

**UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA
FACULTAD DE ENFERMERIA**



TESIS

**FACTORES SOCIOECONÓMICOS Y PREVENCIÓN DE ANEMIA EN NIÑOS
MENORES DE 3 AÑOS, CENTRO DE SALUD PRIMAVERA, LOS OLIVOS,
2018**

PRESENTADA POR:

Bach. ROCÍO MILAGROS VITANCIO VÁSQUEZ

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
LICENCIADA EN ENFERMERÍA**

ASESORA:

DRA. ESVIA CONSUELO TORNERO TASAYCO

LIMA – PERÚ

2019

RESUMEN

La investigación tuvo como **objetivo** determinar la relación que existe entre los factores socioeconómicos y prevención de anemia en niños menores de 3 años, Centro de Salud Primavera, Los Olivos, 2018. La **metodología** utilizada fue de tipo cuantitativa y diseño correlacional. La **muestra** fue 123 madres. Como técnica se utilizó la **encuesta** y como **instrumento** el cuestionario. Según los **resultados** obtenidos el 53.66% de las madres presentan factores socioeconómicos en un nivel medio. Así mismo el 54.47% presenta una prevención de la anemia regular por lo que se **concluyó** que existe una relación directa y moderada entre los factores socioeconómicos y la prevención de anemia en niños menores de 3 años. Se **recomendó** a la Jefatura del Centro de Salud Primavera y la Jefatura de enfermería realizar una promoción más concienzuda de los métodos para prevenir la anemia, llegando no solo a nivel institucional sino abarcar y promocionar en colegios o centros de aglomeración de la comunidad para lograr una mayor captación, logrando así una educación a un grado más extensivo y descentralizado, favoreciendo la cultura preventiva contra la anemia en las madres y familias.

Palabras clave: Nutrición, Vitaminas, Hierro, Costumbres, Hemoglobina.

ABSTRACT

The research aimed to determine the relationship between socioeconomic factors and the prevention of anemia in children under 3 years, Spring Health Center, Los Olivos, 2018. The methodology used was quantitative type and correlational design. The sample was 123 mothers. As a technique the survey was used and as an instrument the questionnaire. According to the results obtained, 53.66% of the mothers present socioeconomic factors in an average level. Likewise, 54.47% has a prevention of regular anemia, so it was concluded that there is a direct and moderate relationship between socioeconomic factors and the prevention of anemia in children under 3 years of age. It was recommended to the head of the Spring Health Center and the head of nursing to carry out a more conscientious promotion of the methods to prevent the anemia, arriving not only at institutional level but to encompass and to promote in schools or centers of agglomeration of the Community to achieve greater recruitment, thus achieving an education to a more extensive and decentralized degree, favoring the preventive culture against anemia in mothers and families.

Key words: Nutrition, Vitamins, Iron, Customs, Hemoglobin.