

NOMBRE: TORRES ALARCON CESAR MANUEL

EDAD: 72 Años 0 dias

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

HEMATOLOGIA

	HEMATOLOGIA			
	Resultados Und.	Referencia		
BIOMETRIA HEMATICA				
Eritrocitos RBC Hemoglobina HGB Hematocrito HCT	4.62 10^6/uL 14.70 g/dL 45.10 %	4.50 - 6.30 13.00 - 17.00 40.00 - 52.00		
V.C.M. H.C.M. C.H.C.M.	97.70 fL 29.00 pg 29.70 g/dL	77.00 - 97.00 26.00 - 33.00 30.00 - 36.00		
Plaquetas PLT	204 10^3/uL	140.00 - 440.00		
Leucocitos WBC	3 500 10^3/uL	4100.00 - 10900.00		
FORMULA LEUCOCITAR Linfocitos Monocitos Eosinófilos Basófilos Segmentados	31.00 % 7.4 % 0 % 0 % 61.60 %	20.00 - 40.00 1.00 - 16.00 1.00 - 4.00 0.00 - 2.00 50.00 - 75.00		
Linfocitos # Monocitos # Segmentados #	1085 /μL 260 /μL 2156 /μL	800 - 4100 120 - 1200 2000 - 7800		
Observaciones:	ALVARO NAVARREJE	PLT		

Laboratorista Clinico



NOMBRE: TORRES ALARCON CESAR MANUEL

EDAD: 72 Años 0 dias

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

COAGULACION

	COAGULACION		
	Resultados	Und.	Referencia
TIEMPO DE PROTROM	IBINA		
TP PORCENTAJE	12 100	seg %	10.5 - 15.0
INR	1.0		0.8 - 1.5
TIEMPO DE TROMBO	PLASTINA PARCIAL		
TTP	29	segundos	HASTA 45
Observaciones:	ALVARO Laborato	NAVARRE TE rista Clinico	



NOMBRE: TORRES ALARCON CESAR MANUEL

EDAD: 72 Años 0 dias

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

BIOQUIMICA

	Resultados	Und.	Referencia
GLUCOSA BASAL	* 103.46	mg/dl	70 - 100
UREA	38.35	mg/dl	15 - 50
CREATININA	0.85	mg/dl	0.70 - 1.40
ACIDO URICO	4.55	mg/dl	3.60 - 7.70
COLESTEROL	223.50	mg/dl	Hasta 200
TRIGLICERIDOS	57.03	mg/dl	60 - 140
HDL COLESTEROL LDL COLESTEROL	56.75 155.34	mg/dL mg/dL	35 - 60 100 - 140

Observaciones: *VALORES CONFIRMADOS

ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico



NOMBRE: TORRES ALARCON CESAR MANUEL

EDAD: 72 Años 0 dias

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

MARCADORES ONCOLOGICOS

Und. Referencia Resultados Método: EIA ng/ml Menor a 4.0 * 6.24 **PSA TOTAL** CONFIRMADO 0.00 - 1.30ng/ml **PSA LIBRE** 1.27 Observaciones: ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico



NOMBRE: TORRES ALARCON CESAR MANUEL

EDAD: 72 Años 0 dias

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

UROANALISIS

Resultados

Unidades

ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA

ANALISIS FISICO

Color	Amarillo	
Aspecto	Transparent	
Densidad	1.015	
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	Negativo

EXAMEN MICROSCOPICO

Células Poliedricas	0-1	/campo
Piocitos	1-2	/campo
Hematíes	0-1	/campo
Bacterias	Escasas	

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico