

4507047

61338

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4811435

61035

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
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 -

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 -

4603251

61983

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

24405433

61666

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

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 -

2020664

61608

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4253253

61399

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1571459

61803

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.48	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	290	-< 241 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	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 -

5362138

61694

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 -

4305860

61617

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4504351

61649

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

1429982

61778

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	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	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 -

4247037

61639

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	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

4080788

61129

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

5096238

61237

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
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 -

4302484

61128

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1591124

61157

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

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 -

3767616

61395

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	216	-< 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 -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	9.08	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.70	0.70 -1.40 mg/dl

4272789

61364

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
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 -

4487318

61827

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 -

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 -

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 -

2995713

61807

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 -

3800917

61120

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4470524

61248

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 -

3334793

61288

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 -

4450206

61703

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 -

1772508

61528

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 -

3603254

61771

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 -

2546814

61763

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 -

1840816

61487

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 -

2677798

61680

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

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 -

2572040

61553

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 -

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 -

3682112

61391

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.70	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	129	-< 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 -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	3.62	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.50	0.70 -1.40 mg/dl

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 -

4682741

61900

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 -

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 -

4142454

61344

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 -

1895000

61471

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	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	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	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 -

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 -

1902104

61834

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 -

4537626

61545

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 -

2936445

61611

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 -

4709584

61492

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 -

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 -

4112856

61806

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 -

1814530

61678

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

3382847

61904

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	5	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

4223998

61695

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 -

3021263

61173

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 -

4065586

61427

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 -

2006650

61774

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 -

4125909

61266

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 -

953257

61214

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 -

537478

61797

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 -

4591561

61383

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

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 -

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 -

4563425

61795

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 -

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 -

1302180

61050

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 -

4154652

61854

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 -

3345713

61099

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 -

3433724

61828

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

5248975

61296

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 -

1624620

61140

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	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 -
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
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

5131627

61411

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3648178

61382

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4683768

61571

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 -

1937300

61871

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 -

2875475

61196

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 -

1222064

61478

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

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 -

2549463

61522

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	7	4 -8
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

4551555

61224

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 -

4375464

61126

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	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	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	3.79	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.72	0.70 -1.40 mg/dl

2719359

61576

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4249795

61088

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	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

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 -

2838765

61360

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 -

5005269

61586

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4309291

61106

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

2857416

61301

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 -

4504980

61253

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 -

4058223

61819

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 -

4121588

61909

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 -

4175339

61398

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

2913800

61417

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4531847

61431

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

2579464

61846

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 -

3808333

61646

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 -

3682537

61127

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1764437

61287

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	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	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -

3752077

61701

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 -

3288682

61951

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 -

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 -

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 -

4539207

61152

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 -

4539206

61151

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	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	7	4 -8
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

17485645

61789

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 -

5373494

61156

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 -

2581525

61267

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 -

3911895

61183

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 -

4716280

61231

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 -

4627464

61632

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 -

4599981

61089

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 -

2722064

61330

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	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

4672460

61425

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 -

4210482

61940

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 -

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 -

1357804

61561

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 -

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 -

4766214

61378

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	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	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	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 -
OTROS		
ACIDO URICO	2.18	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.54	0.70 -1.40 mg/dl

4667101

61683

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 -

4733399

61339

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 -

3883994

61121

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4857005

61493

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 -

1640066

61169

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 -

3364154

61115

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4256173

61459

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

3848898

61552

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 -

4237160

61490

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 -

2515322

61980

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 -

4737506

61325

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 -

3102584

61559

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4566493

61305

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 -

3442810

61430

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3872159

61019

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

3986836

61123

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 -

4519228

61155

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

3843809

61650

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

1863745

61764

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 -

4309404

61247

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4614480

61826

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 -

3502403

61603

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

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 -

4330606

61423

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 -

4574051

61981

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

3734170

61782

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 -

4708083

61030

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4020859

61114

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.03	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 -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	4.8	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	1.05	0.70 -1.40 mg/dl

2917265

61892

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

4743082

61376

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.75	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	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	4.62	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.64	0.70 -1.40 mg/dl

4229841

61585

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 -

3974166

61346

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4413999

61884

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 -

4755727

61554

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 -

4100979

61879

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 -

2694235

61017

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 -

3250865

61820

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 -

1456710

61938

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 -

2678259

61201

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.73	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 -
PERFIL 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 -

3665346

61745

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 -

4387398

61009

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 -

4689965

61023

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

1716048

61177

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 -

12683735

61629

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 -

1672286

61889

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

3231080

61793

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 -

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 -

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 -

4510750

61633

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4446195

61567

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 -

4492364

61070

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4304580

61401

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	166	-< 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 -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	3.55	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.54	0.70 -1.40 mg/dl

2850722

61420

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 -

4280492

61355

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
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 -

3665779

61824

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
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 -

1216919

61784

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 -

3965930

61092

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 -

3647435

61510

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 -

4549667

61817

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

1521470

61283

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 -

4610667

61569

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 -

1341609

61149

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 -

3709627

61939

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 -

4905441

61758

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		
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 -

3608517

61607

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		
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 -

4623318

61919

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 -

4800704

61604

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 -

4680531

62000

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 -

4777588

61945

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 -

1818764

61298

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 -

4777849

61407

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.01	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 -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	3.76	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.63	0.70 -1.40 mg/dl

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 -

3191015

61999

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 -

4023763

61002

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 -

3748996

61394

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	102	-< 241 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	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 -
OTROS		
ACIDO URICO	5.03	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.50	0.70 -1.40 mg/dl

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 -

4455725

61513

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 -

4250773

61766

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 -

4462353

61690

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 -

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 -

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 -

4671730

61751

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 -

4553030

61687

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 -

4711740

61184

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 -

3932847

61792

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 -

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 -

3231607

61312

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	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 -
PERFIL 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 -

4247352

61747

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 -

2900931

61688

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 -

2928277

61429

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	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	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	5.04	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.68	0.70 -1.40 mg/dl

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 -

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 -

2548867

61368

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 -

1977340

61546

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 -

2024851

61057

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4326469

61750

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

2024851

61057

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4326469

61750

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -

2024851

61057

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
VDRL CUALITATIVO		

4326469

61750

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

2024851

61057

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4326469

61750

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
ORINA COMPLETA		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -

2024851

61057

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
ORINA COMPLETA		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -

4326469

61750

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

2024851

61057

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4326469

61750

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

2024851

61057

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4326469

61750

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

2024851

61057

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4326469

61750

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

2024851

61057

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4326469

61750

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4662750

61832

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 -

4514458

61087

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 -

1791681

61084

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 -

4019086

61527

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

1057244

61808

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

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones : aporta resultados 14-12-2010 lab. argentino

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 -

4671718

61540

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 -

3232124

61841

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 -

1403242

61065

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 -

4322856

61275

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 -

4828875

61384

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4433060

61483

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	5	4 -8
DENSIDAD	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

3841566

61696

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 -

1478868

61887

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	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	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL LIPIDICO		
TRIGLICERIDOS	76	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	51	> 40 - mg/dl
VLDL	15	-< 40 mg/dl
LDL	91	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	3,1	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

1965498

61178

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 -

4496533

61661

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 -

4243180

61494

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.72	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	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -

1702205

61657

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 -

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 -

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 -

3802917

61470

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

1399934

61634

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 -

3175970

61976

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 -

3102731

61600

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 -

5074843

61730

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 -

4928461

61906

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 -

1910577

61517

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 -

1945723

61191

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 -

3917896

61439

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 -

4977078

61293

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 -

1890036

61857

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 -

3423453

61970

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 -

4460452

61186

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 -

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 -

1837804

61685

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 -

4722904

61729

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 -

1892499

61250

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 -

3046522

61952

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 -

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 -

4804180

61489

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 -

4127627

61838

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 -

3323674

61699

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 -

1879741

61161

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 -

2815421

61865

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 -

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 -

1245136

61134

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 -

4593736

61100

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 -

3484943

61239

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 -

277

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones : GGT 15,82/ TEST MULTIDROGAS NEGATIVO- VDRL NO REACTIVO

4115790

61261

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 -

1619631

61474

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 -

3487616

61916

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 -

4474588

61340

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 -

3780803

61814

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 -

1794816

61455

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	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	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -

4375990

61131

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.81	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	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	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 -
OTROS		
ACIDO URICO	2.34	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.68	0.70 -1.40 mg/dl

3716157

61948

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 -

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 -

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 -

1914762

61748

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 -

4491806

61804

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 -

2995174

61738

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 -

4367217

61206

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 -

4420644

61539

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		
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 -

1396655

61111

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		
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 -

1846855

61042

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 -

1871130

61289

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4640739

61007

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		
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 -

4847159

61861

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 -

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 -

3764534

61562

ANALISIS DE LABORATORIO.

