



JUNE 2019

## What Are the Early Signs of Hearing Loss in Babies?

Hearing is critically important for a baby and is closely linked to language development in the first few years of life. It is important to identify potential hearing loss as soon as possible so that early intervention can be arranged. Maura Cosetti, MD, Director, Otology/Neurotology, Mount Sinai Downtown, and Associate Director, Ear Institute, New York Eye and Ear Infirmary of Mount Sinai (NYEE); and Alyssa Hackett, MD, a pediatric otolaryngologist at Mount Sinai Doctors - East 85th Street and NYEE, share what parents need to know about spotting—and addressing—hearing loss in babies.

### How common is pediatric hearing loss and what are the causes?

Approximately two to three infants in every 1,000 are born deaf or with severe hearing loss. Causes range from hereditary hearing loss to improper development of the inner ear. Hearing loss can also occur after birth and may be related to infections or other medical problems that occurred around the time of delivery.

### How and when are babies tested for hearing loss?

All newborns are given a mandatory hearing test before leaving the hospital. This non-invasive screening helps identify babies who are deaf or hard of hearing by monitoring for either an ear or brain response to a sound.



### What does it mean if my baby “fails” the newborn hearing screening?

There are many reasons that your baby may have failed the newborn screening test. Failing does not always mean your child has permanent or severe hearing loss. It is important to have a trained audiologist perform additional testing to assess your baby’s condition.

If hearing loss—whether permanent or temporary—is suspected, follow-up testing with a pediatric audiologist is necessary to determine the amount of hearing loss and the appropriate interventions. Such interventions may range from observation to hearing aids, and even cochlear implant evaluations.

### My baby did not fail the newborn hearing screening. What are the signs of

### potential hearing loss as my child develops?

Signs and symptoms of hearing loss in babies vary as children may reach milestones at different ages. However, the earlier hearing loss is diagnosed and treated, the better the outcome for your child’s future development. Be aware of the following age-related guidelines to help gauge your child’s progress:

#### From birth to three months, babies should:

- ▶ React to loud sounds with a startle reflex
- ▶ Turn their head to you when you speak
- ▶ Be awakened by loud voices and sounds

#### From three to six months:

- ▶ Look or turn toward a new sound
- ▶ Respond to “no” and changes in tone of voice

- ▶ Begin to produce their own voice
- From six to ten months:**
- ▶ Respond to their own name
  - ▶ Understand words for common items or phrases (mama, dada, milk, bottle, bye-bye)
  - ▶ Make babbling sounds
- From ten to fifteen months:**
- ▶ Look at familiar objects or point to people when asked to do so
  - ▶ Say simple words and sounds; may use a few single words meaningfully
  - ▶ Enjoy games like peek-a-boo and pat-a-cake.

### What steps should I take if my baby begins exhibiting signs of hearing loss?

If your baby is not meeting developmental milestones to speak, play, or communicate, you should ask for a referral to see a pediatric ear, nose, and throat specialist. Hearing loss can affect your child’s ability to develop speech, language, and communication skills.

### We Can Help

To make an appointment with:  
**MAURA COSETTI, MD**  
 at the Ear Institute of NYEE,  
 call 212-979-4200,  
 at The Mount Sinai Doctors  
 Faculty Practice, call 212-241-9410.

**ALYSSA HACKETT, MD**  
 at Mount Sinai Doctors -  
 East 85th Street and at  
 the Ear Institute of NYEE,  
 call 212-241-9410.



# Community Events

Mount Sinai Health System



JUNE 2019

3

### PROSTATE CANCER SUPPORT GROUP FOR GAY AND BISEXUAL MEN

**DATE:** Monday, June 3

**TIME:** 6:30 - 8 pm

**LOCATION:** Mount Sinai-Union Square  
10 Union Square East between 14th and 15th Streets, 4th Floor  
Suite 4A-Bogart Conference Room  
For more information, call 212-844-6292 or email [darren.arthur@mountsinai.org](mailto:darren.arthur@mountsinai.org).  
**SPONSORED BY:** Mount Sinai-Union Square and Malecare

15

### MOVEMENT DISORDERS WELLNESS PROGRAM

*This integrated approach is the first of its kind, customized care to optimize your health.*

