Analyse du 17/07/2020

HEMA	TOLOGIE	
NUMERATION ET FORMULE LEUCOCYTAIRE (automate LH Beckman Coulter)		
	Résultats	Normes
HEMATIES 5.3	20.000 /mm3	4500000 à 6500000
HEMOGLOBINE	16,5 g/100 ml	13,0 & 17,0
HEMATOCRITE	48,7 %	40,0 A 54,0
LEUCOCYTES	6.000 /mm3	4.000 à 10.000
PLAQUETTES 2	26.000 /mm3	150.000 à 500.000
VITESSE DE SEDIMENTATION (technique Testl BCL ALIFAX)		
lère heure	8 mm	inf. å 10
CHIMIE I	OU SANG	
	Résultats	Normes
aspect du sérum	normal	
GLYCEMIE	1,08 g/l	0,70 à 1,05

	Resultats	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 (technique colorimétrique enzymatique CHOD-PAP)	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 & 0,80 1,03 & 2,06
TRIGLYCERIDES (technique colorimétrique enzymatique GPO-PAP)	1,54 g/l 1,76 mmol/l	inf. A 2,00 inf. A 2,28
LDL CHOLESTEROL	2,02 g/l 5,23 mmol/l	inf. a 1,00 inf. å 4,14
PROTEINE C-REACTIVE in	of à 3 mg/l	inf. 3 5,0