

LABORATORIO CLÍNICO  
MICROBIOLÓGICO  
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 08/03/2016 12115  
NOMBRE: UNAPANTA SANGO MARIA ESTER  
EDAD: 64 Años 96 días  
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

## HEMATOLOGIA

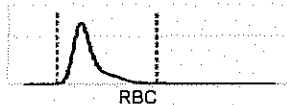
Resultados Und. Referencia

### BIOMETRIA HEMATICA

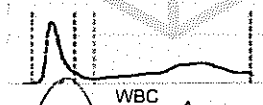
Eritrocitos	RBC	4.54 $10^6/\mu\text{L}$	4.50 - 6.30
Hemoglobina	HGB	13.90 g/dL	13.00 - 17.00
Hematocrito	HCT	42.60 %	40.00 - 52.00
V.C.M.		93.90 fL	77.00 - 97.00
H.C.M.		30.80 pg	26.00 - 33.00
C.H.C.M.		32.80 g/dL	30.00 - 36.00
Plaquetas	PLT	175 $10^3/\mu\text{L}$	140.00 - 440.00
Leucocitos	WBC	5 900 $10^3/\mu\text{L}$	4100.00 - 10900.00

### FORMULA LEUCOCITARIA

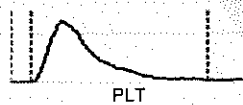
Linfocitos	34.20 %	20.00 - 40.00
Monocitos	4 %	1.00 - 16.00
Eosinófilos	0 %	1.00 - 4.00
Basófilos	0 %	0.00 - 2.00
Segmentados	61.80 %	50.00 - 75.00
Linfocitos #	2000 $/\mu\text{L}$	800 - 4100
Monocitos #	200 $/\mu\text{L}$	120 - 1200
Segmentados #	3700 $/\mu\text{L}$	2000 - 7800



RBC



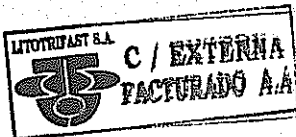
WBC



PLT

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE  
Laboratorista Clínico



Dr. Marcelo Chiriboga  
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO  
MICROBIOLÓGICO  
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 08/03/2016 12115  
NOMBRE: UNAPANTA SANGO MARIA ESTER  
EDAD: 64 Años 96 días  
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

## COAGULACION

	Resultados	Und.	Referencia
<b>TIEMPO DE PROTROMBINA</b>			
TP	12	seg	10.5 - 15.0
PORCENTAJE	100	%	
INR	1.0		0.8 - 1.5

### TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL

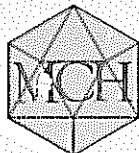
TTP 31 segundos HASTA 45

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE  
Laboratorista Clínico



Dr. Marcelo Chiriboga  
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO  
MICROBIOLÓGICO  
BIOLOGÍA MOLECULAR

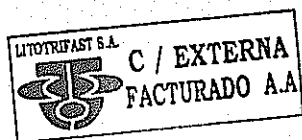
FECHA: 08/03/2016 12115  
NOMBRE: UNAPANTA SANGO MARIA ESTER  
EDAD: 64 Años 96 días  
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

## BIOQUIMICA

	Resultados	Und.	Referencia
GLUCOSA BASAL	91.12	mg/dl	70 - 100
UREA	28.17	mg/dl	15 - 50
CREATININA	0.88	mg/dl	0.70 - 1.40
ACIDO URICO	* 3.51	mg/dl	3.60 - 7.70
COLESTEROL	179.59	mg/dl	Hasta 200
TRIGLICERIDOS	119.96	mg/dl	60 - 140
HDL COLESTEROL	48.00	mg/dL	35 - 60
LDL COLESTEROL	107.6	mg/dL	100 - 140

Observaciones: \*VALORES CONFIRMADOS

ALVARO NAVARRETE  
Laboratorista Clínico



Dr. Marcelo Chiriboga  
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO  
MICROBIOLÓGICO  
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 08/03/2016

12115

NOMBRE: UNAPANTA SANGO MARIA ESTER

EDAD: 64 Años 96 días

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

## UROANALISIS

Resultados	Unidades
------------	----------

ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA

### ANALISIS FISICO

Color	Amarillo
Aspecto	Lig. Turbio
Densidad	1.010
pH	5.0
Reacción	Acida

### ANALISIS QUIMICO

Esterasa Leucocitaria	Negativo
Nitritos	Negativo
Proteínas	Negativo
Glucosa	Negativo
Cetonas	Negativo
Urobilinógeno	Negativo
Bilirrubina	Negativo
Sangre	Negativo
Hemoglobina	Negativo

### EXAMEN MICROSCOPICO

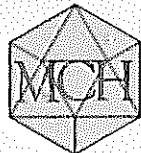
Células Poliedricas	2-3	/campo
Piocytes	0-2	/campo
Hematies	0-2	/campo
Bacterias	(+)	
Moco	(+)	

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE  
Laboratista Clínico



Dr. Marcelo Chiriboga  
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO  
MICROBIOLÓGICO  
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 08/03/2016

12115

NOMBRE: UNAPANTA SANGO MARIA ESTER

EDAD: 64 Años 96 días

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

## UROANÁLISIS.

Resultados	Und.	Referencia
------------	------	------------

GRAM GOTA FRESCA		
------------------	--	--

BACILOS GRAM NEGATIVO		
-----------------------	--	--

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE  
Laboratorista Clínico



Dr. Marcelo Chiriboga  
Director Médico