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	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -

4602890

61188

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 -

14315516

61294

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 -

4550375

61959

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 -

302

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

4372848

61706

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 -

4579123

61221

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	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	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 -

4356990

61117

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 -

4469582

61944

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 -

4478124

61591

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 -

2838450

61352

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	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

4456489

61460

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

789900

61598

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

2729754

61039

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	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	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -

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 -

4469761

61271

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 -

1657098

61962

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 -

1148440

61028

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 -

2909125

61907

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	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 -

2862511

61886

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4538061

61615

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 -

1810577

61432

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 -

3125228

61476

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

3151379

61836

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 -

1954023

61038

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 -

4498234

61163

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 -

1558428

61242

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 -

1880813

61590

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 -

4631412

61995

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 -

4497324

61377

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	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 -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	3.39	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.87	0.70 -1.40 mg/dl

1420539

61037

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	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	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -

1111620

61709

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 -

1662517

61997

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	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 -
PERFIL 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 -

4561851

61640

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 -

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 -

4797856

61574

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 -

4248337

61845

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 -

3348237

61321

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 -

4337810

61847

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 -

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 -

4067586

61770

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	214	-< 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	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 -

4650758

61101

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4543160

61733

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 -

4567786

61844

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 -

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 -

3055097

61380

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

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 -

1716521

61717

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 -

3394011

61130

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4262387

61772

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 -

3063747

61208

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1555304

61761

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

3063747

61208

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1555304

61761

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -

3063747

61208

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -

1555304

61761

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
VDRL CUALITATIVO		

3063747

61208

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1555304

61761

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3063747

61208

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
ORINA COMPLETA		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -

1555304

61761

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3063747

61208

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1555304

61761

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3063747

61208

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1555304

61761

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3063747

61208

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1555304

61761

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3063747

61208

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1555304

61761

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3063747

61208

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1555304

61761

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3063747

61208

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1555304

61761

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3063747

61208

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 -

2004443

61292

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 -

371

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

3222437

61698

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 -

3686161

61881

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 -

20617605

61329

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 -

1951965

61434

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 -

3503542

61525

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 -

4269710

61741

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 -

3113019

61638

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 -

4339419

61882

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 -

4942055

61136

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 -

998685

61648

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 -

5169433

61849

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 -

4655115

61581

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 -

4942070

61964

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 -

4487162

61752

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 -

4314081

61402

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

4421941

61433

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 -

1579438

61781

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 -

4554614

61443

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 -

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 -

22313399

61943

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 -

1769807

61022

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 -

3414961

61125

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

3838851

61051

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 -

3217896

61515

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 -

3964549

61192

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 -

4598899

61372

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 -

3245774

61054

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 -

3232424

61759

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 -

2855102

61162

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 -

4247001

61799

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 -

56209

61199

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 -

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 -

1821595

61276

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.12	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	271	-< 241 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	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 -

4030041

61853

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 -

3856725

61550

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

1979820

61226

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 -

2785376

61557

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	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 -

1937279

61119

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 -

20604

61968

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

951467

61905

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 -

4482710

61645

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 -

4264147

61486

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.92	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	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 -

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 -

4454602

61961

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 -

2111168

61385

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

1821093

61535

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 -

1239409

61176

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.99	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 -
PERFIL 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 -

3577560

61609

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

1786328

61052

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 -

3686651

61308

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4182659

61555

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 -

3202344

61011

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 -

1942310

61531

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 -

3396176

61727

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 -

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 -

4919951

61875

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 -

427

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones : APORTO TODO MED URUG 31 1 11

4160706

61511

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 -

4348177

61313

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 -

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 -

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 -

4619885

61660

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 -

432

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones : datos MP 23/12/10

3566058

61390

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	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	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	4.42	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.75	0.70 -1.40 mg/dl

4351098

61461

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 -

3820446

61977

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 -

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 -

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 -

4325703

61450

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.89	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	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -

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 -

4463810

61027

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 -

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 -

1859515

61757

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 -

1930464

61244

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 -

3433671

61469

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 -

4666426

61290

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 -

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 -

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 -

3185561

61755

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 -

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 -

3524939

61363

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 -

4127972

61908

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 -

3110195

61375

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

1865066

61975

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 -

3006379

61488

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 -

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 -

4368723

61404

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

4185863

61934

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 -

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 -

1884173

61094

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 -

4661044

61840

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 -

5264409

61805

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 -

4488345

61932

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 -

3073579

61297

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 -

4589739

61735

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 -

4304490

61277

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1731988

61670

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4304490

61277

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1731988

61670

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	193	-< 241 mg/dl

4304490

61277

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -

1731988

61670

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -

4304490

61277

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
VDRL CUALITATIVO		

1731988

61670

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
VDRL CUALITATIVO		

4304490

61277

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1731988

61670

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4304490

61277

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
ORINA COMPLETA		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -

1731988

61670

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4304490

61277

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

477

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

1731988

61670

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4304490

61277

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1731988

61670

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4304490

61277

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1731988

61670

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4304490

61277

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1731988

61670

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4304490

61277

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

1731988

61670

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4463554

61659

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 -

3309689

61955

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 -

4694932

61870

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 -

4532714

61679

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 -

4499244

61869

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 -

2739118

61190

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 -

1366365

61902

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 -

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 -

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 -

4299147

61345

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 -

4451523

61481

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 -

1513608

61351

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	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -

4524374

61880

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 -

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 -

4833696

61867

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 -

460417925

61318

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 -

461508925

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 -

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 -

4694830

61541

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 -

4115192

61915

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 -

4611426

61842

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 -

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 -

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 -

971990

61642

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 -

4004940

61396

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

3452032

61010

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 -

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 -

4036651

61282

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 -

4431330

61103

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.74	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 -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	5.10	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.92	0.70 -1.40 mg/dl

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 -

1197524

61045

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.82	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	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -

4491995

61216

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 -

3911477

61868

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 -

4358888

61988

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 -

1221911

61697

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 -

521

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

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 -

1582668

61144

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 -

4258968

61850

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

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones : TODO FERTILAB 26 01 11

2908510

61357

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

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

ORINA EN MEDILAB SANGRE EN AS ESPAÑOLA 28 12 10

1589805

61593

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.06	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	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	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 -

4453944

61899

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 -

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 -

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 -

4189667

61049

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 -

3266605

61132

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

1591113

61154

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 -

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 -

4538125

61204

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 -

2823446

61716

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 -

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		
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 -

3366854

61210

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 -

4402655

61731

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 -

4771199

61965

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 -

3504167

61118

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	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	1020	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	4.64	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.75	0.70 -1.40 mg/dl

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 -

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 -

1329089

61234

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 -

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 -

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 -

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 -

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 -

4473065

61047

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		
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 -

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 -

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 -

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 -

3829266

61925

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.00	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 -
PERFIL 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 -

1666498

61225

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 -

553

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

4724374

61523

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 -

4315565

61744

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 -

555

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

4974743

61058

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 -

4007101

61769

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 -

1238394

61446

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

1047216

61195

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 -

4926731

61949

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 -

1763299

61928

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 -

561

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

1425849

61931

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 -

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 -

3864429

61542

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 -

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 -

565

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

NO SE CALCULAN INDICES POR HIPERTRIGLICERIDEMIA

3195587

61833

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 -

4236928

61337

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 -

4623022

61033

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 -

4750705

61370

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 -

3674390

61284

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 -

2776058

61367

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

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

1787886

61328

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 -

3220717

61358

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

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones : CREA 0,56

4962577

61409

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	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

3687483

61392

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4158029

61333

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.97	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	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 -

1993713

61682

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 -

2819378

61272

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	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 -
PERFIL 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 -

1363841

61238

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 -

4778776

61796

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 -

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 -

2543915

61026

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4040253

61104

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	1025	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	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 -
OTROS		
ACIDO URICO	4.79	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.81	0.70 -1.40 mg/dl

