

ÍNDICE

I.- INTRODUCCIÓN	Pág. 4
II.- ASPECTOS TEÓRICOS	Pág. 12
1. Crecimiento y Desarrollo Craneofacial	Pág. 12
2. Relación entre Alturas Faciales Anterior y Posterior	Pág. 16
3. Clases Esqueletales	Pág. 19
3.1. Clase I Esqueletal	Pág. 20
3.2. Clase II Esqueletal	Pág. 22
3.3. Clase III Esqueletal	Pág. 26
4. Cefalometría	Pág. 29
5. Bruxismo	Pág. 32
5.1. Etiología	Pág. 32
5.1.1. Sicológicos	Pág. 33
5.1.2. Oclusales	Pág. 33
5.1.3. Sistema Nervioso Central	Pág. 34
5.2. Clasificación	Pág. 34
5.2.1. Céntrico	Pág. 34
5.2.2. Excéntrico	Pág. 34
5.2.3. Con rechinar	Pág. 35
5.2.4. Con apriete en MIC	Pág. 35
5.3. Efectos	Pág. 35
5.3.1. Piezas Dentarias	Pág. 36
5.3.2. Periodonto	Pág. 39
5.3.3. ATM	Pág. 41
5.3.4. Muscular	Pág. 42
5.4. Tratamiento	Pág. 42
6. Dimensión Vertical	Pág. 44
6.1. Concepto de Dimensión Vertical	Pág. 44
6.2. Determinación de Dimensión Vertical en Tejidos Blandos	Pág. 47

6.2.1. Proporciones Áureas	Pág. 47
6.2.2. Métodos Fisiológicos	Pág. 50
6.2.3. Uso de Proporciones Faciales	Pág. 51
6.3. Determinación de Dimensión Vertical en Tejidos Duros	Pág. 52
7. Relación Céntrica	Pág. 56
7.1. Anatómico Funcional	Pág. 57
7.2. Músculo Esquelético	Pág. 57
7.3. Clínico Operacional	Pág. 58
7.4. Adaptativo Funcional	Pág. 58
III.- HIPÓTESIS	Pág. 61
IV.- OBJETIVOS	Pág. 61
1. OBJETIVO GENERAL	Pág. 61
2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS	Pág. 62
V.- MATERIALES Y MÉTODOS	Pág. 63
VII.- RESULTADOS	Pág. 68
VIII.- DISCUSIÓN	Pág. 78
VIII.- CONCLUSIONES	Pág. 82
IX.- SUGERENCIAS	Pág. 82
X.- RESUMEN	Pág. 83
XI.- REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	Pág. 85