HEMATOLOGIE

NUMERATION ET FORMULE LEUCOCYTAIRE

(8	automate	LH	Beckman	Coulter)
----	----------	----	---------	----------

	Résultats	Normes
HEMATIES	. 5.320.000 /mm3	4500000 à 6500000
HEMOGLOBINE	. 16,5 g/100 ml	13,0 à 17,0
HEMATOCRITE	. 48,7 %	40,0 à 54,0
LEUCOCYTES	. 6.000 /mm3	4.000 à 10.000
PLAQUETTES	. 226.000 /mm3	150.000 à 500.000

VITESSE DE SEDIMENTATION

(technique Test1 BCL ALIFAX)

lère heure 8 mm inf. à 10

CHIMIE DU SANG

	Résultats	Normes
aspect du sérum	normal	
GLYCEMIE	1,08 g/l 5,99 mmol/l	0,70 à 1,05 3,88 à 5,83
UREE	0,33 g/l 5,48 mmol/l	0,10 à 0,50 1,66 à 8,30
CREATININEMIE	10 mg/l 88 umol/l	7 à 12 62 à 106
EXPLORATION LIPIDIQUE		
CHOLESTEROL TOTAL	2,86 g/l 7,38 mmol/l	inf. à 2,00 inf. à 5,16
H.D.L	0,53 g/l 1,37 mmol/l	0,40 à 0,80 1,03 à 2,06
TRIGLYCERIDES	1,54 g/l 1,76 mmol/l	inf. à 2,00 inf. à 2,28
LDL CHOLESTEROL	2,02 g/l 5,23 mmol/l	inf. à 1,60 inf. à 4,14
PROTEINE C-REACTIVE in (technique immunoturbidimétrique)	fà3 mg/l	inf. à 5,0