EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	122	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

EMILIANO ABAL 25/01/2011

4811435 61035

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA			
GLICEMIA	GLICEMIA				
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l			
COLESTEROL TOTAL					
COLESTEROL TOTAL	173	-< 241 mg/dl			
VDRL CUALITATIVO					
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -			
ORINA COMPLETA					
COLOR (VOGEL)	3	3 -4			
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -			
PH	6	4 -8			
DENSIDAD	1025	1010 -1030			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -			

PABLO ABALO 27/01/2011

3429449 61326

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	201	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	125	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	201	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

DAMIAN ACION 28/01/2011

24540996 61451

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	179	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	157	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	163	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	2	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1010	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	50	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	60	> 40 - mg/dl	
VLDL	10	-< 40 mg/dl	
LDL	93	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	2,7	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	3.86	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.66	0.70 -1.40 mg/dl	

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	1.48	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	290	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	147	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	44	> 40 - mg/dl
	VLDL	29	-< 40 mg/dl
	LDL	217	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	6,6	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	125	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	211	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	156	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN		VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERI	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	50	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	62	> 40 - mg/dl
	VLDL	10	-< 40 mg/dl
	LDL	88	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,6	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.72	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	209	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1010	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	124	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	60	> 40 - mg/dl	
VLDL	25	-< 40 mg/dl	
LDL	124	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	3,5	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	6.80	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.80	0.70 -1.40 mg/dl	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA			
GLICEMIA	GLICEMIA				
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l			
COLESTEROL TOTAL					
COLESTEROL TOTAL	172	-< 241 mg/dl			
VDRL CUALITATIVO					
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -			
ORINA COMPLETA					
COLOR (VOGEL)	3	3 -4			
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -			
PH	5	4 -8			
DENSIDAD	1030	1010 -1030			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -			

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLICEMIA				
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l		
COLESTEROL TOTAL				
COLESTEROL TOTAL	185	-< 241 mg/dl		
VDRL CUALITATIVO				
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORINA COMPLETA				
COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
PH	5	4 -8		
DENSIDAD	1025	1010 -1030		
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PERFIL LIPIDICO				
TRIGLICERIDOS	87	-<=200 mg/dl		
HDL - COLESTEROL	52	> 40 - mg/dl		
VLDL	17	-< 40 mg/dl		
LDL	116	-< 150 mg/dl		
INDICE DE RIESGO	3,6	-<=4.5		
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
OTROS				
ACIDO URICO	6.84	2.0 -7.0 mg/dl		
CREATININEMIA	0.61	0.70 -1.40 mg/dl		

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.12	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	222	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

VALERIA ALBANES 31/01/2011

4327252 61700

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.72	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	167	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN		VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA				
	GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l	
COL	ESTEROL TOTAL			
	COLESTEROL TOTAL	216	-< 241 mg/dl	
VDR	L CUALITATIVO			
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORII	NA COMPLETA			
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PER	FIL LIPIDICO			
	TRIGLICERIDOS	186	-<=200 mg/dl	
	HDL - COLESTEROL	53	> 40 - mg/dl	
	VLDL	37	-< 40 mg/dl	
	LDL	126	-< 150 mg/dl	
	INDICE DE RIESGO	4,1	-<=4.5	
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTR	OS			
	ACIDO URICO	9.08	2.0 -7.0 mg/dl	
	CREATININEMIA	0.70	0.70 -1.40 mg/dl	

NOELIA ALBIN 27/01/2011

4272789 61364

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA			
GLICEMIA	GLICEMIA				
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l			
COLESTEROL TOTAL					
COLESTEROL TOTAL	166	-< 241 mg/dl			
VDRL CUALITATIVO					
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -			
ORINA COMPLETA					
COLOR (VOGEL)	3	3 -4			
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -			
PH	6	4 -8			
DENSIDAD	1025	1010 -1030			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -			

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	177	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JULIA RAQUEL ALBORNOZ OSORIO 28/01/2011

2789111 61495

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	187	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 23

DANIEL ALCAIRE 01/02/2011

1495457 61785

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	196	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	109	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 25

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	1.04	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	138	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	108	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	45	> 40 - mg/dl	
VLDL	22	-< 40 mg/dl	
LDL	71	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	3,1	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	4.5	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.62	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.01	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	173	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	178	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.65	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	113	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	226	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[#] 30

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	154	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	179	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	POSITIVO	NO REACTIVO -	
TITULACION	2	1 -64 dilucion	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	173	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	171	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

CHRISTIAN ALTEZ 27/01/2011

3717409 61356

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	135	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	179	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JULIO ALVEZ 25/01/2011

1535727 61053

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.48	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	240	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MARIA ALVEZ 27/01/2011

3682112 61391

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	129	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	53	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	63	> 40 - mg/dl
	VLDL	11	-< 40 mg/dl
	LDL	55	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,0	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	OS		_
	ACIDO URICO	3.62	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.50	0.70 -1.40 mg/dl

NICOLAS RAUL ALZAMENDI AYALA 28/01/2011

4083711 61482

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	127	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	197	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MAURO AMARAL 26/01/2011

4487263 61187

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	141	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	141	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	208	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1015	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	137	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	53	> 40 - mg/dl
	VLDL	27	-< 40 mg/dl
	LDL	128	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,9	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

HUGO ANFITTI 25/01/2011

4887393 61029

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.68	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	115	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	196	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	POSITIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	132	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	148	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			_
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.77	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	113	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	8	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

PATRICIA ARES 29/01/2011

3864422 61589

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	167	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			_
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	174	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	163	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.77	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	156	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.04	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	135	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.77	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	171	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	190	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	POSITIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	100	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.07	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	197	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	POSITIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	311	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.77	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	140	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1010	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	69	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	36	> 40 - mg/dl	
VLDL	14	-< 40 mg/dl	
LDL	90	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	3,9	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	2.25	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.65	0.70 -1.40 mg/dl	

MICAELA BABERY 26/01/2011

4780638 61172

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	174	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ZHANG BAIHE 25/01/2011

23126928 61014

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	136	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	146	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

TAMARA BAÑA 29/01/2011

4706736 61580

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	171	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	2	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	148	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	185	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	229	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	8	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.04	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	181	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

GLICEMIA 0.81 0.65 - 1.00 g/l	EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
COLESTEROL TOTAL COLESTEROL TOTAL 197 -< 241 mg/dl VDRL CUALITATIVO VDRL NO REACTIVO NO REACTIVO - ORINA COMPLETA COLOR (VOGEL) 3 3-4 ASPECTO LIMPIDO PH 5 4-8 DENSIDAD PROTEINAS NEGATIVO NEGATIVO - HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO - LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO - GLUCOSURIA PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - NEGATIVO - NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl HDL - COLESTEROL 67 > 40 - mg/dl LDL 112 -< 150 mg/dl INDICE DE RIESGO 2,9 -<=4.5	GLIC	EMIA		
COLESTEROL TOTAL 197 -< 241 mg/dl VDRL CUALITATIVO NO REACTIVO NO REACTIVO - VDRIA COMPLETA OCLOR (VOGEL) 3 3 -4 ASPECTO LIMPIDO LIMPIDO - PH 5 4 -8 DENSIDAD 1025 1010 -1030 PROTEINAS NEGATIVO NEGATIVO - HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO - LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO - GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl HDL - COLESTEROL 67 > 40 - mg/dl VLDL 18 -< 40 mg/dl LDL 112 -< 150 mg/dl INDICE DE RIESGO 2,9 -<=4.5		GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
VDRL CUALITATIVO NO REACTIVO NO REACTIVO - ORINA COMPLETA OCLOR (VOGEL) 3 3 -4 ASPECTO LIMPIDO LIMPIDO - PH 5 4 -8 DENSIDAD 1025 1010 -1030 PROTEINAS NEGATIVO NEGATIVO - HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO - LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO - GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl	COL	ESTEROL TOTAL		
VDRL NO REACTIVO NO REACTIVO - ORINA COMPLETA COLOR (VOGEL) 3 3 -4 ASPECTO LIMPIDO LIMPIDO - PH 5 4 -8 DENSIDAD 1025 1010 -1030 PROTEINAS NEGATIVO NEGATIVO - HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO - LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO - GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO NEGATIVO NEGATIVO - TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl		COLESTEROL TOTAL	197	-< 241 mg/dl
ORINA COMPLETA COLOR (VOGEL) 3 3 - 4 ASPECTO LIMPIDO LIMPIDO - PH 5 4 - 8 DENSIDAD 1025 1010 - 1030 PROTEINAS NEGATIVO NEGATIVO - HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO - LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO - GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl	VDR	L CUALITATIVO		
COLOR (VOGEL) 3 3 - 4 ASPECTO LIMPIDO LIMPIDO - PH 5 4 - 8 DENSIDAD 1025 1010 - 1030 PROTEINAS NEGATIVO NEGATIVO - HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO - LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO - GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl		VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ASPECTO LIMPIDO LIMPIDO - PH 5 4 -8 DENSIDAD 1025 1010 -1030 PROTEINAS NEGATIVO NEGATIVO - HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO - LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO - GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl HDL - COLESTEROL 67 > 40 - mg/dl VLDL 18 -< 40 mg/dl LDL 1112 -< 150 mg/dl INDICE DE RIESGO 2,9 -<=4.5	ORIN	NA COMPLETA		
PH 5 4 -8 DENSIDAD 1025 1010 -1030 PROTEINAS NEGATIVO NEGATIVO - HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO - LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO - GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl		COLOR (VOGEL)	3	3 -4
DENSIDAD 1025 1010 -1030 PROTEINAS NEGATIVO NEGATIVO - HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO - LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO - GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl		ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PROTEINAS NEGATIVO NEGATIVO - HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO - LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO - GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl HDL - COLESTEROL 67 > 40 - mg/dl VLDL 112 -< 150 mg/dl INDICE DE RIESGO 2,9 -<=4.5		PH	5	4 -8
HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO - LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO - GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl HDL - COLESTEROL 67 > 40 - mg/dl VLDL 18 -< 40 mg/dl LDL INDICE DE RIESGO 2,9 -<=4.5		DENSIDAD	1025	1010 -1030
LEUCOCITOS REGATIVO NEGATIVO - GLUCOSURIA REGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES REGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl HDL - COLESTEROL 67 > 40 - mg/dl VLDL 18 -< 40 mg/dl LDL 112 -< 150 mg/dl INDICE DE RIESGO 2,9 -<=4.5		PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO - PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl HDL - COLESTEROL 67 > 40 - mg/dl VLDL 18 -< 40 mg/dl		HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO - PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl		LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl		GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
TRIGLICERIDOS 92 -<=200 mg/dl		PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
HDL - COLESTEROL 67 > 40 - mg/dl VLDL 18 -< 40 mg/dl LDL 112 -< 150 mg/dl INDICE DE RIESGO 2,9 -<=4.5	PERI	FIL LIPIDICO		
VLDL 18 -< 40 mg/dl		TRIGLICERIDOS	92	-<=200 mg/dl
LDL 112 -< 150 mg/dl INDICE DE RIESGO 2,9 -<=4.5		HDL - COLESTEROL	67	> 40 - mg/dl
INDICE DE RIESGO 2,9 -<=4.5		VLDL	18	-< 40 mg/dl
		LDL	112	-< 150 mg/dl
ASPECTO SUERO LIMPIDO -		INDICE DE RIESGO	2,9	-<=4.5
		ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	101	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	50	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	37	> 40 - mg/dl	
VLDL	10	-< 40 mg/dl	
LDL	54	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	2,7	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	3.59	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.63	0.70 -1.40 mg/dl	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	143	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	93	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	37	> 40 - mg/dl	
VLDL	19	-< 40 mg/dl	
LDL	87	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	3,9	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	2.49	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.65	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	116	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	142	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	165	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.45	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	225	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
CREATININEMIA		_
CREATININEMIA	0.91	0.70 -1.40 mg/dl

IVONNE BAZ 02/02/2011

4265224 61918

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	142	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	131	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLIC	GLICEMIA				
	GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l		
COL	ESTEROL TOTAL				
	COLESTEROL TOTAL	133	-< 241 mg/dl		
VDR	L CUALITATIVO				
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORIN	NA COMPLETA				
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
	PH	5	4 -8		
	DENSIDAD	1025	1010 -1030		
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PER	FIL LIPIDICO				
	TRIGLICERIDOS	60	-<=200 mg/dl		
	HDL - COLESTEROL	41	> 40 - mg/dl		
	VLDL	12	-< 40 mg/dl		
	LDL	80	-< 150 mg/dl		
	INDICE DE RIESGO	3,2	-<=4.5		
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
OTR	os				
	ACIDO URICO	3.79	2.0 -7.0 mg/dl		
	CREATININEMIA	0.72	0.70 -1.40 mg/dl		

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	204	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	106	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

DENIS BENITEZ 26/01/2011

3438209 61182

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	164	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	133	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

RODRIGO BENITEZ TECHERA 29/01/2011

5005269 61586

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	184	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	POSITIVO	NO REACTIVO -	
TITULACION	16	1 -64 dilucion	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	153	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		
TRIGLICERIDOS	62	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	52	> 40 - mg/dl
VLDL	12	-< 40 mg/dl
LDL	89	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	2,9	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTROS		
ACIDO URICO	4.32	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.5	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	133	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	136	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	115	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	POSITIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	143	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	121	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			_
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			_
TRIGLICERIDOS	114	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	34	> 40 - mg/dl	
VLDL	23	-< 40 mg/dl	
LDL	64	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	3,6	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			_
ACIDO URICO	4.02	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.71	0.70 -1.40 mg/dl	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	1.49	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	146	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	243	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	53	> 40 - mg/dl	
VLDL	49	-< 40 mg/dl	
LDL	44	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	2,8	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	4.23	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.51	0.70 -1.40 mg/dl	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	123	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	161	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[#] 94

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	138	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1010	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	77	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	56	> 40 - mg/dl	
VLDL	15	-< 40 mg/dl	
LDL	67	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	2,5	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	5.08	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.90	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN		VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA			
	GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	120	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	36	> 40 - mg/dl
	VLDL	24	-< 40 mg/dl
	LDL	100	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	4,4	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	167	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	149	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MATHIAS BIGOT 27/01/2011

4814435 61419

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	141	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 100

JAVIER BIRGES 31/01/2011

4229477 61637

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	141	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL	COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	194	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.71	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	219	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	170	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	124	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	186	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	8	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	141	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	181	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	132	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	173	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	162	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	158	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

CAROLINA BRUN 31/01/2011

4735010 61691

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	164	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

† 114

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	198	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JESSICA BULA 02/02/2011

5072713 61966

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	171	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	211	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	7	4 -8
	DENSIDAD	1010	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	103	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	70	> 40 - mg/dl
	VLDL	21	-< 40 mg/dl
	LDL	120	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,0	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	2.18	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.54	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	174	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	181	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	195	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			_
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			_
TRIGLICERIDOS	161	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	43	> 40 - mg/dl	
VLDL	32	-< 40 mg/dl	
LDL	120	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	4,5	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			_
ACIDO URICO	5.77	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.79	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.72	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	133	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

121

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	187	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	1.04	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	166	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			_
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			_
TRIGLICERIDOS	82	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	49	> 40 - mg/dl	
VLDL	16	-< 40 mg/dl	
LDL	101	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	3,4	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			_
ACIDO URICO	4.37	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.81	0.70 -1.40 mg/dl	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	202	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	138	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	172	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	140	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 127

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	126	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.25	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	126	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	182	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 130

MARIA DEL ROSARI CAMACHO PERDOMO 27/01/2011

3442810 61430

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	247	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		
TRIGLICERIDOS	235	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	50	> 40 - mg/dl
VLDL	47	-< 40 mg/dl
LDL	150	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	4,9	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTROS		
ACIDO URICO	2.47	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	5.0	0.70 -1.40 mg/dl

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	171	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	187	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

133

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	235	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	213	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 136

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	113	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.03	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	197	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	220	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

DIEGO CAPELLI 27/01/2011

3816258 61422

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	191	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	8	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

140

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	239	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 141

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	123	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.73	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	228	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	156	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	1.03	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	164	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1025	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	163	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	58	> 40 - mg/dl
	VLDL	33	-< 40 mg/dl
	LDL	73	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,8	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	4.8	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	1.05	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.07	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	195	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
CREATININEMIA		
CREATININEMIA	0.94	0.70 -1.40 mg/dl

EXA	AMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	153	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1015	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	83	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	38	> 40 - mg/dl
	VLDL	17	-< 40 mg/dl
	LDL	98	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	4,0	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	4.62	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.64	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.74	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	150	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	193	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	134	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	185	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 151

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.03	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	177	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	106	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	178	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1005	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	206	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

EXAMEN		VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.73	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	141	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1025	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	39	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	51	> 40 - mg/dl
	VLDL	8	-< 40 mg/dl
	LDL	82	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,8	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	185	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	150	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	197	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	222	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	129	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 161

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	2.67	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	218	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	POSITIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	553	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	57	> 40 - mg/dl	
ASPECTO SUERO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.02	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	221	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JONY CELIO 02/02/2011

4651690 61911

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	158	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1005	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

DIEGO CELLE 25/01/2011

1791305 61137

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	149	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.74	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	174	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	209	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	180	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN		VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	166	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	70	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	50	> 40 - mg/dl
	VLDL	14	-< 40 mg/dl
	LDL	102	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,3	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	3.55	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.54	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	191	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[#] 170

GABRIEL ALEJANDRO CHAGAS FIGUEROA 27/01/2011

4280492 61355

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA			
GLICEMIA	GLICEMIA				
GLICEMIA	1.03	0.65 -1.00 g/l			
COLESTEROL TOTAL					
COLESTEROL TOTAL	176	-< 241 mg/dl			
VDRL CUALITATIVO					
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -			
ORINA COMPLETA					
COLOR (VOGEL)	3	3 -4			
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -			
PH	6	4 -8			
DENSIDAD	1010	1010 -1030			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -			

171

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA			
GLICEMIA	GLICEMIA				
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l			
COLESTEROL TOTAL					
COLESTEROL TOTAL	162	-< 241 mg/dl			
VDRL CUALITATIVO					
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -			
ORINA COMPLETA					
COLOR (VOGEL)	3	3 -4			
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -			
PH	8	4 -8			
DENSIDAD	1015	1010 -1030			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -			

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	199	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

173

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	134	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.72	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	164	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	155	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	196	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

177

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	201	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

179

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	183	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

180

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLICEMIA				
GLICEMIA	0.71	0.65 -1.00 g/l		
COLESTEROL TOTAL				
COLESTEROL TOTAL	152	-< 241 mg/dl		
VDRL CUALITATIVO				
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORINA COMPLETA	ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
PH	5	4 -8		
DENSIDAD	1030	1010 -1030		
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		

181

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLICEMIA				
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l		
COLESTEROL TOTAL				
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl		
VDRL CUALITATIVO				
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORINA COMPLETA	ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
PH	5	4 -8		
DENSIDAD	1030	1010 -1030		
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	173	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	147	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	122	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	149	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	191	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1010	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

[‡] 187

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLIC	GLICEMIA				
	GLICEMIA	1.01	0.65 -1.00 g/l		
COL	ESTEROL TOTAL				
	COLESTEROL TOTAL	158	-< 241 mg/dl		
VDR	L CUALITATIVO				
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORIN	NA COMPLETA				
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
	PH	5	4 -8		
	DENSIDAD	1025	1010 -1030		
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PER	FIL LIPIDICO				
	TRIGLICERIDOS	144	-<=200 mg/dl		
	HDL - COLESTEROL	49	> 40 - mg/dl		
	VLDL	29	-< 40 mg/dl		
	LDL	80	-< 150 mg/dl		
	INDICE DE RIESGO	3,2	-<=4.5		
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
OTR	os				
	ACIDO URICO	3.76	2.0 -7.0 mg/dl		
	CREATININEMIA	0.63	0.70 -1.40 mg/dl		

GEOFFREY CONE 01/02/2011

55792 61798

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.05	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	199	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	179	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	156	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

191

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	AMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLIC	GLICEMIA				
	GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l		
COL	ESTEROL TOTAL				
	COLESTEROL TOTAL	102	-< 241 mg/dl		
VDR	L CUALITATIVO				
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORIN	NA COMPLETA				
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
	PH	5	4 -8		
	DENSIDAD	1025	1010 -1030		
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PER	FIL LIPIDICO				
	TRIGLICERIDOS	99	-<=200 mg/dl		
	HDL - COLESTEROL	44	> 40 - mg/dl		
	VLDL	20	-< 40 mg/dl		
	LDL	38	-< 150 mg/dl		
	INDICE DE RIESGO	2,3	-<=4.5		
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
OTR	os				
	ACIDO URICO	5.03	2.0 -7.0 mg/dl		
	CREATININEMIA	0.50	0.70 -1.40 mg/dl		

CECILIA CORREA 25/01/2011

3170024 61004

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	183	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	153	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.09	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	128	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	186	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ESTEBAN COSTA 25/01/2011

1557604 61016

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLICEMIA				
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l		
COLESTEROL TOTAL				
COLESTEROL TOTAL	241	-< 241 mg/dl		
VDRL CUALITATIVO				
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORINA COMPLETA				
COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
PH	5	4 -8		
DENSIDAD	1025	1010 -1030		
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		

197

LETICIA COSTA 02/02/2011

3890467 61929

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	146	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	166	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.69	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	133	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	161	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	203	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

NIXON CRUZ 26/01/2011

13893563 61256

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	205	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	199	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	85	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	51	> 40 - mg/dl
	VLDL	17	-< 40 mg/dl
	LDL	131	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,9	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	157	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	194	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

SERGIO OLICES DA COSTA DA SILVA FERRAO 27/01/2011

2928277 61429

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	172	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1030	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	83	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	50	> 40 - mg/dl
	VLDL	17	-< 40 mg/dl
	LDL	105	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,4	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	5.04	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.68	0.70 -1.40 mg/dl

MARIA DA CUNDA RODRIGUEZ 28/01/2011

1964988 61475

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	126	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JUAN MARTIN DA CUNHA GERHKE 26/01/2011

4391739 61240

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	172	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.41	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	200	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

210

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	122	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	POSITIVO	NO REACTIVO -
TITULACION	8	1 -64 dilucion
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l	

[‡] 212

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	172	-< 241 mg/dl	

213

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	174	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

VDRL NO REACTIVO NO REACTIVO -

215

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
VDRL CUALITATIVO			
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	

217

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	

218

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

ASPECTO LIMPIDO LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

ASPECTO LIMPIDO LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
ORINA COMPLETA		
PH	7	4 -8

221

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			_
PH	7	4 -8	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
DENSIDAD	1020	1010 -1030	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
DENSIDAD	1010	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	

[‡] 225

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	159	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

LUIS ANDRES DAMIANO PEREIRA 25/01/2011

4514458 61087

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	118	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	185	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.69	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	224	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
CREATININEMIA		
CREATININEMIA	0.50	0.70 -1.40 mg/dl

[‡] 233

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	154	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

234

DE LA LLANA 28/01/2011

4588387 61537

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	151	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

235

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	110	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.02	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	198	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	225	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.74	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	88	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	1.01	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	155	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	109	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	36	> 40 - mg/dl	
VLDL	22	-< 40 mg/dl	
LDL	97	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	4,3	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	2.19	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.70	0.70 -1.40 mg/dl	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	154	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	147	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	2	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
0.85	0.65 -1.00 g/l
157	-< 241 mg/dl
NO REACTIVO	NO REACTIVO -
3	3 -4
LIMPIDO	LIMPIDO -
5	4 -8
1025	1010 -1030
NEGATIVO	NEGATIVO -
76	-<=200 mg/dl
51	> 40 - mg/dl
15	-< 40 mg/dl
91	-< 150 mg/dl
3,1	-<=4.5
LIMPIDO	LIMPIDO -
	0.85 157 NO REACTIVO 3 LIMPIDO 5 1025 NEGATIVO NEGATIVO NEGATIVO NEGATIVO NEGATIVO NEGATIVO 15 91 3,1

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	205	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	143	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.72	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	161	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	139	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	34	> 40 - mg/dl
	VLDL	28	-< 40 mg/dl
	LDL	99	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	4,7	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	227	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MARCELO DELIOTTI ESCOBAR 29/01/2011

4452877 61558

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.06	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	187	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

YESSICA DENIS 31/01/2011

4625536 61616

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	211	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

249

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	176	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	141	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	154	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	142	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	159	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 254

