



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Escuela Académico Profesional de Enfermería

TESIS

**RELACIÓN ENTRE LA DESNUTRICIÓN EN NIÑOS
MENORES DE CINCO AÑOS Y LAS
CARACTERÍSTICAS PERSONALES DE LAS
MADRES QUE ACUDEN AL CONSULTORIO DE
CONTROL DE CRECIMIENTO Y DESARROLLO EN
EL CENTRO DE SALUD MIGUEL CUSTODIO
PISFIL; MONSEFÚ-2015**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
LICENCIADO EN ENFERMERÍA**

Autores:

**BACH. CARRANZA SEGURA GABRIELA DEL
PILAR**

BACH. PUERTAS DÍAZ SHEILLY FIORELA

Pimentel, Agosto del 2015

RESUMEN

La desnutrición infantil es causa de muerte subyacente en el 45% de las defunciones, en Perú afecta al 18,1% de menores de cinco años, y es influenciado por la madre. Esta investigación correlacional, retrospectiva tuvo como objetivo establecer relación entre la desnutrición en niños menores de cinco años y las características personales de las madres que acuden al consultorio de crecimiento y desarrollo del centro de salud de Monsefú enero- abril 2014. La muestra se conformó por 135 madres cumpliendo criterios de elegibilidad. Para determinar los tipos de desnutrición en los niños se utilizó el software OMS Anthro, para identificar las características maternas se aplicó una entrevista validada y confiable (0,630 K-R20). Se respetó los principios éticos y rigor científico. Los datos fueron procesados en el programa estadístico SPSS V.18. Concluyendo que la desnutrición que prevaleció en el 82% fue la crónica, se destacó que las prácticas de lavado de manos y, de manipulación, conservación y preparación de alimentos; aseo de la vivienda, prácticas alimentarias según edad y, creencias y costumbres están relacionadas ($p < 0,049$) con los tipos de desnutrición. También el nivel socioeconómico con los indicadores: servicios básicos (desagüe), inasistencia a los controles de crecimiento y desarrollo, e ingreso económico (por debajo del sueldo básico) se correlacionan ($p < 0,048$). Siendo necesario redireccionar estrategias sanitarias para mejorar las deficiencias en cuanto a prácticas culturales, la asistencia a los controles de crecimiento y desarrollo, requiriendo un trabajo multisectorial con apoyo del personal de enfermería y los gobiernos municipales.

Abstract

Child malnutrition is the underlying cause of death in 45% of deaths in Peru affects 18.1% of children under five, and is influenced by the mother. This correlational research, retrospective aimed to establish relationship between malnutrition in children under five and the personal characteristics of mothers attending clinics for growth and development of the health center Monsefú January-April 2014. 135 mothers fulfilling eligibility criteria composed the sample. To determine the types of malnutrition in children WHO Anthro software was used to identify maternal characteristics a validated, reliable interview (0.630 K R20) .It respect the ethical principles, and scientific rigor was applied. Data were processed in SPSS V.18.Concluyendo malnutrition prevailed in 82% was chronic, it noted that the handwashing practices and handling, storage and preparation of food; toilet housing and feeding practices by age, beliefs and customs are related ($p < 0.049$) with the types of malnutrition. Also socioeconomic status indicators with basic services (drain), absence of controls growth and development, and income (below basic salary) are correlated ($p < 0.048$) .Being need to redirect health strategies to improve the deficiencies in cultural practices, assisting growth and development controls, requiring a multisectoral working with support from nurses and municipal governments.