



Antecedentes de Riesgo Auditivo (JCIH 2007)

- 1. Retraso en el lenguaje**
- 2. Historia familiar de hipoacusia**
- 3. Internación Neonatología prolongada
(mayor 5 días)**
- 4. Hiperbilirrubinemia que requiera
exanguineotransfusión**
- 5. Infecciones congénitas (rubéola,
citomegalovirus, herpes, toxoplasmosis, sífilis)**
- 5. Anomalías craneofaciales**
- 6. Smes asociados a hipoacusias de aparición tardía
o progresivas como
Neurofibromatosis, osteopetrosis, y síndrome de
Usher. Otros como Waardenburg,
Alport, Pendred, Jervell y Lange Nielson**

- 7. Smes neurodegenerativos (Hunter),
neuropatías (Friedreich y Charcot-Marie
Tooth)**
- 8. Prematurez: peso al nacer < 1500 g**
- 9. Meningitis bacteriana, especialmente
por H. influenzae; herpes y varicela**
- 10. Anoxia o hipoxia neonatal o Apgar = 0 <
3 a los 5 minutos**
- 11. Medicación con ototóxicos**
- 12. Ventilación mecánica ≥ de 10 días**
- 13. Quimioterapia**



29 días a 24 meses

- **Preocupación de los padres o cuidadores sobre la audición, el habla o Lenguaje y / o retraso en el desarrollo**
- **OME recurrente o persistente durante al menos 3 meses**
- **Traumatismo craneal con fractura de hueso temporal**

- **Enfermedades infecciosas de la infancia asociadas con SNHL (por ejemplo, Meningitis, paperas, sarampión)**
- **Trastornos neurodegenerativos (por ejemplo, síndrome de Hunter)**
- **Desmielinizantes (por ejemplo, ataxia de Friedreich, Charcot-MarieTooth síndrome)bacteriana, especialmente por H. influenzae; herpes y varicela**



CODEPEH (2014)

- **Sospecha familiar de sorderaa**
- **Historia familiar de sordera**
- **Estancia en UCIN mayor de 5 días**
- **Exposición a ototóxicos**
- **Ventilación asistida**
- **Otitis persistente**
- **Infecciones perinatales (CMV, herpes, rubéola, sífilis y toxoplasmosis)a**

- **Meningitis bacterianaa**
- **Síndromes con sordera**
- **Enfermedades neurodegenerativas**
- **Anomalías craneofaciales**
- **Ventilación con membrana extracorpórea**
- **Traumatismo craneal grave**
- **Hiperbilirrubinemia con exanguinotransfusión**
- **Quimioterapia**