



Título : ESTADO NUTRICIONAL EN NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS QUE ASISTEN A LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA INICIAL N° 556 DE SAN FELIPE, CANCHIS, CUSCO – 2015.

Autor : - Luz Marina Nina Vilca

Fecha : 09-02-2016

RESUMEN

El estudio “**ESTADO NUTRICIONAL EN NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS QUE ASISTEN A LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA INICIAL N° 556 DE SAN FELIPE, CANCHIS, CUSCO –2015**”, se realizó con el objetivo de determinar el estado nutricional de los niños menores de 5 años que asisten a la Institución Educativa Inicial N°556 de San Felipe – Canchis - Cusco en el año 2015, fue de tipo descriptivo y transversal, se utilizó como técnica la entrevista, con una muestra de 50 niños.

Llegando a los siguientes resultados:

De las características generales se observa; que el 78% tienen 4 años, respecto al sexo existe una igualdad para ambos sexos, un 40% son de San Felipe, el 90% de las madres citan 20 y 35 años. Respecto al número de hijos, el 58% tienen del 2º a 4º hijo, en ocupación el 72% de las madres son amas de casa, el 30% de las madres tienen nivel de instrucción secundaria incompleta, el 44% tienen un ingreso económico familiar menor a 400 nuevos soles, y el 84% de las madres son convivientes.

Identificando el Estado Nutricional según la relación peso/edad, el 68% de los niños menores de 5 años se encuentran en estado nutricional normal, según relación talla/ edad el 56% prevalece el riesgo nutricional, según peso/talla el 68% de los niños se encuentra normal.

PALABRAS CLAVE: Estado Nutricional, diagnostico nutricional, peso/edad, talla/edad, peso/talla.

**ABSTRACT**

The study "NUTRITIONAL STATUS IN CHILDREN UNDER 5 YEARS INITIAL ATTENDING COLLEGE No. 556 OF SAN FELIPE, CANCHIS, CUSCO -2015" was held in order to determine the nutritional status of children under 5 years will attend the Initial Educational Institution No. 556 San Felipe - Canchis - Cusco in 2015, was descriptive transversal, it was used as interview technique, with a sample of 50 children.

Reaching the following results:

The general characteristics observed; that 78% had four years, about sex there is equality for both sexes, 40% are from San Felipe, 90% of mothers cited 20 and 35 years. Regarding the number of children, 58% had the 2nd to 4th son, occupancy 72% of mothers are housewives, 30% of mothers have incomplete secondary education level, 44% had a family income less than 400 nuevos soles, and 84% of mothers are cohabiting.

Identifying the nutritional status according to the weight / age ratio, 68% of children under 5 years are normal nutritional status, according to height / age ratio 56% prevalent nutritional risk, according to weight / height 68% of the children is usual.

KEYWORDS: Nutritional Status, nutritional diagnosis, weight / age, height / age, weight / height.