

ÍNDICE

1.	RESUMEN.....	1
2.	ABSTRACT.....	2
3.	INTRODUCCIÓN	4
4.	HIPÓTESIS.....	7
5.	OBJETIVOS	8
5.1	Objetivo General	8
5.2	Objetivos específicos.....	8
6.	MARCO TEÓRICO	9
6.1	Caries dental.....	9
6.2	Prevalencia de caries.....	10
6.3	Método visual diagnóstico	12
6.4	Tratamiento mínimamente invasivo (TMI)	13
6.5	Sellantes: su uso preventivo y terapéutico	15
6.6	Sellantes de resina y de vidrio ionómero.....	17
7.	MATERIALES Y MÉTODOS	20
7.1	Consideraciones éticas	20
7.2	Muestra	21
7.3	Criterios de inclusión y exclusión	22
7.4	Variables de estudio	22
7.5	Tratamiento.....	24
7.5.1	Baseline	24
7.5.1.1	Examen Clínico	24
7.5.1.2	Examen radiográfico	24
7.5.2	Intervención.....	25
7.5.3	Seguimiento.....	27
7.5.3.1	Evaluación clínica	27
7.5.3.2	Evaluación Radiográfica	28
7.6	Calibración.....	28
7.7	Estandarización	29
7.8	Instrumentos de recolección de datos.....	29

7.9	Análisis estadístico	30
8.	RESULTADOS.....	31
9.	DISCUSIÓN	37
10.	CONCLUSIÓN	41
11.	BIBLIOGRAFÍA.....	42
12.	ANEXOS.....	49

INDICE DE CUADROS

FIGURA 1. DIVISIÓN DE LA SUPERFICIE OCLUSAL DEL PRIMER MOLAR.....	26
Tabla 1: PROGRESIÓN CLÍNICA Y RADIOGRÁFICA DE LESIONES, CONTROL 24 MESES.	32
Tabla 2: PERSISTENCIA DEL SELLANTE SEGÚN TIPO DE MATERIAL, CONTROL 24 MESES.....	33
Tabla 3: ÉXITO CLÍNICO DE LESIONES TRATADAS, CONTROL 24 MESES.	33
Tabla 4: PROGRESIÓN CLÍNICA DE LESIONES Y VARIABLES SOCIODEMOGRÁFICAS, CONTROL 24 MESES.	34
Tabla 5: PROGRESIÓN RADIOGRÁFICA DE LESIONES Y VARIABLES SOCIODEMOGRÁFICAS, CONTROL 24 MESES.....	35
Tabla 6: ÉXITO CLÍNICO Y VARIABLES SOCIODEMOGRÁFICAS, CONTROL 24 MESES.	36