

FECHA: 26/07/2016

13587

NOMBRE: SIMBAÑA ROMERO JOSE

EDAD: 67 Años 0 dias

DOCTOR: DR. ROCHA

HEMATOLOGIA

HEMATOLOGIA						
	Resultados Und.	Referencia				
BIOMETRIA HEMATICA						
Eritrocitos RBC Hemoglobina HGB Hematocrito HCT	5.16 10^6/uL 15.70 g/dL 47.80 %	4.50 - 6.30 13.00 - 17.00 40.00 - 52.00				
V.C.M. H.C.M. C.H.C.M.	84.90 fL 30.40 pg 35.80 g/dL	77.00 - 97.00 26.00 - 33.00 30.00 - 36.00				
Plaquetas PLT	192 10^3/uL	140.00 - 440.00				
Leucocitos WBC	5 700 10^3/uL	4100.00 - 10900.00				
FORMULA LEUCOCITAR Linfocitos Monocitos Eosinófilos Basófilos Segmentados	31.50 % 7.6 % 0 % 0 % 60.90 %	20.00 - 40.00 1.00 - 16.00 1.00 - 4.00 0.00 - 2.00 50.00 - 75.00				
Linfocitos # Monocitos # Segmentados #	1800 /µL 400 /µL 3500 /µL	800 - 4100 120 - 1200 2000 - 7800				
RBC Observaciones:	ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínido	PLT				



FECHA: 26/07/2016

16 13587

NOMBRE: SIMBAÑA ROMERO JOSE EDAD: 67 Años 0 dias

DOCTOR: DR. ROCHA

COAGULACION

	COAGULACION		
	Resultados	Und.	Referencia
TIEMPO DE PROTRO	MBINA		
TP	12	seg %	10.5 - 15.0
PORCENTAJE INR	100 1.0	70	0.8 - 1.5
TIEMPO DE TROMBO	PLASTINA PARCIAL		
TTP	29	segundos	HASTA 45
Observaciones:	ALVARO Laborato	NAVARREZE prieta Clínico	
		<i>J</i>	
		\bigvee	



26/07/2016 FECHA:

13587

NOMBRE: SIMBAÑA ROMERO JOSE

67 Años 0 dias EDAD:

DOCTOR: DR. ROCHA

BIOQUIMICA

	Resultados	Und.	Referencia
GLUCOSA BASAL	* 114.5	mg/dl	70 - 100
UREA	37.79	mg/dl	15 - 50
CREATININA	0.89	mg/dl	0.70 - 1.40
ACIDO URICO	5.4	mg/dl	3.60 - 7.70
Observaciones: * VALOR	CONFIRMADO		

VARO NAVARRETE aboratorista Ofinico



FECHA: 26/07/2016

/07/2016 13587

0.00 - 1.30

NOMBRE: SIMBAÑA ROMERO JOSE EDAD: 67 Años 0 dias

EDAD: 67 Años 0 dias DOCTOR: DR. ROCHA

MARCADORES ONCOLOGICOS

Resultados Und. Referencia

Método: EIA

* 9.67 ng/ml Menor a 4.0

ng/ml

Observaciones: *VALORES CONFIRMADOS

PSA LIBRE

1.25

ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico



FECHA: 26/07/2016 13587 NOMBRE: SIMBAÑA ROMERO JOSE

EDAD: 67 Años 0 dias

DOCTOR: DR. ROCHA

UROANALISIS

Resultados

Unidades

ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA

ANALISIS FISICO

Color Amarillo
Aspecto Transparente
Densidad 1.020
pH 6.0
Reacción Acida

ANALISIS QUIMICO

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

EXAMEN MICROSCOPICO

Células Poliedricas

Piocitos

Hematies

Bacterias

0-1 /campo
0-2 /campo
0-1 /campo
Escasas

Observaciones:

ALVARO MAVARRETE Laboratorista Clínico