



RESULTADO DE LABORATORIO CLÍNICO

Paciente VELASQUEZ HERRERA ANDRES DAVID
Documento TI 1006739473
Remitente PARTICULAR
Convenio PARTICULARES

Fecha Reporte 15/03/2018
Edad 15 A 11 M y 22 D
Sexo Masculino
No Reporte: CM21149

COAGULACION

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
--------	-----------	----------	-----------------------

TIEMPO DE PROTROMBINA [PT]

Método FOTO OPTICO

TIEMPO DE PROTROMBINA

CONTROL NORMAL

INR

15.6 seg

14.7 seg

1.05

* VALOR NORMAL: 10.4 - 14.0 S

* 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:

2.0 - 4.0

Pacientes con válvulas cardíacas

mecánicas

y prevención de tromboembolismo

arterial: 3.5 - 4.5

Toma Muestra: 14/03/2018 02:00:46p. m.

Fecha Validación: 14/03/2018 02:40:23p. m.

Observaciones:

DATO CONFIRMADO

TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL [PTT]

Método FOTO OPTICO

TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIA

CONTROL NORMAL

36.4 seg

34.2 seg

* VALOR NORMAL: 24.4 - 33.0 S

Toma Muestra: 14/03/2018 02:00:46p. m.

Fecha Validación: 14/03/2018 02:49:24p. m.

Observaciones:

DATO CONFIRMADO

MATEUS GALINDO MARY LUZ

BACTERIOLOGA TP 52108473

HEMATOLOGIA

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
--------	-----------	----------	-----------------------

Paciente VELASQUEZ HERRERA ANDRES DAVID
Documento TI 1006739473
Remitente PARTICULAR
Convenio PARTICULARES

Fecha Reporte 15/03/2018
Edad 15 A 11 M y 22 d
Sexo Masculino
No Reporte: CM21149

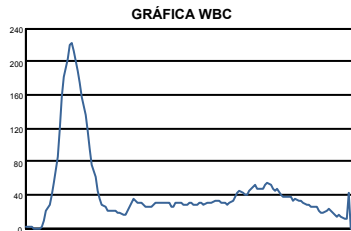
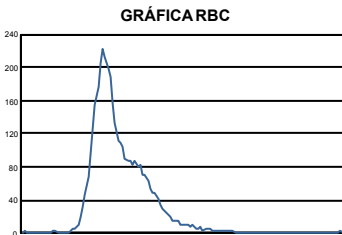
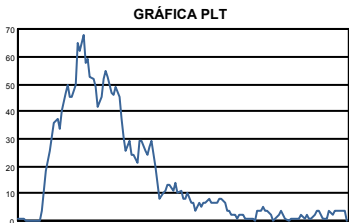
HEMATOLOGIA			
Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia

HEMOGRAMA IV

Método IMPEDANCIA

LEUCOCITOS	6.8	10 ³ /ul	4.0 - 10.0 10 ³ /uL
LYM%	42.0	%	17.0% - 48.0%
MON%	6.7	%	4.0% - 10.0%
GRA%	51.3	%	43.0% - 76.0%
LYM #	2.8	10 ³ /ul	1.2 -3.2 10 ³ /uL
MON#	0.4	10 ³ /ul	0.3 - 0.8 10 ³ /uL
GRA#	3.6	10 ³ /ul	1.2 - 6.8 10 ³ /uL
ERITROCITOS	6.61	10 ⁶ /ul	* 3.8 - 5.8 10 ⁶ /uL
HEMOGLOBINA	18.2	g/dL	* 11.0 - 16.5 g/dl
HEMATOCRITO	56.9	%	* 35.0 - 50.0 g/dl
MCV	86	fl	80.0 - 100.0 fL
MCH	27.5	pg	26.5 - 33.5 pg
MCHC	32.0	g/dL	31.5% - 35.0%
RDW	13.5	%	10 - 15 %
PLAQUETAS	207	10 ³ /ul	150.0 - 450.0 10 ³ /uL
MPV	9.2	fL	6.5 - 11.0 fL
PTC	0.190	%	0.1 - 0.5 %
PDW	13.4	%	10 - 18 %

Toma Muestra: 14/03/2018 02:00:46p. m. Fecha Validación: 14/03/2018 02:17:25p. m.



MATEUS GALINDO MARY LUZ
 BACTERIOLOGA TP 52108473

QUIMICA			
Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia

Paciente
Documento
Remitente
Convenio

VELASQUEZ HERRERA ANDRES DAVID
TI 1006739473
PARTICULAR
PARTICULARES

Fecha Reporte
Edad
Sexo
No Reporte:

15/03/2018
15 A 11 M y 22 |
Masculino
CM21149

QUIMICA			
Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia

CREATININA EN SUERO, ORINA U OTROS

Método
Resultado:

ESPECTOFOTOMETRIA
0.82 mg/dl

Valor Normal: 0.7 a 1.2 mg/dl

Toma Muestra:

14/03/2018 02:00:46p. m.

Fecha Validación:

14/03/2018 02:25:54p. m.

NITROGENO UREICO

Método
Resultado:

METODO ENZIMATICO
12.7 mg/dl

Valor Normal: 11.0 a 36.0 mg/dl

Toma Muestra:

14/03/2018 02:00:46p. m.

Fecha Validación:

14/03/2018 02:25:54p. m.

ALANINO AMINO TRANSFERASA [TGP-ALT]

Método
Resultado:

ESPECTOFOTOMETRIA
14 U/L

Valor Normal: 11 a 45 U/L

Toma Muestra:

14/03/2018 02:00:46p. m.

Fecha Validación:

14/03/2018 02:25:54p. m.

ASPARTATO AMINO TRANSFERASA [TGO-AST]

Método
Resultado:

21 U/L

Valor Normal: 10 a 39 U/L

Toma Muestra:

14/03/2018 02:00:46p. m.

Fecha Validación:

14/03/2018 02:25:54p. m.


DORIS NEIRA HERNANDEZ
C.C. 93.773.884

NEIRA HERNANDEZ DORIS