

# la prevención al servicio del usuario

# PEATC

S. Martín Martín  
A. Gotor Amurrio

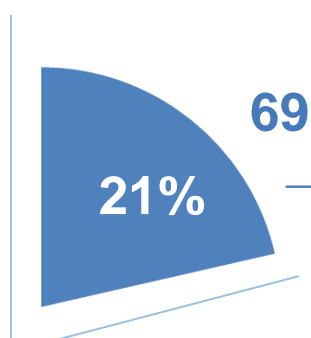
## en cifras

### por qué

La detección precoz de hipoacusias neurosensoriales, congénitas o adquiridas en los primeros meses de vida, favorece la intervención temprana y mejora el proceso madurativo y el desarrollo cognitivo del niño

### cómo

La enfermería en la consulta de ORL detecta pacientes con factores de riesgo a través del cribado auditivo neonatal y la entrevista familiar, realizando la prueba de potenciales evocados auditivos cerebrales (PEATC), que será clave en el diagnóstico



■ Provenientes de obstetricia

### conclusión

La actividad de enfermería es fundamental en la detección de la hipoacusia congénita o adquirida en los primeros meses de vida

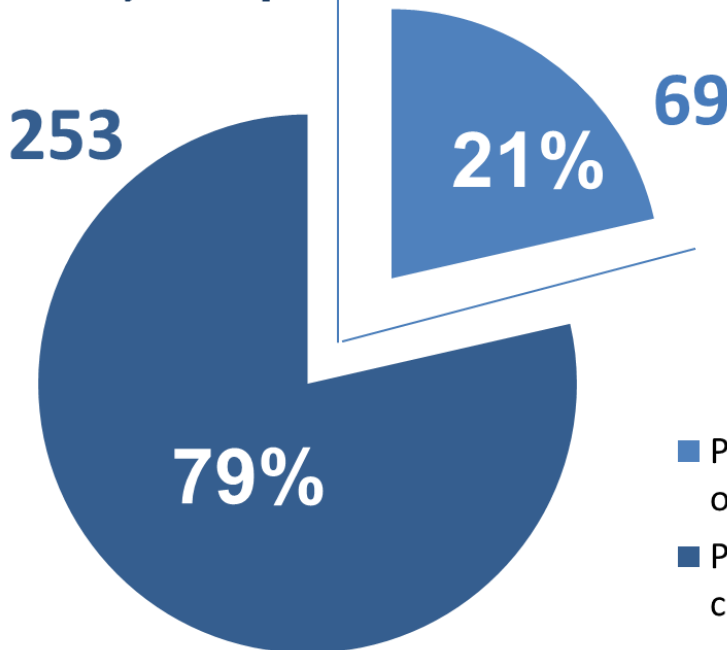
# 3222

PEATC realizados  
[entre 01.07.09 y 31.12.11]

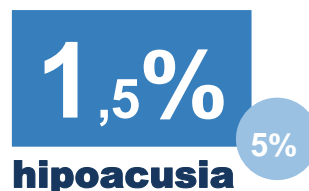
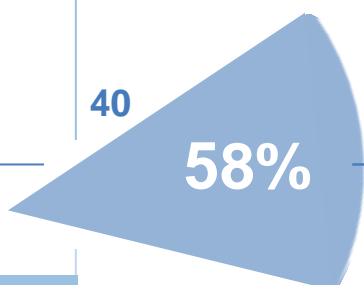
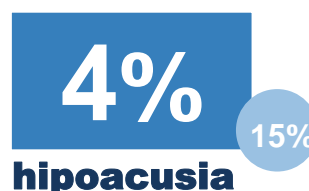
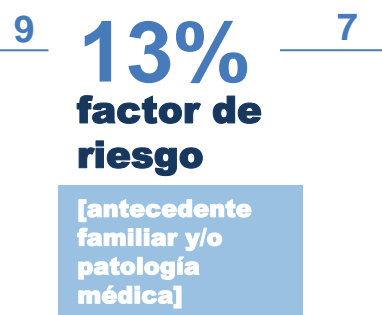
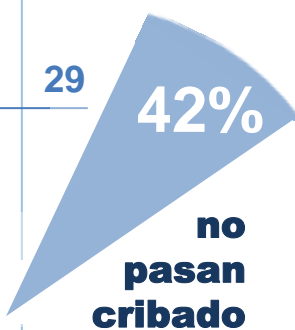
# 6.343

pruebas de cribado auditivo realizadas por enfermería ORL

[nacidos en Hospital de Fuenlabrada en el período]



- Provenientes de obstetricia
- Provenientes de consulta



en el período de estudio se detectó hipoacusia en 11 pacientes derivados del cribado auditivo neonatal

