



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 14/04/2016

12537

NOMBRE: VERA VELASQUEZ JOSE AMADOR

EDAD: 69 Años 39 días

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

HEMATOLOGIA

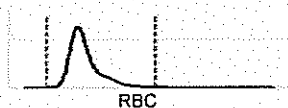
Resultados Und. Referencia

BIOMETRIA HEMATICA

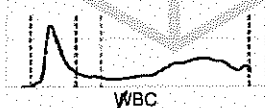
Eritrocitos	RBC	6.05 $10^6/\mu\text{L}$	4.50 - 6.30
Hemoglobina	HGB	17.50 g/dL	13.00 - 17.00
Hematocrito	HCT	53.80 %	40.00 - 52.00
V.C.M.		89.00 fL	77.00 - 97.00
H.C.M.		28.90 pg	26.00 - 33.00
C.H.C.M.		32.50 g/dL	30.00 - 36.00
Plaquetas	PLT	195 $10^3/\mu\text{L}$	140.00 - 440.00
Leucocitos	WBC	5 800 $10^3/\mu\text{L}$	4100.00 - 10900.00

FORMULA LEUCOCITARIA

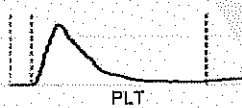
Linfocitos	28.80 %	20.00 - 40.00
Monocitos	6.2 %	1.00 - 16.00
Eosinófilos	0 %	1.00 - 4.00
Basófilos	0 %	0.00 - 2.00
Segmentados	65.00 %	50.00 - 75.00
Linfocitos #	1700 $/\mu\text{L}$	800 - 4100
Monocitos #	300 $/\mu\text{L}$	120 - 1200
Segmentados #	3800 $/\mu\text{L}$	2000 - 7800



RBC



WBC

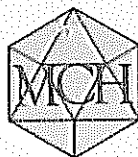


PLT

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 14/04/2016 12537
NOMBRE: VERA VELASQUEZ JOSE AMADOR
EDAD: 69 Años 39 días
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

COAGULACION

	Resultados	Und.	Referencia
TIEMPO DE PROTROMBINA			
TP	12.5	seg	10.5 - 15.0
PORCENTAJE	92	%	
INR	1.1		0.8 - 1.5

TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL

TTP 34 segundos HASTA 45

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 14/04/2016

12537

NOMBRE: VERA VELASQUEZ JOSE AMADOR

EDAD: 69 Años 39 días

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

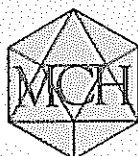
BIOQUIMICA

	Resultados	Und.	Referencia
GLUCOSA BASAL	74.58	mg/dl	70 - 100
UREA	22.00	mg/dl	15 - 50
CREATININA	0.85	mg/dl	0.70 - 1.40
ACIDO URICO	7.92	mg/dl	3.60 - 7.70
COLESTEROL	214.75	mg/dl	Hasta 200
TRIGLICERIDOS	149.90	mg/dl	60 - 140
HDL COLESTEROL	44.56	mg/dL	35 - 60
LDL COLESTEROL	140.21	mg/dL	100 - 140

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE
Laboratista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 14/04/2016 12537
NOMBRE: VERA VELASQUEZ JOSE AMADOR
EDAD: 69 Años 39 días
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

MARCADORES ONCOLÓGICOS

	Resultados	Und.	Referencia	Método: EIA
PSA TOTAL	10.05	ng/ml	Menor a 4.0	
PSA LIBRE	1.77	ng/ml	0.00 - 1.30	

Observaciones:


ALVARO NAVARRETE
Laboratista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 14/04/2016 12537
NOMBRE: VERA VELASQUEZ JOSE AMADOR
EDAD: 69 Años 39 días
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

UROANALISIS

	Resultados	Unidades
ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA		

ANALISIS FISICO

Color	Amarillo
Aspecto	Lig. Turbio
Densidad	1.010
pH	5
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	0-2	/campo
Piocitos	0-2	/campo
Hematíes	1-3	/campo
Bacterias	(+)	
Moco	(++)	

Observaciones:


ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 14/04/2016

12537

NOMBRE: VERA VELASQUEZ JOSE AMADOR

EDAD: 69 Años 39 días

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

UROANÁLISIS.

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

GRAM GOTA FRESCA

BACILOS GRAM NEGATIVO
COCOS GRAM POSITIVO

Observaciones:


ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico