

## ÍNDICE

<u>DEDICATORIA</u> .....	i
<u>AGRADECIMIENTOS</u> .....	ii
<u>ÍNDICE DE TABLAS</u> .....	iii
<u>ÍNDICE DE FIGURAS</u> .....	iv
<b>1. INTRODUCCIÓN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Hipótesis .....	4
<b>2. OBJETIVOS</b> .....	<b>5</b>
2.1 Objetivo general .....	5
2.2 Objetivos específicos .....	5
<b>3. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA</b> .....	<b>7</b>
3.1 Parto .....	7
3.1.1 Signos que preceden al parto .....	7
3.1.2 Desencadenamiento del parto .....	8
3.1.3 Etapas del parto .....	9
3.1.4 Adaptaciones fisiológicas del feto al parto .....	12
3.1.5 Complicaciones del parto .....	14
3.2 Odontogénesis .....	17
3.3 Alteraciones de estructura de esmalte .....	19
<b>4. MATERIALES Y MÉTODOS</b> .....	<b>21</b>
4.1 Diseño del estudio .....	21
4.2 Población estudiada y sitio de estudio .....	21
4.3 Tamaño de la muestra .....	21
4.4 Variables .....	21
4.5 Método de selección de sujetos .....	23

4.6 Técnicas de examen e instrumento para recolección de datos	25
4.7 Citación de sujetos como parte del estudio	26
4.8 Plan de control de calidad de los datos obtenidos	26
4.9 Análisis de datos	27
4.10 Aspectos éticos a considerar	27
<b>5. RESULTADOS</b>	<b>29</b>
5.1 Regresión logística binaria	38
5.2 Riesgo relativo	39
<b>6. DISCUSIÓN</b>	<b>40</b>
<b>7. CONCLUSIÓN</b>	<b>44</b>
<b>8. SUGERENCIAS</b>	<b>45</b>
<b>9. RESUMEN</b>	<b>46</b>
<b>10. BIBLIOGRAFÍA</b>	<b>49</b>
<b>11. APÉNDICE</b>	<b>55</b>
Apéndice 1: Resultados regresión logística binaria	55
Apéndice 2: Resultado prueba de chi-cuadrado	56
Apéndice 3: Resultado riesgo relativo	57
<b>12. ANEXOS</b>	<b>58</b>
Anexo 1: Etiología de RCIU	58
Anexo 2: Ficha clínica	59
Anexo 3: Consentimiento informado	61
Anexo 4: Tríptico	63
Anexo 5: Test Kappa	65

## ÍNDICE DE TABLAS

<b>Tabla 1:</b> Prevalencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal niños de 2 a 3 años nacidos por parto normal .....	<b>29</b>
<b>Tabla 2:</b> Prevalencia de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal en grupo 1 (parto normal nacidos de madre primigesta) .....	<b>30</b>
<b>Tabla 3:</b> Prevalencia de presencia de lesiones de esmalte, en la línea neonatal en grupo 2 (parto normal nacidos de madre múltipara) .....	<b>31</b>
<b>Tabla 4:</b> Prevalencia de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal según sexo en grupo 1 (parto normal nacidos de madre primigesta) .....	<b>32</b>
<b>Tabla 5:</b> Prevalencia de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal según sexo en grupo 2 (parto normal nacidos de madre múltipara) .....	<b>33</b>
<b>Tabla 6:</b> Prevalencia de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal según maxilar afectado en grupo 1 (parto normal nacidos de madre primigesta) .....	<b>34</b>
<b>Tabla 7:</b> Prevalencia de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal según maxilar afectado en grupo 2 (parto normal nacidos de madre múltipara) .....	<b>35</b>
<b>Tabla 8:</b> Prevalencia de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal según pieza dentaria afectada en grupo 1 (parto normal nacidos de madre primigesta) .....	<b>36</b>
<b>Tabla 9:</b> Prevalencia de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal según pieza dentaria afectada en grupo 2 (parto normal nacidos de madre múltipara) .....	<b>37</b>

## ÍNDICE DE FIGURAS

<b>Figura 1:</b> Cronología de la mineralización de los dientes temporales, en rojo línea neonatal Magnusson et al 1987 .....	<b>26</b>
<b>Figura 2:</b> Porcentaje de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal en niños de 2 a 3 años nacidos por parto normal .....	<b>29</b>
<b>Figura 3:</b> Porcentaje de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal en grupo 1 (parto normal nacidos de madre primigesta) .....	<b>30</b>
<b>Figura 4:</b> Porcentaje de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal en grupo 2 (parto normal nacidos de madre múltipara) .....	<b>31</b>
<b>Figura 5:</b> Distribución porcentual de prevalencia de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal según sexo en grupo 1 .....	<b>32</b>
<b>Figura 6:</b> Distribución porcentual de prevalencia de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal según sexo en grupo 2 .....	<b>33</b>
<b>Figura 7:</b> Distribución porcentual de prevalencia de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal según maxilar afectado en grupo 1 .....	<b>34</b>
<b>Figura 8:</b> Distribución porcentual de prevalencia de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal según maxilar afectado en grupo 2 .....	<b>35</b>
<b>Figura 9:</b> Porcentaje de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal según pieza dentaria afectada en grupo 1 .....	<b>36</b>
<b>Figura 10:</b> Porcentaje de presencia de lesiones de esmalte en la línea neonatal según pieza dentaria afectada en grupo 2 .....	<b>37</b>
<b>Figura 11:</b> Comparación de prevalencia de lesiones estructurales del esmalte en la línea neonatal de piezas temporales encontradas en ambos grupos .....	<b>38</b>