

ÍNDICE

I.	INTRODUCCIÓN.....	1
II.	HIPÓTESIS.....	4
III.	OBJETIVOS.....	5
1.	General.....	5
2.	Específicos.....	5
IV.	MARCO TEÓRICO.....	6
1.	Resinas Compuestas.....	6
2.	Adhesión y Sistemas Adhesivos.....	6
2.1.	Adhesivos de Grabado total.....	9
2.2.	Adhesivos Autocondicionantes o de Autograbado.....	10
3.	Microfiltración Marginal y sistemas adhesivos.....	13
4.	Astringentes y Agentes Hemostáticos.....	15
V.	MATERIALES Y MÉTODO.....	19
1.	Preparación de las muestras para análisis de microfiltración marginal.....	19
2.	Preparaciones Cavitarias.....	20
3.	Procesamiento de las Muestras.....	22
4.	Secuencia de Procedimiento de las Muestras con sistema adhesivo de Grabado total.....	23

5. Secuencia de procedimientos de Muestras con sistema adhesivo autoacondicionante	26
6. Tinción de los especímenes	29
7. Análisis de Microfiltración Marginal	32
8. Diseño estadístico	33
VI. RESULTADOS.....	34
VII. DISCUSIÓN.....	41
VIII. CONSLUSIONES.....	49
IX. RESUMEN.....	52
X. BIBLIOGRAFÍA.....	54
XI. APÉNDICES.....	63