

Índice

ÍNDICE DE TABLAS	1
ÍNDICE DE GRÁFICOS	2
1. INTRODUCCIÓN	3
2. HIPÓTESIS.....	6
3. OBJETIVOS	7
3.1Objetivo general.....	7
3.2Objetivo Específico.....	7
4. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA	8
4.1Caries y Calidad de vida	8
4.2Prevalencia de Caries	9
4.3Tratamiento de Caries	9
4.5 Resina v/s Vidrio Ionómero	12
5. MATERIALES Y MÉTODOS	14
5.1Consideraciones éticas	14
5.2Muestra.....	15
5.3 Criterios de Inclusión	16
5.5 Variables del estudio.....	16
5.6 Procedimiento	18
5.6.1Baseline	18
5.6.2 Intervención.....	20
5.6.3 Seguimiento.....	21

5.7 Calibración	22
5.8 Instrumento de recolección de datos	23
5.9 Análisis estadístico.....	23
6. RESULTADOS.....	24
7. DISCUSIÓN	37
8. CONCLUSION.....	43
9. RESUMEN.....	44
10. SUMMARY	46
11. BIBLIOGRAFÍA	48
12. ANEXOS	54
12.1 Acta de aprobación de Comité de Bioética	54
12.2 Consentimiento informado.....	56
12.3 Asentimiento informado.....	63
12.4 Criterios de detección de caries (ICDAS II)	64
12.5 Certificado calibración diagnóstico de caries con método ICDAS II.....	65
12.6.1 Aplicación de Sellante de Vidrio Ionómero (EQUIA Fil)	66
12.6.2 Aplicación de Sellante de Resina (Clinpro)	67
12.7 Ficha clínica baseline	69
12.8 Ficha clínica seguimiento.....	70
12.9 Protocolo encuesta ESOMAR.....	71
12.10 Encuesta de dieta	75
12.11 Instrucción de higiene oral	76

Índice de Tablas

TABLA 1: Distribución demográfica de los sujetos incluidos en el estudio	25
TABLA 2: Distribución de incidencia de caries clínica en molares sellados	31
TABLA 3: Distribución de incidencia de caries radiográfica en molares sellados.....	32
TABLA 4: Asociación entre incidencia de caries clínica y material	32
TABLA 5: Asociación entre incidencia de caries radiográfica y material.....	33
TABLA 6: Asociación entre incidencia de caries clínica y posición de molar.....	33
TABLA 7: Asociación entre incidencia de caries radiográfica y posición de molar	34
TABLA 8: Asociación entre incidencia de caries clínica y sexo	34
TABLA 9: Asociación entre incidencia de caries radiográfica y sexo	35
TABLA 10: Asociación entre incidencia de caries clínica y nivel socioeconómico	35
TABLA 11: Asociación entre incidencia de caries radiográfica y nivel socioeconómico	36

Índice de Gráficos

GRÁFICO 1: Distribución de la población según sexo	26
GRÁFICO 2: Distribución de la población según rango de edad	27
GRÁFICO 3: Distribución de la población según nivel socio económico (esomar)	28
GRÁFICO 4: Distribución de las lesiones de caries código 3 icdas II según sexo.....	29
GRÁFICO 5: Distribución de las lesiones de caries código 3 icdas II según diente.	30