

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**FACTORES PREDISPONENTES ASOCIADOS A LA
DESNUTRICIÓN CRÓNICA EN NIÑOS MENORES
DE 5 AÑOS EN EL SERVICIO DE PEDIATRÍA
DEL HOSPITAL NACIONAL PNP LUIS N.
SAENZ EN EL PERIODO AGOSTO -
DICIEMBRE DEL 2014**

TESIS

PRESENTADO POR BACHILLER

PATRICIO ANTONIO, ARBULU BETETA

PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL

MÉDICO - CIRUJANO

LIMA – PERÚ

2016

RESUMEN

La investigación titulada factores predisponentes asociados a la desnutrición crónica en niños menores de 5 años en el servicio de pediatría del Hospital Nacional PNP Luis N. Sáenz en el periodo Agosto - Diciembre 2014 cuyo objetivo fue Identificar los factores asociados a la desnutrición crónica en niños menores de 5 años.

Se aplicó una ficha de recolección de datos a una muestra de 222 pacientes menores de 5 años con diagnóstico de desnutrición crónica. Para el análisis de datos se utilizó frecuencias y la prueba Chi cuadrada.

La conclusión fue que la instrucción de la madre, área de residencia, consumo de tabaco, tipo de parto, edad del niño, inmunización completa, tipo de lactancia, alimentación adecuada, diarrea, Intercurrencias en el embarazo están asociados a la desnutrición crónica; la edad materna, el grado de instrucción y el área de residencia son los principales factores predisponentes en las madres; las Intercurrencias de la gestación, el diagnóstico del embarazo, el consumo de ácido fólico y el tipo de parto son los factores predisponentes gineco-obstétricos; no hubo consumo de tabaco en la mayor proporción durante la gestación en las madres; la edad del niño, el control de niño sano, el consumo de leche, tipo de lactancia y la presencia de diarrea son los factores predisponentes de desnutrición crónica en niños; niños que no completaron carnet ocuparon la mayor proporción de cumplimiento con el calendario de vacunas; y la desnutrición crónica de tipo reagudizada fue la más frecuente.

Palabras clave: factor, desnutrición, lactancia, diarrea, gineco-obstétricos