

Nombre del bebé: _____

Mapa de la atención de la salud auditiva en Carolina del Norte

Fecha de nacimiento: _____

Al nacimiento del bebé	Antes de cumplir un mes	Antes de cumplir 3 meses	Antes de cumplir 6 meses																														
<p>En el hospital: Primera prueba de audiometría del recién nacido</p> <p>Fecha: ____/____/____</p> <p>Resultados de la prueba</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Left Ear</th> <th>Right Ear</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pasó</td> <td>[]</td> <td>[]</td> </tr> <tr> <td>No pasó</td> <td>[]</td> <td>[]</td> </tr> <tr> <td>No se le hizo la prueba</td> <td>[]</td> <td>[]</td> </tr> </tbody> </table> <p>Si su bebé no pasó la prueba de audiometría, o si no le hicieron dicha prueba, deberán hacerle una (o una segunda) prueba de audiometría como paciente ambulatorio antes de transcurridas dos semanas.</p> <p>Cita para la prueba de audiometría. Fecha: ____/____/____ Hora: _____ Lugar: _____</p> <p>Traiga consigo los resultados de la prueba de audiometría a la primera visita con el médico de su bebé.</p>		Left Ear	Right Ear	Pasó	[]	[]	No pasó	[]	[]	No se le hizo la prueba	[]	[]	<p>Prueba (o segunda prueba) de audiometría como paciente ambulatorio</p> <p>Fecha: ____/____/____</p> <p>Resultados de la segunda prueba de audiometría</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Left Ear</th> <th>Right Ear</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pasó</td> <td>[]</td> <td>[]</td> </tr> <tr> <td>No pasó</td> <td>[]</td> <td>[]</td> </tr> </tbody> </table> <p>Si su bebé no pasó la segunda prueba de audiometría en un oído o en ambos, haga una cita lo antes posible con un audiólogo pediatra (un especialista en audición) que atienda a bebés de 6 meses de edad o menos.</p> <p>Cita con el audiólogo pediatra. Fecha: ____/____/____ Hora: _____ Lugar: _____</p> <p>Hable con el médico de su bebé acerca de los resultados y sobre cómo hacer una cita con un audiólogo pediatra antes que su bebé cumpla 3 meses de edad.</p>		Left Ear	Right Ear	Pasó	[]	[]	No pasó	[]	[]	<p>Prueba de audiometría hecha por un audiólogo pediatra</p> <p>Fecha: ____/____/____</p> <p>Resultados de la prueba</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Left Ear</th> <th>Right Ear</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Audición normal</td> <td>[]</td> <td>[]</td> </tr> <tr> <td>Problemas auditivos</td> <td>[]</td> <td>[]</td> </tr> </tbody> </table> <p>Si su bebé tiene problemas auditivos, los siguientes pasos a seguir son:</p> <p>[] Remítirle a la agencia "BEGINNINGS" (INICIOS), al Programa de NC Intervención Temprana para Infantes y Niños Pequeños (Parte C) y al Programa de Apoyo Sensorial de Aprendizaje Temprano para Niños con Discapacidades Auditivas (Early Learning Sensory Support Program for Children with Hearing Impairment).</p> <p>[] Evaluación por un otorrinolaringólogo (un médico especialista en oído, nariz y garganta) Fecha: ____/____/____ Hora: _____ Dr. _____</p> <p>[] Infórmese acerca de los problemas auditivos y las opciones para la comunicación</p> <p>[] Hable con el audiólogo pediatra acerca del uso de audífonos y otros aparatos de asistencia auditiva</p> <p>[] Infórmese acerca de los programas de apoyo a las familias</p>		Left Ear	Right Ear	Audición normal	[]	[]	Problemas auditivos	[]	[]	<p>[] Inscríbase en los programas de Intervención temprana (<i>Los niños que empiezan los programas de Intervención temprana antes de los 6 meses de edad pueden desarrollar habilidades adecuadas en la edad preescolar</i>)</p> <p>[] Visite a su audiólogo pediatra en forma regular</p> <p>Converse con el médico de su bebé y con su audiólogo pediatra acerca de las siguientes evaluaciones por parte de especialistas:</p> <p>[] Oftalmólogo (Especialista en la vista)</p> <p>[] Especialista en genética</p> <p>[] Otros (especialistas en el desarrollo, el corazón, los riñones, el sistema nervioso, etc.)</p>
	Left Ear	Right Ear																															
Pasó	[]	[]																															
No pasó	[]	[]																															
No se le hizo la prueba	[]	[]																															
	Left Ear	Right Ear																															
Pasó	[]	[]																															
No pasó	[]	[]																															
	Left Ear	Right Ear																															
Audición normal	[]	[]																															
Problemas auditivos	[]	[]																															

Encontrará más información al reverso.

