

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD ESCUELA DE ODONTOLOGÍA



USO DE DISPOSITIVOS DE DESCOMPRENSIÓN COMO TRATAMIENTO PARA PACIENTES QUE PRESENTAN QUERATOQUISTE ODONTOGÉNICO

Trabajo de Grado presentado como requisito parcial para optar por el título de Odontólogo.

Autoras:

Br. Mariajose Martínez

Br. Egreikaly Mujica

Tutora:

Od. Dionelys Barazarte

San Diego, 14 Noviembre 2023



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD ESCUELA DE ODONTOLOGÍA



USO DE DISPOSITIVOS DE DESCOMPRENSIÓN COMO TRATAMIENTO PARA PACIENTES QUE PRESENTAN QUERATOQUISTE ODONTOGÉNICO

Autoras: Br. Mariajose Martínez; Br. Egreikaly Mujica

Tutora: Od. Dionelys Barazarte

Línea de investigación: Odontología clínica y correctiva

Fecha: Septiembre, 2023

RESUMEN INFORMATIVO

Introducción: Los métodos de descompresión y marsupialización, que se definen como opciones de tratamiento conservadoras, han surgido como importantes métodos de tratamiento alternativos. Objetivo: Analizar el uso de dispositivos de descomprensión como tratamiento para pacientes que presentan queratoquiste odontogénico. Metodología: Investigación documental de diseño bibliográfico. Resultados: La descompresión con marsupialización es una opción de tratamiento no invasivo para los quistes odontogénicos. La deformación postoperatoria o la depresión de la superficie es menos probable con la descompresión que con la marsupialización. Conclusión: Las técnicas de descompresión se han utilizado principalmente como técnicas de preeliminación para el tratamiento definitivo de las lesiones quísticas. La tasa de reducción y la reducción media de las lesiones se correlacionaron positivamente con la reducción del tamaño de la lesión.

Descriptores: Queratoquiste odontogénico, dispositivos de descompresión, quistes odontogénicos, tratamiento para quistes odontogénicos.