

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA**

**ESCUELA DE POSGRADO**



**FACTORES ASOCIADOS A LA ANEMIA FERROPÉNICA EN  
NIÑOS DE 6 a 36 MESES QUE SE ATIENDEN EN EL CENTRO  
DE SALUD “PRIMAVERA”. LIMA, 2021.**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN  
PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE MAESTRO EN  
SALUD PÚBLICA**

**PRESENTADO POR LOS BACHILLERES  
CABRERA MARTINEZ JENNIFER ROSARIO**

**HUAITALLA ROSADO JORGE LUIS**

**LIMA – PERÚ**

**2023**



**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA  
ESCUELA DE POSGRADO**

**INFORME DE VERIFICACIÓN DE SOFTWARE ANTIPLAGIO**

**FECHA: 02/06/2023**

**NOMBRE DE LOS AUTORES (A) Jennifer Rosario Cabrera Martinez / Jorge Luis Huaitalla Rosado / ASESOR (A): Mauricio Gregorio Mamani mendivil**

**TIPO DE PROINVESTIGACIÓN:**

- PROYECTO ( )
- TRABAJO DE INVESTIGACIÓN ( X )
- TESIS ( )
- TRABAJO ACADÉMICO ( )
- ARTICULO CIENTIFICO ( )
- OTROS ( )

**INFORMO SER PROPIETARIO (A) DE LA INVESTIGACIÓN VERIFICADA POR EL SOFTWARE ANTIPLAGIO TURNITIN, EL MISMO TIENE EL SIGUIENTE TÍTULO: **FACTORES ASOCIADOS A LA ANEMIA FERROPÉNICA EN NIÑOS DE 6 a 36 MESES QUE SE ATIENDEN EN EL CENTRO DE SALUD” PRIMAVERA”. LIMA, 2021.****

**CULMINADA LA VERIFICACIÓN SE OBTUVO EL SIGUIENTE PORCENTAJE: 10 %**

**Conformidad Autor:**

  


Nombre: Jennifer R. Cabrera Martinez  
DNI: 47331216  
Huella:

**Conformidad Autor:**

  


Nombre: Jorge L. Huaitalla Rosado  
DNI: 70414020  
Huella:

**Conformidad Asesor:**



Nombre: Mauricio Gregorio Mamani mendivil  
DNI: 10446924

---

FACTORES ASOCIADOS A LA ANEMIA FERROPÉNICA EN NIÑOS DE 6 a 36 MESES QUE SE ATIENDEN EN EL CENTRO DE SALUD "PRIMAVERA". LIMA, 2021.

---

INFORME DE ORIGINALIDAD

---



FUENTES PRIMARIAS

---

- 1** Martínez Jacinto Nayeli Xiadani. "Tejido hematopoyético, desarrollo de anemia ferropénica", TESIUNAM, 2018  
Publicación 2%
  - 2** Cruz Aguirre Marco Polo. "Propuesta de reforma a los programas federales de apoyo a los campesinos", TESIUNAM, 2009  
Publicación 1%
  - 3** "Anemia y déficit de hierro en lactantes de 6 a 12 meses de la ciudad de Necochea: prevalencia y determinantes", Archivos Argentinos de Pediatría, 2020  
Publicación 1%
  - 4** Méndez Guzmán Rosalinda. "Frecuencia de enfermedad gingival en preescolares de la escuela del kinder Antonia Nava de Catalán", TESIUNAM, 2012  
Publicación 1%
-

## RESUMEN

**Objetivo:** Determinar los factores asociados a la anemia ferropénica en niños de 6 a 36 meses que se atienden en el centro de salud “Primavera”. Lima, 2021.

**Materiales y métodos:** La investigación tuvo un enfoque cuantitativo, nivel correlacional y diseño no experimental de corte transversal. La muestra fue de 98 niños de entre 6 a 36 meses de edad. Para la medición de las variables factores asociados y la presencia de anemia se utilizó el formulario Ad Hoc.

**Resultados:** Los factores perinatales asociados con el tipo de anemia ferropénica fueron: si tuvo un bebé con peso bajo al nacer ( $p = 0,00$ ), si la madre ha tenido más de dos hijos ( $p = 0,00$ ) y no haber tenido con un control de Hemoglobina durante el Embarazo ( $p = 0,00$ ). Los factores en lactancia materna asociados al tipo de anemia fueron: acudir al control de Crecimiento y desarrollo mensualmente ( $p = 0,02$ ), dar de lactar a su bebé a libre demanda ( $p = 0,03$ ), el tiempo de lactancia mayor a 20 minutos ( $p = 0,02$ ) y si durante los 6 meses su bebé no solo tomo leche materna exclusiva. ( $p = 0,00$ ). Los hábitos de alimentación complementaria asociados al tipo de anemia fueron: el niño no continuo con lactancia materna hasta los 12 meses o más ( $p = 0,00$ ), dar de comer pescado a su bebé ( $p = 0,00$ ), no dar de comer sangrecita a su bebé ( $p = 0,00$ ), dar de comer a su bebé carne de res o de chanco ( $p = 0,00$ ), dar de comer a su bebé verduras color verde oscuro ( $p = 0,04$ ), dar de comer

a su bebé comida chatarra, a los 6 meses ( $p = 0,00$ ) y si el bebé no inicio el consumo de sulfato ferroso o MMN ( $p = 0,00$ ).

**Conclusión:** Los factores perinatales, lactancia materna y alimentación complementaria se asocian significativamente con la presencia de anemia ferropénica.

**Palabras clave:** Factores asociados, anemia, lactancia materna, perinatal, alimentación, niños.