

FECHA:

13/04/2016

12528

NOMBRE: CADENA SALAS LUIS 78 Años 0 dias

DOCTOR: DR. SOTO

HEMATOLOGIA

HEWAIIOEOGIA						
		Resultados	Und.	Referencia		
BIOMETRIA H	IEMATICA					
Eritrocitos	RBC		l 10^6/uL	4.50 - 6.30		
Hemoglobina Hematocrito	HGB HCT	17.30 54.20	g/dL %	13.00 - 17.00 40.00 - 52.00		
V.C.M.		96.40	926	77.00 - 97.00		
H.C.M. C.H.C.M.		33.20 31.90	pg g/dL	26.00 - 33.00 30.00 - 36.00		
Plaquetas	PLT	111	10^3/uL	140.00 - 440.00		
Leucocitos	WBC	6 900	√10^3/uL	41 00.00 - 10900.00		
FORMULA LEUCOCITARIA						
Linfocitos		36.90		20.00 - 40.00		
Monocitos			%	1.00 - 16,00		
Eosinófilos		445.	%	1.00 - 4.00		
Basófilos		So	%	0.00 - 2.00		
Segmentados		56.40	%	50.00 - 75.00		
Linfocitos #		2500	/μĽ	800 - 4100		
Monocitos #		500	/μL	120 - 1200		
Segmentados	#	3900		2000 - 7800		
		\mathcal{A}				
Observaciones	RBC	WE	۶	PLT		
Observaciones		_1				
		ALVARO MA Laboratoris	VARRETI			
		ت -				



FECHA: 13/04/2016

12528

NOMBRE: CADENA SALAS LUIS

EDAD: 78

78 Años 0 dias

DOCTOR: DR. SOTO

COAGULACION

	Resultados	Und.	Referencia
TIEMPO DE PROTROMBINA	V		
TP	13	seg	10.5 - 15.0
PORCENTAJE INR	84 1.2	%	0.8 - 1.5
INK	1.4		0.0 - 1.0

35

TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL

TTP

Observaciones:

segundos HASTA 45

ALVARO/NAVARRETE Laboratorista Clínico



Observaciones:

FECHA: 13/04/2016

12528

NOMBRE: CADENA SALAS LUIS

EDAD: 78 Años 0 dias

DOCTOR: DR. SOTO

BIOQUIMICA

	Resultados Und. Referencia
GLUCOSA BASAL	97.8 mg/dl 70 - 100
UREA	37.51 mg/dl 15 - 50
CREATININA	0.87 mg/dl 0.70 - 1.40

ALVARO MAVARRETE Laboratorista Clinico



FECHA: 13/04/2016

12528

Método: EIA

NOMBRE: CADENA SALAS LUIS

EDAD: 78 Años 0 dias

DOCTOR: DR. SOTO

MARCADORES ONCOLOGICOS

Resultados Und. Referencia

Menor a 4.0

* 29.05 * 3.94 ng/ml ng/ml

0.00 - 1.30

Observaciones: valores confirmados

PSA TOTAL

PSA LIBRE

ALVARO NAVARRETE



FECHA: 13/04/2016

12528

NOMBRE: CADENA SALAS LUIS

EDAD:

78 Años 0 dias

DOCTOR: DR. SOTO

UROANALISIS

Resultados

Unidades

ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA

ANALISIS FISICO

Color Amarillo
Aspecto Transparente
Densidad 1.020

nH 6

pH Reacción

Acida

ANALISIS QUIMICO

Esterasa Leucocitaria Nitritos Negativo Negativo Negativo Negativo

Glucosa Cetonas Urobilinógeno

Proteinas

Negativo Negativo

Bilirrubina Sangre Negativo Negativo

Sangre Hemoglobina

Negativo

EXAMEN MICROSCOPICO

Células Poliedricas

Piocitos

Hematies Bacterias 0-2 /campo 1-2 /campo

1-2 /campo 0-1 /campo

Escasas

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico