

RESULTADO DE LABORATORIO CLÍNICO

Paciente PEREZ QUEMBA JEISON STEVEN Fecha Reporte 07/04/2018 CC 1019129209 21 A 16 D. **Documento** Edad **PARTICULAR** Masculino Remitente Sexo **PARTICULARES** No Reporte: CM22298 Convenio

	COAGULACION		
xamen	Resultado Un	idades	Valores de Referencia
TIEMPO DE PROTROMBINA [PT]			
Método FOTO OPTICO			
TIEMPO DE PROTROMBINA	13.4 seg		VALOR NORMAL: 10.4 - 14.0 S
CONTROL NORMAL	13.7 seg		
INR	0.97		* Valor de Referencia
			Pacientes sin cirugía: 1.5 - 2.5
			Cirugía de Cadera: 2.0 - 3.0
			Prevención de trombosis venosa
			superficial: 2.0 - 3.0
			Trombosis venosa activa, embolismo
			pulmonar y trombosis venosa profunda:
			<u>2.0 - 4.0</u>
			Pacientes con válvulas cardiacas
			<u>mecánicas</u>
			y prevención de tromboembolismo
			<u>arterial:</u> 3.5 - 4.5
	Toma Muestra: 05/04/2018 1	12:55:31p. m.	Fecha Validación: 05/04/2018 01:41:13p.
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL [PT]	п		

Método FOTO OPTICO TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIA CONTROL NORMAL

30.2 seg VALOR NORMAL: 24.4 - 33.0 S 27.7 seg

Toma Muestra: 05/04/2018 12:55:31p. m.

Fecha Validación: 05/04/2018 01:41:13p. m.

MATEUS GALINDO MARY LUZ BACTERIOLOGA TP 52108473

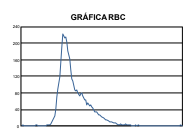
HEMATOLOGIA				
Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia	

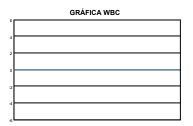
PacientePEREZ QUEMBA JEISON STEVENFecha ReporteDocumentoCC 1019129209Edad

RemitentePARTICULARSexoMasculinoConvenioPARTICULARESNo Reporte:CM22298

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
HEMOGRAMA IV			
Método IMPEDANCIA			
LEUCOCITOS	8.1	10^3/ul	4.0 - 10.0 10^3/uL
LYM%	45.2	%	17.0% - 48.0%
MON%	5.2	%	4.0% - 10.0%
GRA%	49.6	%	43.0% - 76.0%
LYM#	3.6	10^3/ul	* 1.2 -3.2 10^3/uL
MON#	0.4	10^3/ul	′0.3 - 0.8 10^3/uL
GRA#	4.1	10^3/ul	1.2 - 6.8 10^3/uL
ERITROCITOS	5.77	10^6/ul	3.8 - 5.8 10^6/uL
HEMOGLOBINA	16.8	g/dL	* 11.0 - 16.5 g/dl
HEMATOCRITO	52.9	%	* 35.0 - 50.0 g/dl
MCV	92	fl	80.0 - 100.0 fL
MCH	29.1	pg	26.5 - 33.5 pg
MCHC	31.7	g/dL	31.5% - 35.0%
RDW	14.0	%	10 - 15 %
PLAQUETAS	204	10^3/ul	150.0 - 450.0 10^3/uL
MPV	9.0	fL	6.5 - 11.0 fL
PTC	0.184	%	0.1 - 0.5 %
PDW	15.6	%	10 - 18 %
	Toma Muestra: 05/04/20	18 12:55:31p. m.	Fecha Validación: 05/04/2018 01:35:59p. m.







07/04/2018

21 A 16 D.

MATEUS GALINDO MARY LUZ BACTERIOLOGA TP 52108473

QUIMICA				
Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia	

Paciente PEREZ QUEMBA JEISON STEVEN Fecha Reporte

Documento CC 1019129209

Remitente PARTICULAR

Convenio PARTICULARES No Reporte: CM22298

QUIMICA

Examen Resultado Unidades Valores de Referencia

CREATININA EN SUERO, ORINA U OTROS

Método ESPECTOFOTOMETRIA

Resultado: 1.17 mg/dl Valor Normal: 0.7 a 1.2 mg/dl Valor Normal: 0.7 a 1.2 mg/dl

Toma Muestra: 05/04/2018 12:55:31p. m. Fecha Validación: 05/04/2018 01:39:05p. m.

NITROGENO UREICO

 Método
 METODO ENZIMATICO

 Resultado:
 14.7 mg/dl
 Valor Normal: 11.0 a 36.0 mg/dl

Toma Muestra: 05/04/2018 12:55:31p. m. Fecha Validación: 05/04/2018 01:39:05p. m.

ALANINO AMINO TRANSFERASA [TGP-ALT]

 Método
 ESPECTOFOTOMETRIA

 Resultado:
 10 U/L
 * Valor Normal: 11 a 45 U/L

Toma Muestra: 05/04/2018 12:55:31p. m. Fecha Validación: 05/04/2018 01:39:05p. m.

ASPARTATO AMINO TRANSFERASA [TGO-AST]

Método15 U/LValor Normal: 10 a 39 U/L

Toma Muestra: 05/04/2018 12:55:31p. m. Fecha Validación: 05/04/2018 01:39:05p. m.

NEIRA HERNANDEZ DORIS

CARRERA 28 No 63A -44 Sur TEL 7152245 - 7310001 Impresion: 08:34:57a. m.

Página 3 de 3

07/04/2018

21 A 16 D.

Masculino

Edad

Sexo