

FECHA: 06/05/2016 12789

NOMBRE: ZAMBRANO ZUÑIGA PABLO ANTONIC

EDAD: 50 Años 149 dias

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

HEMATOLOGIA

	HEIVIA TOLOGIA	
	Resultados Und.	Referencia
BIOMETRIA HEMATICA		
Eritrocitos RBC	5.32 10^6/uL	4.50 - 6.30
Hemoglobina HGB	16.60 g/dL	13.00 - 17.00
Hematocrito HCT	51.40 %	40.00 - 52.00
V.C.M.	96.80 fL	77.00 - 97.00
H.C.M.	31.20 pg	26.00 - 33.00
C.H.C.M.	32.20 g/dL	30.00 - 36.00
Plaquetas PLT	225 10^3/uL	140.00 - 440.00
Leucocitos WBC	6 700 10^3/uL	4100.00 - 10900.00
FORMULA LEUCOCITA	RIA	
Linfocitos	22.70 %	20.00 - 40.00
Monocitos	7.2 %	1.00 - 16.00
Eosinófilos	0 %	1.00 - 4.00
Basófilos	0 %	0.00 - 2.00
Segmentados	70.10 %	50.00 - 75.00
Linfocitos #	1500 /µL	800 - 4100
Monocitos #	500 /µL	120 - 1200
Segmentados #	4700 /μL	2000 - 7800
\wedge		
	WBC	PLT
RBC Observaciones:	/ ""	·
0 5001 7 4 0 10 11 0 0 .	$A \cap A$	
	ALVARO NAVARRETE	
	Laboratorista Clínico	



FECHA: 06/05/2016 12789

NOMBRE: ZAMBRANO ZUÑIGA PABLO ANTONIC

EDAD: 50 Años 149 dias

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

COAGULACION

	COAG	BULACION	
	Resultados	Und.	Referencia
TIEMPO DE PROTROM	IBINA		
TP	12 100	seg %	10.5 - 15.0
PORCENTAJE INR	1		0.8 - 1.5
TIEMPO DE TROMBOF	PLASTINA PARCIAL		
TTP	29	segundos	HASTA 45
Observaciones:			
	ALVARO I	VAVARRETE rista Clínico	



Observaciones:

FECHA: 06/05/2016 12789

NOMBRE: ZAMBRANO ZUÑIGA PABLO ANTONIC

EDAD: 50 Años 149 dias

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

BIOQUIMICA

	Resultados	Und.	Referencia
GLUCOSA BASAL	92.08	mg/dl	70 - 100
UREA	39.77	mg/dl	15 - 50
CREATININA	1.28	mg/dl	0.70 - 1.40
ACIDO URICO	5.65	mg/dl	3.60 - 7.70
COLESTEROL	174.55	mg/dl	Hasta 200
TRIGLICERIDOS	137.51	mg/dl	60 - 140
HDL COLESTEROL LDL COLESTEROL	38.26 108.79	mg/dL mg/dL	35 - 60 100 - 140
CALCIO TOTAL	8.55	mg/dl	8.50 - 10.50
CALCIO IONICO	1.17	mmol/l	1.12 - 1.32

ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico



FECHA: 06/05/2016 12789

NOMBRE: ZAMBRANO ZUÑIGA PABLO ANTONIC

FDAD: 50 Años 149 dias

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

UROANALISIS

Resultados

Unidades

ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA

ANALISIS FISICO

Color	Amarillo		
Aspecto	Transparente		
Densidad	1.030		
pH	5.0		
Reacción	Acida		

ANALISIS QUIMICO

Nitritos
Proteínas Negativo
Glucosa
Cetonas Negativo
Urobilinógeno Negativo
Bilirrubina Negativo
Sangre Negativo
Hemoglobina Negativo

EXAMEN MICROSCOPICO

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

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico