



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 07/03/2016 12105
NOMBRE: MEJIA NUÑEZ CARLOS
EDAD: 54 Años - 167 días
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

HEMATOLOGIA

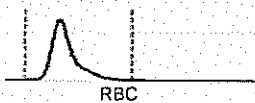
Resultados Und. Referencia

BIOMETRIA HEMATICA

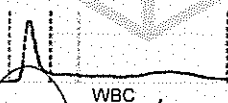
Eritrocitos	RBC	5.12 $10^6/\mu\text{L}$	4.50 - 6.30
Hemoglobina	HGB	14.40 g/dL	13.00 - 17.00
Hematocrito	HCT	45.40 %	40.00 - 52.00
V.C.M.		88.70 fL	77.00 - 97.00
H.C.M.		28.10 pg	26.00 - 33.00
C.H.C.M.		31.70 g/dL	30.00 - 36.00
Plaquetas	PLT	198 $10^3/\mu\text{L}$	140.00 - 440.00
Leucocitos	WBC	6 300 $10^3/\mu\text{L}$	4100.00 - 10900.00

FORMULA LEUCOCITARIA

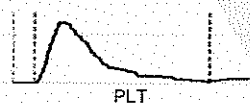
Linfocitos	41.70 %	20.00 - 40.00
Monocitos	9.2 %	1.00 - 16.00
Eosinófilos	0 %	1.00 - 4.00
Basófilos	0 %	0.00 - 2.00
Segmentados	49.10 %	50.00 - 75.00
Linfocitos #	2600 $/\mu\text{L}$	800 - 4100
Monocitos #	600 $/\mu\text{L}$	120 - 1200
Segmentados #	3100 $/\mu\text{L}$	2000 - 7800



RBC



WBC

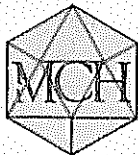


PLT

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 07/03/2016 12105
NOMBRE: MEJIA NUÑEZ CARLOS
EDAD: 54 Años 167 días
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

COAGULACION

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

TIEMPO DE PROTROMBINA

TP	12	seg	10.5 - 15.0
PORCENTAJE	100	%	
INR	1.0		0.8 - 1.5

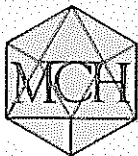
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL

TTP	31	segundos	HASTA 45
-----	----	----------	----------

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 07/03/2016 12105
NOMBRE: MEJIA NUÑEZ CARLOS
EDAD: 54 Años - 167 días
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

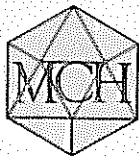
BIOQUIMICA

	Resultados	Und.	Referencia
GLUCOSA BASAL	* 102.12	mg/dl	70 - 100
UREA	23.68	mg/dl	15 - 50
CREATININA	0.80	mg/dl	0.70 - 1.40
ACIDO URICO	5.44	mg/dl	3.60 - 7.70
COLESTEROL	189.90	mg/dl	Hasta 200
TRIGLICERIDOS	254.50	mg/dl	60 - 140
HDL COLESTEROL	35.08	mg/dL	35 - 60
LDL COLESTEROL	103.92	mg/dL	100 - 140

Observaciones: *VALORES CONFIRMADOS

ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO
MICROBIOLÓGICO
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 07/03/2016 12105
NOMBRE: MEJIA NUÑEZ CARLOS
EDAD: 54 Años 167 días
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

UROANALISIS

Resultados **Unidades**

ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA

ANALISIS FISICO

Color	Amarillo
Aspecto	Transparente
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
Pocitos	0-2	/campo
Hematíes	0-1	/campo
Bacterias	Escasas	

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE
Laboratorio Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga
Director Médico