

# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

## Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Neurología

Resumen:

Artículos

Docente:

Dr. José Luis Gordillo Guillen

Alumno:

Reynol Primitivo Gordillo Figueroa

Semestre y Grupo:

6° "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas a; 13 de  
Octubre de 2021.

## Hemorragia Intracranial

Se realizó un estudio en recién nacidos con madres de Investigaciones y método para poder describir características clínicas y maternas del niño prematuro que llega y presentan hemorragia intracranial y los cuales en su mayoría tienen un peso inferior, es decir; 2000 gr. o bien 2 kg.

Este estudio se llevó a cabo gracias a un estudio que usó el método de investigación transversal.

Dicho estudio realizado se pudo llevar a cabo gracias a la colaboración de un hospital de Bogotá, el cual aportó los expedientes clínicos para hacer posible la recuperación de datos: Hospital General "Dr. Bernardo J. Gaitán" y cabe mencionar que este estudio no fue realizado de forma rápida o de la noche a la mañana, ya que comenzó en Mayo del 2003 y concluyó en Enero del 2005.

Para poder elegir a andar este estudio, se seleccionó a la población y se eligió a los niños con menos de 37 semanas de gestación para poder hacer más complementario el estudio, y de ellos, se obtuvieron 9889 pacientes.

De las características clínicas de neonatos  
del recién nacido prematuro que ha-  
yan presentado hemorragia intracraneal,  
y con un peso de 2 kg, se obtuvo el  
siguiente resultado: los datos concuerdan  
con los de la literatura, respectivamente

A pesar de que en las últimas décadas  
ha ido en incremento los avances cien-  
tíficos como clínicos en cuanto a la  
unidad de cuidados intensivos neonatales  
se ha presentado un número demorado  
elevado aun de riesgo de hemorragia intra-  
craneal, lo cual compromete la vida,  
llevando en gran manera la estimación  
de la mortalidad y de trastornos del  
neurodesarrollo.

Lo cual de que el periodo feto-maternal  
contribuye al primer eslabón de la archi-  
dad intelectual de la vida adulta,  
lo cual nos invita como médicos a ac-  
tuar de manera temprana para así  
poder reducir el número de mortalidad  
por esta patología.

El impacto que se mantiene de elatus des  
recién nacidos prematuro demuestra que  
a pesar de tener una incidencia baja,  
es la responsable del 50% de las muertes  
neonatales.