

2.- TITULO: HIPOACUSIA NEONATAL; DETECCION PRECOZ

Autores: Ana Nombela Franco, Rosalia Gimenez Martinez, Ana Belen Serrano Casado, Ana Martinez Olmo, Alba Albitre Sanz, Marina Candalija Mora.

Hospital: complejo hospitalario universitario de albacete

Ciudad: Albacete

Comunidad: Albacete

Introduccion: La Hipoacusia en recién nacidos es la deficiente agudeza auditiva, de origen congénito o de aparición en los primeros días de vida. La hipoacusia en un 60% tiene un origen genético, y en el 50% se identifican factores de riesgo como infecciones, tratamientos teratogenicos y accidentes obstétricos

Palabras: Programas, Detección precoz, hipoacusia, neonatal

Justificacion: La hipoacusia neonatal es un problema de salud con graves consecuencias para la adquisición y desarrollo del lenguaje y la OMS en su documento “Salud para todos en el año 2000” de la 48^a Asamblea, insta a los Estados para que preparen planes nacionales para la detección e Intervención precoz de hipoacusia en lactantes y niños proponiendo que la edad media para el diagnóstico sea inferior a los 12 meses. Es por ello que se ve necesario conocer y estudiar los métodos de detección precoz.

Objetivos: - Conocer los métodos de detección precoz, así como el proceso que siguen los neonatos cuando se les realiza la prueba. - Describir la incidencia en nuestro medio de hipoacusia neonatal, según los últimos datos. - Conocer los factores de riesgo y la clasificación de la hipoacusia neonatal.

Material: Búsqueda bibliográfica en bases de datos como pubmed, cochrane y consulta de los programas de detección a nivel del ministerio de sanidad de nuestro país

Método: La búsqueda bibliográfica se realizó desde lo más general a lo más específico, acotando la bibliografía en años y usando las palabras clave hipoacusia, programas, detección precoz, incidencia, neonatos.

Resultados: Se aumentan los conocimientos sobre la hipoacusia neonatal tanto la incidencia como la definición clara de esta patología sabiendo también su clasificación y factores de riesgo, así como también se conoce el proceso de detección de la hipoacusia neonatal y el programa de detección precoz.

Conclusiones: La hipoacusia neonatal es una enfermedad de gran importancia el cual es fundamental conocer a tiempo para poder tratarlo con la mayor brevedad posible.

Aunque es algo que no se va a lograr curar si que una detección precoz es importante para prevenir problemas en el desarrollo del niño.

Bibliografía: 1. Delgado Domínguez JJ y Grupo PrevInfad/PAPPS Infancia y Adolescencia. Detección precoz de la hipoacusia neonatal. Rev Pediatr Aten Primaria. 2011; 13: 279-97. 2. Libro blanco sobre hipoacusia. Detección precoz de la hipoacusia en recién nacidos. CODEPEH. Ministerio de Sanidad y Consumo. 2003. 3. Pozo M, Almenar A, Tapia MC y Moro M. Detección de la hipoacusia neonatal. Protocolos Diagnósticos Terapéuticos de la AEP. 2008. 4. Programa de detección precoz de hipoacusia neonatal de Castilla La-Mancha. 2011. 5. Trinidad-Ramos G, Alzinade Aguilar V, Jaudenes-Casaubón C, Núñez-Batalla F y Sequí-Canet JM.

Recomendaciones de la Comisión para la Detección Precoz de la Hipoacusia
(CODEPEH) para 2010 .Acta OtorrinolaringolEsp.2010;61(1):69–77