



Título : ESTADO NUTRICIONAL DE LOS NIÑOS DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA INICIAL 352 PACHACUTEC, CUSCO 2015.

Autor : - Paola Julexa Garcia Abarca

Fecha : 2015

RESUMEN

TÍTULO: Estado Nutricional de los niños de la Institución Educativa 352 Pachacutec, Cusco 2015.

OBJETIVO GENERAL: Determinar el Estado Nutricional de los Niños de la Institución Educativa Inicial 352 Pachacutec, Cusco 2015.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

-Identificar las características generales de la población de niños de la Institución Educativa Inicial 352 Pachacutec, Cusco.

-Evaluar el Estado Nutricional de los niños de la Institución Educativa Inicial 352 Pachacutec, Cusco.

DISEÑO METODOLÓGICO: Es descriptivo, transversal.

MATERIALES Y MÉTODOS: El instrumento utilizado fué la encuesta, ficha de evaluación nutricional, cartilla CRED y la técnica de recolección fue la Entrevista y la observación.

POBLACIÓN Y MUESTRA: Fue obtenido a través de un muestreo probabilístico mediante la aplicación de la fórmula para poblaciones finitas cuya población fué de 54 escolares de la Institución Educativa Inicial 352 Pachacutec.

RESULTADOS Y CONCLUSIÓN: En escolares de la Institución Educativa Inicial 352 Pachacutec se determina que el Estado Nutricional en niños y



niñas de 4 años de edad de acuerdo a la relación de Peso/Edad, Peso/Talla, Talla/Edad; donde se registró en cartilla CRED, presentó Desnutrición Crónica el 11% y el 2% se encuentra con Sobre peso, mientras que en niños y niñas de 5 años de edad donde se utilizó Índice de Masa Corporal los resultados muestran que el 13% presenta un cuadro de obesidad y el 9% se encuentra con Delgadez.

PALABRAS CLAVES: Estado Nutricional, Sobre peso, Obesidad.



ABSTRACT

TITLE: Nutritional status of children in the educational institution 352 Pachacute, Cusco 2015.

GENERAL OBJECTIVE: To determine the nutritional status of children in the Initial Educational Institution 352 Pachacute, Cusco 2015.

**SPECIFIC
OBJECTIVES:**

-Identify the general characteristics of the population of children of the Initial Educational Institution 352 Pachacute, Cusco.

-Assess the nutritional status of children in the Initial Educational Institution 352 Pachacute, Cusco.

METHODOLOGICAL DESIGN: It is descriptive, cross-sectional.

MATERIAL AND METHODS: The instrument used was the survey tab of nutritional assessment, PBS CRED and the harvest technique was the interview and observation.

POPULATION AND SHOWS: It was obtained through a probability sampling through the application of the formula for finite populations whose population was 54 school of the Initial Educational Institution 352 Pachacute, Cusco.

RESULTS AND CONCLUSION: In school educational Institution of the Initial 352 Pachacute it is determined that the nutritional status in children of 4 years of age according to the ratio of weight/age, weight/height, height/age; where it was recorded in PBS CRED, chronic malnutrition presented the 11% and 2% is overweight, while in boys and girls from 5 years of age where it was used to body mass index the results show that the 13% presents a picture of obesity and the 9% is with thinness.

KEY WORDS: Nutritional Status, overweight, obesity.