

Nombre **ROJAS ACOSTA RUTH JENNY**
 Identificación CC 52527896 Tel. 3106138680
 Edad 39 Años 11 Meses 6 Dias Sexo F
 Medico MEDICOS VARIOS
 No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: 15-nov-2019 8:19 am
 Fecha de impresion:
 Empresa COLCAN VITALEA
 Sede SEDE VITALEA
 Fecha Validacion 16-nov-2019 1:50:00a.m.

Preliminar

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

CUADRO HEMATICO

Método: Impedancia Electrica

ERITROCITOS	4.76	millones	4.20 a 5.40
HEMOGLOBINA	12.4	gr/dl	12.0 a 16.0
HEMATOCRITO	37.2	%	37.0 a 47.0

VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC)	78	fl	80 a 98
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)	26.0	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)	18.7	%	11.0 a 15.0

LEUCOCITOS	7.8	miles/mm3	4.5 a 10.0
-------------------	-----	-----------	------------

FORMULA LEUCOCITARIA

Segmentados	28.6	%	50.0 a 67.0
Linfocitos	69.1	%	27.0 a 40.0
Monocitos	1.1	%	3.0 a 12.0
Eosinòfilos	0.1	%	1.0 a 4.0
Basòfilos	0.1	%	0.0 a 1.0

Linfocitos Reactivos	41.7	%	0.0 a 2.5
-----------------------------	------	---	-----------

Segmentados	2.22	10/mm3	2.00 a 7.50
Linfocitos	5.37	10/mm3	1.00 a 4.00
Monocitos	0.08	10/mm3	0.20 a 1.20
Eosinòfilos	0.01	10/mm3	0.00 a 0.50
Basòfilos	0.01	10/mm3	0.00 a 0.20

Linfocitos Reactivos	3.24	10/mm3	0.00 a 0.25
-----------------------------	------	--------	-------------

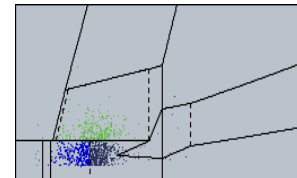
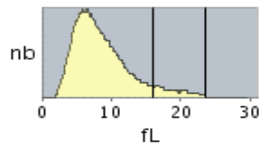
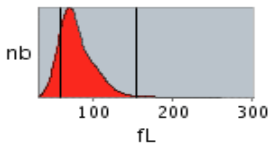
PLAQUETAS RECUENTO	375	miles/mm3	150 a 450
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	8.80	um3	7.5 a 8.5


PCT	0.329	%	
IDP	15.0	%	

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

COMENTARIOS

GLOBULOS ROJOS
 LIGERA HIPOCROMIA
 LIGERA ANISOCITOSIS CON PRESENCIA DE MICROCITOS: +




 MARIA ALEJANDRA ROMERO RODRIGUEZ
 C.C 1.016.085.754
 BACTERIOLOGA

GLUCOSA 6 FOSFATO DEHIDROGENASA	12.8	U/g Hb	6.9 a 20.5
Método: Espectrofotometría Cinética			



 GLEYDIS MARIA GOMEZ G.
 CC. 1.071.348.375
 BACTERIOLOGA



Nombre **ROJAS ACOSTA RUTH JENNY**
 Identificación **CC 52527896** Tel. **3106138680**
 Edad **39 Años 11 Meses 6 Dias** Sexo **F**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: **15-nov-2019 8:19 am**
 Fecha de impresion:
 Empresa **COLCAN VITALEA**
 Sede **SEDE VITALEA**
 Fecha Validacion **15-nov-2019 3:42:00p.m.**