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.11	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	100	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.03	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	238	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	147	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	240	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	213	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	195	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	289	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	129	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ALEX DUDA 31/01/2011

4658362 61719

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	121	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	164	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	183	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	100	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.72	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	147	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

NICOLAS ANDRES ECHEVERRI CABRERA 28/01/2011

5042639 61479

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.73	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	146	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	129	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	132	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	146	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	209	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		_
TRIGLICERIDOS	231	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	27	> 40 - mg/dl
VLDL	46	-< 40 mg/dl
LDL	136	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	7,7	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	159	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 273

JOSE CARLOS ESTEBAN BURGSTALLER 29/01/2011

3215167 61577

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	182	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	223	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	162	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	139	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	154	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.74	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	139	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	209	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	127	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	184	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	217	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	295	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	55	> 40 - mg/dl
	VLDL	59	-< 40 mg/dl
	LDL	103	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,9	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	AMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	116	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	7	4 -8
	DENSIDAD	1010	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	51	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	46	> 40 - mg/dl
	VLDL	10	-< 40 mg/dl
	LDL	60	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,5	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	2.34	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.68	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	164	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MILVA FANTIN 25/01/2011

1357691 61000

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	212	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

OMAR ALFREDO FARACO BARTABURU 31/01/2011

917277 61614

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	158	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	140	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	227	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	177	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA			
GLICEMIA					
GLICEMIA	1.02	0.65 -1.00 g/l			
COLESTEROL TOTAL					
COLESTEROL TOTAL	180	-< 241 mg/dl			
VDRL CUALITATIVO					
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -			
ORINA COMPLETA	ORINA COMPLETA				
COLOR (VOGEL)	3	3 -4			
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -			
PH	5	4 -8			
DENSIDAD	1020	1010 -1030			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -			

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA			
GLICEMIA					
GLICEMIA	1.06	0.65 -1.00 g/l			
COLESTEROL TOTAL					
COLESTEROL TOTAL	208	-< 241 mg/dl			
VDRL CUALITATIVO					
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -			
ORINA COMPLETA	ORINA COMPLETA				
COLOR (VOGEL)	3	3 -4			
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -			
PH	5	4 -8			
DENSIDAD	1015	1010 -1030			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -			

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	100	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.09	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	150	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA			
GLICEMIA					
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l			
COLESTEROL TOTAL					
COLESTEROL TOTAL	183	-< 241 mg/dl			
VDRL CUALITATIVO					
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -			
ORINA COMPLETA	ORINA COMPLETA				
COLOR (VOGEL)	3	3 -4			
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -			
PH	7	4 -8			
DENSIDAD	1015	1010 -1030			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -			

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.06	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	192	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MATIAS FERRARI CASANOVA 28/01/2011

3572867 61464

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	258	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	143	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	107	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	39	> 40 - mg/dl
	VLDL	21	-< 40 mg/dl
	LDL	83	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,7	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	203	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	209	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	230	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	8	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.68	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	121	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	155	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1030	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	69	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	39	> 40 - mg/dl
	VLDL	14	-< 40 mg/dl
	LDL	102	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	4,0	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	185	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	170	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.72	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	185	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MIGUEL EDUARDO FORTEZA MARTINEZ 27/01/2011

2838450 61352

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	213	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MARIANA FOSSATTI CABRERA 28/01/2011

4456489 61460

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.71	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	202	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	TURBIO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	POSITIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	1.39	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	147	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
CREATININEMIA			
CREATININEMIA	1.07	0.70 -1.40 mg/dl	

[#] 310

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLI	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	179	-< 241 mg/dl
VDRI	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	IA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERI	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	63	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	50	> 40 - mg/dl
	VLDL	13	-< 40 mg/dl
	LDL	116	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,6	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

SOLEN FREITAS 28/01/2011

1880284 61498

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	213	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	148	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	206	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1005	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.66	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	182	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	155	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		
TRIGLICERIDOS	681	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	42	> 40 - mg/dl
ASPECTO SUERO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	163	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	181	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	8	4 -8
DENSIDAD	1005	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.01	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

319

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	201	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	233	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

321

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.05	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	128	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[#] 322

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.62	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	100	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	204	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.72	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	185	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[#] 325

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	120	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLIC	GLICEMIA				
	GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l		
COL	ESTEROL TOTAL				
	COLESTEROL TOTAL	150	-< 241 mg/dl		
VDR	L CUALITATIVO				
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORIN	NA COMPLETA				
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
	PH	5	4 -8		
	DENSIDAD	1030	1010 -1030		
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PER	FIL LIPIDICO				
	TRIGLICERIDOS	163	-<=200 mg/dl		
	HDL - COLESTEROL	51	> 40 - mg/dl		
	VLDL	33	-< 40 mg/dl		
	LDL	66	-< 150 mg/dl		
	INDICE DE RIESGO	2,9	-<=4.5		
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
OTR	os				
	ACIDO URICO	3.39	2.0 -7.0 mg/dl		
	CREATININEMIA	0.87	0.70 -1.40 mg/dl		

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	157	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	120	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	37	> 40 - mg/dl
	VLDL	24	-< 40 mg/dl
	LDL	96	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	4,2	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

328

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	217	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	104	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	56	> 40 - mg/dl
	VLDL	21	-< 40 mg/dl
	LDL	92	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,0	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

[#] 330

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	144	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MARIA MONTSERRAT GARCIA GUTIERREZ 02/02/2011

12321118 61978

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	16	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.73	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	152	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

333

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	112	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

334

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	198	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	120	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANDREA GATTI 31/01/2011

4691201 61707

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	141	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 337

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	214	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1025	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	202	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	44	> 40 - mg/dl
	VLDL	40	-< 40 mg/dl
	LDL	130	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	4,9	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	143	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			_
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			_
TRIGLICERIDOS	65	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	36	> 40 - mg/dl	
VLDL	13	-< 40 mg/dl	
LDL	94	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	4,0	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			_
ACIDO URICO	3.26	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.60	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	179	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.01	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	170	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[#] 341

TANIA IVON GIRONA CERIZOLA 28/01/2011

4488250 61444

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	124	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	1.35	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	125	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			_
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			_
TRIGLICERIDOS	53	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	31	> 40 - mg/dl	
VLDL	11	-< 40 mg/dl	
LDL	83	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	4,0	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			_
ACIDO URICO	2.92	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.62	0.70 -1.40 mg/dl	

ANDREA GOMEZ HUNKELER 25/01/2011

4231338 61074

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	138	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	182	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	173	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	134	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	34	> 40 - mg/dl	
VLDL	27	-< 40 mg/dl	
LDL	112	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	5,1	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	7.01	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.66	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	182	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	0.74	0.65 -1.00 g/l	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	198	-< 241 mg/dl	

[#] 349

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	163	-< 241 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

VDRL NO REACTIVO NO REACTIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

VDRL NO REACTIVO NO REACTIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

ASPECTO LIMPIDO LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
PH	5	4 -8	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
DENSIDAD	1025	1010 -1030	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
DENSIDAD	1010	1010 -1030	

ANALISIS DE LABORATORIO.

