

PREVALENCIA DE HIPOACUSIA NEONATAL DE LA POBLACIÓN ATENDIDA EN EL HOSPITAL REGIONAL DE LA ORINOQUÍA ESE 2018

AUTORES Lorena García Agudelo | Sandra Yaneth Leguizamón | Liliana Agudelo Ariza | Gustavo Enrique Núñez | Ledmar Jovanny Vargas

INTRODUCCIÓN

La hipoacusia neonatal es uno de los defectos sensoriales congénitos más frecuentes en pediatría.

La prevalencia varía desde **1 por cada 1,000** nacidos vivos en hipoacusia severa y



aumenta a **6 por cada 1000** cuando se tiene en cuenta hipoacusia leve, moderada y severa.

OBJETIVO

Determinar la prevalencia de hipoacusia neonatal durante el año

2017 y 2018 en recién nacidos del oriente Colombiano.

METODOLOGÍA

Se realizó un estudio observacional, descriptivo, donde se incluyeron a los recién nacidos entre el

01 de marzo 2017 a 23 de Julio 2018 en el **Hospital Regional de la Orinoquía,**

a los cuales se les realizó las pruebas auditivas basados en los protocolos nacionales. La base de datos fue registrada en Excel versión 2013 y se analizó con el programa estadístico SPSS versión 22.

RESULTADOS

Se tamizaron **3448** que nacieron en el período de estudio.

El **51%** era varones; **80.3%** de la cohorte de estudio procedían de área urbana.

El **2%** nacieron pretérmino. El **4%** de las madres tenían antecedente de aborto.

La prevalencia de hipoacusia neonatal fue del **3.53%** (IC 95% 2.92 – 4.15).

CONCLUSIONES

La prevalencia de **hipoacusia neonatal en recién nacidos** en el hospital regional de la Orinoquía fue del

3.53%,

donde algunos neonatos estaban expuestos a factores de riesgo tales como hospitalización en unidad de cuidados intensivos relacionado con problemas durante el parto, consumo de ototóxicos, infecciones en útero, antecedente familiar de hipoacusia, prematurez, entre otros.

