

CURSO DE

ABORDAJE INTEGRAL DE LA HIPOACUSIA INFANTIL

25 y 26 de Noviembre

Dirigido a:

- Audiólogos, logopedas, audioprotesistas, pediatras, médicos de atención primaria y otros profesionales implicados en el diagnóstico, tratamiento y rehabilitación de la hipoacusia infantil.

Solicitada Acreditación
en la ACSA



Lugar:



Hospital Universitario
Clínico San Cecilio

Organizan :



Fundación para la Investigación Biosanitaria
de Andalucía Oriental - Alejandro Otero
Consejería de Salud y Consumo



HOSPITAL
UNIVERSITARIO
CLÍNICO SAN CECILIO



INFORMACIÓN GENERAL

Dirigido a: Audiólogos, logopedas, audioprotesistas, pediatras, médicos de atención primaria y otros profesionales implicados en el diagnóstico, tratamiento y rehabilitación de la hipoacusia infantil.

Fecha: Granada, **25 y 26 de noviembre de 2022.**

Lugar: Hospital Universitario Clínico San Cecilio de Granada.

Formato: Presencial

Organizan:

- Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares. Servicio de Otorrinolaringología. Hospital Universitario Clínico San Cecilio (Granada)
- Fundación Pública para la Investigación Biosanitaria de Andalucía Oriental - Alejandro Otero.

Horario: De 8:30h a 20:00h

Inscripción:

Para inscribirse es necesario realizar la inscripción online a través del siguiente enlace: <https://bit.ly/abordaje-integral-hipoacusia>. **Para la inscripción es imprescindible adjuntar el justificante de pago.**

El precio de la inscripción es de **50€**. El ingreso o transferencia bancaria se hará al número de cuenta **ES63 0030 4290 72 0002279271** con el concepto: **Abordaje Hipoacusia Infantil.**

El número de plazas está limitado a un total de **50** que se irán cubriendo por orden de inscripción. En caso de superar el número de inscritos se procederá a la devolución del dinero a los no seleccionados.



PROGRAMA

VIERNES 25 DE NOVIEMBRE

08:30-9:00 h. Acogida. Entrega de acreditaciones

09:00-9:15 h. Bienvenida y presentación del Curso

Dr. José Luis Vargas Fernández. Jefe de Servicio de Otorrinolaringología HUCSC.

09:15-10:00 h. Bases anatómicas del oído. Conceptos de audiología práctica

Dr. José Luis Vargas Fernández. Jefe de Servicio de Otorrinolaringología HUCSC.

10:00-10:30 h. Diagnóstico etiológico de la hipoacusia infantil. Clasificación de las hipoacusias

Dr. Juan Martín-Lagos Martínez. FEA Otorrinolaringología. Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares HUCSC

10:30 - 11:00 h. Descanso

11:00-11:15 h. Estrategias de cribado auditivo neonatal

Dr. Juan Martín-Lagos Martínez. FEA Otorrinolaringología. Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares HUCSC

11:15-11:45 h. Pruebas audiológicas objetivas

Dr. Nicolas Müller Locatelli. FEA Otorrinolaringología. Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares HUCSC



**11:45-12:30 h. El papel del logopeda en el diagnóstico de la hipoacusia.
Valoración audiológica funcional**

Dr. José Antonio Pineda Cuevas. Logopeda y audiólogo. Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares HUCSC

12:30-13:00 h. Detección y valoración de sorderas leves

Dra. Marta Martínez Martínez. FEA Otorrinolaringología. Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares HUCSC

13:00-13:30 h. Detección y valoración de la hipoacusia unilateral y asimétrica

Dr. Nicolas Müller Locatelli. FEA Otorrinolaringología. Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares HUCSC

13:30-14:00 h. Hipoacusia con patologías asociadas (DA+). Nuevos enfoques en el tratamiento

Dra. Irene Sofía Machado Casas. FEA Pediatría, especialista en Neuropediatría. Unidad de Neurodesarrollo HUCSC

14:00 - 15:00 h. Almuerzo

15:00-15:30 h. Las prótesis auditivas. Conocerlas para optimizar el tratamiento

Dña. Mónica Dávila Martínez. Técnico Superior en Audiología protésica y especialista clínico en implantes auditivos de GAES-Grupo Amplifon.

15:30-16:00 h. Opciones en el tratamiento quirúrgico de la pérdida auditiva en el niño

Dra. Marta Martínez Martínez. FEA Otorrinolaringología. Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares HUCSC



16:00-16:30 h. Implantes cocleares. Indicaciones actuales

Dr. José Manuel Ruíz Gómez. FEA Otorrinolaringología. Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares HUCSC

16:30-17:00 h. Bases en la programación de un implante coclear. Aportes al terapeuta.

D. Pablo Rodríguez Espigares. Físico. Programador de la Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares HUCSC

17:00 - 17:45 h. Descanso

17:45-18:30 h. Bases para la intervención logopédica en casos de hipoacusia infantil

Dra. Alba-Saida García Negro. Logopeda y psicóloga. Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares HUCSC

18:30-19:15 h. Rehabilitación de hipoacusias unilaterales y asimétricas

Dr. José Antonio Pineda Cuevas. Logopeda y audiólogo. Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares HUCSC

19:15-20:00 h. Rehabilitación de hipoacusias DA+

Dra. Alba-Saida García Negro. Logopeda y psicóloga. Unidad de Hipoacusia e Implantes Cocleares HUCSC



SÁBADO 26 DE NOVIEMBRE

9:00-9:30 h. Rehabilitación de habilidades auditivas. Nuevos enfoques

Dra. Raquel Muñoz Luque. Logopeda. Responsable del servicio de rehabilitación y logopedia ASPRODES Granada.

9:30-10:15 h. Atención familiar en el paciente hipoacúsico. Estrategias y recursos

Dña. Piedad Núñez Elvira. Pedagoga. Responsable del servicio de atención y apoyo a las familias ASPRODES Granada.

10:15-11:00 h. Atención y recursos educativos para el alumnado con hipoacusia

D. José Rodríguez Ruíz. OEO Especializado en discapacidad auditiva de Granada.

11:00 - 11:30 h. Descanso

11:30-11:45 h. Actualización de la cartera ortoprotésica

Dña. Piedad Núñez Elvira. Pedagoga. Responsable del servicio de atención y apoyo a las familias ASPRODES Granada.

11:45-13:30 h. Mesa redonda “Casos clínicos complejos. Abordaje práctico”

13:30-14:00 h. Clausura del curso