PROTEINAS NEGATIVO NEGATIVO - VALOR DE REFERENCIA

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	53	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	42	> 40 - mg/dl	
VLDL	11	-< 40 mg/dl	
LDL	110	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	3,9	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.31	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	233	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	146	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	134	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 373

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	137	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	139	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	202	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	196	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	130	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	170	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	TURBIO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	171	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	230	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	128	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.73	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	110	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	197	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	161	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	126	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	52	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	42	> 40 - mg/dl	
VLDL	10	-< 40 mg/dl	
LDL	74	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	3,0	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	2.73	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.78	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.71	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	244	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	202	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	POSITIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	213	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

RITA SILVIA GONZALEZ PRESTES 25/01/2011

1465554 61069

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	257	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	184	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 391

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	188	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	140	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	93	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	56	> 40 - mg/dl	
VLDL	19	-< 40 mg/dl	
LDL	65	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	2,5	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	2.48	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.50	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	189	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	176	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	193	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	180	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	138	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.74	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	241	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	239	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	216	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	178	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

RICARDO HERBST 27/01/2011

1523577 61374

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	226	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	1.12	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	271	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1025	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	268	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	73	> 40 - mg/dl
	VLDL	54	-< 40 mg/dl
	LDL	144	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,7	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	138	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.01	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	171	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
CREATININEMIA		
CREATININEMIA	0.70	0.70 -1.40 mg/dl

[#] 406

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	187	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	155	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		_
TRIGLICERIDOS	308	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	32	> 40 - mg/dl
VLDL	62	-< 40 mg/dl
LDL	61	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	4,8	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	218	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	286	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		_
TRIGLICERIDOS	190	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	75	> 40 - mg/dl
VLDL	38	-< 40 mg/dl
LDL	173	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	3,8	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	232	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	143	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	213	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	75	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	40	> 40 - mg/dl
	VLDL	15	-< 40 mg/dl
	LDL	158	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	5,3	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ABILIO JORGE 01/02/2011

3760175 61787

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	246	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	180	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.05	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	207	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	182	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	233	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1025	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	369	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	46	> 40 - mg/dl
	VLDL	74	-< 40 mg/dl
	LDL	113	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	5,1	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	120	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	131	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	256	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	175	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	170	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	147	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

CARLOS LEAL 27/01/2011

3300667 61291

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	159	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.72	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	158	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.74	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	166	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	157	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MONICA LETICIA LEGUISAMO LEMOS 25/01/2011

3974155 61086

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.01	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	145	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

NORMA LEIVAS 31/01/2011

1987036 61654

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	158	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	131	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	2	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	213	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1030	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		•
	TRIGLICERIDOS	179	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	57	> 40 - mg/dl
	VLDL	36	-< 40 mg/dl
	LDL	120	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,7	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	4.42	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.75	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	264	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	136	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

PAOLA FABIANA LITTERA JAUNARENA 28/01/2011

3028986 61448

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	156	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ALICIA LLENES 31/01/2011

3960457 61625

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	193	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN		VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLI	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	155	-< 241 mg/dl
VDRI	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	IA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERI	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	126	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	53	> 40 - mg/dl
	VLDL	25	-< 40 mg/dl
	LDL	77	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,9	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

FABIAN LOPEZ 01/02/2011

3622267 61776

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	159	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	172	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MARIA LOPEZ 27/01/2011

3304809 61436

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	150	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	175	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.06	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	242	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	181	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	TURBIO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1005	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	POSITIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JESUS LOURO 26/01/2011

1936823 61219

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	176	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

NELLY LUEIRO 28/01/2011

1468044 61507

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.12	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	226	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	181	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JOHN LUJAN 25/01/2011

4014005 61145

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	153	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	107	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	219	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	338	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	37	> 40 - mg/dl	
VLDL	68	-< 40 mg/dl	
LDL	114	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	5,9	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	7.72	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.78	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	208	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.77	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	180	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ALVARO MAGLIA 02/02/2011

4948796 61969

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	152	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

[#] 455

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	161	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			_
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1010	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			_
TRIGLICERIDOS	113	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	48	> 40 - mg/dl	
VLDL	23	-< 40 mg/dl	
LDL	90	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	3,4	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			_
ACIDO URICO	5.09	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.60	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	172	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

NICOLETTE MANZIONE LANGUILLLET 28/01/2011

1415772 61465

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	220	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	244	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	128	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	234	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	POSITIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	128	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	139	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.05	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	198	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	139	-< 241 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

COLESTEROL TOTAL

193 -< 241 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

VDRL NO REACTIVO NO REACTIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

VDRL NO REACTIVO NO REACTIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

DANIEL MARTINEZ 27/01/2011

4304490 61277

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

ASPECTO LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO -

[‡] 485

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	170	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	150	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	129	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	142	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	135	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.11	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	146	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

RODNEY GERMAN MARTINEZ CUMBRAO 31/01/2011

4316437 61613

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	122	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

LUIS MARTINI 31/01/2011

3423987 61740

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	164	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	136	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.77	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	140	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

DANIEL MATEOS BUSTAMANTE 27/01/2011

1513608 61351

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	170	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	106	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	51	> 40 - mg/dl
	VLDL	21	-< 40 mg/dl
	LDL	98	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,3	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	156	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

GONZALO MAURI 31/01/2011

4673793 61618

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	155	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	172	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	174	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

61317

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	163	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

LILIANA MEDINA 25/01/2011

4894596 61025

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	165	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	128	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.06	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	161	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.02	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	168	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ROSA MEDINA 27/01/2011

4737901 61371

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	206	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

VICTORIA MEDIZA 25/01/2011

4685420 61031

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.65	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	240	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	219	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	205	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	110	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	72	> 40 - mg/dl	
VLDL	22	-< 40 mg/dl	
LDL	111	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	2,8	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	5.23	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.69	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	212	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

DIEGO MENDEZ 25/01/2011

4858190 61090

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.04	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	118	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	185	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.74	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1015	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	50	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	58	> 40 - mg/dl
	VLDL	10	-< 40 mg/dl
	LDL	92	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,8	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	5.10	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.92	0.70 -1.40 mg/dl

ALVARO MIERES 01/02/2011

3536509 61749

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	165	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN		VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	163	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1025	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	127	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	24	> 40 - mg/dl
	VLDL	25	-< 40 mg/dl
	LDL	114	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	6,8	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.09	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	191	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	8	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

519

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	159	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	141	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	POSITIVO	NO REACTIVO -
TITULACION	16	1 -64 dilucion
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

CARLOS DANIEL MONETTA ROMERO 25/01/2011

4793661 61077

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	168	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	177	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 523

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	134	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

524

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	227	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	2	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

525

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN		VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	1.06	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	225	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	IA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERI	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	147	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	41	> 40 - mg/dl
	VLDL	29	-< 40 mg/dl
	LDL	155	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	5,5	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	139	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[#] 527

YANINA SOLEDAD MORALES PRESENTADO 26/01/2011

5556744 61243

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	145	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

NEBEL MORAN 26/01/2011

2543501 61180

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	166	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

529

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	115	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	1.02	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	174	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	52	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	62	> 40 - mg/dl	
VLDL	10	-< 40 mg/dl	
LDL	102	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	2,8	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	5.19	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.55	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	178	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		_
TRIGLICERIDOS	125	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	39	> 40 - mg/dl
VLDL	25	-< 40 mg/dl
LDL	114	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	4,6	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

VICTORIA MORON 02/02/2011

985587 61957

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	182	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.67	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	134	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	100	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

RAUL MUÑOZ 01/02/2011

3285410 61825

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLICEMIA				
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l		
COLESTEROL TOTAL				
COLESTEROL TOTAL	163	-< 241 mg/dl		
VDRL CUALITATIVO				
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORINA COMPLETA	ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
PH	8	4 -8		
DENSIDAD	1010	1010 -1030		
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.68	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	147	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	POSITIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	209	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	172	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	AMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	СЕМІА		
	GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	161	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORI	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	106	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	50	> 40 - mg/dl
	VLDL	21	-< 40 mg/dl
	LDL	90	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,2	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	4.64	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.75	0.70 -1.40 mg/dl

GUSTAVO NEGRIN 01/02/2011

3651393 61765

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	114	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ELIANA NERVI 01/02/2011

4651848 61874

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	154	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.54	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	174	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	POSITIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		_
TRIGLICERIDOS	87	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	67	> 40 - mg/dl
VLDL	17	-< 40 mg/dl
LDL	90	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	2,6	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

543

MARTIN NIEREZ 27/01/2011

4757989 61300

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	159	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

NATALIA NOBLE 02/02/2011

4113609 61912

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	148	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ESTEFAN NOBRE 25/01/2011

4718613 61046

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	174	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

GASTON NOVA 02/02/2011

4978356 61958

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLICEMIA				
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l		
COLESTEROL TOTAL				
COLESTEROL TOTAL	79	-< 241 mg/dl		
VDRL CUALITATIVO				
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORINA COMPLETA	ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
PH	6	4 -8		
DENSIDAD	1025	1010 -1030		
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		

GABRIELA NUÑEZ 31/01/2011

5253287 61718

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	244	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

MATIAS NUÑEZ 02/02/2011

4856643 61935

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.72	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	177	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

pablo nuñez 02/02/2011

4043826 61898

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	219	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	181	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1025	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	147	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	40	> 40 - mg/dl
	VLDL	29	-< 40 mg/dl
	LDL	112	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	4,5	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	153	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	176	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	234	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	161	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.31	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	136	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
CREATININEMIA		
CREATININEMIA	0.50	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.06	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	194	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	128	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	8	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JORGE OSORES INVERNIZZI 02/02/2011

