



ESTUDIO DE CORTE TRANSVERSAL: HALLAZGOS CLÍNICOS EN RECIÉN NACIDOS CON INFECCIÓN PRENATAL POR EL VIRUS DEL ZIKA, DURANTE EL AÑO 2016 EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ

Celis Jimmy¹, Gualtero Ingrid¹, Guevara Heidi¹, Jaimes Sandra¹, Sierra Gabriel²,
Wilches German³.

¹ Estudiantes de medicina, Semillero de investigación HYGEA, Universidad de Pamplona.

² MD Asesor científico, Especialista en Neurología,

³ MsC. Docente Departamento de Medicina, Universidad de Pamplona.

Objetivo. Hallar la prevalencia y describir los hallazgos clínicos en recién nacidos con infección prenatal por el virus del zika. **Materiales Y Métodos.** Estudio transversal, descriptivo, con componente analítico cuya población fue de 549 gestantes con infección prenatal por el virus del zika durante el año 2016 en el HUEM, de acuerdo a los criterios de inclusión se seleccionó una muestra de 70 pacientes con PCR positivo para zika, los datos recolectados fueron analizados estadísticamente por la tabla de contingencia, se halló valor P y OR. **Resultados.** Se encontró 13 recién nacidos con hallazgos clínicos (prevalencia 185.7/1.000) entre estos microcefalia (prevalencia 42.8/1.000) con mayor frecuencia las gestantes se infectaron durante en el tercer trimestre del embarazo. Además se calculó un OR: 33.1 y un valor de P: 11.41. **Conclusiones.** El impacto de la infección por el virus zika durante la gestación en nuestro territorio fue significativo. **Palabras Claves.** Hallazgo clínico, gestante, recién nacido, infección prenatal, virus zika, PCR, trimestre de embarazo.