4009556

61529

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 -

1536879

61278

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 -

3850292

61075

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 -

4705389

61381

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.94	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	1015	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	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 -
OTROS		
ACIDO URICO	3.22	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.75	0.70 -1.40 mg/dl

3071401

61387

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4491162

61273

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3071401

61387

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	179	-< 241 mg/dl

4491162

61273

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	148	-< 241 mg/dl

3071401

61387

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -

4491162

61273

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	NO REACTIVO	NO REACTIVO -

3071401

61387

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN

VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

VDRL CUALITATIVO

4491162

61273

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3071401

61387

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
ORINA COMPLETA		
ASPECTO	LIMPIDO	LIMPIDO -

4491162

61273

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3071401

61387

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4491162

61273

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3071401

61387

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4491162

61273

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3071401

61387

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4491162

61273

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3071401

61387

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4491162

61273

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3071401

61387

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

4302663

61164

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 -

4125192

61623

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 -

1780311

61274

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	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	1015	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -

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 -

2576788

61775

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		
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 -

3460059

61953

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 -

1192640

61320

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.86	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	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	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 -

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 -

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 -

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 -

4762431

61105

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.95	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	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	4.55	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.79	0.70 -1.40 mg/dl

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 -

4600910

61693

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 -

0

61473

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 -

1964041

61484

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

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 -

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 -

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 -

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 -

3230880

61597

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 -

1195717

61628

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.93	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	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -

2214227

61794

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 -

18110634

61942

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 -

1286601

61891

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 -

4433238

61260

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

631

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

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 -

5118201

61410

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	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

1900683

61005

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	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	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	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 -

3458824

61467

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 -

4214673

61605

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 -

5174522

61412

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.03	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	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	2.16	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.79	0.70 -1.40 mg/dl

4417553

61708

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 -

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 -

4996768

61791

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 -

4082450

61518

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 -

3222216

61015

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 -

1230689

61279

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

4007866

61768

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 -

4323350

61032

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 -

3824086

61921

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 -

3052903

61280

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 -

3839306

61071

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 -

1490295

61062

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 -

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 -

3854491

61491

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 -

3731897

61393

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.85	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 -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	4.83	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.60	0.70 -1.40 mg/dl

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 -

3668695

61711

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 -

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 -

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 -

4194897

61986

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 -

657

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

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 -

3327839

61327

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 -

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 -

3442918

61662

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 -

3659625

61533

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 -

3745166

61663

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	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	1030	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -

3484620

61543

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 -

1450861

61895

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 -

4398042

61890

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 -

5097931

61987

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 -

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 -

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 -

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 -

4264945

61109

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 -

3576914

61947

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 -

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 -

3048678

61113

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

4499421

61760

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 -

3998805

61544

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 -

2944669

61897

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 -

677

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

100080644

61255

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 -

2858288

61788

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 -

4446035

61926

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 -

1987092

61233

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 -

4277012

61588

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 -

4429119

61896

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 -

2003783

61725

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 -

3348673

61991

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 -

4533681

61872

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 -

4616220

61927

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 -

4354399

61721

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 -

4073931

61705

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 -

4894668

61408

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3858149

61468

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 -

2759031

61767

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

2673858

61917

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 -

2876189

61563

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 -

1872825

61122

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4923407

61570

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 -

4273343

61400

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

4466499

61405

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3743921

61354

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 -

3638740

61379

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 BILIARES	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

3433824

61445

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

701

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

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 -

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 -

3639184

61200

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4229799

61160

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 -

1972874

61989

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 -

3574206

61901

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	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 -
PERFIL LIPIDICO		
TRIGLICERIDOS	91	-<=200 mg/dl
HDL - COLESTEROL	46	> 40 - mg/dl
VLDL	18	-< 40 mg/dl
LDL	90	-< 150 mg/dl
INDICE DE RIESGO	3,3	-<=4.5
ASPECTO SUERO	LIMPIDO	LIMPIDO -

4682315

61359

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 -

3899191

61285

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 -

3033058

61220

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 -

1800821

61830

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

2018123

61043

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 -

2932947

61504

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	6	4 -8
DENSIDAD	1010	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	POSITIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

4537828

61102

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 -

4587897

61863

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 -

1929198

61732

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 -

3302636

61116

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.07	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	1025	1010 -1030
PROTEINAS	POSITIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	4.7	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.59	0.70 -1.40 mg/dl

