



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGIA



**NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE SALUD BUCAL Y COMPORTAMIENTO
ODONTOLÓGICO DE LOS PADRES EN RELACIÓN CON EL ESTADO DE
SALUD BUCAL DE NIÑOS DE 3 A 5 AÑOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA
INICIAL PÚBLICA N° 88 "DORIS VERA HERMOZA" - 2018**

Presentado por la bachiller

Quispe Arredondo Mishel

Para optar al Título profesional de

CIRUJANA DENTISTA

ASESOR

Mtro. CD. José Antonio Alanya Ricalde

CUSCO - PERÚ

2019



RESUMEN

El presente estudio, tiene como propósito determinar la relación entre el nivel de conocimientos sobre salud bucal y comportamiento odontológico de los padres en relación con el estado de salud bucal de niños de 3 a 5 años de edad de la Institución educativa inicial publica N° 88 “Doris Vera Hermoza” – 2018, se realizó un estudio de tipo correlacional puro, de diseño cuantitativo, transversal prospectivo se usó la técnica observacional comunicacional donde se encuestó a 133 padres de familia y se obtuvo el análisis bucal de 133 niños de la institución inicial mencionada. La muestra fue seleccionada de manera aleatoria simple. Las encuestas a los padres consistió en un cuestionario de 20 preguntas para determinar el nivel de conocimientos sobre salud bucal y otro de 7 preguntas para determinar el comportamiento odontológico, del mismo modo se les examinó a los niños de 3 a 5 años determinando su índice CEOD y el índice de higiene oral (IHOS) para establecer el estado de salud bucal. Se encontró que la mayoría de los padres (72.2%) tienen un conocimiento alto sobre salud bucal, y el 62.4% presenta un comportamiento odontológico regular. En lo referente a los niños la totalidad tiene un índice de CEOD por debajo de 1 que es categorizada como “muy bajo”, así mismo el 79.7% de los niños tienen un índice de IHOS óptimo por lo que tienen un estado de salud bucal bueno 79.7 %. No se encontró relación ($p > 0.05$) alguna al cruce de variables para establecer relación de independencia. Como conclusión no se encontró relación de Nivel de conocimientos sobre salud bucal y el comportamiento odontológico de los padres en relación a la salud bucal de niños de 3 a 5 años de edad ($p > 0.05$).

Palabras Clave: Conocimientos, actitudes, CEOD, IHOS, odontopediatría.

**ABSTRACT**

The purpose of this study is to determine the relationship between the level of knowledge about oral health and dental behavior of parents in relation to the oral health status of children aged 3 to 5 years of the initial public educational institution No. 88 “Doris Vera Hermoza” - 2018, a pure correlational study, with a quantitative, prospective cross-sectional study, the observational communication technique was used where 133 parents were found and the oral analysis of 133 children from the initial institution was obtained mentioned. The sample was selected in a simple random way. The surveys of parents consisted of a questionnaire of 20 questions to determine the level of knowledge about oral health and another of 7 questions to determine dental behavior, in the same way children from 3 to 5 years were examined determining their CEOD index and the oral hygiene index (IHOS) to establish the oral health status. It was found that the majority of parents (72.2%) have a high knowledge of oral health, and 62.4% have regular dental behavior. Regarding children, the totality has a CEOD index below 1 that is categorized as “very low”, and 79.7% of the children have an optimal IHOS index so they have a good oral health status 79.7% No relation ($p > 0.05$) was found to the crossing of variables to establish independence relationship. In conclusion, no relationship was found between the level of knowledge about oral health and the dental behavior of parents in relation to the oral health of children aged 3 to 5 years ($p > 0.05$).

Keywords: Knowledge, attitudes, CEOD, IHOS, pediatric dentistry.