

**“UNIVERSIDAD NACIONAL  
JOSE FAUSTINO SANCHEZ CARRION”**



**FACULTAD DE MEDICINA HUMANA  
ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERIA**

**TESIS:**

**“NIVEL DE CONOCIMIENTOS Y ACTITUDES SOBRE LA PREVENCIÓN  
Y TRATAMIENTO DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS EN  
MADRES DE NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS LA FLORIDA NUEVO  
IMPERIAL CAÑETE 2010”**

**PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL DE:**

**LICENCIADA EN ENFERMERÍA**

**PRESENTADO POR:**

**LUZ KARINA GOMEZ SANCHEZ**

**ERI SUNY SANCHEZ BRAVO**

**ASESORA.**

**LIC.MARGARITA VELASQUEZ OYOLA**

**HUACHO – PERU**

**2011**

## RESUMEN

La presente investigación se plantea en el enfoque cuantitativo, es de II nivel, tipo descriptivo correlacional, diseño no experimental, cuya problema fue: ¿Qué relación existe entre el nivel de conocimientos y la actitudes sobre la prevención y tratamiento de las enfermedades diarreicas agudas en madres de niños menores de 5 años La Florida Nuevo Imperial Cañete 2010?, con el propósito de determinar la relación que existe entre el nivel de conocimientos y las actitudes sobre la prevención y tratamiento de las enfermedades diarreicas agudas en madres de niños menores de 5 años. La prevención y tratamiento de dicha enfermedad se logran desde el primer momento que la madre tiene información acerca de los diversos aspectos básicos de las enfermedades diarreicas agudas, las cuales se adquieren a través de la herencia social y cultural (Whittaker.1977). Tipo de muestreo probabilístico aleatorio simple, con muestra total de 108 madres. En la recolección de datos, para la variable nivel de conocimientos se utilizó la encuesta estructurada con una validez de 0.754 a través del coeficiente de concordancia R de Finn y una confiabilidad de 0.98 por  $\alpha$  de Cronbach y para la variable actitud se utilizó la escala de lickert, con una validez de 0.757 a través del coeficiente de concordancia R de Finn y una confiabilidad de 0.99 por  $\alpha$  de Cronbach. El nivel de conocimiento de las madres encontrado fue; un 66.7% tiene un nivel de conocimiento bueno, seguido de un 32.4% con nivel de conocimiento regular, y finalmente 0.9% tiene un nivel de conocimiento malo; sobre actitud el 99.1% tienen actitudes positivas y el 0.9% denota actitudes negativas. Llama la atención los resultados encontrados, pues a pesar que las madres expresan un mayor porcentaje de conocimientos buenos y actitudes positivas, la realidad situacional muestra incremento de enfermedades diarreicas en el contexto general local; situación que sienta las bases para continuar investigando con otras variables relacionadas no contempladas en la presente investigación.

**Palabras clave:** Nivel de conocimiento, actitud, prevención y tratamiento, enfermedades diarreicas agudas.