

ASOCIACIÓN ENTRE ASISTENCIA A LA ATENCIÓN PRENATAL Y PESO DEL RECIÉN NACIDO SEGÚN LUGAR DE RESIDENCIA, ENDES 2019

ASSOCIATION BETWEEN PRENATAL CARE ATTENDANCE AND NEWBORN WEIGHT ACCORDING TO PLACE OF RESIDENCE, ENDES 2019

Grecia Grisela Huanchuari Lopez ^{a,b}

- a. Obstetra
- b. Licenciada en obstetricia



Introducción

La atención prenatal es una oportunidad para lograr la prevención y detección temprana de complicaciones materno-fetales que podrían repercutir en el peso del recién nacido, sin embargo, la utilización de este servicio se ve limitada debido a múltiples factores como por ejemplo el entorno y las condiciones donde reside la madre.

Objetivo

Establecer la asociación entre asistencia a la atención prenatal y peso del recién nacido según lugar de residencia, ENDES 2019.

Materiales y Métodos

Estudio de enfoque cuantitativo, analítico de corte transversal basado en fuentes secundarias. Se realizó análisis documental de la ENDES 2019, la población fueron 38 335 mujeres de 15 a 49 años que tuvieron hijos nacidos vivos en los 5 años previos a la aplicación del cuestionario, la muestra fue de 10 864 mujeres. Las variables fueron asistencia a la atención prenatal, peso del recién nacido y lugar de residencia. Se procesó los datos en SPSS y el análisis bivariado se realizó mediante Chi cuadrado. La información de la ENDES es de acceso público, por tanto, no requiere aprobación ética.

Resultados

En la zona urbana 1,9% y 24,8% de neonatos con bajo peso tuvieron una madre sin atención prenatal y con menos de 6 atenciones (inadecuada) respectivamente, 92,9% de los de peso normal fueron de madres con atención adecuada y 5,6% de los macrosómicos tuvieron una madre con atención inadecuada. En la zona rural 1,2% y 18,8% de neonatos con bajo peso tuvieron una madre sin atención y con atención inadecuada respectivamente, 91,7% de los de peso normal tuvieron una madre con atención adecuada y 9,3% de los macrosómicos fueron de madres con atención inadecuada.

Conclusiones

Se demostró que, tanto en la zona rural como en la zona urbana, existe una asociación significativa entre asistencia a la atención prenatal y peso del recién nacido.

Palabras clave

Atención prenatal, peso al nacer, macrosomía, fetal, zona rural, zona urbana

