



## **REHABILITACIÓN ESTÉTICA EN DIENTES TEMPORALES POSTERIORES: REPORTE DE UN CASO CLÍNICO.**

María Fernanda Yáñez Acosta<sup>1</sup>, Yannette Concesa Velázquez Jiménez<sup>1</sup> y Horacio Nario Venegas<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Centro Universitario de los Altos. maryferyanez@gmail.com

La caries dental es una de las principales patologías bucodentales, cerca del 86% de los escolares de 6 y 7 años de edad presentan procesos cariosos, por lo que su atención preventiva y curativa es importante para la práctica odontológica. A pesar de los avances de la Odontología en el área de prevención, todavía pueden ser observadas situaciones de gran destrucción coronaria que afectan principalmente molares temporales, los cuales requieren ser restaurados utilizando técnicas no conservadoras debido a la extensión de la lesión, como lo es una corona de acero.

Una excelente alternativa, más conservadora y que requiere menor tiempo clínico consiste en la aplicación de resinas indirectas presentando varias ventajas frente a los demás tratamientos. Esta técnica requiere de habilidad para su elaboración en el laboratorio y procedimientos clínicos los cuales se presentan en este reporte de caso clínico. Presentación del caso: Paciente de 6 años de edad que presenta el segundo molar superior izquierdo con caries de tercer grado y destrucción extensa de la estructura dental. Etapa clínica: se realizó tratamiento pulpar y se colocó ionómero de vidrio en el fondo de la cavidad, posteriormente se realizó la preparación del diente y la toma de impresión. Etapa de laboratorio: se colocó separador en el modelo de yeso y se prosiguió a colocar la resina en incrementos no mayores a dos milímetros y se fotocuró. Después de realizar este procedimiento se cementó la incrustación con cemento resinoso.