

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE ODONTOLOGÍA



**ESTADO NUTRICIONAL Y CARIES DENTAL EN NIÑOS DE 3 A 5
AÑOS DE LA I. E. I. "NIÑO DE PRAGA" DE URUBAMBA- 2019**

Tesis presentada por:

Bach. Elorrieta Cárdenas, Raissa Danae

Para optar por el título profesional de:

CIRUJANO DENTISTA

Asesora:

Dra. Yahaira Paola Vargas Gonzales

CUSCO- PERÚ

2021

RESUMEN

La caries dental es una de las enfermedades más prevalentes en los niños y representa un reto para la salud pública. Esta es provocada por múltiples factores en los que interviene mayormente la ingesta de azúcar (frecuencia), bacterias, la saliva y el diente. Identificar la relación de estos, permitirá a los agentes educativos (directores, docentes y padres) la toma de conciencia sobre esta enfermedad que aqueja a gran parte de la población.

Objetivo: Determinar la relación entre estado nutricional y caries dental en niños de 3 a 5 años de la I. E. I. "Niño de Praga" de Urubamba- 2019.

Material y métodos: Este es un estudio descriptivo correlacional. Donde se evaluó a 104 niños que cumplieron con los criterios de inclusión y exclusión; asimismo, se utilizó el tipo de muestra probabilístico aleatorio simple. Los datos obtenidos en la investigación fueron analizados utilizando la prueba de Chi Cuadrado (χ^2) para determinar la asociación entre variables; luego, dichos datos se organizaron en una hoja Excel, para después exportarlos al software SPSS Versión 21.

Resultados: Se observó que, de los 104 niños del estudio, 86 presentaron alta severidad de caries dental; de estos, 38 (36.5 %) presentaron un estado nutricional normal, 27 (26 %) registraron sobrepeso, 18 (17.3 %) desnutrición crónica y 3 (2.9 %) desnutrición aguda. Además, en 10 de los niños (9.6 %) se identificó mediana severidad de caries dental y solo 8 (7.7 %) baja severidad de caries dental. Según el valor $p = 0.997$, no se evidenció una relación significativa.

Palabras clave: Severidad de caries dental, estado nutricional, edad y sexo.