



INFORME / RESULTADO

Paciente: ANGELICA MIYAGUSUKU DE OKUMA

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	114	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	188	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	58	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	98	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	143	25 - 135	mg/dl
		4.8 - 6.0	
HEMOGLOBINA GLICOSILADA **	5.93	DIABÉTICO: Bien controlado : 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 Mal controlado: > 10.0	%

* PERFIL LIPÍDICO: COLESTEROL/TRIGLICERIDOS/HDL COLESTEROL/LDL COLESTEROL

*** PERFIL DIABETES


HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	8 600	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 760 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	14.0	14 - 16	g/dl
Hematocitos	42	42% - 50%	%
VCM:	89	80 - 100	um3
HCM:	29	27 - 32	pg

CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	207 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastionados	00	0 - 5	%
Segmentados	80	55 - 75	%
Eosinofilos	01	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	16	25 - 35	%
Monocitos	03	0 - 8	%

28/06/2022

Fecha de emisión


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

Firma