

ÍNDICE

DEDICATORIA	ii
AGRADECIMIENTOS	iii
ÍNDICE	iv
ÍNDICE DE TABLAS	vi
ÍNDICE DE FIGURAS.....	vii
1. INTRODUCCIÓN	1
2. HIPÓTESIS Y OBJETIVOS	3
2.1. Hipótesis	3
2.2. Objetivo general.....	3
2.3. Objetivos específicos	3
3. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA	5
3.1. Envejecimiento Poblacional.....	5
3.2. Definición de caries	6
3.3. Caries Radicular.....	7
3.4. Factores de riesgo para caries	8
3.5. Instrumentos utilizados para evaluar actividad de caries.....	8
4. MATERIALES Y MÉTODOS	13
4.1. Tipo de estudio.....	13
4.2. Muestra	13
4.3. Análisis de datos	14
4.4. Consideraciones éticas	15

5. RESULTADOS.....	17
6. DISCUSIÓN	25
7. CONCLUSIÓN.....	29
8. BIBLIOGRAFÍA	31
ANEXOS	38
1. Consentimiento Informado	38
2. Encuesta sociodemográfica.....	39
3. Registro clínico	40

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1: Criterios ICDAS II para determinar presencia de lesiones de caries en la superficie coronal.	11
Tabla 2: Criterios ICDAS II para determinar presencia de lesiones de caries en la superficie radicular.	12
Tabla 3: Criterios ICDAS II para determinar actividad de caries radicular.	12
Tabla 4: Categorización de la variable historia de caries coronal (COPD) según baja y alta caries coronal	15
Tabla 5: Características sociodemográficas de la población adulta mayor en estudio.	17
Tabla 6: Estado de la dentición de la población adulta mayor en estudio.	18
Tabla 7: Valor estadístico de presencia y actividad de caries radicular, según nivel de caries coronal v/s sexo, edad, nivel educacional y nivel socioeconómico en adultos mayores autovalentes.	24

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1: Porcentaje de presencia y actividad de caries coronal y caries radicular en adultos mayores autovalentes.	19
Figura 2: Porcentaje de presencia y actividad de caries radicular según nivel de caries coronal en adultos mayores autovalentes.	20
Figura 3: Porcentaje de presencia y actividad de caries radicular por sextante, según nivel de caries coronal en adultos mayores autovalentes.	21
Figura 4: Porcentaje de presencia y actividad de caries radicular por tipo de diente, según nivel de caries coronal en adultos mayores autovalentes.	22