



UNIDAD HEMATOLOGICA

SANTA ROSA S.A. DE C.V.

LABORATORIO DE ANÁLISIS CLÍNICOS Y HORMONAS

Especialidad en Bioquímica Clínica
Facultad de Ciencias Químicas U.A.Q.
Química Certificada No. de Registro 0295

Santiago de Querétaro, Qro. A 22 De Abril de 2023.

NOMBRE: ISABEL JIMENEZ PANTOJA.

DOCTOR: A QUIEN CORRESPONDA

CLAVE : 528

LABORATORIO: MYD

BIOMETRIA HEMATICA

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
ERITROCITOS (M/ul):	3.77	M: De 4.2 A 5.7 / H: De 4.6 a 5.7
HEMATOCRITO (%) :	32.6	M: De 40 a 48 / H: De 42 a 50
HEMOGLOBINA (g/dl) :	11.4	M : De 12 a 16 / H: De 14 a 18
MCH (pg):	30.7	M: De 26 a 32 / H : De 28 a 32
MCHC (g/dl) :	35.0	M: De 31 a 36 / H: De 30 a 38
VOLUMEN GLOBULAR MEDIO (fl) :	86.3	M : De 80 a 95 / H: De 80 a 95
RDW (%) :	12.4	M: De 11.5 a 14.5 / H: De 11.6 a 14.8
LEUCOCITOS (k/ul) :	6 100	De 5 000 a 10 000
SEGMENTADOS :	68	De 40 a 70
BANDAS :	0	De 1 a 5
METAMIELOCITOS :	0	0
MIELOCITOS :	0	0
LINFOCITOS :	27	De 25 a 30
MONOCITOS :	3	De 2 a 8
EOSINOFILOS :	2	De 1 a 4
BASOFILOS :	0	De 0 a 2
PLAQUETAS (K/UI) :	204 000	De 150 000 a 450 000
VOLUMEN PLAQUETARIO (fL) :	10.1	De 0.0 a 99.8 fL

VALORES ABSOLUTOS PARA LA DIFERENCIAL / mm³.

SEGMENTADOS :	4 148	De 2 500 a 7 000
BANDAS :	0	De 50 a 500
METAMIELOCITOS :	0	0
MIELOCITOS :	0	0
LINFOCITOS :	1 647	De 1 250 a 3 000
MONOCITOS :	183	De 100 a 800
EOSINOFILOS :	122	De 50 a 400
BASOFILOS :	0	De 0 a 200

METODO: TECNICA DE IMPEDANCIA ELECTRONICA

DETERMINACIÓN DE TIEMPO DE PROTROMBINA

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
TESTIGO:	12.0	SEGUNDOS
PROBLEMA:	12.8	SEGUNDOS

DETERMINACIÓN DE INR

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
INR	1.08	DE 2 A 4 DE INR

METODO: TURBIDIMETRIA

DETERMINACIÓN DE TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	28.1	DE 30 A 40 SEGUNDOS

METODO: CUAGULOMETRIA

ATENTAMENTE:



Q.B. MARTHA ELENA LUNA LOPEZ
CEDULA PROFESIONAL: 2802637
REG. SALUBIRDAD: 923114
QUIMICA CERTIFICADA No. 0295