2976344 61893

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	176	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	173	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

CARLOS ALEJANDRO OTTONELLO NOGUEIRA 31/01/2011

2756982 61622

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	1.16	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	189	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	583	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	40	> 40 - mg/dl	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	241	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	263	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 567

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	168	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	POSITIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.07	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	132	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	235	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	156	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

571

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	153	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.24	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	139	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

573

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	175	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			_
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1010	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			_
TRIGLICERIDOS	88	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	63	> 40 - mg/dl	
VLDL	18	-< 40 mg/dl	
LDL	94	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	2,8	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			_
ACIDO URICO	3.66	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.59	0.70 -1.40 mg/dl	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.03	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	121	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		
TRIGLICERIDOS	86	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	37	> 40 - mg/dl
VLDL	17	-< 40 mg/dl
LDL	67	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	3,3	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTROS		
ACIDO URICO	3.49	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.59	0.70 -1.40 mg/dl

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	175	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1010	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	129	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	40	> 40 - mg/dl
	VLDL	26	-< 40 mg/dl
	LDL	109	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	4,4	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	132	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	126	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	35	> 40 - mg/dl
	VLDL	25	-< 40 mg/dl
	LDL	109	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	4,8	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.23	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	286	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	165	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ERBIN PERA 01/02/2011

5252309 61862

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	150	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	210	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	AMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	153	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1025	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		•
	TRIGLICERIDOS	65	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	71	> 40 - mg/dl
	VLDL	13	-< 40 mg/dl
	LDL	69	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,2	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	4.79	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.81	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	113	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.74	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	137	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	133	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	POSITIVO	NO REACTIVO -
TITULACION	1	1 -64 dilucion
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	88	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1015	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		•
	TRIGLICERIDOS	88	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	44	> 40 - mg/dl
	VLDL	18	-< 40 mg/dl
	LDL	26	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,0	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	3.22	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.75	0.70 -1.40 mg/dl

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	1.02	0.65 -1.00 g/l	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

COLESTEROL TOTAL

179 -< 241 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

COLESTEROL TOTAL

148 -< 241 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

VDRL NO REACTIVO NO REACTIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

VDRL NO REACTIVO NO REACTIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
VDRL CUALITATIVO			
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

ASPECTO LIMPIDO LIMPIDO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

PROTEINAS NEGATIVO NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

HEMOGLOBINA NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

LEUCOCITOS NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

GLUCOSURIA NEGATIVO NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
ORINA COMPLETA			
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

PIGMENTOS BILIARES NEGATIVO NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	478	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	34	> 40 - mg/dl	
ASPECTO SUERO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	6.75	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.71	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	126	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	176	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	8	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	221	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1015	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	200	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	43	> 40 - mg/dl
	VLDL	40	-< 40 mg/dl
	LDL	138	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	5,1	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

LUIS ESTEBAN PEREIRA CABRERA 28/01/2011

4310506 61442

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	211	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA			
GLICEMIA			-		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l			
COLESTEROL TOTAL			-		
COLESTEROL TOTAL	144	-< 241 mg/dl			
VDRL CUALITATIVO			-		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -			
ORINA COMPLETA	ORINA COMPLETA				
COLOR (VOGEL)	3	3 -4			
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -			
PH	5	4 -8			
DENSIDAD	1020	1010 -1030			
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -			
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -			
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -			
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -			

611

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	171	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLI	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	223	-< 241 mg/dl
VDRI	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	IA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERI	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	79	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	75	> 40 - mg/dl
	VLDL	16	-< 40 mg/dl
	LDL	132	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,0	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANDREA PEREZ 28/01/2011

4958423 61485

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	179	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[#] 614

CARLOS PEREZ 02/02/2011

3470929 61998

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	135	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

 CLAUDIA
 PEREZ
 26/01/2011

3084776 61170

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.71	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	175	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	AMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	219	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORI	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1030	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	54	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	76	> 40 - mg/dl
	VLDL	11	-< 40 mg/dl
	LDL	132	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,9	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	4.55	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.79	0.70 -1.40 mg/dl

ESTEBAN PEREZ 26/01/2011

4635679 61171

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	76	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.72	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	159	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	184	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1005	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	213	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			_
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			_
TRIGLICERIDOS	368	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	38	> 40 - mg/dl	
VLDL	74	-< 40 mg/dl	
LDL	101	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	5,6	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	

SABRINA PEREZ 27/01/2011

4508373 61281

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	149	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[#] 622

SANDRA PEREZ 27/01/2011

3300613 61306

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	229	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	POSITIVO	NO REACTIVO -
TITULACION	2	1 -64 dilucion
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

SANTIAGO PEREZ 25/01/2011

4524491 61036

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	118	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

WALTER PEREZ 28/01/2011

2772551 61502

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.20	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	208	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	246	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	144	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	106	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	31	> 40 - mg/dl
	VLDL	21	-< 40 mg/dl
	LDL	92	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	4,6	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	254	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	151	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.03	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	227	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	127	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

SILVIA PIGNI 31/01/2011

1567548 61673

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.71	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	165	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	3	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLICEMIA				
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l		
COLESTEROL TOTAL				
COLESTEROL TOTAL	176	-< 241 mg/dl		
VDRL CUALITATIVO				
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORINA COMPLETA				
COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
PH	6	4 -8		
DENSIDAD	1010	1010 -1030		
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PERFIL LIPIDICO				
TRIGLICERIDOS	59	-<=200 mg/dl		
HDL - COLESTEROL	68	> 40 - mg/dl		
VLDL	12	-< 40 mg/dl		
LDL	96	-< 150 mg/dl		
INDICE DE RIESGO	2,6	-<=4.5		
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
OTROS				
ACIDO URICO	3.63	2.0 -7.0 mg/dl		
CREATININEMIA	0.65	0.70 -1.40 mg/dl		

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	218	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1025	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	174	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	36	> 40 - mg/dl
	VLDL	35	-< 40 mg/dl
	LDL	147	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	6,1	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	200	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	133	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	AMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	1.03	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	114	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1030	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	105	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	47	> 40 - mg/dl
	VLDL	21	-< 40 mg/dl
	LDL	46	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,4	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	2.16	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.79	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	152	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JORGE PIREZ 26/01/2011

2021826 61158

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	112	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	175	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	208	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.04	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	183	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.10	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	129	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
CREATININEMIA		
CREATININEMIA	0.51	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	222	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.67	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	237	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	167	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	131	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	125	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	228	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

SUN QUIANG 25/01/2011

23125526 61013

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	155	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

650

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.71	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	112	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	197	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1025	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		·
	TRIGLICERIDOS	79	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	89	> 40 - mg/dl
	VLDL	16	-< 40 mg/dl
	LDL	92	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,2	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTR	os		
	ACIDO URICO	4.83	2.0 -7.0 mg/dl
	CREATININEMIA	0.60	0.70 -1.40 mg/dl

SANDRA RAFFO 28/01/2011

1774290 61532

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	206	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	211	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

HEIDI RAMOS 29/01/2011

3584813 61556

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	233	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

655

MARIA RAMOS 27/01/2011

5100881 61369

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	127	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	131	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MATIAS RATTI 27/01/2011

2814959 61438

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	181	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	2	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	108	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANDREA PAOLA RECAYTE CARABALLO 26/01/2011

4693383 61165

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	221	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	211	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	149	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	226	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1030	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	154	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	72	> 40 - mg/dl
	VLDL	31	-< 40 mg/dl
	LDL	123	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	3,1	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	182	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	114	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	100	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

VIVIANA REY 25/01/2011

4299547 61064

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	228	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

TATIANA RIBEIRO 31/01/2011

2983850 61669

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	177	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

FERNANDO ISRAEL RIBEIRO PIGNANESE 28/01/2011

1871716 61457

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	252	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

671

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	223	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

DIEGO RIPOLL 27/01/2011

3926299 61426

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	191	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	138	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	58	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	40	> 40 - mg/dl	
VLDL	12	-< 40 mg/dl	
LDL	86	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	3,5	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	2.68	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.89	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	109	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	106	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	234	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	240	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

