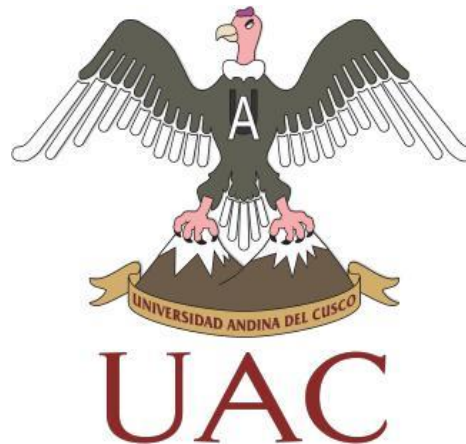




UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA



**“FACTORES SOCIOCULTURALES RELACIONADOS A
LA ADHERENCIA A LOS MICRONUTRIENTES EN
MADRES DE NIÑOS DE 6 A 36 MESES ATENDIDOS EN
EL CENTRO DE SALUD PISAC, CUSCO 2018”.**

Presentada por:

Bach. Mercado Cruz, Janet

Para optar al Título Profesional
de Licenciada en Enfermería

Asesora:

Mgt. Sdenka Caballero Aparicio.

CUSCO – PERÚ

2019



RESUMEN

La tesis intitulada, “FACTORES SOCIOCULTURALES RELACIONADOS A LA ADHERENCIA A LOS MICRONUTRIENTES EN MADRES DE NIÑOS DE 6 A 36 MESES ATENDIDOS EN EL CENTRO DE SALUD PISAC, CUSCO 2018”. El **Objetivo**: Determinar la relación de los factores socioculturales con la adherencia a los micronutrientes en madres de niños de 6 a 36 meses atendidos en el Centro de Salud Pisac, Cusco 2018. **Diseño metodológico**: cuantitativo, descriptiva, transversal y correlacional, la población en estudio fue de 84 madres. El tipo de muestreo fue probabilístico aleatorio simple, el instrumento fue una encuesta estructurada, se comprobó la relación entre ambas variables a través de la prueba del chi cuadrado. **Resultados**: El 54.88% de las madres no presentan adherencia y el 45.12% presentan adherencia. Los factores socioculturales relacionados con la adherencia son: el 47% son niños entre 6 a 11 meses, el 56% son de sexo femenino, en cuanto a los factores sociales el 44% son madres de 19 a 29 años, el 44,05% son casadas, 55,95% son amas de casa, el 39,29% tienen un ingreso económico de 930.00 a 999.00 soles mensuales, el 40,48% tienen un solo hijo, el 40,48% tienen una familia nuclear, en los factores culturales el 39,3% tienen un grado de estudios secundario, el 38,10% hablan español y quechua, el 33,3% son católicas y el 38,10% provienen del centro poblado de Pisac. **Conclusión**: Los factores socioculturales no relacionan con la adherencia a los micronutrientes en madres de niños de 6 a 36 meses atendidos en el Centro de Salud Pisac, Cusco 2018

Palabras claves: Micronutrientes, Factores Sociales, Factores Culturales Adherencia

**ABSTRACT**

The thesis entitled "CULTURAL FACTORS RELATED TO THE MICRONUTRIENT ADHERENCE TO MOTHERS OF CHILDREN FROM 6 TO 36 MONTHS TREATED IN THE HEALTH CENTER PISAC, CUSCO 2018 ". The Objective: To determine the relationship of sociocultural factors adherence to micronutrients in mothers of children 6 to 36 months treated at the Center Health Pisac, Cusco 2018. Methodological design: quantitative, descriptive, transversal and correlational study population was 84 mothers. The kind of Probabilistic sampling was not the instrument was a structured survey, He checked the relationship between the two variables through the chi square. results: 54.88% of the mothers do not adhere and the 45.12% adhere. The facts sociocultural they are related to adherence: 47% are children between 6 to 11 months, 56% are female, as to the social factors are 44% mothers aged 19 to 29 years, 44.05% are married, 55.95% are housewives, the 39.29% have an income of 930.00 to 999.00 monthly soles, 40.48% have only one child, the 40,48% have a nuclear family, factors cultural 39.3% have a degree of secondary studies, 38.10% speak Spanish and Quechua, 33.3% are Catholic and 38.10% come from the town center Pisac. Conclusion: Sociocultural factors related to not adherence micronutrients in mothers of children 6 to 36 months treated at the Center Health Pisac, Cusco 2018.

Keywords: Micronutrient Factors Social, Cultural Factors Adherence