4606882

61584

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

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 -

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 -

1891307

61996

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		
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

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

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 -

2904396

61606

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 -

4789237

61222

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 -

724

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

4203238

61573

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		
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 -

725

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

4144564

61480

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 -

618400

61257

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 -

4931652

61336

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 -

4694917

61801

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 -

4702459

61723

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		
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 -

1916561

61416

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.90	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 -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	3.41	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.71	0.70 -1.40 mg/dl

4308604

61041

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 -

1977319

61175

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 -

4680994

61821

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 -

3439140

61335

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 -

735

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

4550961

61213

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 -

4654771

61066

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	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 -
PERFIL 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 -

3123581

61568

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 -

3682368

61496

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 -

4856777

61777

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		
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 -

4219911

61572

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 -

741

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

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 -

4895001

61956

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 -

1578679

61020

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.83	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	248	-< 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	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 -

4556427

61873

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 -

4381869

61852

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 -

4971507

61001

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 -

1569662

61230

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	1.14	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 -
PERFIL 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 -

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 -

1267465

61920

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 -

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 -

751

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

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 -

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

4364609

61403

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.76	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 -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	4.07	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.69	0.70 -1.40 mg/dl

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 -

755

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

4801787

61930

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 -

3964562

61564

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 -

4856242

61647

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 -

5126513

61091

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 -

4609761

61263

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 -

2903203

61449

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

761

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

3686017

61979

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 -

1365720

61722

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 -

763

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones : solo vdrl en medilab resto as esp 9 11 10

2531582

61194

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

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 -

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 -

4837508

61627

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4271434

61241

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 -

4788789

61692

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 -

4449100

61579

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

770

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

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 -

771

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

3430316

61641

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

26022580

61452

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 -

18018186

61971

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 -

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 -

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 -

776

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones : crea 0,69

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 -
PH	6	4 -8
DENSIDAD	1025	1010 -1030
PROTEINAS	NEGATIVO	NEGATIVO -
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	NEGATIVO -
LEUCOCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO -
GLUCOSURIA	NEGATIVO	NEGATIVO -
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO	NEGATIVO -

777

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones :

4617994

61681

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.88	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	105	-< 241 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	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 -

4636164

61406

ANALISIS DE LABORATORIO.

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

3098309

61612

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

4056587

61286

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 -

4884764

61530

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 -

3441645

61742

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 -

4393820

61624

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 -

2591302

61762

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 -

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 -

2975688

61386

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.98	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 -
PERFIL 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 -
OTROS		
ACIDO URICO	4.45	2.0 -7.0 mg/dl
CREATININEMIA	0.51	0.70 -1.40 mg/dl

4009440

61060

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 -

4248896

61676

ANALISIS DE LABORATORIO.

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 -

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 -

4459334

61415

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 -

4262919

61348

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 -

4649150

61323

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 -

4423198

61299

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 -

1762778

61458

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 -

5745857

61914

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 -

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 -

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 -

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 -

4306678

61903

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 -

4615043

61332

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 -

1741676

61319

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 -

4432736

61578

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 -

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 -

4797262

61232

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 -

4833669

61672

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 -

4362987

61667

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 -

807

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones : DATOS A. ESPAÑOLA 19/01

1981138

61864

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 -

2857395

61167

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 -

4963228

61343

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 -

4803024

61341

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 -

1450821

61435

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 -

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 -

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 -

4954340

61229

ANALISIS DE LABORATORIO.

EXAMEN	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLICEMIA		
GLICEMIA	0.73	0.65 -1.00 g/l
COLESTEROL TOTAL		
COLESTEROL TOTAL	170	-< 241 mg/dl
VDRL CUALITATIVO		
VDRL	POSITIVO	NO REACTIVO -
TITULACION	4	1 -64 dilucion
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 -

4020388

61519

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 -

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 -

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 -

1382742

61024

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

3543532

61599

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 -

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 -

4119668

61922

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 -

822

Validado por Dra. Silvia Pigni

Observaciones : NO APORTA ORINA

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 -

1863352

61933

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 -

5892619

61737

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 -

4118809

61610

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 -

3627620

61856

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 -

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 -

1855133

61008

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 -

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 -

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 -

1877088

61549

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 -