

Nombre **NARANJO RUBEN DARIO**
 Identificación **CC 16211818** Tel. **3113499463**
 Edad **59 Años 7 Meses 21 Dias** Sexo **M**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: **14-ene-2020 10:07 am**
 Fecha de impresion:
 Empresa **COLCAN VITALEA -10000**
 Sede **SEDE VITALEA**
 Fecha Validacion **14-ene-2020 9:56:00p.m.**

Copia

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

CUADRO HEMATICO

Método: Impedancia Electrica

ERITROCITOS	4.83	millones	4.50 a 6.10
HEMOGLOBINA	16.3	gr/dl	14.0 a 18.0
HEMATOCRITO	48.1	%	42.0 a 53.0

VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC)	99	fl	80 a 98
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)	33.7	pg	27.0 a 31.0
CONCENTRAC. CORPUSC. MEDIA DE Hb (CCMH)	33.8	gr/dl	32.0 a 35.0
ANCHO DE DISTRIB. DE LOS ERITROCITOS (IDE)	12.2	%	11.0 a 15.0

LEUCOCITOS	7.3	miles/mm3	4.5 a 10.0
-------------------	-----	-----------	------------

FORMULA LEUCOCITARIA

Segmentados	53.1	%	50.0 a 67.0
Linfocitos	35.4	%	27.0 a 40.0
Monocitos	9.9	%	3.0 a 12.0
Eosinòfilos	0.7	%	1.0 a 4.0
Basòfilos	0.6	%	0.0 a 1.0

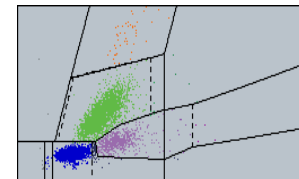
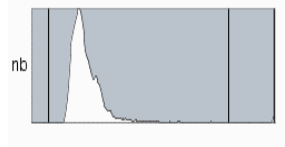
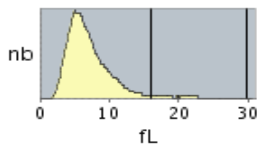
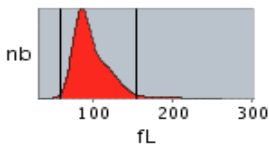
Linfocitos Reactivos	0.8	%	0.0 a 2.5
-----------------------------	-----	---	-----------

Segmentados	3.84	10/mm3	2.00 a 7.50
Linfocitos	2.57	10/mm3	1.00 a 4.00
Monocitos	0.72	10/mm3	0.20 a 1.20
Eosinòfilos	0.05	10/mm3	0.00 a 0.50
Basòfilos	0.05	10/mm3	0.00 a 0.20

Linfocitos Reactivos	0.06	10/mm3	0.00 a 0.25
-----------------------------	------	--------	-------------

PLAQUETAS RECUENTO	222	miles/mm3	150 a 450
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	7.30	um3	7.5 a 8.5
PCT	0.162	%	
IDP	10.9	%	

ERITROSEDIMENTACION	3	mm/h	1 a 15
----------------------------	---	------	--------



Camila Infante

MARIA CAMILA INFANTE
 CC. 1.057.598.240
 BACTERIOLOGA

ACIDO URICO	6.3	mg/dl	
--------------------	-----	-------	--

Método: Espectrofotometría

V. de Referencia:
 Hombres: Menor de 7 mg/dl
 Mujeres: Menor de 5.7 mg/dl

BUN (Nitrógeno Ureico)	22.3	mg/dl	4.6 a 26
-------------------------------	------	-------	----------

Método: Espectrofotometría Cinética

COLESTEROL TOTAL	180	mg/dl	0 a 200
-------------------------	-----	-------	---------

Método: Espectrofotometría

Nombre **NARANJO RUBEN DARIO**
 Identificacion **CC 16211818** Tel. **3113499463**
 Edad **59 Años 7 Meses 21 Dias** Sexo **M**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: **14-ene-2020 10:07 am**
 Fecha de impresion:
 Empresa **COLCAN VITALEA -10000**
 Sede **SEDE VITALEA**
 Fecha Validacion **15-ene-2020 8:42:00a.m.**

