

CONTENIDO

1. ANTECEDENTES	4
2. MARCO TEÓRICO	7
2.1. Envejecimiento Poblacional	7
2.2. Envejecimiento poblacional: Situación nacional.....	9
2.3. Salud Bucal en Adultos Mayores.....	11
2.4. Caries Radicular	13
2.5. Criterios Diagnósticos de RCLs	17
2.6. Factores de riesgo para RCLs.....	20
2.7. Saliva: Composición y Funciones.....	21
2.8. Medición del Flujo Salival.....	24
2.9. Factores que alteran el flujo salival.....	25
2.9.1. Sexo y saliva.....	26
2.9.2. Edad y saliva.	26
2.9.3. Consumo de Fármacos y saliva.	27
2.9.4. Enfermedades Sistémicas y saliva.	28
2.9.5. Hábitos y saliva.....	29
2.10. Flujo Salival y RCLs.....	32
3. HIPÓTESIS Y OBJETIVOS	34
3.1. PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN:	34
3.2. HIPÓTESIS:.....	34
3.3. OBJETIVO GENERAL:	34
3.4. OBJETIVOS ESPECÍFICOS:	34
4. MATERIALES Y MÉTODOS.....	35
4.1. Contexto del estudio.	35
4.2. Descripción del estudio.	35
4.3. Sujetos del estudio.....	36
4.4. Procedimiento experimental y Recolección de datos.....	36

4.5. Variables Dependientes / Independientes.....	38
4.6. Análisis de Datos.	40
4.7. Aspectos bioéticos.....	42
5. RESULTADOS	43
5.1. Población de estudio.....	43
5.2. Flujo Salival No Estimulado (FSNE) y Flujo Salival Estimulado (FSE)	45
5.3. Caries radicular y flujo salival.....	46
5.4. Modelo Probit para Flujo salival y otras variables	50
6. DISCUSIÓN.....	53
7. CONCLUSIÓN	60
8. RESUMEN	61
9. ANEXOS	63
9.1 Aprobación por el comité de bioética.....	63
9.2 Consentimiento Informado	64
9.3 Encuesta sociodemográfica.....	65
9.4 Pauta de Evaluación Clínica de Caries Radicular	66
9.5 Protocolo toma de muestra de Flujo Salival	67
10. REFERENCIAS	68