

ÍNDICE

AGRADECIMIENTOS	ii
ÍNDICE	iii
INDICE DE TABLAS	v
ÍNDICE DE FIGURAS.....	vi
1. INTRODUCCIÓN.....	1
2. HIPOTESIS Y OBJETIVOS	3
2.1 Hipótesis	3
2.2 Objetivo general	3
2.3 Objetivos específicos	3
3. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA.....	4
3.1 Envejecimiento poblacional	4
3.1.1 Realidad mundial y nacional.....	4
3.1.2 Estado de salud bucal en adultos mayores	5
3.2 Caries Dental	6
3.2.1 Definición de desarrollo.....	6
3.2.2 Caries radicular	7
3.2.3 Factores de riesgo.....	9
3.2.4 Instrumentos de medición de caries	10
4. MATERIALES Y MÉTODOS.....	14
4.1. Tipo y sujetos en estudio.....	14

4.2.	Criterios de inclusión y exclusión	14
4.3.	Muestra	15
4.4.	Variables en estudio	15
4.5.	Recolección de datos	16
4.6.	Análisis de datos	17
4.7.	Consideraciones éticas	17
5.	RESULTADOS	18
6.	DISCUSIÓN	23
7.	CONCLUSIONES	28
8.	RESUMEN	29
9.	BIBLIOGRAFÍA	31
10.	ANÉXOS	37
10.1.	Encuesta sociodemográfica	37
10.2.	Registro clínico	38
10.3.	Consentimiento Informado	39

INDICE DE TABLAS

Tabla 1: Criterios ICDAS II para determinar presencia de lesiones de caries en la superficie radicular.	12
Tabla 2: Criterios ICDAS II para determinar actividad de caries radicular.	12
Tabla 3: Caracterización sociodemográficas de la población adulta mayor autovalente en estudio	18
Tabla 4: Porcentaje de dientes conservados en hombres y mujeres, según tipo de diente en adultos mayores autovalentes	19
Tabla 5: Comparación entre RCI y ACR con variables sociodemográficas de la población adulta mayor autovalente en estudio.	22

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1: Presencia (ICDAS 1 y 2) y actividad de caries radicular por tipo de diente, 20
en adultos mayores autovalentes.