



RESULTADO DE LABORATORIO CLÍNICO

Paciente BERNAL ARAGON CLAUDIA CRISTINA
Documento CC 1136910062
Remitente PARTICULAR
Convenio PARTICULARES

Fecha Reporte 15/03/2018
Edad 28 A 2 M y 22 D
Sexo Femenino
No Reporte: CM21147

QUIMICA

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

CLORO [CLORURO]

Método ION SELECTIVO

Resultado:

102.9 mmol/L

Valor Normal: 98 - 109 mmol/L

Toma Muestra: 14/03/2018 01:58:10p. m.

Fecha Validación: 14/03/2018 02:58:59p. m.

COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD [HDL]

Método ESPECTOFOTOMETRIA

Resultado:

43.6 mg/dl

* Valor Bajo < 40 mg/dl, Valor

Deseable > 60 mg/dl

Toma Muestra: 14/03/2018 01:58:10p. m.

Fecha Validación: 14/03/2018 02:26:55p. m.

COLESTEROL DE BAJA DENSIDAD [LDL] ENZIMÁTICO

Método

COLESTEROL LDL

80 mg/dl

Optimo < 100 mg/dl, Limite Optimo < 129 md/dl, Elevado < 159 mg/dl, Muy Elevado > 160 mg/dl

Toma Muestra: 14/03/2018 01:58:10p. m.

Fecha Validación: 14/03/2018 02:26:55p. m.

COLESTEROL TOTAL

Método METODO ENZIMATICO

Resultado:

165 mg/dl

* Deseable hasta 200 mg/dl.

Moderado hasta 240 mg/dl, Elevado mayor a 240 mg/dl

Toma Muestra: 14/03/2018 01:58:10p. m.

Fecha Validación: 14/03/2018 02:26:55p. m.

Paciente	BERNAL ARAGON CLAUDIA CRISTINA	Fecha Reporte	15/03/2018
Documento	CC 1136910062	Edad	28 A 2 M y 22 D
Remitente	PARTICULAR	Sexo	Femenino
Convenio	PARTICULARES	No Reporte:	CM21147

QUIMICA			
Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia

GLUCOSA EN SUERO, LCR U OTRO FLUIDO DIFERENTE A ORINA

Método	ESPECTOFOTOMETRIA	89 mg/dl	Valor Normal: 65 - 110 mg/dl
GLUCOSA			
		Toma Muestra: 14/03/2018 01:58:10p. m.	Fecha Validación: 14/03/2018 02:26:55p. m.

POTASIO

Método	ION SELECTIVO	4.39 mmol/L	Valor Normal: 3.5 a 5.3 mmol/L
Resultado:			
		Toma Muestra: 14/03/2018 01:58:10p. m.	Fecha Validación: 14/03/2018 02:58:59p. m.

SODIO

Método	ION SELECTIVO	140.6 mmol/L	Valor Normal: 135 a 148 mmol/L
Resultado :			
		Toma Muestra: 14/03/2018 01:58:10p. m.	Fecha Validación: 14/03/2018 02:58:59p. m.

TRIGLICERIDOS

Método	ESPECTOFOTOMETRIA	203 mg/dl	* Deseable < 150 mg/dl, Limite 151 a 199, Elevado > 200 mg/dl, Muy Elevado > 500 mg/dl
Resultado:			
		Toma Muestra: 14/03/2018 01:58:10p. m.	Fecha Validación: 14/03/2018 02:26:55p. m.

Doris Neira Hernandez
DORIS NEIRA HERNANDEZ
C.C. 51.771.484

NEIRA HERNANDEZ DORIS