Preliminar

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
BUN (Nitrógeno Ureico) Metodo: Espectrofotometría Cinética	13.3	mg/dl	4.6 a 26
COLESTEROL TOTAL Metodo: Espectrofotometría	215	mg/dl	0 a 200
COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD (HDL) Metodo: Espectrofotometría	52	mg/dl	40 a 70
COLESTEROL DE BAJA DENSIDAD (LDL) Metodo: Espectrofotometría	142	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	0.84	mg/dl	0.6 a 1.1
FOSFATASA ALCALINA Metodo: Espectrofotometría Cinética	227.2	U/L	
V. de Referencia Adultos: 50 a 250 U/L Niños : 250 a 875 U/L Niñas : 200 a 730 U/L			
GLICEMIA EN AYUNAS Metodo: Espectrofotometría	81	mg/dl	65 a 99
TRANSAMINASA OXALACETICA (AST-TGO) Metodo: CINETICA	19	U/L	0 a 40
TRANSAMINASA PIRUVICA (ALT-GPT) Metodo: CINETICA	17	U/L	0 a 40
TRIGLICERIDOS Metodo: Espectrofotometría	102	mg/dl	0 a 150
BILIRRUBINAS DIFERENCIADAS Método: Espectrofotometría			
Total:	0.28	mg/dl	0.2 a 1.1
Directa:	0.10	mg/dl	0 a 0.3
 JERSSON MONTERO SIMANCAS C.C 1.128.044.388 BACTERIOLOGO			
BILIRRUBINAS DIFERENCIADAS Método: Espectrofotometría			
Indirecta:	0.18	mg/dl	0 a 0.8

Nombre **ROJAS ACOSTA RUTH JENNY**
 Identificación **CC 52527896** Tel. **3106138680**
 Edad **39 Años 11 Meses 6 Dias** Sexo **F**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: **15-nov-2019 8:19 am**
 Fecha de impresion:
 Empresa **COLCAN VITALEA**
 Sede **SEDE VITALEA**
 Fecha Validacion **15-nov-2019 4:43:00p.m.**

Preliminar

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



LILIANA AGUIRRE PALACIOS
 CC 52.883.174
 BACTERIOLOGIA

SEROLOGIA (RPR)


Metodo: Aglutinación

NO REACTIVA

PRUEBA DE EMBARAZO (En sangre)

Metodo: Inmunocromatografia

NEGATIVA



MAYERLY ALEJANDRA CELY SANDOVAL
 C.C 1.090.398.571
 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	0-2XC
Células Epiteliales bajas	++
Bacterias	++
Uratos Amorfos	+++



ANA MARIA PAEZ DORIA
 CC 1.073.816.609
 BACTERIOLOGA

COPROLOGICO

Método: MICROSCOPIA

EXAMEN MACROSCOPICO

Consistencia	PENDIENTE
Olor	PENDIENTE
Color	PENDIENTE
Moco	PENDIENTE
Sangre	PENDIENTE

EXAMEN MICROSCOPICO

Leucocitos	PENDIENTE
Flora Bacteriana	PENDIENTE



Nombre **ROJAS ACOSTA RUTH JENNY**
 Identificación **CC 52527896** Tel. **3106138680**
 Edad **39 Años 11 Meses 6 Dias** Sexo **F**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: **15-nov-2019 8:19 am**
 Fecha de impresion:
 Empresa **COLCAN VITALEA**
 Sede **SEDE VITALEA**
 Fecha Validacion

Preliminar

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


CITOLOGÍA VAGINAL

ANTECEDENTES

Número de Gestación: (NV) 1
Número de Partos: (NV) 0
Número de Abortos: (NV) 0
Cesáreas: (NV) 1
FUR_: (NV) 8-11-2019
Fecha última citología: (NV) HACE 1 AÑO
Resultado Última Citología: (NV) NEGATIVA
Aspecto del Cuello: (NV) SANO
Revisión y seguimiento: (NV) FUERA DEL ESQUEMA

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

6.20 uUI/ml 0.3 a 5.0



JOHN JAIRO MURILLO
 CC. 1.100.956.167
 BACTERIOLOGO

T4 LIBRE (Tiroxina Libre)
Metodo: Quimioluminiscencia

1.27 ng/dl 0.8 a 2.0



GERARDO LUIS RODRIGUEZ SOTELO
 CC 80.902.054
 BACTERIOLOGO



YURANI ANDREA SANCHEZ
 CC 52.965.345
 BACTERIOLOGO