

Nombre Identificacion Edad Medico

OIDOR TRIANA JUAN FELIPE

CC 1000338630 17 Años 7 Meses 26 Dias

3012532067 Tel.

Sexo M

MEDICOS VARIOS No. Ordenamiento

Examen

Fecha de recepcion: Fecha de impresion:

Empresa

Resultado

Sede Fecha Validacion

Unidades

08-oct-2019 6:14 am

Valores de Referencia

40 a 70

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 08-oct-2019 9:40:00p.m.

Copia

CUADRO HEMATICO			
Método: Impedancia Electrica			
ERITROCITOS HEMOGLOBINA HEMATOCRITO	6.03 17.5 51.7	millones gr/dl %	4.50 a 6.10 14.0 a 18.0 42.0 a 53.0
HEMATOCRITO	51.7	70	42.0 a 33.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC) HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM) CONCENTRAC. CORPUSC. MEDIA DE Hb (CCMH) ANCHO DE DISTRIB. DE LOS ERITROCITOS (IDE)	86 29.0 33.8 14.2	fl pg gr/dl %	80 a 98 27.0 a 31.0 32.0 a 35.0 11.0 a 15.0
LEUCOCITOS	7.7	miles/mm3	4.5 a 10.0
FORMULA LEUCOCITARIA			
Segmentados	50.4	%	50.0 a 67.0
Linfocitos	40.4	%	27.0 a 40.0
Monocitos	6.4	%	3.0 a 12.0
Eosinòfilos	2.4	%	1.0 a 4.0
Basòfilos	0.4	%	0.0 a 1.0
Linfocitos Reactivos	0.5	%	0.0 a 2.5
Segmentados	3.89	10/mm3	2.00 a 7.50
Linfocitos	3.12	10/mm3	1.00 a 4.00
Monocitos	0.49	10/mm3	0.20 a 1.20
Eosinòfilos	0.19	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	242	miles/mm3	150 a 450
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	8.60	um3	7.5 a 8.5
PCT	0.208	%	
IDP	16.0	%	
ERITROSEDIMENTACION	3	mm/h	1 a 15
ERI	LEU sob 400		PLT 20 30
COLESTEROL TOTAL	155	mg/dl	JERSSON MONTERO SIMANCAS C.C 1.128.044.388 BACTERIOLOGO 0 a 170

59

Metodo: Espectrofotometría

Metodo: Espectrofotometría

COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD (HDL)

mg/dl



Nombre Identificacion Edad Medico

OIDOR TRIANA JUAN FELIPE

CC 1000338630 3012532067 Tel. 17 Años 7 Meses 26 Dias Sexo M

No. Ordenamiento

MEDICOS VARIOS

Fecha de impresion: Empresa Sede Fecha Validacion

Fecha de recepcion:

08-oct-2019 6:14 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 08-oct-2019 9:40:00p.m.

Copia

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
COLESTEROL DE BAJA DENSIDAD (LDL) Metodo: Espectrofotometría V. de Referencia:	78	mg/dl	valores 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	91	mg/dl	0 a 150
CREATININA Metodo: CINETICA	1.15	mg/dl	0.5 a 1.0
TRANSAMINASA OXALACETICA (AST-TGO) Metodo: CINETICA	30	U/L	0 a 40
TRANSAMINASA PIRUVICA (ALT-GPT) Metodo: CINETICA	50	U/L	0 a 40
GLICEMIA EN AYUNAS Metodo: Espectrofotometría	93	mg/dl	65 a 99
			GLEYDIS MARIA GOMEZ G. CC. 1.071.348.375 BACTERIOLOGA
POTASIO SERICO Metodo: Ion Selectivo	4.4	mEq/L	3.5 a 5.3

C.C 1.128.044.388 BACTERIOLOGO