Si su bebé pasa la prueba inicial para detectar problemas auditivos, la segunda prueba o la prueba de audiometría, continúe prestando atención a los eventos importantes en la audición del niño durante su crecimiento.

Eventos importantes en la audición

Nadie conoce a su bebé más que usted. Preste atención a estos eventos importantes en la audición de su bebé que comienza a escuchar y a hablar. **Hable con el médico de su niño si tiene alguna preocupación.**

Antes de cumplir 3 meses de edad, el bebé

- Se sobresalta al oír sonidos fuertes
- Se tranquiliza o sonríe cuando le hablan
- Hace gorgoritos y gorjeos
- Llora de manera distinta para expresar diferentes necesidades

Antes de cumplir 6 meses de edad, el bebé

- Voltea los ojos en dirección a donde vienen los sonidos
- Presta atención a la música y a los juguetes que producen sonidos
- Hace sonidos distintos cuando está feliz y cuando está descontento
- Empieza a producir sonidos del habla, como «p», «b» o «m»

¿Por qué es tan importante la prueba inicial de audiometría?

Su bebé utiliza el oído para aprender y hablar. Si el niño no puede escuchar el habla con claridad, tendrá dificultad para aprender a decir y entender las palabras.

La única manera de detectar problemas auditivos de manera temprana es hacerle una prueba de audiometría al recién nacido. Cuando los problemas auditivos se detectan en forma temprana, existen muchas maneras en que los padres y los profesionales pueden trabajar juntos para ayudar a los bebés.

¿Qué debo hacer si mi bebé NO PASÓ la segunda prueba de audiometría como paciente ambulatorio?

Lo más importante es que su bebé deberá someterse a pruebas de audiometría adicionales (una evaluación audiométrica de diagnóstico) **lo antes posible** para saber en qué medida tiene problemas auditivos, si los tuviera.

El médico de su bebé deberá remitirle a un profesional de audiología capacitado especialmente para realizar dicha evaluación (un audiólogo pediatra) **antes** que su bebé cumpla 3 meses de edad.



¿Qué es un audiólogo pediatra?

Un audiólogo pediatra está capacitado para utilizar determinados equipos y realizar pruebas de audiometría en niños de todas las edades. Deberá tener experiencia en realizar pruebas a bebés de menos de 6 meses de edad.

Ellos trabajan principalmente con bebés y niños. Si su niño tiene problemas auditivos, ellos sabrán cuáles son los aparatos más adecuados para ayudarle a su niño a escuchar.

Ellos trabajan con las familias, los educadores y otras personas para que los niños con problemas auditivos se desarrollen de la mejor manera posible.

¿Cómo puedo encontrar un audiólogo pediatra en Carolina del Norte?

Llame al (919) 707-5630 o visite www.ncnewbornhearing.org para encontrar una lista de audiólogos pediatras. También puede preguntarle al médico de su niño dónde puede hacerse pruebas adicionales.

Algunos recursos útiles Infórmese acerca de los problemas auditivos y qué puede hacer usted

En Internet:
www.ncbegin.org
www.babyhearing.org
www.cdc.gov/ncbddd/ehdi/CDROM
www.raisingdeafkids.org

BEGINNINGS, para los padres de niños con sordera o problemas auditivos

En Internet: www.ncbegin.org
Correo electrónico: raleigh@ncbegin.org
Teléfono: (800) 541-4327

Programa de detección temprana de problemas auditivos e intervención de Carolina del Norte (EHDI)

En Internet: www.ncnewbornhearing.org
Correo electrónico: ncnewbornhearing@dhhs.nc.gov
Teléfono: (919) 707-5630

Programa de Apoyo Sensorial de Aprendizaje Temprano para Niños con Discapacidades Auditivas (Early Learning Sensory Support Program for Children with Hearing Impairment)

En Internet: www.ncelssp.com

Servicios de intervención temprana de Carolina del Norte (Programa para bebés y niños menores de tres años)

En Internet: www.ncei.org/ei/itp.html



Estado de Carolina del Norte | Departamento de Salud y Servicios Humanos | División de Salud Pública
www.ncdhhs.gov | NCDHHS ofrece igualdad de oportunidades en el empleo y la prestación de servicios. 3/18

This project is supported by the Health Resources and Services Administration (HRSA) of the U.S. Department of Health and Human Services (HHS) under grant number H61MC00043, Universal Newborn Hearing Screening. The total grant amount is \$250,000 and zero percent is financed with nongovernmental sources. This information or content and conclusions are those of the author and should not be construed as the official position or policy of, nor should any endorsements be inferred by HRSA, HHS or the U.S. Government.