



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA



VALORACIÓN DEL MIEDO EN NIÑOS DE 8 A 10 AÑOS
FRENTE A LA ATENCIÓN ODONTOLÓGICA EN LA
INSTITUCIÓN EDUCATIVA CIENCIAS, CUSCO – 2016

Presentado por el bachiller:

Pérez Rado, Fhary

Para optar el título Profesional de
Cirujano Dentista

Asesor:

Dr. CÉSAR HERRERA MENENDEZ

CUSCO – PERÚ

2018



Título : Valoración del miedo en niños de 8 a 10 años frente a la atención odontológica en la Institución Educativa Ciencias, Cusco – 2016.

Autor : - Fhary Pérez Rado

Fecha : 28-02-2018

RESUMEN

La presente investigación tuvo como objetivo determinar los valores del miedo en niños de 8 a 10 años frente a la atención odontológica en la institución educativa Ciencias en el año 2016, en la ciudad del Cusco. La muestra estuvo conformada por 228 niños. El diseño metodológico fue no experimental de tipo: descriptivo, prospectivo y transversal. Como instrumento se utilizó la recolección de datos debidamente estructurado y validado internacionalmente en base a la "Escala de evaluación de miedos en niños-subescala dental" siendo la sigla en inglés es CFSS-SD, cuyo resultado final se separa en tres escalas: sin miedo, bajo miedo y alto miedo. Se relacionó cada factor con la edad de los niños, llegándose a determinar que los niños de 8 a 10 años presentan un resultado de "bajo miedo" con un porcentaje de 42,2% en cuanto al factor Procedimientos altamente invasivos, un resultado "sin miedo" con un porcentaje de 61,1% en cuanto al factor Procedimientos menos invasivos y presentan un resultado de "alto miedo" con un porcentaje de 83,6% en cuanto al factor Aspectos médicos generales. Se encontró que los niños, presentaron niveles de miedo significativamente más elevados a los aspectos médicos generales (asfixia, ir al hospital) que a los procedimientos altamente invasivos.

Palabras clave: Miedo odontológico, Escala de miedo.

ABSTRACT

The objective of this research was to determine the values of dental fear in children about 8 to 10 years in the educational institution of Ciencias in 2016, in Cusco city. The study included 228 children. The methodological design was non-experimental type: descriptive, prospective and transversal. As an instrument, the data collection was properly structured and internationally validated based on the "Scale of evaluation of fears in children - dental subscale" being the acronym in English is CFSS-SD, whose final result is separated into three scales: without fear, low fear and high fear. Each factor was related to the age of the children, and it was determined that children aged 8 to 10 presented a "low fear" result with a percentage of 42.2% regarding the factor Highly invasive procedures, a result "without fear" with a percentage of 61.1% regarding the factor Less invasive procedures and present a result of "high fear" with a percentage of 83.6% regarding the factor General medical aspects. It was found that the children presented significantly higher levels of fear to the general medical aspects (suffocation, going to the hospital) than to the highly invasive procedures.

Key words: Dental fear, Scale of fear.