

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERIA



**“FACTORES MATERNOS RELACIONADOS A LA ADHERENCIA DE
MULTIMICRONUTRIENTES EN NIÑOS DE 6 A 36 MESES, PUESTO DE
SALUD DE SAN PEDRO, CUSCO- 2018”**

TESIS PRESENTADA POR:

Bach. Cárdenas Huallpa Raquel Yulisa

Bach. Nina Torres Karen Jadyra

Para optar al título Profesional de Licenciadas
en Enfermería

ASESORA:

Enf. Judith G. Espezúa Montes De Oca

Cusco – Perú

2020

RESÚMEN

El presente trabajo de investigación titulado: “FACTORES MATERNOS RELACIONADOS A LA ADHERENCIA DE MULTIMICRONUTRIENTES EN NIÑOS DE 6 A 36 MESES, PUESTO DE SALUD SAN PEDRO, CUSCO- 2018”. **Objetivo:** Determinar la relación que existe entre los factores maternos y la adherencia de multimicronutrientes en niños de 6 a 36 meses, Puesto de Salud San Pedro, Cusco-2018. **Diseño metodológico:** Descriptivo, transversal y correlacional, la población en estudio quedo constituido por 54 madres de niños de 6 a 36 meses; la recolección de información se hizo mediante una entrevista estructurada, sobre la adherencia de los multimicronutrientes y los factores maternos; el instrumento fue sometido y validado mediante juicio de expertos; para el análisis de datos se hizo uso el estadígrafo chi cuadrado. **Resultados:** Se halló que el 42.6% de los niños poseen entre 25-36 meses de edad y en su mayoría son de sexo femenino con un 55.6%, se encontró que en mayor porcentaje de las madres en un 59.3% entre las edades de 25 a 37 años y 61.1% son de grado de instrucción secundaria, respecto a su ocupación son amas de casa con un 83.0%, estado civil convivientes con un 74.1%, el factor materno social en un 55.6% fué negativo y el 59.3% tuvieron un factor materno actitudinal negativo y el 98.1% presento un factor materno cognitivo adecuado . En cuanto a la adherencia de multimicronutrientes, el 68.3% no presentó adherencia. **Conclusión:** Al aplicar el estadígrafo del chi cuadrado, el nivel de significancia ($p < 0.05$); por ende, las variables de estudio se concluyen que no existe relación significativa el factor materno social y el factor materno cognitivo con la adherencia de los multimicronutrientes, sin embargo, el factor materno actitudinal con un ($p = 0,000$) indicó relación significativa con la adherencia de multimicronutrientes.

Palabras claves: Factores maternos, social, actitudinal, cognitivo, adherencia, multimicronutrientes.