

## ÍNDICE

1. RESUMEN .....	1
2. INTRODUCCIÓN .....	2
3. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA.....	3
3.1. Proteinuria y embarazo.....	3
3.1.1. Diagnóstico de proteinuria .....	3
3.2. Preeclampsia.....	4
3.2.1. Fisiopatología.....	5
3.2.2. Clasificación y diagnóstico .....	8
3.2.3. Complicaciones maternas y fetales asociadas a preeclampsia.....	9
3.3. Parto prematuro .....	9
3.3.1. Fisiopatología.....	10
3.3.2. Factores de riesgo.....	12
3.3.3. Complicaciones y tratamiento.....	13
3.4. Proteinuria y parto prematuro en mujeres con preeclampsia .....	14
4. OBJETIVOS .....	17
4.1. Objetivo general .....	17
4.2. Objetivos específicos.....	17
4.2.1. Describir socio demográficamente la población en estudio.....	17
4.2.2. Describir las concentraciones de proteinuria de la población en estudio.....	17
4.2.3. Estimar la prevalencia de partos prematuros en la población estudiada.....	17
4.2.4. Establecer el riesgo de que se presente un parto prematuro en presencia de proteinuria en mujeres con preeclampsia en Temuco y Padre Las Casas. ....	17
5. MATERIALES Y MÉTODOS.....	18
5.1. Marco metodológico.....	18
5.2. Diseño del estudio .....	18
5.3. Población de estudio.....	18
5.4. Selección de la muestra .....	19
5.5. Tamaño de la muestra.....	19
5.6. Recolección de datos .....	19

5.7.	Variables.....	20
5.7.1.	Variable independiente.....	20
5.7.2.	Variable dependiente.....	20
5.7.3.	Covariables.....	21
5.8.	Análisis estadístico .....	21
5.9.	Aspectos éticos .....	22
6.	RESULTADOS .....	23
6.1.	Descripción de la población .....	23
6.2.	Características de las participantes categorizadas por rangos de proteinuria.....	23
6.3.	Relación entre covariables y parto prematuro .....	27
7.	DISCUSIÓN .....	29
8.	CONCLUSIÓN.....	35
9.	REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS .....	36
10.	ANEXOS .....	41
10.1.	Anexo 1.....	41
10.2.	Anexo 2.....	43

## ÍNDICE DE TABLAS Y FIGURAS

### TABLAS:

<b>TABLA N°1:</b> DIAGNÓSTICO DE PREECLAMPSIA CON MANIFESTACIONES GRAVES.....	8
<b>TABLA N°2:</b> MEDIA ( $\bar{x}$ ), DESVIACIÓN ESTÁNDAR (DE), MEDIANA Y PERCENTILES (p) DE PROTEINURIA DE 24 HORAS SEGÚN CATEGORÍAS (n = 509). HOSPITAL DR. HERNÁN HENRÍQUEZ ARAVENA, TEMUCO, 2009-2015.....	24
<b>TABLA N°3:</b> CARACTERÍSTICAS DE LAS MUJERES CON PREECLAMPSIA POR RANGOS DE PROTEINURIA. HOSPITAL DR. HERNÁN HENRÍQUEZ ARAVENA, TEMUCO, 2009-2015.....	26
<b>TABLA N°4:</b> ASOCIACIÓN ENTRE PARTO PREMATURO Y COVARIABLES EN MUJERES CON PREECLAMPSIA. HOSPITAL DR. HERNÁN HENRÍQUEZ ARAVENA, TEMUCO, 2009-2015.....	28

### FIGURAS:

<b>FIGURA N°1:</b> DISTRIBUCIÓN DE PROTEINURIA DE 24 HORAS SEGÚN CATEGORÍAS EN MUJERES CON PREECLAMPSIA (n = 509). HOSPITAL DR. HERNÁN HENRÍQUEZ ARAVENA, TEMUCO, 2009-2015.....	24
--	----

## ÍNDICE DE ANEXOS

ANEXO 1:

**TABLA A1:** COMPLETITUD BASE DE DATOS HOSPITAL DR. HERNÁN HENRÍQUEZ ARAVENA, TEMUCO, 2009-2015.

ANEXO 2:

**TABLA A2:** ANÁLISIS DESCRIPTIVO BASE DE DATOS HOSPITAL DR. HERNÁN HENRÍQUEZ ARAVENA, TEMUCO, 2009-2015.