



FEC'HA: 29/08/2016 13793
NOMBRE: SALTOS CARDENAS HECTOR
EDAD: 69 Años 0 Meses
DOCTOR: DR. ROCHA OSWALDO

HEMATOLOGIA

Resultados Und. Referencia

BIOMETRIA HEMATICA

Eritrocitos	RBC	5.96 $10^6/\mu\text{L}$	4.20 - 5.80
Hemoglobina	HGB	17.40 g/dL	12.00 - 16.50
Hematocrito	HCT	52.00 %	35.00 - 47.00
V.C.M.		87.40 fL	77.00 - 97.00
H.C.M.		30.80 pg	26.00 - 32.00
C.H.C.M.		35.30 g/dL	30.00 - 36.00
Plaquetas	PLT	171 $10^3/\mu\text{L}$	140.00 - 400.00
Leucocitos	WBC	5 700 $10^3/\mu\text{L}$	4100.00 - 10900.00

FORMULA LEUCOCITARIA

Linfocitos	31.90 %	20.00 - 40.00
Monocitos	7.5 %	0.10 - 16.00
Eosinófilos	0 %	1.00 - 4.50
Basófilos	0 %	0.00 - 2.00
Segmentados	60.60 %	50.00 - 75.00
Linfocitos #	1800 $/\mu\text{L}$	800 - 4100
Monocitos #	400 $/\mu\text{L}$	120 - 1200
Segmentados #	3500 $/\mu\text{L}$	2000 - 7800

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 29/08/2016 13793
NOMBRE: SALTOS CARDENAS HECTOR
EDAD: 69 Años 0 Meses
DOCTOR: DR. ROCHA OSWALDO

COAGULACION

	Resultados	Und.	Referencia
--	------------	------	------------

TIEMPO DE PROTROMBINA

TP	13	seg	10.5 - 15.0
PORCENTAJE	84	%	
INR	1.13		0.8 - 1.5

TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL

TTP	35	segundos	HASTA 45
-----	----	----------	----------

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 29/08/2016 13793
NOMBRE: SALTOS CARDENAS HECTOR
EDAD: 69 Años 0 Meses
DOCTOR: DR. ROCHA OSWALDO

MARCADORES ONCOLÓGICOS

	Resultados	Und.	Referencia
PSA TOTAL	* 4.32	ng/ml	Menor a 4.0
PSA LIBRE	* 1.71	ng/ml	0.00 - 1.30

Método: EIA

Observaciones: * VALORES CONFIRMADOS

ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



FECHA: 29/08/2016 13793
NOMBRE: SALTOS CARDENAS HECTOR
EDAD: 69 Años 0 Meses
DOCTOR: DR. ROCHA OSWALDO

UROANALISIS

ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA

ANALISIS FISICO

	Resultados	Unidades
Color	Amarillo	
Aspecto	Transparente	
Densidad	1.020	
pH	5.0	
Reacción	Acida	

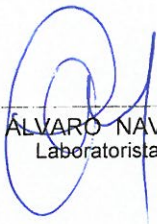
ANALISIS QUIMICO

Esterasa Leucocitaria	Negativo
Nitritos	Negativo
Proteínas	Negativo
Glucosa	Negativo
Cetonas	Negativo
Urobilinógeno	Negativo
Bilirrubina	Negativo
Sangre	Negativo
Hemoglobina	(++)

EXAMEN MICROSCOPICO

Células Poliedricas	0-2	/campo
Piocitos	1-2	/campo
Hematíes	6-8	/campo
Bacterias	Escasas	

Observaciones:


ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico