

INFORME / RESULTADO

Paciente: CESAR CUEVA AGUINAGA MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	114	70 - 110	mg/dl
UREA	36	HOMBRES: 18 -55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36	mg/dl
CREATININA	0.67	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	246	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	49	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	147	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	163	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.74 Albumina: 4.60	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 0.68 B. Directa: 0.28 B. Indirecta: 0.40	0.1 a 1.2 0.1 a 0.3 0.2 a 0.7	mg/dl mg/dl mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	115	<46	u/l

^{*} PERFIL LIPÍDICO: COLESTEROL/TRIGLICERIDOS/HDL COLESTEROL/LDL COLESTEROL



EXAMEN COMPLETO DE ORINA

EXAMEN FÍSICO			
Color:	AMARILLO	Aspecto:	LIG. TURBIO
PH:	5.0	Densidad:	1.025
EXAMEN BIOQUÍMICO			
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo
Glucosa:	Negativo	Sangre:	Negativo
Proteínas:	Negativo	Cetonas:	Negativo
Bilirrubinas:	Negativo		
EXAMEN MICROSCÓPICO			
Cel. Epiteliales:	MODERADA X CAMPO	Leucocitos:	2 - 3 X CAMPO
Hematíes:	0 - 2 X CAMPO	Gérmenes:	2++
Observaciones:			

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	5 500	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 680 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	14.7	14 - 16	g/dl
Hematocitos	42	42% - 50%	%
VCM:	91	80 - 100	um3
HCM:	31	27 - 32	pg
CCMH:	35	32 - 36	g/dl
Plaquetas	236 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%



Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	51	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	40	25 - 35	%
Monocitos	09	0 - 8	%

FOSFATASA ALCALINA

	RESULTADOS
FAL: 159 U/L V.R 25°: 60-170 U/L	

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS	
RESULTADO: 46 U/L VALORES REFERENCIALES: <45 U/L	
20/07/2022	Dra. Aurora Torres Gallo Anatomo Potologo/Patologo Clínico CMP:15334 RNE: 7729
Fecha de emisión	Firma