

## ÍNDICE

<b>1. INTRODUCCIÓN</b>	<b>1</b>
<b>2. OBJETIVOS</b>	<b>3</b>
2.1 OBJETIVO GENERAL	3
2.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS	3
<b>3. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>4</b>
3.1 PRINCIPALES VARIACIONES ANATÓMICAS	7
3.1.1 Desviación del septum nasal	7
3.1.2 Celdilla de agger nassi	8
3.1.3 Celdilla de Haller	9
3.1.4 Concha nasal bullosa	10
3.1.5 Concha nasal paradojal	11
3.1.6 Bulla unciforme	11
3.1.7 Bulla etmoidal dilatada	12
<b>4. MATERIALES Y MÉTODOS</b>	<b>14</b>
4.1 MÉTODO DE SELECCIÓN DE LA MUESTRA	14
4.1.1 Criterios de inclusión	14
4.1.2 Criterios de exclusión	15
4.2 ESPECIFICACIÓN DEL EXAMEN	15
4.3 INSTRUMENTO PARA RECOLECCIÓN DE DATOS	16
4.4 RECOLECCIÓN DE DATOS	16
4.5 ASPECTOS ÉTICOS	17
<b>5. RESULTADOS</b>	<b>19</b>
5.1 FRECUENCIA DE VARIACIONES ANATÓMICAS	21
5.1.1 Frecuencia de desviación septum nasal	21

5.1.2 Frecuencia de Cedilla de agger nassi	22
5.1.3 Frecuencia de Celdilla de Haller	22
5.1.4 Frecuencia de Concha nasal bullosa	23
5.1.5 Frecuencia de Concha nasal paradójal	25
5.1.6 Frecuencia de Bulla unciforme	26
5.1.7 Frecuencia de Bulla etmoidal dilatada	26
<b>6. DISCUSIÓN</b>	<b>28</b>
<b>7. CONCLUSIÓN</b>	<b>32</b>
<b>8. RESUMEN</b>	<b>33</b>
<b>9. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS</b>	<b>34</b>
<b>10. ANEXOS</b>	<b>36</b>