



## RESULTADO DE LABORATORIO CLÍNICO

**Paciente** ORTEGON RUSSI MYRIAM ALCIRA  
**Documento** CC 51644030  
**Remitente** PARTICULAR  
**Convenio** PARTICULARES

**Fecha Reporte** 19/05/2018  
**Edad** 70 A 11 M 11 D.  
**Sexo** Femenino  
**No Reporte:** CM24539

### COAGULACION

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

#### TIEMPO DE PROTROMBINA [PT]

Método FOTO OPTICO

TIEMPO DE PROTROMBINA

CONTROL NORMAL

INR

17.4 seg

13.6 seg

1.25

\* 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

#### Observaciones:

DATOS CONFIRMADOS POR DUPLICADO SOBRE LA MISMA MUESTRA

Toma Muestra: 18/05/2018 02:15:51p. m.

Fecha Validación: 18/05/2018 03:15:07p. m.

#### TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL [PTT]

Método FOTO OPTICO

TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIA

CONTROL NORMAL

38.9 seg

29.9 seg

\* VALOR NORMAL: 24.4 - 33.0 S

#### Observaciones:

DATOS CONFIRMADOS POR DUPLICADO SOBRE LA MISMA MUESTRA

Toma Muestra: 18/05/2018 02:15:51p. m.

Fecha Validación: 18/05/2018 03:15:07p. m.

MATEUS GALINDO MARY LUZ

BACTERIOLOGA TP 52108473

### QUIMICA

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

Paciente	ORTEGON RUSSI MYRIAM ALCIRA	Fecha Reporte	19/05/2018
Documento	CC 51644030	Edad	70 A 11 M 11 D.
Remitente	PARTICULAR	Sexo	Femenino
Convenio	PARTICULARES	No Reporte:	CM24539

QUIMICA			
Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia

**AMILASA**

Método	ESPECTOFOTOMETRIA	87 U/L	Valor Normal: 25 - 125 U/L
Resultado:		Toma Muestra: 18/05/2018 02:15:51p. m.	Fecha Validación: 18/05/2018 03:12:37p. m.

**BILIRRUBINA TOTAL Y DIRECTA**

Método	ESPECTOFOTOMETRIA	REMITIDO mg/dl	Valor Normal: Hasta 1.0 mg/dl
Bilirrubina Total		Toma Muestra: 18/05/2018 02:15:51p. m.	Fecha Validación: 18/05/2018 03:03:47p. m.

**CREATININA EN SUERO, ORINA U OTROS**

Método	ESPECTOFOTOMETRIA	1.04 mg/dl	* Valor Normal: 0.5 a 0.9 mg/dl
Resultado:		Toma Muestra: 18/05/2018 02:15:51p. m.	Fecha Validación: 18/05/2018 03:12:37p. m.

**FOSFATASA ALCALINA**

Método	ESPECTOFOTOMETRIA	REMITIDO U/L	Valor Normal: 27 - 100 U/L
Resultado:		Toma Muestra: 18/05/2018 02:15:51p. m.	Fecha Validación: 18/05/2018 03:03:47p. m.

**NITROGENO UREICO**

Método	METODO ENZIMATICO	24.9 mg/dl	Valor Normal: 11.0 a 36.0 mg/dl
Resultado:		Toma Muestra: 18/05/2018 02:15:51p. m.	Fecha Validación: 18/05/2018 03:12:37p. m.

**Observaciones:**  
DATO CONFIRMADO

**ALANINO AMINO TRANSFERASA [TGP-ALT]**

Método	ESPECTOFOTOMETRIA	8 U/L	* Valor Normal: 10 a 37 U/L
Resultado:		Toma Muestra: 18/05/2018 02:15:51p. m.	Fecha Validación: 18/05/2018 03:12:37p. m.

**Paciente**  
**Documento**  
**Remitente**  
**Convenio**

ORTEGON RUSSI MYRIAM ALCIRA  
CC 51644030  
PARTICULAR  
PARTICULARES

**Fecha Reporte**  
**Edad**  
**Sexo**  
**No Reporte:**

19/05/2018  
70 A 11 M 11 D.  
Femenino  
CM24539

QUIMICA			
Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia

ASPARTATO AMINO TRANSFERASA [TGO-AST]

Método  
Resultado:

16 U/L  
Toma Muestra: 18/05/2018 02:15:51p. m.

Valor Normal: 10 a 39 U/L  
Fecha Validación: 18/05/2018 03:12:37p. m.

  
DORIS NEIRA HERNANDEZ  
CC: 51.773.984

NEIRA HERNANDEZ DORIS