

Detección temprana de la hipoacusia y antecedentes de riesgo auditivo



Facultad de Ciencias Médicas
Licenciatura en Fonoaudiología

Fga. Bravo Carla <carlabravo23@gmail.com>

Tutora: Lic. Colacilli Noemí
Co-tutoras: Lic. Arrigo Silvana
Lic. Rabini Luciana

Asesoramiento metodológico:
Dra. Mg. Minnaard Vivian
Lic. González Mariana

La hipoacusia infantil es una patología silente que no da síntomas en lo inmediato. Por tal motivo, es de gran importancia detectarla precozmente para poder tratarla oportunamente y así, evitar o disminuir el efecto que tal condición produce sobre el aprendizaje, el desarrollo del lenguaje y la interacción social.

OBJETIVO GENERAL

Indagar el cumplimiento del programa de detección temprana de la hipoacusia durante los dos primeros años de vida y la presencia de antecedentes de riesgo auditivo en niños nacidos entre marzo y mayo de 2016 en un hospital público de Mar del Plata.

MATERIALES Y MÉTODOS

Investigación descriptiva, observacional no experimental y retrospectiva

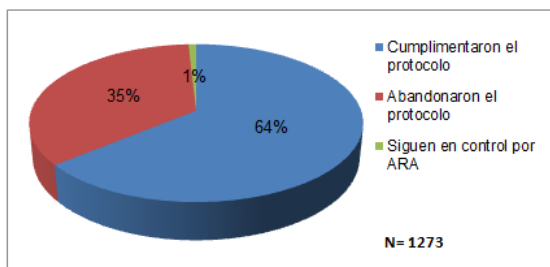
Población: 1273 niños que nacieron entre el 1° de marzo y el 31 de mayo de 2016 en un hospital público, obtenida de manera no probabilística por conveniencia.

RESULTADOS

Resultados: Se sometieron al screening auditivo 1058 de los 1273 niños nacidos vivos en el hospital, lo que da una cobertura del 83% de la población. De estos niños, el 96% fueron pesquisados durante el primer mes de vida. En cuanto a la adherencia al protocolo de detección temprana de la hipoacusia, se encontró que el 64% de la población sujeta a estudio cumplimentó el protocolo de acuerdo a las etapas que a cada uno le correspondía. Los pacientes que llegaron a la fase de potenciales evocados auditivos fueron en su mayoría evaluados durante el segundo año de vida.

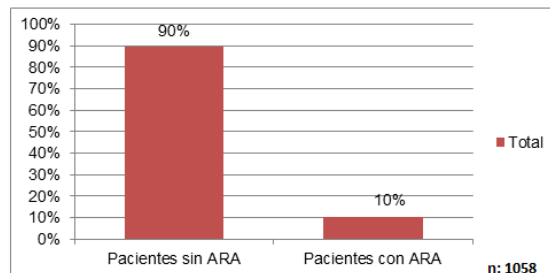
El 10% de los niños evaluados presentaron uno o más antecedentes de riesgo auditivo. Se detectaron 7 casos de hipoacusia de distintos tipos y grados. La mayoría de ellos fue diagnosticado luego del primer año de vida. 3 de los 7 niños hipoacúsicos no presentaron ningún tipo de antecedente de riesgo auditivo.

Porcentajes de cumplimiento del protocolo



Fuente: Elaboración propia

Presencia de Antecedentes de Riesgo Auditivo



Fuente: Elaboración propia

Conclusión: La adherencia al protocolo de detección temprana de la hipoacusia fue baja con respecto a la población total y, sobre todo considerando la obligatoriedad del screening, teniendo en cuenta que un 17% de los nacidos no inició el mismo. La edad de diagnóstico de la hipoacusia fue, en su mayoría, mayor al año de vida. Esto genera dificultades para la adquisición del lenguaje y de las pautas de interacción esperadas para un niño de esa edad. La presencia de hipoacusia en pacientes sin factores de alto riesgo auditivo da cuenta de la importancia de la realización del screening auditivo universal.