

Nombre Identificacion Edad Medico MONTALVO SÁNCHEZ LUIS ANTONIO

CE 518320671 Tel. 3058136091 28 Años 0 Meses 21 Dias Sexo M

Medico MEDICOS VARIOS No. Ordenamiento

Examen

Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa

Unidades

Sede Fecha Validacion

Resultado

102003 02-ene-2020 8:23 am

Valores de Referencia

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 02-ene-2020 6:20:00p.m.

Copia

CUADRO HEMATICO			
Método: Impedancia Electrica			
·			
ERITROCITOS	5.68	millones	4.50 a 6.10
HEMOGLOBINA	17.9	gr/dl	14.0 a 18.0
HEMATOCRITO	54.1	%	42.0 a 53.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC)	95	fl	80 a 98
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)	31.5	pg	27.0 a 31.0
CONCENTRAC. CORPUSC. MEDIA DE Hb (CCMH)	33.0	gr/dl	32.0 a 35.0
ANCHO DE DISTRIB. DE LOS ERITROCITOS (IDE)	13.3	%	11.0 a 15.0
LEUCOCITOS	6.8	miles/mm3	4.5 a 10.0
1100001100	0.0	Times, Times	1.5 d 10.0
FORMULA LEUCOCITARIA			
Segmentados	57.2	%	50.0 a 67.0
Linfocitos	29.8	%	27.0 a 40.0
Monocitos	8.1	%	3.0 a 12.0
Eosinòfilos	4.6	%	1.0 a 4.0
Basòfilos	0.2	%	0.0 a 1.0
Linfocitos Reactivos	0.5	%	0.0 a 2.5
Segmentados	3.88	10/mm3	2.00 a 7.50
Linfocitos	2.02	10/mm3	1.00 a 4.00
Monocitos	0.54	10/mm3	0.20 a 1.20
Eosinòfilos	0.31	10/mm3	0.00 a 0.50
Basòfilos	0.01	10/mm3	0.00 a 0.20
		•	
Linfocitos Reactivos	0.03	10/mm3	0.00 a 0.25
PLAQUETAS RECUENTO	257	miles/mm3	150 a 450
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	9.50	um3	7.5 a 8.5
PCT	0.244	%	
IDP	17.3	%	
		_	_
ERITROSEDIMENTACION	3	mm/h	1 a 15
nb	nb		



COLESTEROL TOTAL Metodo: Espectrofotometría	127	mg/dl	0 a 200
COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD (HDL)	29	mg/dl	40 a 70

fL

fL



Nombre Identificacion Edad Medico MONTALVO SÁNCHEZ LUIS ANTONIO

CE 518320671 Tel. 3058136091 28 Años 0 Meses 21 Dias Sexo M

Medico MEDICOS VARIOS No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: Fecha de impresion:

Empresa Sede Fecha Validacion 02-ene-2020 8:23 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 02-ene-2020 4:38:00p.m.

Copia

	Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
	DLESTEROL DE BAJA DENSIDAD (LDL) etodo: Espectrofotometría	70	mg/dl	
7	7. 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			
	RIGLICERIDOS etodo: Espectrofotometría	115	mg/dl	0 a 150
	JN (Nitrógeno Ureico) etodo: Espectrofotometría Cinética	15.0	mg/dl	4.6 a 26
	REATININA etodo: CINETICA	1.22	mg/dl	0.8 a 1.3
	ICEMIA EN AYUNAS etodo: Espectrofotometría	88	mg/dl	65 a 99

LEDIS TATIANA VILLADIEGO M. CC. 1.050.964.558 BACTERIOLOGA

## ORINA PARCIAL (Uroanálisis)

Método: Microscópico

EXAMEN MACROSCOPICO

AMARILLO Color LÍMPIDO Aspecto Olor SG 1020 Densidad рΗ 6.0 EXAMEN QUIMICO Albúmina NEGATIVA mg/dl Glucosa NEGATIVA mg/dl **Cuerpos Cetónicos NEGATIVOS** Hemoglobina NEGATIVA Ery/ul Urobilinógeno NORMAL mg/dL Bilirrubina NEGATIVA Leucocitos **NEGATIVOS** Leuco/ul Nitritos **NEGATIVOS** EXAMEN MICROSCOPICO OCASIONALES Leucocitos

> JERSSON MONTERO SIMANCAS C.C 1.128.044.388 BACTERIOLOGO

Células Epiteliales bajas

**Bacterias** 

**ESCASAS** 

**ESCASAS** 



Nombre Identificacion Edad Medico MONTALVO SÁNCHEZ LUIS ANTONIO

3058136091

CE 518320671 Tel. 30 28 Años 0 Meses 21 Dias Sexo M

Medico MEDICOS VARIOS No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa

Fecha Validacion

Sede

02-ene-2020 8:23 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA

SEDE VITALEA 02-ene-2020 4:38:00p.m.

Copia

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia	
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C)	4.9	%		

V. de Referencia:

Menor de 6.0

Metodo: Electroforesis Capilar

Correlación de la Hemoglobina Glicosilada con el valor promedio de la glicemia, de las últimas 8 a 12 semanas:

HbA1C	GLICEMIA
5-6 %	80-120 mg/dl
6-7 %	120-150 mg/dl
7-8 %	150-180 mg/dl
8-9 %	180-210 mg/dl
9-10 %	210-240 mg/dl
10-11 %	240-270 mg/dl
11-12 %	270-300 mg/dl
12-13 %	300-330 mg/dl
13-14 %	330-360 mg/dl
>14 %	>360 mg/dl

late lately

NATHALIA ALEJANDRA TOBOS AVILA C.C 1.127.579.689 BACTERIOLOGA

TSH ULTRASENSIBLE (Hormona Estimulante de la Tiroides)

Metodo: Quimioluminiscencia 3ra generación

0.75 uUI/ml

0.3 a 5.0

JOHN JAIRO MURILLO CC. 1.100.956.167 BACTERIOLOGO

DIAZ IBAÑEZ ELIANA C.C 21.062.197