

Examen

Nombre Identificacion Edad Medico No. Ordenamiento NEME HAKIM RHANDA

CC 52863133 38 Años 0 Meses 7 Dias MEDICOS VARIOS Tel. 3108706877

Sexo F



Valores de Referencia

0 a 200

40 a 70

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

Unidades

22-nov-2019 8:51 am 26-nov-2019 8:01 am COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 22-nov-2019 11:07:00p.m.

Preliminar

CUADRO HEMATICO			
Método: Impedancia Electrica			
•			
ERITROCITOS	4.73	millones	4.20 a 5.40
HEMOGLOBINA	13.1	gr/dl	12.0 a 16.0
HEMATOCRITO	39.7	%	37.0 a 47.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC)	83	fl	80 a 98
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)	27.6	pg	27.0 a 31.0
CONCENTRAC. CORPUSC. MEDIA DE Hb (CCMH)	32.9	gr/dl	32.0 a 35.0
ANCHO DE DISTRIB. DE LOS ERITROCITOS (IDE)	12.6	%	11.0 a 15.0
LEUCOCITOS	10.3	miles/mm3	4.5 a 10.0
FORMULA LEUCOCITARIA			
Segmentados	80.1	%	50.0 a 67.0
Linfocitos	12.6	%	27.0 a 40.0
Monocitos	5.8	%	3.0 a 12.0
Eosinòfilos	1.3	%	1.0 a 4.0
Basòfilos	0.0	%	0.0 a 1.0
Linfocitos Reactivos	0.0	%	0.0 a 2.5
Segmentados	8.22	10/mm3	2.00 a 7.50
Linfocitos	1.29	10/mm3	1.00 a 4.00
Monocitos	0.60	10/mm3	0.20 a 1.20
Eosinòfilos	0.13	10/mm3	0.00 a 0.50
Basòfilos	0.00	10/mm3	0.00 a 0.20
Linfocitos Reactivos	0.00	10/mm3	0.00 a 0.25
PLAQUETAS RECUENTO	333	miles/mm3	150 a 450
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	9.20	um3	7.5 a 8.5
PCT	0.307	%	
IDP	15.6	%	
ERITROSEDIMENTACION	27	mm/h	1 a 15
nb	nb		
			(Inu)

140

45

mg/dl

mg/dl

Resultado

COLESTEROL TOTAL

Metodo: Espectrofotometría

Metodo: Espectrofotometría

COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD (HDL)



Nombre Identificacion Edad Medico No. Ordenamiento **NEME HAKIM RHANDA**

CC 52863133 38 Años 0 Meses 7 Dias MEDICOS VARIOS

3108706877 Tel.

Sexo F



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

22-nov-2019 8:51 am 26-nov-2019 8:01 am COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 22-nov-2019 11:07:00p.m.

Preliminar

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
COLESTEROL DE BAJA DENSIDAD (LDL) Metodo: Espectrofotometría	77	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	0.89	mg/dl	0.6 a 1.1
GLICEMIA EN AYUNAS Metodo: Espectrofotometría	88	mg/dl	65 a 99
TRANSAMINASA PIRUVICA (ALT-GPT) Metodo: CINETICA	7	U/L	0 a 40
TRIGLICERIDOS Metodo: Espectrofotometría	46	mg/dl	0 a 150
			An D

ORINA PARCIAL (Uroanálisis)

Método: Microscópico

EXAMEN MACROSCOPICO

AMARILLO Color LIG. TURBIO Aspecto Olor SG 1010 Densidad рΗ 7.0 EXAMEN QUIMICO Albúmina NEGATIVA mg/dl Glucosa NEGATIVA mg/dl **Cuerpos Cetónicos NEGATIVOS** Hemoglobina NEGATIVA Ery/ul Urobilinógeno NORMAL mg/dL Bilirrubina NEGATIVA Leucocitos NEGATIVA Leuco/ul Nitritos **NEGATIVOS** EXAMEN MICROSCOPICO Leucocitos 0-2XC Células Epiteliales bajas

> ANA MARIA PAEZ DORIA CC 1.073.816.609

GLEYDIS MARIA GOMEZ G. CC. 1.071.348.375 BACTERIOLOGA

Bacterias



Nombre Identificacion Edad Medico No. Ordenamiento **NEME HAKIM RHANDA**

CC 52863133 38 Años 0 Meses 7 Dias MEDICOS VARIOS

3108706877 Tel.

Sexo F



Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa

Sede

SEDE VITALEA Fecha Validacion

COLCAN VITALEA

Preliminar

Valores de Referencia Examen Resultado Unidades

COPROLOGICO

Método: MICROSCOPIA

EXAMEN MACROSCOPICO

Consistencia PENDIENTE Olor PENDIENTE Color PENDIENTE Мосо PENDIENTE Sangre EXAMEN MICROSCOPICO PENDIENTE

PENDIENTE Leucocitos Flora Bacteriana PENDIENTE

TSH ULTRASENSIBLE (Hormona Estimulante de la

Tiroides)

Metodo: Quimioluminiscencia 3ra generación

3.52

uUI/ml

0.3 a 5.0

T4 LIBRE (Tiroxina Libre)

Metodo: Quimioluminiscencia

1.06

ng/dl

0.8 a 2.0

C.C. 20,644,959 BACTERIOLOGA C.C 1.128.044.388 BACTERIOLOGO