede nacer con pérdida de audición, o desarrollar pérdida de audición después del nacimiento o durante la infancia temprana.



La Detección de Audición del Recién Nacido

Si su bebé no pasa la prueba de audición del recién nacido en el hospital, es muy importante que él tenga otra prueba (pacientes ambulatorios) antes de los 14 días de edad. *Para repetir la prueba de audición es necesario completar el proceso de examen de audición del recién nacido, y debe ser programado antes de dado de alta a su bebé.*

Otra Prueba de Audición en la Clínica

Si su bebé no pasa la segunda prueba de audición su pediatra o médico debe hablar con usted acerca de las pruebas para su bebé por CMV congénito.

Las Pruebas de CMV congénito son simples y sin dolor y se pueden lograr utilizando una muestra de orina o muestra de saliva (el interior de la mejilla del bebé se limpia para una muestra).

Con el fin de detectar con precisión CMV congénito, **esta prueba de laboratorio debe realizarse en muestras tomadas antes de que su bebé tenga 21 días de edad.**

¿Qué pasa si mi bebé tiene CMV congénito?

El médico guiará la atención médica de su bebé y lo enviará a ustedes a especialistas que se necesitan.

HECHOS CMV

- La mayoría de los adultos y los niños que están infectados con CMV no sienten enfermos y no saben que han sido infectados; otras pueden tener síntomas leves similares a la gripe
- Los bebés y los niños que están infectados con CMV después del nacimiento casi nunca tienen problemas
- La pérdida de audición por CMV congénita puede afectar a uno o ambos oídos; puede afectar a todos o algunos de los tonos que el bebé está oyendo; puede ser leve o grave; puede presentarse en el nacimiento o aparecer más tarde; y puede ser progresiva (empeorando con el tiempo)
- 50% de los bebés con CMV congénito pasará su prueba de audición del recién nacido, y luego comenzará una pérdida de audición

CMV congénita es la causa más común de pérdida de la audición no hereditaria en los niños