**DATE:** Saturday, June 15

**TIME:** 10 am - 1 pm

**LOCATION:** 92nd Street Y, Buttenweiser Hall  
1395 Lexington Avenue  
**Pre-registration is required, space is limited. Refreshments will be served.**  
For more information, call 212-523-8130 or email [tiffany.watson2@mountsinai.org](mailto:tiffany.watson2@mountsinai.org).  
**SPONSORED BY:** Mount Sinai West and the 92nd Street Y

20

### SICKLE CELL DISEASE SUPPORT GROUP

*An open support group for individuals living with sickle cell disease.*

**DATE:** Thursday, June 20

**TIME:** 1 - 2 pm

**LOCATION:** The Mount Sinai Hospital  
1470 Madison Avenue between 101st and 102nd Streets  
Ruttenberg Center, 3rd Floor, Resource Room  
For more information, call 212-824-7211.  
**SPONSORED BY:** The Tisch Cancer Institute

11

### BLOOD PRESSURE SCREENING

*Are you concerned about your blood pressure? Join us as our health educators check your blood pressure and explain what your numbers mean.*

**DATE:** Tuesday, June 11

**TIME:** 2 - 3 pm

**LOCATION:** Mount Sinai-Union Square  
10 Union Square East between 14th and 15th Streets  
Friedman Conference Center  
**CO-SPONSORED BY:** Karpas Health Information Center and Mount Sinai-Union Square

**TIME:** 3 - 5 pm

**LOCATION:** Mount Sinai Beth Israel  
9 Nathan D Perlman Place - Bernstein Pavilion  
16th Street between 1st and 2nd Avenues  
Ground Floor, Podell Open Area  
**Registration is required.**  
For more information, call 212-420-4247.  
To register, visit [www.KarpasHealth.org](http://www.KarpasHealth.org).  
**CO-SPONSORED BY:** Karpas Health Information Center and Mount Sinai-Union Square

19

### GAY MEN AND PROSTATE CANCER

*Commemorating the 50th Anniversary of the Stonewall Uprising.*

**INTRODUCTION:** Darryl Mitteldorf, LCSW, Executive Director, Malecare

**PANELISTS:** Robert Stewart, MD, Assistant Professor of Radiation Oncology, Mount Sinai Health System, and Gerry Pearlman, PhD, Support Group Facilitator and Prostate Cancer Survivor

**MODERATOR:** Paul Schneller, Prostate Cancer Survivor

**DATE:** Wednesday, June 19

**TIME:** 5:30 - 7:30 pm

**LOCATION:** Mount Sinai-Union Square  
10 Union Square East between 14th and 15th Streets  
2nd Floor, Auditorium  
**Light refreshments will be served.**  
For more information, call 212-844-6292 or email [darren.arthur@mountsinai.org](mailto:darren.arthur@mountsinai.org).  
**CO-SPONSORED BY:** Mount Sinai-Union Square, Malecare, and the Tisch Cancer Institute

**STONEWALL**



## National Cancer Survivors Day® Celebration AT MOUNT SINAI



Please join us for a wonderful afternoon of celebration, including a special luncheon and entertainment.



The Mount Sinai Hospital  
Stern Auditorium and West Lobby  
1190 Fifth Avenue

**Reservations are required.**

For more information, call 212-824-8884 or email [Kaitlin.Goldgraben@mountsinai.org](mailto:Kaitlin.Goldgraben@mountsinai.org).





JUNIO 2019

## ¿Cuáles son las primeras señales de hipoacusia en los bebés?

La audición es tremendamente importante para un bebé y está estrechamente conectada con el desarrollo del lenguaje en los primeros años de vida. Es importante identificar la pérdida auditiva tan pronto como sea posible para poder establecer una intervención temprana. Maura Cosetti, MD, directora del programa de Otología/neurología de Mount Sinai Downtown, y directora asociada del Instituto del Oído del Nueva York Eye and Ear Infirmary of Mount Sinai (NYEE); y Alyssa Hackett, MD, otorrinolaringóloga pediátrica de Mount Sinai Doctors - East 85th Street y NYEE, comparten con los padres la información necesaria para reconocer y manejar la pérdida auditiva en los bebés.

