

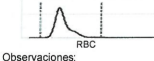
FECHA: 26/05/2016 13004

NOMBRE: QUILLUPANGUI GUALOTUÑA DAVID

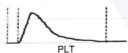
EDAD: 71 Años 0 dias DOCTOR: DR. SOTO

HEMATOLOGIA

	Resultados Und.	Referencia
BIOMETRIA HEMATICA		
Eritrocitos RBC	4.88 10^6/uL	4.50 - 6.30
Hemoglobina HGB	14.70 g/dL	13.00 - 17.00
Hematocrito HCT	44.40 %	40.00 - 52.00
V.C.M.	91.10 fL	77.00 - 97.00
H.C.M.	30.10 pg	26.00 - 33.00
C.H.C.M.	33.10 g/dL	30.00 - 36.00
Plaquetas PLT	182 10^3/uL	140.00 - 440.00
Leucocitos WBC	5 800 10^3/uL	4100.00 - 10900.00
FORMULA LEUCONTARIA		
FORMULA LEUCOCITARIA Linfocitos	20.20 %	20.00 - 40.00
Monocitos	7.4 %	1.00 - 16.00
Eosinófilos	0 %	1.00 - 4.00
Basófilos	0 %	0.00 - 2.00
Segmentados	72.40 %	50.00 - 75.00
Linfocitos #	1200 /µL	800 - 4100
Monocitos #	400 /µL	120 - 1200
Segmentados #	4200 /µL	2000 - 7800
1 1	INI	



WBC



ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico



FECHA: 26/05/2016

13004

NOMBRE: QUILLUPANGUI GUALOTUÑA DAVID

EDAD: 71 Años 0 dias

DOCTOR: DR. SOTO

COAGULACION

	Resultados	Und.	Referencia
TIEMPO DE PROTROM	BINA		
TP PORCENTAJE	13 85	seg	10.5 - 15.0
INR	1.13		0.8 - 1.5
TIEMPO DE TROMBOP	LASTINA PARCIAL	//	
TTP	35	segundo	os HASTA 45
Observaciones:	ALVÁRO I Laborato	NAVARRET rista Clínico	E



26/05/2016 FECHA:

13004

NOMBRE: QUILLUPANGUI GUALOTUÑA DAVID 71 Años 0 dias

EDAD:

DOCTOR: DR. SOTO

BIOQUIMICA

ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico

Referencia Resultados Und. 70 - 100 mg/dl 98.26 **GLUCOSA BASAL** 15 - 50 mg/dl 38.91 **UREA** 0.70 - 1.400.81 mg/dl **CREATININA** Observaciones:



FECHA: 26/05/2016

NOMBRE: QUILLUPANGUI GUALOTUÑA DAVID

13004

EDAD: 71 Años 0 dias

DOCTOR: DR. SOTO

MARCADORES ONCOLOGICOS

Und. Referencia Resultados Método: EIA ng/ml Menor a 4.0 **PSA TOTAL** * 5.39 * 0.68 ng/ml 0.00 - 1.30**PSA LIBRE** Observaciones: VALOR CONFIRMADO ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico



FECHA: 26/05/2016

NOMBRE: QUILLUPANGUI GUALOTUÑA DAVID

13004

EDAD: 71 Años 0 dias

DOCTOR: DR. SOTO

UROANALISIS

Resultados

Unidades

ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA

ANALISIS FISICO

Color Amarillo
Aspecto Lig. Turbio
Densidad 1.015
pH 6
Reacción Acida

ANALISIS QUIMICO

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

EXAMEN MICROSCOPICO

Células Poliedricas Piocitos Hematíes Bacterias Moco

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico 1-3

0-2

1-2

Escasas

(+)

/campo

/campo

/campo