

Nombre **ZERDA ACERO LUNEY**
 Identificación **CC 35508060**
 Edad **55 Años 6 Meses 29 Dias**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento

Tel. **3182969757**
 Sexo **F**

Fecha de recepcion: **20-sep-2019 9:37 am**
 Fecha de impresion: **23-sep-2019 3:57 pm**
 Empresa **COLCAN VITALEA**
 Sede **PRINCIPAL**
 Fecha Validacion **21-sep-2019 7:06:00a.m.**

Copia

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

CUADRO HEMATICO

Método: Impedancia Electrica

ERITROCITOS	4.71	millones	4.20 a 5.40
HEMOGLOBINA	15.3	gr/dl	12.0 a 16.0
HEMATOCRITO	45.2	%	37.0 a 47.0

VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC)	96	fl	80 a 98
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)	32.5	pg	27.0 a 31.0
CONCENTRAC. CORPUSC. MEDIA DE Hb (CCMH)	33.9	gr/dl	32.0 a 35.0
ANCHO DE DISTRIB. DE LOS ERITROCITOS (IDE)	12.5	%	11.0 a 15.0

LEUCOCITOS	4.2	miles/mm3	4.5 a 10.0
-------------------	-----	-----------	------------

FORMULA LEUCOCITARIA

Segmentados	46.6	%	50.0 a 67.0
Linfocitos	41.6	%	27.0 a 40.0
Monocitos	8.8	%	3.0 a 12.0
Eosinòfilos	2.2	%	1.0 a 4.0
Basòfilos	0.8	%	0.0 a 1.0

Linfocitos Reactivos	0.9	%	0.0 a 2.5
-----------------------------	-----	---	-----------

Segmentados	1.96	10/mm3	2.00 a 7.50
Linfocitos	1.75	10/mm3	1.00 a 4.00
Monocitos	0.37	10/mm3	0.20 a 1.20
Eosinòfilos	0.09	10/mm3	0.00 a 0.50
Basòfilos	0.03	10/mm3	0.00 a 0.20

Linfocitos Reactivos	0.04	10/mm3	0.00 a 0.25
-----------------------------	------	--------	-------------

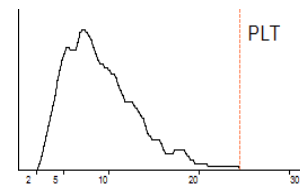
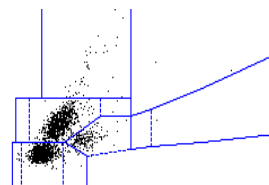
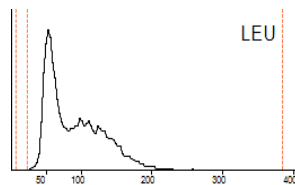
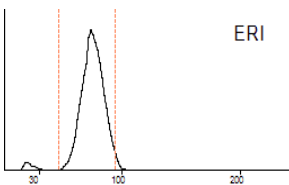
PLAQUETAS RECUENTO	345	miles/mm3	150 a 450
---------------------------	-----	-----------	-----------

VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	9.60	um3	7.5 a 8.5
----------------------------------	------	-----	-----------

PCT	0.331	%	
------------	-------	---	--

IDP	17.5	%	
------------	------	---	--

ERITROSEDIMENTACION	14	mm/h	1 a 15
----------------------------	----	------	--------



Rosmery Duque Ramirez
 ROSMERY DUQUE RAMIREZ
 CC: 715087
 BACTERIOLOGA

ACIDO URICO	5.6	mg/dl	
--------------------	-----	-------	--

Método: Espectrofotometría

V. de Referencia:

Hombres: Menor de 7 mg/dl
 Mujeres: Menor de 5.7 mg/dl

Yennys Castillo
 YENNYS JUDITH CASTILLO GALVAN
 C.C. 49.717.218
 BACTERIOLOGA



Nombre **ZERDA ACERO LUNEY**
 Identificación **CC 35508060**
 Edad **55 Años 6 Meses 29 Dias**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento

Tel. **3182969757**
 Sexo **F**

Fecha de recepcion: **20-sep-2019 9:37 am**
 Fecha de impresion: **23-sep-2019 3:57 pm**
 Empresa **COLCAN VITALEA**
 Sede **PRINCIPAL**
 Fecha Validacion **23-sep-2019 3:52:00p.m.**

Copia

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

ANTICUERPOS ANTINUCLEARES (ANA)

NO REACTIVOS

Metodo: IFI - Células HEP II
V. de Referencia en personas SANAS:

Reactivos 1/40: del 20 al 30%
 Reactivos 1/80: del 10 al 15%
 Reactivos 1/160: hasta un 5%
 Reactivos 1/320: hasta un 2%



JOHANNA AZUCENA BOHÓRQUEZ MACÍAS
 CC 1.014.243.697
 BACTERIOLOGA

ANTICUERPOS ANTICITRULINA IgG (3ra Generación)

2.5 NEGATIVO

Metodo: Inmunoensayo Enzimático-EIA
V. de Referencia:

Negativo: Menor de 20 Unidades
 Positivo Bajo: De 20 a 39 Unidades
 Positivo Moderado: De 40 a 59 Unidades
 Positivo Alto: Igual o mayor de 60 Unidades



JORGE ARMANDO MIRANDA RAVELO
 C.C 8.867.897
 BACTERIOLOGO

ANTIESTREPTOLISINAS (ASTOS)
Metodo: Inmunoturbidimetria

233.2

UI/ml

V. de Referencia:

Adultos: Menor de 200 UI/ml
 Edad escolar y jóvenes: 200 a 250 UI/ml
 Pediátricos: Menor de 100 UI/ml

FACTOR REMATOIDEO (RA test)
Metodo: Inmunoturbidimetria

60.0

UI/ml

0 a 20

PROTEINA C REACTIVA
Metodo: Inmunoturbidimetria

MENOR DE 2.0

mg/L

0.0 a 6.0



CAROLINA OBANDO HERNANDEZ
 C.C 52.929.259
 BACTERIOLOGA



GLEYDIS MARIA GOMEZ G.
 CC. 1.071.348.375
 BACTERIOLOGA