### ¿Cuán común es la hipoacusia pediátrica y cuáles son las causas?

Aproximadamente de dos a tres bebés en cada 1,000 nacen sordos o con pérdida auditiva severa. Las causas varían desde la pérdida auditiva hereditaria hasta el desarrollo inadecuado del oído interno. La hipoacusia también puede ocurrir después del nacimiento y puede estar relacionada con infecciones u otros problemas médicos que ocurrieron alrededor del momento del parto.

### ¿Cómo y cuándo se evalúa la hipoacusia en los bebés?

Todos los recién nacidos reciben una prueba de audición obligatoria antes de salir del hospital. Esta evaluación no invasiva ayuda a identificar a los bebés sordos o con dificultades



auditivas mediante el monitoreo de una respuesta auditiva o cerebral a un sonido.

### ¿Qué significa si mi bebé “fracasa” la evaluación de la audición neonatal?

Hay muchas razones por las cuales su bebé puede haber fallado la prueba de detección de recién nacido. Fallar no siempre significa que su hijo tenga pérdida auditiva permanente o severa. Es importante que un audiólogo capacitado realice pruebas adicionales para evaluar la condición de su bebé.

Si se sospecha de hipoacusia—ya sea permanente o temporera—es necesario realizar pruebas de seguimiento con un audiólogo pediátrico para determinar la cantidad de hipoacusia y las intervenciones apropiadas. Estas intervenciones pueden variar desde la observación hasta los audífonos e incluso las evaluaciones de implantes cocleares.

### Mi bebé no fracasa la prueba de audición para

### recién nacidos. ¿Cuáles son los signos de una posible pérdida auditiva a medida que mi hijo se desarrolla?

Las señales y síntomas de la hipoacusia en los bebés varían como pueden variar los niños en las edades en que van a alcanzar las diferentes etapas de desarrollo. Sin embargo, mientras más pronto se diagnostica y trata la pérdida auditiva, mejor será el resultado en el desarrollo futuro de su hijo. Tenga en cuenta las siguientes pautas relacionadas con la edad para ayudar a medir el progreso de su hijo:

#### Desde el nacimiento hasta los tres meses, los bebés deben:

- ▶ Reaccionar a los sonidos fuertes con un reflejo de sobresalto
- ▶ Girar la cabeza cuando le hablas
- ▶ Se despiertan con voces y sonidos fuertes

#### Desde tres a seis meses:

- ▶ Mirar o girar hacia un sonido nuevo
- ▶ Responde a “no” y a cambios en el tono de voz

- ▶ Comienza a producir su propia voz

#### Desde los seis a los diez meses:

- ▶ Responder a su nombre
- ▶ Entienden palabras para artículos o frases comunes (mamá, dada, leche, botella, bye-bye)
- ▶ Hacen sonidos balbuceantes

#### Desde diez a quince meses:

- ▶ Mirar los objetos familiares o señalar a la gente cuando se les pida que lo hagan
- ▶ Dicen palabras y sonidos simples; pueden utilizar algunas palabras individuales de forma significativa
- ▶ Disfrutan de juegos como peek-a-boo y pat-a-cake.

### ¿Qué pasos debo seguir si mi bebé comienza a exhibir signos de hipoacusia?

Si su bebé no está alcanzando las metas de las etapas de desarrollo del habla, de juego o comunicación, usted debe solicitar un referido para ver a un especialista en oídos, nariz y garganta pediátrica. La hipoacusia puede afectar la capacidad de su hijo para desarrollar habilidades de habla, lenguaje y comunicación.

### Le Podemos Ayudar

Para hacer una cita con:

**MAURA COSETTI, MD**  
en el Ear Institute of NYEE,  
llame al 212-979-4200, en el  
Mount Sinai Doctors Faculty  
Practice, llame al 212-241-9410.

**ALYSSA HACKETT, MD**  
en el Mount Sinai Doctors -  
Calle 85 Este y el Ear Institute  
of NYEE, llame al 212-241-9410.



**JUNIO 2019**

**3**

### GRUPO DE APOYO PARA PACIENTES DE CÁNCER DE PROSTATA PARA HOMBRES HOMOSEXUALES Y BISEXUALES

**FECHA:** lunes, 3 de junio

**HORA:** 6:30 - 8 pm

**LUGAR:** Mount Sinai-Union Square  
10 Union Square East entre las calles 14 y 15, 4to piso

Suite 4A-sala de conferencias Bogart

Para más información, llame al 212-844-6292 o por correo electrónico darren.arthur@mountsinai.org.

