

Healthy Hearing Starts Here

Why Test for Hearing?

Newborns show few signs of hearing loss. That's why it's so important to have them tested. If this isn't done, children could be as old as three before hearing loss is discovered. When hearing loss is found early, therapy can be started before six months of age. This will prevent the risk of lagging behind in speech, language, communication and other very important learning skills. Your baby's future success in school and life depends on these skills.

What happens during a hearing screening?

- A trained professional will screen your baby and tell you the results, or if more tests are needed.
- The screening is safe and painless.
- A few babies will need a more complete set of hearing tests, so you may be asked to bring your baby back.
- If your baby needs more testing, get it done as soon as possible.

Reasons a baby may need another hearing screening:

- Fluid in the ear
- Noise in the testing room
- Baby was moving during the test
- Baby has a hearing loss

A Test that Means the World to Your Infant

When a baby is tested for hearing, a soft sound is played into the baby's ear through a tiny, specially designed earphone. A machine then measures the baby's response to the sound. The test takes only minutes and is painless and can be done while your baby is sleeping. Health insurance often covers the cost.

The Infant Hearing Program is ready to help connect you with local resources and health care professionals to assist you if your child is diagnosed with hearing loss.

Call 1-501-280-4740 for more information.

Rescreening Information

Baby's Name

Appointment Date/Time

Place/Phone Number



Arkansas Department of Health Infant Hearing Program

4815 West Markham, Slot 20
Little Rock, AR 72205
1-501-280-4740 (voice)
www.arhealthyhearing.com

Arkansas law requires that newborns receive a hearing screening and be screened for health risk indicators associated with hearing loss. This information will be sent to your baby's doctor and other appropriate providers of services for your child in accordance with HIPAA standards.



Hearing, Speech and Language Milestones What Babies do at Certain Ages:

2 Months

- Coos, makes gurgling sounds
- Turns head toward sound

4 Months

- Begins to babble
- Cries in different ways to show hunger, pain or being tired
- Babbles with expressions and copies sounds they hear

6 Months

- Responds to sounds by making noises
- Strings vowels together when babbling ("ah," "eh," "oh") - likes taking turns with parent while making sounds
- Responds to own name
- Makes sounds to show joy and displeasure
- Begins to say consonant sounds (jabbering with "m," "b")

9 Months

- Understands "no"
- Makes lots of different sounds like "mamamama" and "bababababa"
- Copies sounds and gestures of others
- Uses fingers to point at things

1 year

- Responds to simple spoken requests
- Uses simple gestures, like shaking head "no" or waving "bye-bye"
- Makes sounds with changes in tone (sounding more like speech)
- Says "mama" and "dada" and makes exclamations like "uh-oh!"
- Tries to say words you say

18 Months

- Says several single words
- Says and shakes head "no"
- Points to show someone what they want

2 Years

- Points to things or pictures when they are named
- Knows names of familiar people and body parts
- Says sentences with two to four words
- Follows simple instructions
- Repeats words overheard in conversation
- Points to things in a book

Source: Centers for Disease Control and Prevention Developmental Milestones

Una Audición Saludable Comienza Aquí

¿Por qué la Prueba Auditiva?

Los recién nacidos muestran pocos signos de pérdida de audición. Por eso es tan importante hacerles pruebas. Si esto no se hace, los niños pueden llegar a tres años antes de que la pérdida auditiva sea descubierta. Cuando una pérdida auditiva se detecta tempranamente, el tratamiento puede iniciarse antes de los seis meses de edad. Esto evitará el riesgo de retraso en el habla, lenguaje, comunicación y otras habilidades de aprendizaje muy importantes. El éxito futuro de su bebé en la escuela y en la vida depende de estas habilidades.

¿Qué sucede durante un examen de audición?

- Un profesional proyectará su voz. Un profesional examinará a su bebé y le dirá los resultados, o si es necesario hacer más exámenes.
- La prueba es segura y no causa dolor.
- Algunos bebés necesitarán un perfil más completo de pruebas de audición, así que quizá le pidan que traiga a su bebé otra vez.
- Si su bebé necesita más pruebas, hágalos lo más pronto posible.

Razones por la que un bebé puede necesitar otro examen de audición:

- Líquido en el oído
- Presencia de ruido en el cuarto de prueba

- El bebé se estuvo moviendo durante la prueba
- El bebé tiene una pérdida auditiva

Una prueba de gran importancia para su bebé

Cuando a un bebé se le examina la audición, se le coloca un sonido suave en la oreja del bebé a través de un pequeño auricular especialmente diseñado. Entonces, una máquina mide la respuesta del bebé al sonido. La prueba toma solo unos minutos, no causa dolor y puede ser hecho mientras su bebé duerme. Con frecuencia el seguro de salud cubre el costo.

El Programa de Audición infantil está listo para ayudarlo a conectarse con los recursos locales y profesionales de salud existentes que le ayudarán si su hijo es diagnosticado con pérdida auditiva. Llame al 1-501-280-4740 para más información.

Información Para Re-examen

Nombre del Bebé

Fecha/Hora de la Cita

Lugar/Número de Teléfono



Departamento de Salud de Arkansas
Programa de Audición Infantil
4815 West Markham, Slot 20
Little Rock, AR 72205
1-501-280-4740 (voice)
www.arhealthyhearing.com

La ley de Arkansas requiere que los recién nacidos reciban una prueba de la audición y se les examine para detectar indicadores de riesgo de salud relacionados con pérdida auditiva. Esta información será enviada al médico de su bebé y a otros proveedores de servicios apropiados para su hijo en acuerdo con las normas de HIPAA.



Indicadores de Desarrollo del Oído, Habla y Lenguaje Lo que los Bebés Hacen a Ciertas Edades:

2 Meses

- Coos, hace sonidos de gorgoteo
- Voltea la cabeza hacia los sonidos

4 Meses

- Comienza a balbucear
- Llora de diferentes maneras para demostrar hambre, dolor o estar cansados
- Balbucea con expresiones y copia los sonidos que oye

6 Meses

- Responde a sonidos haciendo sonidos
- Cuerdas vocales juntas cuando balbucea ("ah," "eh," "oh") - le gusta turnarse con las padres haciendo sonidos
- Responde al nombre propio
- Hace sonidos para mostrar alegría y descontento
- Comienza a hacer los sonidos de las consonantes ("m" "b")

9 Meses

- Entiende "no"
- Hace muchos sonidos diferentes como "mamamama" y "bababababa"
- Copias sonidos y gestos de los demás
- Utiliza los dedos para apuntar las cosas

1 Año

- Responde a simples peticiones habladas
- Utiliza gestos simples, como sacudir la cabeza "no" o con la mano "adiós"
- Hace sonidos con cambios en el tono (suena más a discurso)
- Dice "mama" y "dada" y hace exclamaciones como "uh-oh!"
- Trata de decir palabras que dices

18 Meses

- Dice varias palabras solas
- Dice y sacude la cabeza "no"
- Apunta para mostrar a alguien lo que quiere

2 Años

- Apunta a cosas o fotos cuando se nombran
- Sabe nombres de personas familiares y partes del cuerpo
- Dice oraciones con 2 a 4 palabras
- Sigue instrucciones sencillas
- Repite palabras que escuchó en la conversación
- Apuntar a cosas en un libro

Fuente: Centro para el Control y Prevención de Enfermedades Indicadores del Desarrollo