

## INDICE

<b>1. INTRODUCCION</b>	<b>1</b>
<b>2. HIPOTESIS</b>	<b>3</b>
<b>3. OBJETIVOS</b>	<b>4</b>
<b>3.1 Objetivo General</b>	<b>4</b>
<b>3.2 Objetivos Específicos</b>	<b>4</b>
<b>4. REVISION BIBLIOGRAFICA</b>	<b>6</b>
<b>4.1 Anatomía y Desarrollo</b>	<b>6</b>
<b>4.1.1 Canal Mandibular</b>	<b>6</b>
<b>4.1.2 Embriología Canal Mandibular Bifurcado</b>	<b>7</b>
<b>4.1.3 Anatomía Canal Mandibular Bifurcado</b>	<b>8</b>
<b>4.2 Variantes Anatómicas del Canal Mandibular</b>	<b>9</b>
<b>4.3 Importancia Clínica Canal Mandibular Bifurcado</b>	<b>12</b>
<b>4.4 Radiología del Canal Mandibular Bifurcado</b>	<b>14</b>
<b>4.4.1 Radiografía Panorámica</b>	<b>14</b>
<b>4.4.2 Tomografía Volumétrica Cone Beam</b>	<b>14</b>
<b>4.4.3 Observación Radiográfica Canal Mandibular Bifurcado</b>	<b>16</b>
<b>4.5 Prevalencia Canal Mandibular Bifurcado</b>	<b>18</b>
<b>5. MATERIALES Y METODOS</b>	<b>20</b>
<b>5.1 Tipo de Estudio</b>	<b>20</b>
<b>5.2 Población y Muestra</b>	<b>20</b>
<b>5.3 Métodos de selección</b>	<b>21</b>
<b>5.3.1 Criterios de inclusión</b>	<b>21</b>
<b>5.3.2 Criterios de exclusión</b>	<b>22</b>

<b>5.4 Metodología</b>	<b>22</b>
<b>5.4.1 Preparación de las muestras</b>	<b>22</b>
<b>5.4.2 Recolección de datos</b>	<b>23</b>
<b>5.5 Plan de análisis</b>	<b>24</b>
<b>5.6 Consideraciones bioéticas</b>	<b>28</b>
<b>6. RESULTADOS</b>	<b>29</b>
<b>6.1 Pruebas Diagnósticas</b>	<b>29</b>
<b>6.2 Prevalencia</b>	<b>33</b>
<b>7. DISCUSION</b>	<b>35</b>
<b>8. CONCLUSION</b>	<b>40</b>
<b>9. BIBLIOGRAFIA</b>	<b>41</b>
<b>10. ANEXO</b>	<b>46</b>