

Nombre Identificacion Edad Medico

ANDRADE NARVAEZ PAOLA

CC 1020751375 42 Años 11 Meses 22 Dias Sexo F MEDICOS VARIOS

No. Ordenamiento

Examen



Valores de Referencia

C.C 1.128.044.388 BACTERIOLOGO

Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa Sede Fecha Validacion

Unidades

COLCAN VITALEA -10000 SEDE VITALEA 15-ene-2020 4:23:00p.m.

Copia

Examen	Resultado	Omadacs	valores de Referencia
CUADRO HEMATICO			
Método: Impedancia Electrica			
ERITROCITOS	5.12	millones	4.20 a 5.40
HEMOGLOBINA	16.0	gr/dl	12.0 a 16.0
HEMATOCRITO	46.8	%	37.0 a 47.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC)	91	fl	80 a 98
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)	31.2	pg	27.0 a 31.0
CONCENTRAC. CORPUSC. MEDIA DE Hb (CCMH)	34.2	gr/dl	32.0 a 35.0
ANCHO DE DISTRIB. DE LOS ERITROCITOS (IDE)	12.7	%	11.0 a 15.0
LEUCOCITOS	7.4	miles/mm3	4.5 a 10.0
FORMULA LEUCOCITARIA			
Segmentados	68.9	%	50.0 a 67.0
Linfocitos	24.2	%	27.0 a 40.0
Monocitos	4.8	%	3.0 a 12.0
Eosinòfilos	1.2	%	1.0 a 4.0
Basòfilos	0.6	%	0.0 a 1.0
Linfocitos Reactivos	1.2	%	0.0 a 2.5
Segmentados	5.10	10/mm3	2.00 a 7.50
Linfocitos	1.79	10/mm3	1.00 a 4.00
Monocitos	0.36	10/mm3	0.20 a 1.20
Eosinòfilos	0.09	10/mm3	0.00 a 0.50
Basòfilos	0.04	10/mm3	0.00 a 0.20
Linfocitos Reactivos	0.09	10/mm3	0.00 a 0.25
PLAQUETAS RECUENTO	333	miles/mm3	150 a 450
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	8.50	um3	7.5 a 8.5
PCT	0.284	%	
IDP	14.9	%	
ERITROSEDIMENTACION	23	mm/h	1 a 15
nb nb	nb.		

Resultado



10

20

mg/dl

Metodo:	Espectrofotometría

100

200

fL

300

V. de Referencia:

ACIDO URICO

Hombres: Menor de 7 mg/dl Mujeres: Menor de 5.7 mg/dl

BUN (Nitrógeno Ureico) 4.6 a 26 16.8 mg/dl Metodo: Espectrofotometría Cinética

5.2

COLESTEROL TOTAL 242 0 a 200 mg/dl Metodo: Espectrofotometría

Evolucionamos como la vida



Nombre Identificacion Edad Medico

ANDRADE NARVAEZ PAOLA

CC 1020751375 Tel. 42 Años 11 Meses 22 Dias Sexo F MEDICOS VARIOS



Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa

15-ene-2020 8:07 am

COLCAN VITALEA -10000 SEDE VITALEA 15-ene-2020 6:35:00p.m.

Medico MEDICOS VARIOS No. Ordenamiento	Se	npresa de cha Validacion	COLCAN VITALEA -10000 SEDE VITALEA 15-ene-2020 6:35:00p.m.	Copia
Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia	
COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD (HDL) Metodo: Espectrofotometría	52	mg/dl	40 a 70	
COLESTEROL DE BAJA DENSIDAD (LDL) Metodo: Espectrofotometría	156	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	107.8	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	32.8	U/L	8 a 34	
V. de Referencia: Hombres: 12 a 54 U/L Mujeres: 8 a 34 U/L				
NIÑOS (U/L) (U/L) De 1 a 7 dias: 25-168 18-148 De 8 a 30 dias: 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	87	mg/dl	65 a 99	
TRANSAMINASA OXALACETICA (AST-TGO) Metodo: CINETICA	23	U/L	0 a 40	
TRANSAMINASA PIRUVICA (ALT-GPT) Metodo: CINETICA	27	U/L	0 a 40	
TRIGLICERIDOS Metodo: Espectrofotometría	200	mg/dl	0 a 150	
PROTEINAS TOTALES Metodo: Espectrofotometría	7.3	g/dl	6.6 a 8.3	
ALBUMINA	4.8	gr/dl	3.3 a 5.5	



