



FECHA: 04/06/2016 13109
NOMBRE: SALAZAR ARIAS ROSA ELENA
EDAD: 48 Años 215 días
DOCTOR: DR. SOTO

HEMATOLOGIA

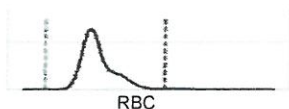
Resultados Und. Referencia

BIOMETRIA HEMATICA

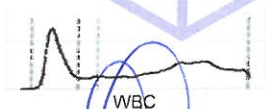
Eritrocitos	RBC	4.04 $10^6/\mu\text{L}$	4.50 - 5.80
Hemoglobina	HGB	13.30 g/dL	12.50 - 16.50
Hematocrito	HCT	39.80 %	37.00 - 50.00
V.C.M.		98.20 fL	77.00 - 97.00
H.C.M.		33.70 pg	26.00 - 33.00
C.H.C.M.		33.40 g/dL	30.00 - 36.00
Plaquetas	PLT	211 $10^3/\mu\text{L}$	140.00 - 440.00
Leucocitos	WBC	7 000 $10^3/\mu\text{L}$	4100.00 - 10900.00

FORMULA LEUCOCITARIA

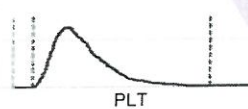
Linfocitos	28.60 %	20.00 - 40.00
Monocitos	5.1 %	5.00 - 16.00
Eosinófilos	0 %	0.50 - 4.00
Basófilos	0 %	0.00 - 2.00
Segmentados	66.30 %	50.00 - 75.00
Linfocitos #	2000 $/\mu\text{L}$	800 - 4100
Monocitos #	400 $/\mu\text{L}$	120 - 1200
Segmentados #	4600 $/\mu\text{L}$	2000 - 7800



RBC



WBC



PLT

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 04/06/2016 13109
NOMBRE: SALAZAR ARIAS ROSA ELENA
EDAD: 48 Años 215 días
DOCTOR: DR. SOTO

COAGULACION

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

TIEMPO DE PROTROMBINA

TP	13	seg	10.5 - 15.0
PORCENTAJE	84	%	
INR	1.13		0.8 - 1.5

TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL

TTP	32	segundos	HASTA 45
-----	----	----------	----------

Observaciones:


ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 04/06/2016 13109
NOMBRE: SALAZAR ARIAS ROSA ELENA
EDAD: 48 Años 215 días
DOCTOR: DR. SOTO

BIOQUIMICA

	Resultados	Und.	Referencia
GLUCOSA BASAL	92.05	mg/dl	70 - 100
UREA	20.94	mg/dl	15 - 50
CREATININA	0.77	mg/dl	0.60 - 1.40

Observaciones:


ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 04/06/2018 13109
NOMBRE: SALAZAR ARIAS ROSA ELENA
EDAD: 48 Años 215 días
DOCTOR: DR. SOTO

UROANALISIS

Resultados

Unidades

ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA

ANALISIS FISICO

Color	Amarillo
Aspecto	Lig. Turbio
Densidad	1.010
pH	6.0
Reacción	Acida


ANALISIS QUIMICO

Esterasa Leucocitaria	Negativo
Nitritos	Negativo
Proteínas	Negativo
Glucosa	Negativo
Cetonas	Negativo
Urobilinógeno	Negativo
Bilirrubina	Negativo
Sangre	Negativo
Hemoglobina	(+)

EXAMEN MICROSCOPICO

Células Poliedricas	0-2	/campo
Piocitos	1-2	/campo
Hematíes	3-5	/campo
Bacterias	Escasas	
Moco	(+)	

Observaciones:


ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico