

Nombre **VALDERRAMA TORRES JUAN DAVID**
 Identificación **CC 1117518783** Tel. **3183625558**
 Edad **28 Años 3 Meses 8 Dias** Sexo **M**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: **05-oct-2019 8:37 am**
 Fecha de impresion:
 Empresa **COLCAN VITALEA**
 Sede **SEDE VITALEA**
 Fecha Validacion **07-oct-2019 9:39:00a.m.**

Copia

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

CUADRO HEMATICO

Método: Impedancia Electrica

ERITROCITOS	5.79	millones	4.50 a 6.10
HEMOGLOBINA	16.5	gr/dl	14.0 a 18.0
HEMATOCRITO	49.7	%	42.0 a 53.0

VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC)	86	fl	80 a 98
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)	28.5	pg	27.0 a 31.0
CONCENTRAC. CORPUSC. MEDIA DE Hb (CCMH)	33.3	gr/dl	32.0 a 35.0
ANCHO DE DISTRIB. DE LOS ERITROCITOS (IDE)	14.6	%	11.0 a 15.0

LEUCOCITOS	8.7	miles/mm3	4.5 a 10.0
-------------------	-----	-----------	------------

FORMULA LEUCOCITARIA

Segmentados	60.3	%	50.0 a 67.0
Linfocitos	27.3	%	27.0 a 40.0
Monocitos	7.3	%	3.0 a 12.0
Eosinófilos	4.1	%	1.0 a 4.0
Basófilos	1.0	%	0.0 a 1.0

Linfocitos Reactivos	0.7	%	0.0 a 2.5
-----------------------------	-----	---	-----------

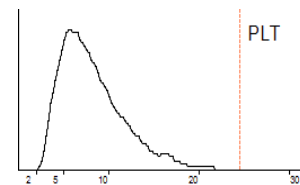
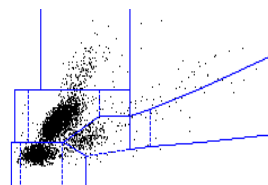
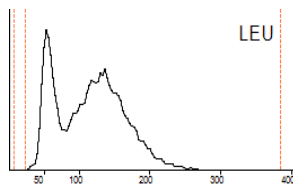
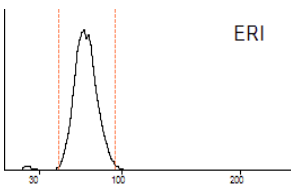
Segmentados	5.22	10/mm3	2.00 a 7.50
Linfocitos	2.37	10/mm3	1.00 a 4.00
Monocitos	0.63	10/mm3	0.20 a 1.20
Eosinófilos	0.36	10/mm3	0.00 a 0.50
Basófilos	0.09	10/mm3	0.00 a 0.20

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

PLAQUETAS RECUENTO	346	miles/mm3	150 a 450
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	8.80	um3	7.5 a 8.5

PCT	0.306	%	
IDP	16.3	%	

ERITROSEDIMENTACION	7	mm/h	1 a 15
----------------------------	---	------	--------




 ANA KARINA GENES MORENO
 C.C. 1.070.814.372
 BACTERIOLOGA

COLESTEROL TOTAL	183	mg/dl	0 a 200
Método: Espectrofotometría			

COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD (HDL)	30	mg/dl	40 a 70
Método: Espectrofotometría			



Nombre **VALDERRAMA TORRES JUAN DAVID**
 Identificación **CC 1117518783** Tel. **3183625558**
 Edad **28 Años 3 Meses 8 Dias** Sexo **M**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: **05-oct-2019 8:37 am**
 Fecha de impresion:
 Empresa **COLCAN VITALEA**
 Sede **SEDE VITALEA**
 Fecha Validacion **07-oct-2019 9:39:00a.m.**

Copia

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
COLESTEROL DE BAJA DENSIDAD (LDL) Metodo: Espectrofotometría	85	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	1.19	mg/dl	0.8 a 1.3
FOSFATASA ALCALINA Metodo: Espectrofotometría Cinética	159.7	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	33.6	U/L	12 a 54
V. de Referencia: Hombres: 12 a 54 U/L Mujeres: 8 a 34 U/L			
	NIÑOS (U/L) De 1 a 7 días: 25-168 De 8 a 30 días: 23-174 De 1 a 3 meses: 16-147 De 4 a 6 meses: 5-93 De 7 a 12 meses: 8-38 De 1 a 3 años: 2-15 De 4 a 6 años: 5-17 De 7 a 9 años: 9-20 De 10 a 11 años: 12-25 De 12 a 13 años: 12-39 De 14 a 15 años: 8-29 De 16 a 19 años: 6-30	NIÑAS (U/L) 18-148 16-140 16-140 13-123 8-59 2-15 5-17 9-20 12-23 10-20 10-22 6-23	
GLICEMIA EN AYUNAS Metodo: Espectrofotometría	109	mg/dl	65 a 99
NITROGENO UREICO (BUN) Metodo: Espectrofotometría	24.8	mg/dl	4.6 a 26
TRANSAMINASA OXALACETICA (AST-TGO) Metodo: CINETICA	28	U/L	0 a 40
TRANSAMINASA PIRUVICA (ALT-GPT) Metodo: CINETICA	51	U/L	0 a 40
TRIGLICERIDOS Metodo: Espectrofotometría	620	mg/dl	0 a 150



Nombre **VALDERRAMA TORRES JUAN DAVID**
 Identificación CC 1117518783 Tel. 3183625558
 Edad 28 Años 3 Meses 8 Días Sexo M
 Médico MEDICOS VARIOS
 No. Ordenamiento

Fecha de recepción: 05-oct-2019 8:37 am
 Fecha de impresión:
 Empresa COLCAN VITALEA
 Sede SEDE VITALEA
 Fecha Validación 07-oct-2019 9:39:00a.m.

Copia

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

BILIRRUBINAS DIFERENCIADAS
Método: Espectrofotometría

Total:	0.70	mg/dl	0.2 a 1.1
Directa:	0.18	mg/dl	0 a 0.3
Indirecta:	0.52	mg/dl	0 a 0.8


 YENNYS JUDITH CASTILLO GALVAN
 C.C. 49.717.218
 BACTERIOLOGA

SEROLOGIA (RPR)

NO REACTIVA

Método: Aglutinación


 JULIAN MANUEL MARTINEZ ORDUZ
 CC. 1.057.586.770
 BACTERIOLOGO

ORINA PARCIAL (Uroanálisis)
Método: Microscópico

EXAMEN MACROSCOPICO

Color	AMARILLO
Aspecto	TURBIO
Olor	SG
Densidad	1030
pH	5.0

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

Leucocitos	1-3XC
Células Epiteliales bajas	ESCASAS
Bacterias	+++
Cristales de Oxalato de Ca	++


 ANA MARIA PAEZ DORIA
 CC 1.073.816.609
 BACTERIOLOGA



Nombre **VALDERRAMA TORRES JUAN DAVID**
 Identificación CC 1117518783 Tel. 3183625558
 Edad 28 Años 3 Meses 8 Días Sexo M
 Médico MEDICOS VARIOS
 No. Ordenamiento

Fecha de recepción: 05-oct-2019 8:37 am
 Fecha de impresión:
 Empresa COLCAN VITALEA
 Sede SEDE VITALEA
 Fecha Validación 07-oct-2019 9:39:00a.m.

Copia

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

COPROLOGICO
Método: MICROSCOPIA

EXAMEN MACROSCOPICO

Consistencia
Olor
Color
Moco
Sangre

EXAMEN MICROSCOPICO

Leucocitos
Restos Vegetales
Grasas
Flora Bacteriana

BLANDA

SG

CAFE

NO SE OBSERVA

NEGATIVA

NO SE OBSERVA


+

+

LIG.AUMENTADA

EXAMEN PARASITOLOGICO

No se observan estructuras parasitarias en la muestra examinada.



 ANA MARIA PAEZ DORIA
 CC 1.073.816.609
 BACTERIOLOGA

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

4.63

uUI/ml

0.3 a 5.0


 GERARDO LUIS RODRIGUEZ SOTELO
 CC 80.902.054
 BACTERIOLOGO


 CARLOS FERNANDO BLANCO ORTEGA
 CC 1.090.382.114
 BACTERIOLOGO