

LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE

le Vendredi 29 Novembre

Mme

Dr

Résultats de Mme

Né(e) le _____
Dossier :

Prélevé le _____
Dossier enregistré le _____
Compte-rendu complet

Intervalles de référence

Antériorité

HEMATOLOGIE

NUMERATION GLOBULAIRE

(SIEMENS - Advia 2120 - Cytométrie en flux)

Leucocytes	5,78	G/l	(4,00-10,00)
Hématies	4,19	T/l	(3,00-5,00)
Hémoglobine	13,6	g/dl	(11,5-16,0)
Hématocrite	41,0	%	(30,0-47,0)
V.G.M	98	fL	(80-100)
T.G.M.H	32,3	pg	(27,0-32,0)
C.C.M.H	33,1	g/dl	(30,0-36,0)

FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires neutrophiles	77,2	%	soit	4,46	G/l	(2,00-10,00)
Polynucléaires éosinophiles	2,7	%	soit	0,16	G/l	(<0,60)
Polynucléaires basophiles	1,4	%	soit	0,08	G/l	(0,00-0,20)
Lymphocytes	15,4	%	soit	0,89	G/l	(1,00-4,50)
Monocytes	2,0	%	soit	0,12	G/l	(0,20-1,00)

Cell. Mononucléées hyperbasophiles

Soit: 1,3 %

0,08 G/l

Formule leucocytaire contrôlée sur lame.

PLAQUETTES (RC)

(SIEMENS - Advia 2120 - Cytométrie en flux)

Volume Plaquettaire Moyen (RC)

227 G/l

(150-400)

10,3 fL

(7,0-10,0)