

ANALISIS DEL GRUPO HEMATOLOGÍA

AFOI	Fólato intraeritrocitario
ATL	Linfocitos activados
BA	Basófilos
BA #	Valor absoluto
CHCM	Conc. Hbg .Corpuscular Media
CHEM	COMPROBACION FORMULA
COOM	Coombs indirecto
COOMD	Coombs directo
COOME	C.Indirecto especificidad
EFHGB	Electroforesis de la hemoglobina
EO	Eosinófilos
EO #	Valor absoluto
FALL	Fosfatasa alcalina granulocitaria
GRU1	Grupo AB0
HBA2	Hemoglobina A2
HBF	Hemoglobina F
HCT	Hematocrito
HGB	Hemoglobina
INM	Células inmaduras
INM#	Valor absoluto
IPF	Fracción de Plaquetas inmaduras
LY	Linfocitos
LY#	Valor absoluto
MCH	Hemoglobina Corpuscular Media
MCV	Volumen Corpuscular Medio
MERI	Morfología eritrocitaria
MLEU	Morfología celular s.p.
MO	Monocitos
MO#	Valor absoluto
NE	Neutrófilos segmentados
NE#	Valor absoluto
NE1	Neutrófilos segmentados ACT
PASP	Parásitos en sangre periférica
PLAQ	Plaquetas
RBC	Hematíes
RDW	Indice de anisocitosis eritrocitaria
RETH	HGB equivalente Reticulocitaria
RETI	Reticulocitos
RH	Factor Rh
SROJ	Serie roja
VSG	VSG 1ª hora
WBC	Leucocitos
Z70	ZAP 70