678

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.71	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	237	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	189	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	182	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	134	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	176	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	181	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.09	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	155	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.03	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	178	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.04	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	121	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	145	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1010	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	118	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	124	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			_
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			_
TRIGLICERIDOS	52	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	43	> 40 - mg/dl	
VLDL	10	-< 40 mg/dl	
LDL	71	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	2,9	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			_
ACIDO URICO	4.57	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.56	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	184	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1005	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	209	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		
TRIGLICERIDOS	162	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	46	> 40 - mg/dl
VLDL	32	-< 40 mg/dl
LDL	131	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	4,5	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.03	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	201	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.96	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	204	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	164	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	104	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	48	> 40 - mg/dl	
VLDL	21	-< 40 mg/dl	
LDL	95	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	3,4	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	6.13	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	1.17	0.70 -1.40 mg/dl	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	138	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	220	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		
TRIGLICERIDOS	100	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	56	> 40 - mg/dl
VLDL	20	-< 40 mg/dl
LDL	144	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	3,9	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTROS		
ACIDO URICO	5.82	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.67	0.70 -1.40 mg/dl

HANSI PABLO RODRIGUEZ BROSSARD 27/01/2011

4466499 61405

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	126	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		
TRIGLICERIDOS	115	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	46	> 40 - mg/dl
VLDL	23	-< 40 mg/dl
LDL	57	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	2,7	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTROS		
ACIDO URICO	4.35	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.79	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.05	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	182	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JORGE HERNAN RODRIGUEZ DUARTE 27/01/2011

3638740 61379

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	_ 176	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARE	S NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		
TRIGLICERIDOS	65	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	59	> 40 - mg/dl
VLDL	13	-< 40 mg/dl
LDL	104	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	3,0	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -
OTROS		
ACIDO URICO	4.58	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.95	0.70 -1.40 mg/dl

MIRIAM SILVANA RODRIGUEZ NUÑEZ 28/01/2011

3433824 61445

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.19	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	270	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

VIRGINIA ROIG 29/01/2011

4357327 61565

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	220	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

YULIT ROJAS 31/01/2011

1811210 61712

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.68	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	173	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

703

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	174	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.77	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	152	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	181	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN		VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA			
GLICEMIA		0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL	L		
COLESTEROL	TOTAL	154	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO			
VDRL		NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGE	L)	3	3 -4
ASPECTO		LIMPIDO	LIMPIDO -
PH		5	4 -8
DENSIDAD		1025	1010 -1030
PROTEINAS		NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	А	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS		NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA		NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS B	ILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO			_
TRIGLICERIDO	os	91	-<=200 mg/dl
HDL - COLEST	EROL	46	> 40 - mg/dl
VLDL		18	-< 40 mg/dl
LDL		90	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIE	SGO	3,3	-<=4.5
ASPECTO SUE	RO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	196	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	201	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	193	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[#] 710

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.06	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	219	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	2	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1005	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	128	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

712

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	170	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.71	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	159	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	204	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	178	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXA	AMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLIC	GLICEMIA				
	GLICEMIA	1.07	0.65 -1.00 g/l		
COL	ESTEROL TOTAL				
	COLESTEROL TOTAL	157	-< 241 mg/dl		
VDR	L CUALITATIVO				
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORIN	NA COMPLETA				
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
	PH	5	4 -8		
	DENSIDAD	1025	1010 -1030		
	PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -		
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PER	FIL LIPIDICO		·		
	TRIGLICERIDOS	194	-<=200 mg/dl		
	HDL - COLESTEROL	40	> 40 - mg/dl		
	VLDL	39	-< 40 mg/dl		
	LDL	78	-< 150 mg/dl		
	INDICE DE RIESGO	3,9	-<=4.5		
	ASPECTO SUERO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -		
OTR	os				
	ACIDO URICO	4.7	2.0 -7.0 mg/dl		
	CREATININEMIA	0.59	0.70 -1.40 mg/dl		

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

FLORENCIA PIA SACCHI HERNANDEZ 27/01/2011

4302831 61414

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	153	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

DIEGO SACIAS 28/01/2011

2563021 61538

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	205	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

720

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLICEMIA			_	
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l		
COLESTEROL TOTAL			-	
COLESTEROL TOTAL	188	-< 241 mg/dl		
VDRL CUALITATIVO			-	
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORINA COMPLETA	ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
PH	5	4 -8		
DENSIDAD	1020	1010 -1030		
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		

[‡] 721

DIEGO SALIAS 27/01/2011

25646563 61334

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	143	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

[‡] 722

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	184	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	120	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLICEMIA				
GLICEMIA	0.73	0.65 -1.00 g/l		
COLESTEROL TOTAL				
COLESTEROL TOTAL	130	-< 241 mg/dl		
VDRL CUALITATIVO				
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORINA COMPLETA	ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
PH	5	4 -8		
DENSIDAD	1030	1010 -1030		
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	163	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

[#] 726

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	189	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

[‡] 727

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	151	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

[‡] 728

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	1.01	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	7	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLICEMIA				
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l		
COLESTEROL TOTAL				
COLESTEROL TOTAL	144	-< 241 mg/dl		
VDRL CUALITATIVO				
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORINA COMPLETA	ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
PH	5	4 -8		
DENSIDAD	1025	1010 -1030		
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -		
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		

730

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	AMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLIC	GLICEMIA				
	GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l		
COL	ESTEROL TOTAL				
	COLESTEROL TOTAL	136	-< 241 mg/dl		
VDR	L CUALITATIVO				
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORI	NA COMPLETA				
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
	PH	5	4 -8		
	DENSIDAD	1025	1010 -1030		
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PER	FIL LIPIDICO		•		
	TRIGLICERIDOS	116	-<=200 mg/dl		
	HDL - COLESTEROL	42	> 40 - mg/dl		
	VLDL	23	-< 40 mg/dl		
	LDL	71	-< 150 mg/dl		
	INDICE DE RIESGO	3,2	-<=4.5		
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
OTR	OS				
	ACIDO URICO	3.41	2.0 -7.0 mg/dl		
	CREATININEMIA	0.71	0.70 -1.40 mg/dl		

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	122	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	183	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	183	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

734

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	114	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.74	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	256	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	EMIA		
	GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	203	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1025	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	104	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	75	> 40 - mg/dl
	VLDL	21	-< 40 mg/dl
	LDL	107	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	2,7	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

[‡] 737

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.17	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	199	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 738

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	158	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLICEMIA				
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l		
COLESTEROL TOTAL				
COLESTEROL TOTAL	234	-< 241 mg/dl		
VDRL CUALITATIVO				
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORINA COMPLETA	ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
PH	6	4 -8		
DENSIDAD	1015	1010 -1030		
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -		
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		

[‡] 740

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	157	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

SOFIA SANTIN 31/01/2011

4481743 61643

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	165	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	180	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLIC	CEMIA		
	GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COL	ESTEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	248	-< 241 mg/dl
VDR	L CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	NA COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	6	4 -8
	DENSIDAD	1025	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PER	FIL LIPIDICO		_
	TRIGLICERIDOS	120	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	45	> 40 - mg/dl
	VLDL	24	-< 40 mg/dl
	LDL	179	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	5,5	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	119	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

745

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	142	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	1.09	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	190	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1030	1010 -1030	
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

747

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAN	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICE	EMIA		
	GLICEMIA	1.14	0.65 -1.00 g/l
COLE	STEROL TOTAL		
	COLESTEROL TOTAL	222	-< 241 mg/dl
VDRL	CUALITATIVO		
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORIN	A COMPLETA		
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
	PH	5	4 -8
	DENSIDAD	1020	1010 -1030
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERF	IL LIPIDICO		
	TRIGLICERIDOS	107	-<=200 mg/dl
	HDL - COLESTEROL	40	> 40 - mg/dl
	VLDL	21	-< 40 mg/dl
	LDL	161	-< 150 mg/dl
	INDICE DE RIESGO	5,6	-<=4.5
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

LETICIA SENA 26/01/2011

5041044 61252

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	166	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

† 749

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.09	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	157	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JULIO CESAR SERVETTI MANZANARES 28/01/2011

4086440 61501

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	153	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

GABRIEL SIERRA 31/01/2011

2551816 61704

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.81	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	247	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANA SILVA 27/01/2011

