

13272

NOMBRE: YEPEZ PORTILLA LUIS

EDAD: 79 Años 251 dias

DOCTOR: DR. SOTO

### **HEMATOLOGIA**

HEMATOLOGIA							
	Resultados	Und.	Referencia				
BIOMETRIA HEMATICA							
Eritrocitos RBC Hemoglobina HGB Hematocrito HCT	16	5.45 10^6/uL 5.00 g/dL 0.40 %	4.50 - 6.30 13.00 - 17.00 40.00 - 52.00				
V.C.M. H.C.M. C.H.C.M.	29	0.80 fL 0.30 pg 0.30 g/dL	77.00 - 97.00 26.00 - 33.00 30.00 - 36.00				
Plaquetas PLT		231 10^3/uL	140.00 - 440.00				
Leucocitos WBC	5:	200 10^3/uL	4100.00 - 10900.00	)			
FORMULA LEUCOC Linfocitos Monocitos Eosinófilos Basófilos Segmentados	36	.60 % 0.8 % 0 % 0 %	20.00 - 40.00 1.00 - 16.00 1.00 - 4.00 0.00 - 2.00 50.00 - 75.00				
Linfocitos # Monocitos # Segmentados #		000 /μL 600 /μL 700 /μL	800 - 4100 120 - 1200 2000 - 7800				
Observaciones:	ALVARO	WBC  NAVARRETE  prista Clinico	PLT				
		$\sim$	D- 1	Annala Chiribaga			



13272

NOMBRE: YEPEZ PORTILLA LUIS

FDAD: 79 Años 251 dias

DOCTOR: DR. SOTO

# **BIOQUIMICA**

Referencia Resultados Und. 70 - 10091.84 mg/dl **GLUCOSA BASAL** mg/dl 15 - 5049.24 **UREA** mg/dl 0.70 - 1.400.99 **CREATININA** Observaciones:

ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico



13272

NOMBRE: YEPEZ PORTILLA LUIS

EDAD: 79 Años 251 dias

DOCTOR: DR. SOTO

# COAGULACION

	COAGULACION			
	Resultados	Und.	Referencia	
TIEMPO DE PROTROM	BINA			
TP PORCENTAJE	13 84	seg %	10.5 - 15.0	
INR	1.13	7	0.8 - 1.5	
TIEMPO DE TROMBOP	LASTINA PARCIAL			
TTP	32	segund	os HASTA 45	
Observaciones:	ALVARO I	VAVARRE	THE STATE OF THE S	
	Laborato			
		<b>/</b>		



13272

Método: EIA

NOMBRE: YEPEZ PORTILLA LUIS

EDAD: 79 Años 251 dias

DOCTOR: DR. SOTO

# MARCADORES ONCOLOGICOS

Referencia Resultados Und. Menor a 4.0 **PSA TOTAL** \* 5.96 ng/ml ng/ml 0.00 - 1.30**PSA LIBRE** \* 0.98 Observaciones: ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico



13272

NOMBRE: YEPEZ PORTILLA LUIS

EDAD:

79 Años 251 dias

DOCTOR: DR. SOTO

### UROANALISIS

### Resultados

Unidades

## **ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA**

#### **ANALISIS FISICO**

Amarillo Color Transparente Aspecto 1.020 Densidad 5.0 Ha Acida Reacción

#### **ANALISIS QUIMICO**

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

#### **EXAMEN MICROSCOPICO**

Células Poliedricas **Piocitos** 

Hematies

**Bacterias** 

0-2 /campo 0-2 /campo

0 - 1/campo

**Escasas** 

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico