



## **MANEJO DE PACIENTE CON AGRANDAMIENTO GINGIVAL INDUCIDO POR PLACA DENTOBACTERIANA EN PRESENCIA DE ORTODONCIA. CASO CLÍNICO.**

Salvador Gómez Álvarez<sup>1</sup>, Karla Marcela Aguirre Jiménez<sup>1</sup>, Gabriela Hernández Gómez<sup>1</sup>, Ana Lilia Guerra Barberena<sup>1</sup> y María Antonietta Riera Chávez<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, UNAM. goal\_salvador@hotmail.com

El agrandamiento gingival inducido por placa dentobacteriana se presenta como una inflamación globular en el margen gingival y papilas interdentes que puede incrementar de tamaño hasta cubrir parte de la corona clínica, en presencia de ortodoncia la higiene oral se dificulta y hay una mayor acumulación de placa dentobacteriana. El tratamiento de estos pacientes consiste en realizar Fase I periodontal y posteriormente una gingivectomía y gingivoplastia para eliminar el tejido gingival fibroso y márgenes engrosados y así devolver una forma anatómica adecuada a los tejidos. Paciente masculino de 20 años con presencia de ortodoncia desde hace 2 años, con control de placa dentobacteriana deficiente y agrandamiento gingival fibroso, al cual se le realizó Fase I periodontal y en la fase II se le realizó gingivectomía y gingivoplastia. Los resultados obtenidos fueron favorables ya que se descubrió gran cantidad de corona clínica que estaba cubierta por tejido gingival, sin embargo, en el posoperatorio el paciente continuó con control de placa deficiente y se presentaron algunos signos clínicos de inflamación. Concluyendo que la motivación y compromiso del paciente son de los factores más importantes para el éxito de cualquier tratamiento periodontal.