Copia

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD (HDL) Metodo: Espectrofotometría	35	mg/dl	40 a 70
COLESTEROL DE BAJA DENSIDAD (LDL) Metodo: Espectrofotometría	115	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			
CREATININA Metodo: CINETICA	1.36	mg/dl	0.8 a 1.3
FOSFATASA ALCALINA Metodo: Espectrofotometría Cinética	183.0	U/L	
V. de Referencia Adultos: 50 a 250 U/L Niños : 250 a 875 U/L Niñas : 200 a 730 U/L			
GAMA GLUTAMIL TRANSFERASA (Gama GT) Metodo: Espectrometría Cinética	19.1	U/L	12 a 54
V. de Referencia: Hombres: 12 a 54 U/L Mujeres: 8 a 34 U/L			
	NIÑOS (U/L)	NIÑAS (U/L)	
De 1 a 7 días:	25-168	18-148	
De 8 a 30 días:	23-174	16-140	
De 1 a 3 meses:	16-147	16-140	
De 4 a 6 meses:	5-93	13-123	
De 7 a 12 meses:	8-38	8-59	
De 1 a 3 años:	2-15	2-15	
De 4 a 6 años:	5-17	5-17	
De 7 a 9 años:	9-20	9-20	
De 10 a 11 años:	12-25	12-23	
De 12 a 13 años:	12-39	10-20	
De 14 a 15 años:	8-29	10-22	
De 16 a 19 años:	6-30	6-23	
GLICEMIA EN AYUNAS Metodo: Espectrofotometría	90	mg/dl	65 a 99
TRANSAMINASA OXALACETICA (AST-TGO) Metodo: CINETICA	26	U/L	0 a 40
TRANSAMINASA PIRUVICA (ALT-GPT) Metodo: CINETICA	31	U/L	0 a 40
TRIGLICERIDOS Metodo: Espectrofotometría	137	mg/dl	0 a 150
PROTEINAS TOTALES Metodo: Espectrofotometría	6.7	g/dl	6.6 a 8.3
ALBUMINA	4.4	gr/dl	3.3 a 5.5
GLOBULINA	2.3	gr/dl	2.3 a 3.5



Nombre **NARANJO RUBEN DARIO**
 Identificacion CC 16211818 Tel. 3113499463
 Edad 59 Años 7 Meses 21 Dias Sexo M
 Medico MEDICOS VARIOS
 No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: 14-ene-2020 10:07 am
 Fecha de impresion:
 Empresa COLCAN VITALEA -10000
 Sede SEDE VITALEA
 Fecha Validacion 15-ene-2020 8:42:00a.m.

Copia

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



LEDIS TATIANA VILLADIEGO M.
 CC. 1.050.964.558
 BACTERIOLOGA

SEROLOGIA (RPR)
Método: Aglutinación

NO REACTIVA



JULIAN MANUEL MARTINEZ ORDUZ
 CC. 1.057.586.770
 BACTERIOLOGO

ORINA PARCIAL (Uroanálisis)
Método: Microscópico
EXAMEN MACROSCOPICO

Color	AMARILLO
Aspecto	LIG. TURBIO
Olor	SG
Densidad	1020
pH	5.0

EXAMEN QUIMICO

Albúmina	NEGATIVA	mg/dl
Glucosa	NORMAL	mg/dl
Cuerpos Cetónicos	NEGATIVOS	
Hemoglobina	NEGATIVA	Ery/ul
Urobilinógeno	NORMAL	mg/dL
Bilirrubina	NEGATIVA	
Leucocitos	NEGATIVOS	Leuco/ul
Nitritos	NEGATIVOS	

EXAMEN MICROSCOPICO

Leucocitos	OCASIONALES
Células Epiteliales bajas	ESCASAS
Bacterias	+



JERSON MONTERO SIMANCAS
 C.C 1.128.044.388
 BACTERIOLOGO

**SANGRE OCULTA EN MATERIA FECAL
COPROLOGICO**
Método: MICROSCOPIA

NEGATIVA

EXAMEN MACROSCOPICO

Consistencia	BLANDA
Olor	SG
Color	CAFE
Moco	NO SE OBSERVA
Sangre	NEGATIVA

EXAMEN MICROSCOPICO

Leucocitos	NO SE OBSERVA
Restos Vegetales	+
Almidones	+
Flora Bacteriana	NORMAL

EXAMEN PARASITOLOGICO

No se observan estructuras parasitarias en la muestra examinada.



Nombre **NARANJO RUBEN DARIO**
 Identificacion CC 16211818 Tel. 3113499463
 Edad 59 Años 7 Meses 21 Dias Sexo M
 Medico MEDICOS VARIOS
 No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: 14-ene-2020 10:07 am
 Fecha de impresion:
 Empresa COLCAN VITALEA -10000
 Sede SEDE VITALEA
 Fecha Validacion 15-ene-2020 8:42:00a.m.

Copia

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



JERSSON MONTERO SIMANCAS
 C.C 1.128.044.388
 BACTERIOLOGO

HIERRO SERICO (SIDEREMIA)
Metodo: Espectrofotometría

171.6

ug/dl

60 a 160



LEDIS TATIANA VILLADIEGO M.
 CC. 1.050.964.558
 BACTERIOLOGA

TSH ULTRASENSIBLE (Hormona Estimulante de la Tiroides)
Metodo: Quimioluminiscencia 3ra generación

3.64

uUI/ml

0.3 a 5.0



LEIDY LILIANA CABALLERO M.
 CC. 1.118.536.497
 BACTERIOLOGA

ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)
Metodo: Quimioluminiscencia

0.87

ng/ml

V. de Referencia:
 Menor de 4 ng/ml



BIBIANA PATRICIA HINESTROZA
 C.C. 52,217,836
 BACTERIOLOGA



DIAZ IBAÑEZ ELIANA
 C.C 21.062.197
 BACTERIOLOGA