

Simposio Internacional
Detección, diagnóstico y tratamiento
precoz
de la
sordera en la infancia

Coordinadores:

Antonio Denia Lafuente
Belén Lombardero Pozas

*Unidad de Sordera y Vértigo, Sanatorio del Rosario
Madrid, España*



Detección, diagnóstico y tratamiento Evolución

FECHA NACIMIENTO	EDAD DETECCIÓN*	EDAD DIAGNÓSTICO	EDAD TRATAMIENTO
1970-1979	1a	4a	6a
1980-1985	1a	2a 6m	3a 6m
1986-1991	9m	2a	2a 6m

Lombardero B, Denia A, Congreso SEORL, 1993

1981	10m	1a 9m	2a 3m
------	-----	-------	-------

Northern JL, Downs MP, 1981



Detección, diagnóstico y tratamiento
Evolución

SCREENING AUDITIVO ALTO RIESGO

- No detecta el 50% de hipoacusias en recién nacidos

JCIH, 1982-1994
CODEPEH, 1996



Detección, diagnóstico y tratamiento
Evolución

SCREENING AUDITIVO UNIVERSAL

- Screening de confirmación
- Seguimiento factores alto riesgo

JCIH, 1994
CODEPEH, 1999



Calendario de intervención

- Screening
- Pruebas objetivas
Estudios médicos
Consejo genético
Adaptación audífonos
Orientación familiar
Pautas de estimulación
- Pruebas conductuales
Progreso terapia audio-verbal
Evolución amplificación
¿Evaluación IC?
- Progreso terapia audio-verbal
¿Candidato a IC?

Meses

0

1-3

6-9

12-18

Detección, diagnóstico y tratamiento Objetivos

- Detección
 - 1 mes
- Diagnóstico
 - 3 meses
- Tratamiento
 - 6 meses

JCIH, 1994
CODEPEH, 1999

Libro blanco
sobre Hipoacusia

Detección precoz
de la Hipoacusia
en recién nacidos



CODEPEH