3303407 61389

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLICEMIA				
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l		
COLESTEROL TOTAL				
COLESTEROL TOTAL	209	-< 241 mg/dl		
VDRL CUALITATIVO				
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORINA COMPLETA				
COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
PH	5	4 -8		
DENSIDAD	1025	1010 -1030		
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PERFIL LIPIDICO				
TRIGLICERIDOS	141	-<=200 mg/dl		
HDL - COLESTEROL	62	> 40 - mg/dl		
VLDL	28	-< 40 mg/dl		
LDL	119	-< 150 mg/dl		
INDICE DE RIESGO	3,4	-<=4.5		
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
OTROS				
ACIDO URICO	3.47	2.0 -7.0 mg/dl		
CREATININEMIA	0.77	0.70 -1.40 mg/dl		

753

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLIC	GLICEMIA				
	GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l		
COL	ESTEROL TOTAL				
	COLESTEROL TOTAL	147	-< 241 mg/dl		
VDR	L CUALITATIVO				
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORIN	NA COMPLETA				
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
	PH	5	4 -8		
	DENSIDAD	1030	1010 -1030		
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PER	FIL LIPIDICO				
	TRIGLICERIDOS	51	-<=200 mg/dl		
	HDL - COLESTEROL	66	> 40 - mg/dl		
	VLDL	10	-< 40 mg/dl		
	LDL	71	-< 150 mg/dl		
	INDICE DE RIESGO	2,2	-<=4.5		
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
OTR	os				
	ACIDO URICO	4.07	2.0 -7.0 mg/dl		
	CREATININEMIA	0.69	0.70 -1.40 mg/dl		

DIANA SILVA 01/02/2011

1801981 61866

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	160	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	213	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	159	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	191	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.10	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	177	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	162	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	111	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.05	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	197	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1016	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.38	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	165	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
CREATININEMIA		
CREATININEMIA	0.73	0.70 -1.40 mg/dl

ANALIA SILVERA 27/01/2011

4518884 61342

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	155	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

OSCAR SILVERA 27/01/2011

4407062 61303

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	145	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	149	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	135	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	111	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	136	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JUAN SOCA 25/01/2011

2019130 61138

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	270	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	213	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	188	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	199	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JESSICA SOSA 02/02/2011

4812618 61888

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	141	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	POSITIVO	NO REACTIVO -	
TITULACION	64	1 -64 dilucion	
ORINA COMPLETA			_
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1025	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

JESUS SOSA 01/02/2011

1675133 61754

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.05	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	134	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

SILVANA SOSA 27/01/2011

4607178 61365

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	111	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
РН	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLIC	GLICEMIA				
	GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l		
COL	ESTEROL TOTAL				
	COLESTEROL TOTAL	105	-< 241 mg/dl		
VDR	L CUALITATIVO				
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORIN	NA COMPLETA				
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
	PH	5	4 -8		
	DENSIDAD	1015	1010 -1030		
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PER	FIL LIPIDICO				
	TRIGLICERIDOS	56	-<=200 mg/dl		
	HDL - COLESTEROL	45	> 40 - mg/dl		
	VLDL	11	-< 40 mg/dl		
	LDL	49	-< 150 mg/dl		
	INDICE DE RIESGO	2,3	-<=4.5		
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -		

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			
COLESTEROL TOTAL	230	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1010	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PERFIL LIPIDICO			
TRIGLICERIDOS	156	-<=200 mg/dl	
HDL - COLESTEROL	74	> 40 - mg/dl	
VLDL	31	-< 40 mg/dl	
LDL	125	-< 150 mg/dl	
INDICE DE RIESGO	3,1	-<=4.5	
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
OTROS			
ACIDO URICO	3.03	2.0 -7.0 mg/dl	
CREATININEMIA	0.53	0.70 -1.40 mg/dl	

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	143	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	6	4 -8	
DENSIDAD	1015	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	186	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 781

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	94	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	157	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	140	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	249	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JORGE SUAREZ 26/01/2011

3389562 61211

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.74	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	130	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 786

EXA	MEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA		
GLIC	GLICEMIA				
	GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l		
COL	ESTEROL TOTAL				
	COLESTEROL TOTAL	136	-< 241 mg/dl		
VDR	L CUALITATIVO				
	VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -		
ORIN	NA COMPLETA				
	COLOR (VOGEL)	3	3 -4		
	ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
	PH	5	4 -8		
	DENSIDAD	1030	1010 -1030		
	PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -		
	PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -		
PER	FIL LIPIDICO				
	TRIGLICERIDOS	128	-<=200 mg/dl		
	HDL - COLESTEROL	48	> 40 - mg/dl		
	VLDL	26	-< 40 mg/dl		
	LDL	62	-< 150 mg/dl		
	INDICE DE RIESGO	2,8	-<=4.5		
	ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -		
OTR	os				
	ACIDO URICO	4.45	2.0 -7.0 mg/dl		
	CREATININEMIA	0.51	0.70 -1.40 mg/dl		

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	208	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

GUILLERMO DARIO TABAREZ ALVAREZ 31/01/2011

4248896 61676

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	113	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

CARLOS TATO 26/01/2011

1575252 61150

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.21	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	241	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	186	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.91	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	151	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	155	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	179	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	260	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.06	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	128	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

BRUNO TORRES 28/01/2011

5216712 61547

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	117	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

IRENE TORRES 02/02/2011

2521017 61967

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	194	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MONICA TORRES 31/01/2011

4828097 61668

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	128	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	137	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	123	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	220	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	193	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

CLAUDIO TUBIO 01/02/2011

4891431 61800

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.84	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	145	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	166	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	187	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	126	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1014	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	201	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	138	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	133	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	151	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[#] 811

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	128	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

WILFREDO ANDRES VELAZQUEZ CABRERA 28/01/2011

4142165 61463

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	179	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANTHONY JAMES VELAZQUEZ FERNANDEZ 26/01/2011

5197126 61189

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.78	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	134	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	POSITIVO	NO REACTIVO -
TITULACION	1	1 -64 dilucion
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

DIEGO VERA 26/01/2011

4954340 61229

ANALISIS DE LABORATORIO.

VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
		_
0.73	0.65 -1.00 g/l	
		—
170	-< 241 mg/dl	
		_
POSITIVO	NO REACTIVO -	
4	1 -64 dilucion	
		_
3	3 -4	
LIMPIDO	LIMPIDO -	
7	4 -8	
1020	1010 -1030	
NEGATIVO	NEGATIVO -	
	0.73 170 POSITIVO 4 3 LIMPIDO 7 1020 NEGATIVO NEGATIVO NEGATIVO NEGATIVO NEGATIVO	0.73

[‡] 815

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.80	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	173	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

CAROLINA VIDAL 01/02/2011

4652973 61813

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.74	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	181	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

JULIO VIDAL 25/01/2011

2008240 61098

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.06	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	202	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.49	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	253	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
CREATININEMIA		
CREATININEMIA	0.56	0.70 -1.40 mg/dl

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	174	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MATHIAS VIERA 27/01/2011

4626150 61361

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	124	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			_
GLICEMIA	0.94	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			_
COLESTEROL TOTAL	194	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			_
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			_
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

CAROLINA VIÑAS 01/02/2011

5420185 61753

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.77	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	148	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIG.TURBIO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	POSITIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

[‡] 823

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.79	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	169	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	124	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	7	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.87	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	129	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	217	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	8	4 -8
DENSIDAD	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

MARIANA YEBENES VICENTE 26/01/2011

5034691 61236

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.72	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	120	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	2	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	POSITIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	179	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

CHUNJIE ZHANG 31/01/2011

15060365 61602

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
GLICEMIA			-
GLICEMIA	0.82	0.65 -1.00 g/l	
COLESTEROL TOTAL			-
COLESTEROL TOTAL	100	-< 241 mg/dl	
VDRL CUALITATIVO			-
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -	
ORINA COMPLETA			-
COLOR (VOGEL)	3	3 -4	
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -	
PH	5	4 -8	
DENSIDAD	1020	1010 -1030	
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -	
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -	
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -	

KAIJUN ZHANG 31/01/2011

36842235 61601

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	145	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.05	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	168	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -
ORINA COMPLETA		
COLOR (VOGEL)	3	3 -4
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -
PH	5	4 -8
DENSIDAD	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -