



**FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS, DE LA SALUD Y LA VIDA
ESCUELA DE ODONTOLOGÍA**

TRABAJO DE TITULACIÓN COMO REQUISITO DE GRADO

TÍTULO DEL TRABAJO DE TITULACIÓN:

Manejo de un niño de 24 meses con caries de la primera infancia. Reporte de un caso clínico.

AUTOR: Andrea Estefanía López Coronel

TUTOR RESPONSABLE: Dra. Verónica Cepeda Tafur

Quito, septiembre 2019.

RESUMEN

La caries de la primera infancia se produce en niños menores de 6 años. Es una enfermedad multifactorial que se caracteriza por la desmineralización del esmalte, y puede traer como consecuencia destrucción de la estructura dentaria, necrosis pulpar e inclusive la pérdida de los dientes. En el Ecuador, según el MSP el 17% padece de esta enfermedad, y principalmente el grupo mas vulnerable son los niños de este grupo etario.

El propósito de este reporte de caso clínico es rehabilitar de manera integral a un paciente de 24 meses, que presenta gran destrucción coronaria en el sector anterior. El plan de tratamiento esta determinado desde la resolución de urgencias, eliminación de focos de infección, motivación, fisioterapia oral, restitución coronaria y de oclusión, con el fin de devolver la estética y funcionalidad. Todos estos procedimientos están encaminados a generar el hábito de higiene.

La atención de un paciente pediátrico requiere de paciencia, tolerancia y cariño, para lograr establecer un vínculo que permite el abordaje adecuado y por consiguiente concluir el tratamiento planteado mejorando la calidad de vida del paciente.

Abstract

Early childhood caries occurs in children under 6 years. It is a multifactorial disease that is characterized by the demineralization of enamel, and can result in destruction of the dental structure, pulp necrosis and even the loss of teeth. In Ecuador, according to the MSP, 17% suffer from this disease, and mainly the most vulnerable group are children of this age group.

The purpose of this clinical case report is to comprehensively rehabilitate a 24-month-old patient, who has extensive coronary destruction in the anterior sector. The treatment plan is determined from the resolution of emergencies, elimination of focus of infection, motivation, oral physiotherapy, coronary restitution and occlusion, in order to return aesthetics and functionality. All these procedures are aimed at generating the hygiene habit.

The attention of a pediatric patient requires patience, tolerance and affection, in order to establish a link that allows the appropriate approach and therefore conclude the treatment proposed by improving the patient's quality of life.