**AUSPICIADO POR:** Mount Sinai-Union Square & Malecare

**15**

### PROGRAMA DE BIENESTAR PARA DESORDENES DE MOVIMIENTO

Este enfoque integrado primero en su clase, le da una atención personalizada para optimizar su salud.

**FECHA:** sábado, 15 de junio

**HORA:** 10 am - 1 pm

**LUGAR:** 92nd Street Y, Buttenweiser Hall  
Avenida Lexington #1395

Se requiere pre-matricula, espacios limitados. Se servirán refrescos.

Para más información, llame al 212-523-8130 o correo electrónico tiffany.watson2@mountsinai.org.

**AUSPICIADO POR:** Mount Sinai West and the 92nd Street Y

**20**

### GRUPO DE APOYO PARA PACIENTES CON ANEMIA FALCIFORME

Grupo de apoyo abierto para personas que padecen de anemia falciforme.

**FECHA:** jueves, 20 de junio

**HORA:** 1 - 2 pm

**LUGAR:** Hospital Mount Sinai

Avenida Madison # 1470 entre las calles 101 & 102  
Centro de tratamiento Ruttenberg, Centro de Recursos, 3er piso

Para más información, llame al 212-824-7211.

**AUSPICIADO POR:** The Tisch Cancer Institute

**11**

### EVALUACIONES DE PRESIÓN ARTERIAL

¿Le preocupa su presión arterial? Acompáñenos mientras nuestros educadores de salud examinan su presión arterial y le explican el significado de sus números.

**FECHA:** martes, 11 de junio

**HORA:** 2 - 3 pm

**LUGAR:** Mount Sinai-Union Square  
10 Union Square East entre las calles 14 y 15  
El centro de conferencias Friedman

**CO-AUSPICIADO POR:** Karpas Health Information Center & Mount Sinai-Union Square

**HORA:** 3 - 5 pm

**LUGAR:** Mount Sinai Beth Israel

9 Nathan D Perlman Place - Bernstein Pavilion  
Calle 16 entre la 1ra y 2da Avenida  
Planta baja, Podell Open Area

Se requiere matrícula.

Para más información, llame al 212-420-4247.

Para registrarse, visite [www.KarpasHealth.org](http://www.KarpasHealth.org).

**CO-AUSPICIADO POR:** Karpas Health Information Center & Mount Sinai-Union Square

**19**

### HOMBRES HOMOSEXUALES Y EL CÁNCER DE PRÓSTATA

Conmemorando el 50 aniversario del levantamiento de Stonewall.

**INTRODUCCIÓN:** Darryl Mitteldorf, LCSW,  
Director Ejecutivo, Malecare

**PANELISTAS:** Robert Stewart, MD, Profesor Adjunto de Radiación Oncológica, Mount Sinai Health System, y Gerry Pearlman, PhD, facilitador del grupo de apoyo y sobreviviente de cáncer de próstata

**MODERADOR:** Paul Schneller, sobreviviente de cáncer de próstata

**FECHA:** miércoles, 19 de junio

**HORA:** 5:30 - 7:30 pm

**LUGAR:** Mount Sinai-Union Square  
10 Union Square East entre las calles 14 y 15  
Auditorio, 2do piso

Se servirán refrigerios ligeros.

Para más información, llame al 212-844-6292 o correo electrónico darren.arthur@mountsinai.org.

**CO-AUSPICIADO POR:** Mount Sinai-Union Square, Malecare, & The Tisch Cancer Institute



## Celebración del Día Nacional del Sobreviviente de Cáncer EN MOUNT SINAI



Acompáñenos a una maravillosa tarde de celebración, incluyendo un almuerzo especial y entretenimiento.



Hospital Mount Sinai  
El Auditorio Stern y el vestíbulo oeste  
Quinta avenida #1190

Se requiere reservación.

Para más información, llame al 212-824-8884 o por correo electrónico [Kaitlin.Goldgraben@mountsinai.org](mailto:Kaitlin.Goldgraben@mountsinai.org).

**AUSPICIADO POR:**  
Cancer Supportive Services