Nombre Identificacion Edad Medico No. Ordenamiento ANDRADE NARVAEZ PAOLA

CC 1020751375 Tel. 42 Años 11 Meses 22 Dias Sexo F

MEDICOS VARIOS



Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa Sede

Fecha Validacion

15-ene-2020 8:07 am

COLCAN VITALEA -10000 SEDE VITALEA 15-ene-2020 6:35:00p.m.

Copia

Examen Resultado Unidades Valores de Referencia

LEDIS TATIANA VILLADIEGO M. CC. 1.050.964.558 BACTERIOLOGA

GLOBULINA 2.5 gr/dl 2.3 a 3.5

LILIANA AGUIRRE PALACIOS CC 52.883.374 BACTERIOLOGIA

SEROLOGIA (RPR) NO REACTIVA

Metodo: Aglutinación

Julian M. Hartinez. O.

JULIAN MANUEL MARTINEZ ORDUZ CC. 1.057.586.770 BACTERIOLOGO

ORINA PARCIAL (Uroanálisis)

Método: Microscópico

EXAMEN MACROSCOPICO

 Color
 AMARILLO

 Aspecto
 TURBIO

 Olor
 SG

 Densidad
 1015

 pH
 6.0

EXAMEN QUIMICO Albúmina NEGATIVA mg/dl Glucosa **NEGATIVA** mg/dl **NEGATIVOS Cuerpos Cetónicos** Hemoglobina NEGATIVA Ery/ul Urobilinógeno NORMAL mg/dL Bilirrubina **NEGATIVA** Leuco/ul

 Leucocitos
 NEGATIVOS

 Nitritos
 POSITIVOS

 EXAMEN MICROSCOPICO

Leucocitos2-4XCCélulas Epiteliales bajas++Bacterias+++

ANA MARIA PAEZ DORIA CC 1.073.816.609 BACTERIOLOGA

SANGRE OCULTA EN MATERIA FECAL

NEGATIVA



Nombre Identificacion Edad Medico

ANDRADE NARVAEZ PAOLA

CC 1020751375 42 Años 11 Meses 22 Dias Sexo F MEDICOS VARIOS

No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: 15-ene-2020 8:07 am Fecha de impresion:

COLCAN VITALEA -10000

SEDE VITALEA 16-ene-2020 11:55:00a.m.

Copia

Examen Resultado Unidades Valores de Referencia

Empresa

Fecha Validacion

Sede

COPROLOGICO

Método: MICROSCOPIA

EXAMEN MACROSCOPICO

BLANDA Consistencia Olor SG Color CAFE

NO SE OBSERVA Мосо Sangre EXAMEN MICROSCOPICO NEGATIVA

NO SE OBSERVA Leucocitos

Restos Vegetales Fibras Musculares

Flora Bacteriana LIG.AUMENTADA

EXAMEN PARASITOLOGICO

Blastocystis Hominis MODERADOS

> CC 1.073.816.609 BACTERIOLOGA

HIERRO SERICO (SIDEREMIA)

Metodo: Espectrofotometría

79.1

ug/dl

uUI/ml

40 a 145

LEDIS TATIANA VILLADIEGO M. CC. 1.050.964.558 BACTERIOLOGA

TSH ULTRASENSIBLE (Hormona Estimulante de la

Tiroides)

Metodo: Quimioluminiscencia 3ra generación

2.69

0.3 a 5.0

Mónico Caillagal Magallón

MONICA CARVAJAL MOGOLLON C.C 1.094.248.330 BACTERIOLOGA

Mónico Caillajal Magallón MONICA CARVAJAL MOGOLLON C.C 1.094.248.330 BACTERIOLOGA