

## **RESULTADO DE LABORATORIO CLÍNICO**

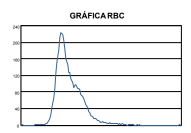
 Paciente
 RODRIGUEZ VASQUEZ ESTELA
 Fecha Reporte
 19/05/2018

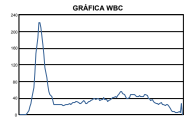
 Documento
 CC 39768018
 Edad
 52 A 9 M 9 D.

RemitentePARTICULARSexoFemeninoConvenioPARTICULARESNo Reporte:CM24548

HEMATOLOGIA					
xamen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia		
HEMOGRAMA IV					
Método IMPEDANCIA LEUCOCITOS	5.5	10^3/ul	4.0 - 10.0 10^3/uL		
LYM%	36.5		17.0% - 48.0%		
MON%	4.9		4.0% - 10.0%		
GRA%	58.6	%	43.0% - 76.0%		
LYM#	2.0	10^3/ul	1.2 -3.2 10^3/uL		
MON#	0.2	10^3/ul	* '0.3 - 0.8 10^3/uL		
GRA#	3.3	10^3/ul	1.2 - 6.8 10^3/uL		
ERITROCITOS	4.81	10^6/ul	3.8 - 5.8 10^6/uL		
HEMOGLOBINA	13.0	g/dL	11.0 - 16.5 g/dl		
HEMATOCRITO	41.8	%	35.0 - 50.0 g/dl		
MCV	87	fl	80.0 - 100.0 fL		
MCH	27.1	pg	26.5 - 33.5 pg		
MCHC	31.2	g/dL	* 31.5% - 35.0%		
RDW	15.2	%	<u>* 10 - 15 %</u>		
PLAQUETAS	229	10^3/ul	150.0 - 450.0 10^3/uL		
MPV	10.1	fL	6.5 - 11.0 fL		
PTC	0.230	%	0.1 - 0.5 %		
PDW	13.3	%	10 - 18 %		
	Toma Muestra: 18/05/20	18 02:35:01p. m.	<b>Fecha Validación:</b> 18/05/2018 02:59:40p		







MATEUS GALINDO MARY LUZ BACTERIOLOGA TP 52108473

	MICROSCOPIA		
Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia

RODRIGUEZ VASQUEZ ESTELA 19/05/2018 **Paciente** Fecha Reporte

**Documento** CC 39768018 Edad 52 A 9 M 9 D.

**PARTICULAR** Femenino Remitente Sexo

CM24548 **PARTICULARES** Convenio No Reporte:

MICROSCOPIA Unidades Valores de Referencia Resultado Examen

## UROANÁLISIS CON SEDIMENTO Y DENSIDAD URINARIA

Método

COLOR AMARILLO ASPECTO LIG. TURBIO PH 6.0 DENSIDAD 1.015 GLUCOSA NEGATIVO mg/dl **PROTEINAS** NEGATIVO mg/dl UROBILINOGENO NORMAL mg/dl **CETONAS** NEGATIVO mg/dl **BILIRRUBINAS** NEGATIVO mg/dl SANGRE NEGATIVO Ery/uL

**NITRITOS** NEGATIVO NEGATIVO Leu/uL LEUCOCITOS ACIDO ASCORBICO NEGATIVO mg/dl CELULAS EPITELIALES 2-4 XC LEUCOCITOS 0-2 XC **BACTERIAS** 

Toma Muestra: 18/05/2018 02:35:01p. m.

Fecha Validación: 18/05/2018 04:28:52p. m.

MATEUS GALINDO MARY LUZ BACTERIOLOGA TP 52108473

CARRERA 28 No 63A -44 Sur TEL 7152245 - 7310001

09:02:42a. m. Impresion: