

Nombre Identificacion Edad Medico

SALCEDO DE APONTE AURORA

3168730935 CC 41490930 Tel. Sexo F

69 Años 11 Meses 26 Dias MEDICOS VARIOS

No. Ordenamiento

Examen

Valores de Referencia

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

Unidades

07-ene-2020 9:28 am 10-ene-2020 10:36 am COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 07-ene-2020 9:32:00p.m.

Copia

CUADRO HEMATICO			
Método: Impedancia Electrica			
ERITROCITOS	4.46	millones	4.20 a 5.40
HEMOGLOBINA	14.6	gr/dl	12.0 a 16.0
HEMATOCRITO	42.2	%	37.0 a 47.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC)	94	fl	80 a 98
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)	32.8	pg	27.0 a 31.0
CONCENTRAC. CORPUSC. MEDIA DE Hb (CCMH)	34.6	gr/dl	32.0 a 35.0
ANCHO DE DISTRIB. DE LOS ERITROCITOS (IDE)	12.4	%	11.0 a 15.0
LEUCOCITOS	5.0	miles/mm3	4.5 a 10.0
FORMULA LEUCOCITARIA			
Segmentados	50.5	%	50.0 a 67.0
Linfocitos	37.5	%	27.0 a 40.0
Monocitos	10.3	%	3.0 a 12.0
Eosinòfilos	1.2	%	1.0 a 4.0
Basòfilos	0.4	%	0.0 a 1.0
Linfocitos Reactivos	0.2	%	0.0 a 2.5
Segmentados	2.53	10/mm3	2.00 a 7.50
Linfocitos	1.89	10/mm3	1.00 a 4.00
Monocitos	0.52	10/mm3	0.20 a 1.20
Eosinòfilos	0.06	10/mm3	0.00 a 0.50
Basòfilos	0.02	10/mm3	0.00 a 0.20
Linfocitos Reactivos	0.01	10/mm3	0.00 a 0.25
PLAQUETAS RECUENTO	285	miles/mm3	150 a 450
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	9.40	um3	7.5 a 8.5
PCT	0.267	%	
IDP	18.1	%	
ERITROSEDIMENTACION	6	mm/h	1 a 15
nb nb	nb	\	

20

30

Resultado

CALCIO EN SANGRE Metodo: Espectrofotometría

100

200

fL

300

9.8 mg/dl

V. de Referencia:

Adultos: 8.1 a 11 mg/dl

Niños: Prematuro: 6.2 a 11.0 mg/dl 0 a 10 d: 7.6 a 10.4 mg/dl $10d \ a \ 24m: \ 9.0 \ a \ 11.5 \ mg/dl$ 24m a 12a: 8.8 a 10.8 mg/dl

COLESTEROL TOTAL

Metodo: Espectrofotometría

mg/dl

0 a 200

215



Nombre Identificacion Edad Medico

SALCEDO DE APONTE AURORA

3168730935 CC 41490930 Tel. Sexo F

69 Años 11 Meses 26 Dias MEDICOS VARIOS

No. Ordenamiento

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

07-ene-2020 9:28 am 10-ene-2020 10:36 am COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 07-ene-2020 9:32:00p.m.

Copia

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
CREATININA Metodo: CINETICA	1.01	mg/dl	0.6 a 1.2
GLICEMIA EN AYUNAS Metodo: Espectrofotometría	94	mg/dl	65 a 99
			YENNYS LOOFILLO GALVAN C.C. 49.717.218 BACTERIOLOGA
VITAMINA B-12 Metodo: Quimioluminiscencia	267.0	pg/ml	211 a 911
			CHARLIETH JOHANNA LEON GALARZA CC: 1026273915 BACTERIOLOGA
HIERRO SERICO (SIDEREMIA) Metodo: Espectrofotometría	119.4	ug/dl	40 a 145
			YENNYS LOOPHIO YENNYS JUDITH CASTILLO GALVAN C.C. 49.717.218 BACTERIOLOGA
VITAMINA D 25-HIDROXI TOTAL (D2+D3) Metodo: Quimioluminiscencia V. de Referencia: Deficiencia: Menor de 10 ng/mL Insuficiencia: 10 a 30 ng/mL Suficiencia: 30 a 100 ng/mL Toxicidad: Mayor de 100 ng/mL	16.7	ng/mL	
			Monica Cailagal Hogallon MONICA CARVAJAL MOGOLLON C.C 1.094.248.330 BACTERIOLOGA
ZINC EN SUERO Metodo: Absorción Atómica	64.70*	ug/dL	70 a 150

C.C 1.067.920.395 QUIMICO

Carlos Fernando Blanco Orfega CARLOS FERNANDO BLANCO ORTEGA CC 1.090.382.114 BACTERIOLOGO