

ÍNDICE

Tema	Página
1. INTRODUCCIÓN	1
2. PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN	4
3. HIPÓTESIS	5
4. OBJETIVOS	6
5. MARCO TEÓRICO	7
6. MATERIALES Y MÉTODOS	27
7. RESULTADOS	35
8. ANEXOS	55
9. BIBLIOGRAFÍA	60

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura		Página
Figura 1.	AgNORs en células de mucosa oral observadas al microscopio óptico con aumento de 100X.	35
Figura 2.	Promedio de AgNORs por célula en muestras obtenidas de cara interna de mejilla.	36
Figura 3.	Promedio de AgNORs por célula en muestras de borde lateral de lengua.	37
Figura 4.	Comparación del promedio de AgNORs por célula en muestras de cara interna de mejilla.	38
Figura 5.	Comparación del promedio de AgNORs por célula en muestras de borde lateral de lengua.	39
Figura 6.	Distribución según patrón de distribución en muestras de cara interna de mejilla.	42
Figura 7.	Distribución según patrón de distribución en muestras de borde lateral de lengua.	43

Figura 8.	Distribución del patrón de distribución según tipo de paciente en muestras de cara interna de mejilla.	44
Figura 9.	Distribución del patrón de distribución según tipo de paciente en muestras de borde lateral de lengua.	45
Figura 10.	Análisis de correspondencia de distintas variables en relación con la técnica de AgNOR.	46
Figura 11.	Muestras de frotis obtenidas de pacientes fumadores y no fumadores teñidas mediante inmunocitoquímica para p53.	47

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla		Página
Tabla 1.	Tabla de intervalo de confianza de células de pacientes fumadores y no fumadores.	41