



INFORME / RESULTADO

Paciente: CESAR ESQUEN VENEGAS

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	91	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL	144	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL	40	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL	78	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS	108	25 - 135	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	13	<46	u/l

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	8 400	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 560 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	14.4	14 - 16	g/dl
Hematocitos	43	42% - 50%	%
VCM:	93	80 - 100	um3
HCM:	32	27 - 32	pg
CCMH:	34	32 - 36	g/dl
Plaquetas	234 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastionados	00	0 - 5	%
Segmentados	65	55 - 75	%



Eosinofilos	05	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	23	25 - 35	%
Monocitos	07	0 - 8	%

ELECTROLITOS SERICO (NA, CL, K) (SL)

RESULTADOS

ELECTROLITOS SERICO (NA, CL, K)

CLORO Potenciometria: 104.00 mmol/L
VALORES DE REFERENCIA: 98.00 - 107.00

POTASIO Potenciometria: 4.10 mmol/L
VALORES DE REFERENCIA 3.50 - 5.30

SODIO Potenciometria: 142.0 mmol/L
VALORES DE REFERENCIA: 135.0 - 148.0

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS

RESULTADO: 20 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

VLDL COLESTEROL


RESULTADOS

RESULTADO: 22 mg/dL

VR: 2 - 30 mg/dL

18/03/2023

Fecha de emisión



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

Firma