

INFORME / RESULTADO

ERVIN GEAN CARLO ESTRADA SAAVEDRA MUESTRA: SUERO Paciente:

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades		
GLUCOSA	92	70 - 110	mg/dl		
COLESTEROL TOTAL *	178	< 200	mg/dl		
HDL COLESTEROL *	37	35 - 64	mg/dl		
LDL COLESTEROL *	106	< 140	mg/dl		
TRIGLICERIDOS *	167	25 - 135	mg/dl		
* PERFIL LIPÍDICO: COLESTEROL/TRIGLICERIDOS/HDL COLESTEROL/LDL COLESTEROL					

HEMOGRAMA COMPLETO

Resultado	Rango Referencial	Unidades
9 200	4.16 - 10.57	mil/mm3
4 790 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
14.5	14 - 16	g/dl
42	42% - 50%	%
87	80 - 100	um3
30	27 - 32	pg
35	32 - 36	g/dl
233 000	150 - 450	mil/mm3
00	0	%
00	0	%
00	0 - 5	%
58	55 - 75	%
01	0 - 4	%
	9 200 4 790 000 14.5 42 87 30 35 233 000 00 00 00 58	9 200 4.16 - 10.57 4 790 000 3.88 - 5.60 14.5 14 - 16 42 42% - 50% 87 80 - 100 30 27 - 32 35 32 - 36 233 000 150 - 450 00 0 00 0 00 0 - 5 58 55 - 75



Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	34	25 - 35	%
Monocitos	07	0 - 8	%

PROTEINA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE

RESULTADOS

PROTEINA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE Inmuno-Turbidimetrico: 4.0 mg/L.

VALOR DE REFERENCIA

Adultos: < 5.0 mg/LNeonatos: < 4.1 mg/L

Niños: < 2.8 mg/L

VALOR DE REFERENCIA PARA EVALUACIÓN DEL RIESGO CARDIOVASCULAR *

Riesgo bajo : < 1.0 mg/L Riesgo promedio : 1.0 - 3.0 mg/L Riesgo alto : > 3.0 mg/L

Enfermedad inflamatoria sistemica: > 10.0 mg/L

PRO-BNP (PEPTIDO NATRIUREICO)

RESULTADOS

PRO-BNP (PEPTIDO NATRIUREICO)Electroquimio-Luminiscencia: 553.0 pg/ml VALORES DE REFERENCIA:

0 - 125 pg/ml

Dra. Aurora Torres Gallo Anatomo Patologo/Patologo Clínico CMP:15334 RNE: 7729

06/05/2022

Fecha de emisión

Firma