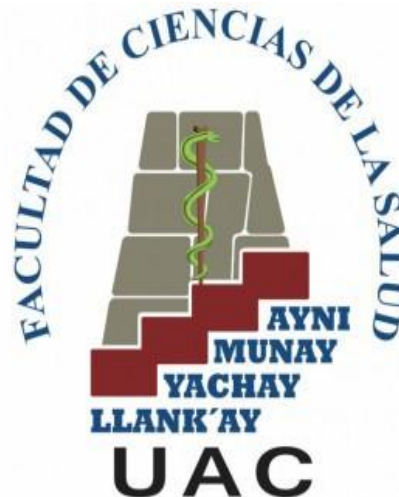




UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGIA



**“CONOCIMIENTO SOBRE LA CARIES DE INFANCIA TEMPRANA
Y SU RELACION, CON HIGIENE ORAL Y HABITOS
ALIMENTICIOS, EN PADRES DE LOS ALUMNOS DE 3-5 AÑOS,
DE LA INSTITUCION EDUCATIVA VIRGEN DEL ROSARIO, SAN
JERONIMO-CUSCO, ABRIL 2018”**

Presentado por la bachiller

Cuba Monterroso Leyla Victoria.

Para optar el Título Profesional De
Cirujano Dentista

MG. Valer Contreras Aida.

CUSCO – PERÚ

2018



Título : Conocimiento sobre la caries de infancia temprana y su relación, con higiene oral y hábitos alimenticios, en padres de los alumnos de 3-5 años, de la Institución Educativa Virgen el Rosario, San Jerónimo-Cusco, abril 2018.

Autor : - Leyla Victoria Cuba Monterroso

Fecha : 18-06-2018

Resumen

El presente estudio se realizó en la Institución Educativa Particular Virgen del Rosario, del distrito de San Jerónimo. El estudio fue de tipo descriptivo, transversal, observacional. El objetivo fue determinar el conocimiento sobre la caries de infancia temprana y su relación, con higiene oral y hábitos alimenticios, en padres de los alumnos de 3-5 años, de la Institución Educativa Virgen del Rosario, en el periodo Abril 2018. La muestra estuvo dada por un total de 90 padres de alumnos entre 3-5 años de edad, con criterios de selección, para determinar si tienen conocimiento sobre caries, conocimiento sobre hábitos alimenticios y conocimiento sobre higiene oral, se utilizó como instrumento un cuestionario, con 15 preguntas, el cual fue analizado y validado por el juicio de tres expertos de la Universidad Andina del Cusco. Dicho instrumento permite realizar una valoración de conocimiento a partir de tres dimensiones: caries, hábitos alimenticios e higiene oral en cada una de las cuales se puede encontrar atributos o subdimensiones de conocimiento que caracterizan al servicio de Salud en este caso, netamente Odontológicos. Los resultados de la investigación fueron: El estudio demostró que los padres del sexo masculino y entre las edades de 18-28 años de edad, son los que asistieron con más frecuencia los días que se realizaron la encuesta, con un 52.2 %, mientras que el sexo femenino estuvo representado por un 47.8 % del total, con respecto al conocimiento que tienen los padres sobre caries se ve que un 41.1% conoce de caries, quiere decir que su nivel de conocimiento sobre caries es malo, mientras que el conocimiento sobre hábitos alimenticios fue 67.2%, y el conocimiento sobre higiene oral fue 64.4 %, quiere decir que el nivel de conocimiento sobre hábitos alimenticios e higiene oral fue favorable, en los padres de los alumnos de 3-5 años, de la Institución Educativa Virgen del Rosario.

PALABRAS CLAVE: Conocimiento, Caries de infancia temprana, Hábitos, Higiene oral.



Abstract

The present study was carried out in the Particular Educational Institution Virgen del Rosario, in the district of San Jerónimo. The study was descriptive, cross-sectional, observational. The objective was to determine the knowledge about early childhood caries and its relationship, with oral hygiene and eating habits, in parents of students of 3-5 years, of the Educational Institution Virgen del Rosario, in the period April 2018. The sample was given by a total of 90 parents of students between 3-5 years of age, with selection criteria, to determine if they have knowledge about caries, knowledge about eating habits and knowledge about oral hygiene, a questionnaire was used as a tool, with 15 questions, which was analyzed and validated by the trial of three experts from the Universidad Andina del Cusco. This instrument allows a knowledge assessment from three dimensions: caries, eating habits and oral hygiene in each of which you can find attributes or subdimensions of knowledge that characterize the health service in this case, purely dental. The results of the investigation were: The study showed that fathers of male sex and between the ages of 18-28 years old were the ones who most frequently attended the days of the survey, with 52.2%, while female sex was represented by 47.8% of the total, with respect to the knowledge that parents have about caries is that 41.1% know of caries, means that their level of knowledge about caries is bad, while knowledge about habits food was 67.2%, and knowledge about oral hygiene was 64.4%, means that the level of knowledge about eating habits and oral hygiene was favorable, in the parents of students of 3-5 years of the Educational Institution Virgen del Rosario .

KEY WORDS: Knowledge, Cavities of early childhood, Habits, Oral hygiene.