



**Paciente: LOPEZ MARIA CELESTE**

**DNI 44488297**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ALDEMAR PARDO

Fecha: 26/02/2024 Hora: 07:11

Protocolo: **22374**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>TESTOSTERONA TOTAL</b>	0.31	ng/ml	Valor de Referencia Hombre adulto: 2.41-8.27 ng/ml Mujer adulta: 0.14-0.76 ng/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>TESTOSTERONA LIBRE</b>	3.40	pg/ml	Valor de Referencia: Mujer adulta : 2.0 a 8.5 pg/ml Hombre adulto : 50.0 a 220.0 pg/ml Prepuberes Varones 2 años 0.5-1.2 pg/ml 2-6 años 1.2-2.5 pg/ml 6-10 años 2.0-4.0 pg/ml Prepuberes mujeres 0-1 año 0.5-1.0 pg/ml 1-3 años 1.1-1.4 pg/ml 3-5 años 1.4-2.0 pg/ml 5-7 años 1.7-2.3 pg/ml 7-9 años 1.7-3.4 pg/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>HORMONA LUTEINIZANTE (LH)</b>	8.31	mUI/ml	Valor de Referencia: Hombre adulto: 1.5 a 9.3 mUI/mL Mujer fase folicular: 1.9 a 12.5 mUI/mL Mujer mitad del ciclo: 8.7 a 76.3 mUI/mL Mujer fase lútea : 0.5 a 16.9 mUI/mL Mujer postmenopausia: 15.9 a 54.0 mUI/mL Prepuberes varones 0-6 meses 2.5-13.9 mUI/ml 2-10 años ND-4.0 mUI/ml Prepuberes mujeres 0-2 años 0.5-25.0 mUI/ml 2-10 años ND-4.0 mUI/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>ESTRADIOL PLASMATICO</b>	85.0	pg/ml	Valor de Referencia: Hombre adulto: Hasta 39.8 pg/ml Mujer fase folicular: 19.5 a 144.2 pg/ml Mujer mitad del ciclo: 63.9 a 356.7 pg/ml Mujer fase lútea: 55.8 a 214.2 pg/ml Postmenopausia: menor de 32.2 pg/ml Prepuberes ND-20 pg/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>PROGESTERONA PLASMATICA</b>	0.20	ng/ml	Valor de Referencia: Hombre adulto: 0,28 a 1.22 ng/ml Mujer fase folicular: 0,15 a 1.40 ng/ml Mujer fase lútea: 3,34 a 25.56 ng/ml Postmenopausia: hasta 0.73 ng/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			





**Paciente: LOPEZ MARIA CELESTE**

**DNI 44488297**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ALDEMAR PARDO

Fecha: 26/02/2024 Hora: 07:11

Protocolo: **22374**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE(FSH) 6.67</b>		mUI/ml	Valor de Referencia: Valor de Referencia: Hombre adulto: 1.4 a 18.1 mUI/ml Mujer fase folicular: 2.5 a 10.2 mUI/ml Mujer mitad del ciclo: 3.4 a 33.4 mUI/ml Mujer fase lútea: 1.5 a 9.1 mUI/ml Mujer postmenopausia: 23.0 a 116.3 mUI/ml Prepuberes varones 0-6 meses 0.5-4.0 mUI/ml 2-10 años 0.5-3.7 mUI/ml Prepuberes mujeres 0-2 años 0.5-25.0 mUI/ml 2-10 años 0.5-3.7 mUI/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>PROLACTINA PLASMATICA:</b>	30.4	ng/ml	Hombre adulto 2.1 a 17.7 ng/ml Mujer adulta 2.8 a 29.2 ng/ml Niños : hasta 1 mes : 3.7-81.0 ng/ml 1 mes - 1 año : 0.7-29.0 ng/ml hasta la pubertad : 2.3-13.0 ng/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

