

# ÍNDICE

	<b>Página</b>
1. RESUMEN.....	1
2. INTRODUCCIÓN.....	2
3. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA.....	3
3.1 ENFERMEDAD HEMOLÍTICA DEL RECIÉN NACIDO: GENERALIDADES	
3.1.1 Historia.....	3
3.1.2 Etiología.....	5
3.1.3 Fisiopatología.....	6
3.1.4 Diagnóstico.....	7
3.1.5 Tratamiento.....	10
3.1.6 Prevención.....	12
3.2.- TEST ANTIGLOBULINA HUMANA DIRECTO.....	13
3.2.1.- Principio del Test Antiglobulina Directo por técnica en gel.....	13
3.2.2.- Objetivo de la prueba.....	14
3.2.3.- Ventajas y desventajas del uso de geles antiglobulina.....	14
3.3 BILIRRUBINEMIA EN NEONATOS.....	15
3.3.1 Correlación entre TAD positivo y niveles de bilirrubina.....	16
4. OBJETIVOS.....	17
4.1 OBJETIVO GENERAL.....	17
4.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS.....	17
5. MATERIALES Y MÉTODOS.....	18
5.1 Población en estudio.....	18

5.2 Muestra.....	18
5.3 Diseño metodológico.....	18
5.4 Materiales y métodos.....	19
5.5 Análisis estadístico.....	20
6. RESULTADOS.....	21
7. DISCUSIÓN.....	24
8. CONCLUSIÓN.....	27
9. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	28

## ÍNDICE DE TABLAS

	<b>Página</b>
TABLA 1: RESULTADOS DE MUESTRAS ANALIZADAS POR TÉCNICA DE ANTIGLOBULINA HUMANA DIRECTA (TAD) CONVENCIONAL Y POR TÉCNICA DE ANTIGLOBULINA HUMANA DIRECTA (TAD) INCUBADO.....	21

## ÍNDICE DE FIGURAS

	<b>Página</b>
FIGURA 1. FLUJOGRAMA MANEJO MADRE RhD (-) NO ALOINMUNIZADA.....	8
FIGURA 2. FLUJOGRAMA MANEJO RhD (-) ALOINMUNIZADA INTRAEMBARAZO. MANEJO BASADO EN LOS TITULOS DE ANTICUERPOS.....	9
FIGURA 3. ASPECTO DE LA REACCIÓN CON DIFERENTES GRADOS DE AGLUTINACIÓN EN LA TARJETA DG GEL.....	14
FIGURA 4: COMPARACIÓN DE INTENSIDAD DE AGLUTINACIONES DE TAD CONVENCIONAL E INCUBADO. ....	22
FIGURA 5: AGLUTINACION ENTRE SUERO DE UNA MUESTRA DE CORDON TAD POSITIVA Y GLOBULOS ROJOS A <sub>1</sub> Y B.....	23