

Nombre Identificacion Edad Medico

CAUSIL PEREZ CELMIRA DEJESUS

rel. 3135489436 Sexo F CC 51820823 55 Años 8 Meses 25 Dias

MEDICOS VARIOS

No. Ordenamiento



Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa Sede Fecha Validacion

28-oct-2019 8:29 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 29-oct-2019 8:41:00a.m.

Preliminar

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
CUADRO HEMATICO			
Método: Impedancia Electrica			
·			
ERITROCITOS	4.74	millones	4.20 a 5.40
HEMOGLOBINA	15.5	gr/dl	12.0 a 16.0
HEMATOCRITO	45.6	%	37.0 a 47.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC)	96	fl	80 a 98
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)	32.6	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)	11.3	%	11.0 a 15.0
LEUCOCITOS	4.4	miles/mm3	4.5 a 10.0
FORMULA LEUCOCITARIA			
Segmentados	62.6	%	50.0 a 67.0
Linfocitos	25.7	%	27.0 a 40.0
Monocitos	9.9	%	3.0 a 12.0
Eosinòfilos	0.8	%	1.0 a 4.0
Basòfilos	0.8	%	0.0 a 1.0
Linfocitos Reactivos	0.7	%	0.0 a 2.5
Segmentados	2.73	10/mm3	2.00 a 7.50
Linfocitos	1.12	10/mm3	1.00 a 4.00
Monocitos	0.43	10/mm3	0.20 a 1.20
Eosinòfilos	0.04	10/mm3	0.00 a 0.50
Basòfilos	0.03	10/mm3	0.00 a 0.20
Linfocitos Reactivos	0.03	10/mm3	0.00 a 0.25
PLAQUETAS RECUENTO	210	miles/mm3	150 a 450
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	9.00	um3	7.5 a 8.5
PCT	0.189	%	
IDP	13.7	%	
ERITROSEDIMENTACION	24	mm/h	1 a 15
nb			

COLESTEROL TOTAL Metodo: Espectrofotometría	203	mg/dl	0 a 200
COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD (HDL)	59	mg/dl	40 a 70



Nombre Identificacion Edad Medico **CAUSIL PEREZ CELMIRA DEJESUS**

CC 51820823 Tel. 3135489436 55 Años 8 Meses 25 Dias Sexo F

MEDICOS VARIOS

No. Ordenamiento



Fecha de recepcion: 2 Fecha de impresion:

Empresa Sede Fecha Validacion COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 29-oct-2019 8:41:00a.m.

Preliminar

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
COLESTEROL DE BAJA DENSIDAD (LDL) Metodo: Espectrofotometría	122	mg/dl	
V. de Referencia: Ideal: Menor de 100 mg/dl Casi Ideal: 100 a 129 mg/dl Bordeline Alto: 130 a 159 mg/dl ALTO: 160 a 189 mg/dl Muy Alto: Mayor de 189 mg/dl			
TRIGLICERIDOS Metodo: Espectrofotometría	101	mg/dl	0 a 150
GLICEMIA EN AYUNAS Metodo: Espectrofotometría	95	mg/dl	65 a 99
			JERSSON MONTERO SIMANCAS C.C 1.128.044.388 BACTERIOLOGO
T3 LIBRE (Triyodotironina Libre) Metodo: Quimioluminiscencia	2.73	pg/ml	2.0 a 4.4
T4 LIBRE (Tiroxina Libre) Metodo: Quimioluminiscencia	0.95	ng/dl	0.8 a 2.0
TSH ULTRASENSIBLE (Hormona Estimulante de la Tiroides) Metodo: Quimioluminiscencia 3ra generación	3.26	uUI/ml	0.3 a 5.0

GERARDO LUIS RODRIGUEZ SOTELO CC 80.902.054 BACTERIOLOGO

Carolina Obando HERNANDEZ
C.C 52.929,259
BACTERIOLOGA