

ÍNDICE

1.	RESUMEN	6
2.	INTRODUCCIÓN	7
3.	MÉTODOS	9
3.1	Diseño general	9
3.2	Consideraciones éticas	9
3.3	Participantes.....	9
3.4	Criterios de selección	10
3.5	Variables del estudio	10
3.6	Control de calidad	11
3.7	Técnica de examen y recolección de datos e instrumentos	12
3.8	Plan de análisis de datos	13
3.9	Errores y sesgos	14
4.	RESULTADOS	15
4.1	Descripción de la Población	15
4.2	Prevalencia de lesiones cariosas en la población estudiada	16
4.2.1	Prevalencia de adolescentes con lesiones de caries según ICDAS	16
4.2.5	Prevalencia de lesiones cariosas código 3 a 6 ICDAS según tiempo de tratamiento	
	18	
4.3	Prevalencia de lesiones de caries en superficies vestibulares en la población estudiada	19
4.3.1	Severidad de lesiones de caries en superficies vestibulares según criterio ICDAS	
	19	
4.3.2	Prevalencia de superficies vestibulares con lesiones cariosas en presencia de aditamento ortodóncico.....	19

4.3.3	Actividad de lesiones cariosas en superficies vestibulares en presencia de aditamento ortodóncico según criterio Nyvad	20
P4.3.4	Prevalencia de lesiones cariosas en superficies vestibulares en contacto con aditamento oortodóncico según ICDAS.	21
4.3.5	Prevalencia de lesiones de caries según tipo de aditamento en contacto.	22
4.3.6	Actividad de lesiones de caries en contacto con aditamento ortodóncico según tipo de aditamento.	22
5.	DISCUSIÓN.....	24
6.	REFERENCIAS.....	27
7.	APÉNDICE	30
8.	ANEXOS	33