: 89 años Edad

: F Sexo

Pruebas	I	Resultado	Unidad	Valor de referencia
QUÍMICA				
Proteínas				
Ferritina		168	ug/L	5-175
Metabolismo de carbohidratos		100	ag/ =	3 1, 3
Glucosa	*	15.3	mmol/L	4.0-5.6
HEMATOLOGÍA		10.0		5.0
Hemocitometría				
ESR luego de 1 hora	*	34	mm/hr	1-30
Hemoglobina	*	7.2	mmol/L	7.5-10.0
Hematocrito		0.36	L/L	0.36-0.47
VCM		90	fĺ	80-100
CHM		1.80	fmol	1.70-2.10
CHCM		20.1	mmol/L	19.3-22.5
Eritrocitos	*	4.00	10E12/L	4.20-5.40
Leucocitos	*	25.4	10E9/L	4.0-10.0
Trombocitos		291	10E9/L	130-400
Bioquímica hematológica			•	
HbA1c	*	7.8	%	4.0-6.0

<u>Comentarios</u>: Leve aumento del número de leucocitos y moderado incremento de ESR. ¿El paciente recibe tratamiento con corticoides? (La leucocitosis es un efecto sistémico). Realizar fórmula leucitaria.