



14, résidence de Belleville - 75019 PARIS

(par 5, rue de Belleville)

Tél. : 01 42 02 30 53

DR JEAN GROUSSI

PHARMACIEN BIOLISTE

Dr

Monsieur BERTEAUX Jean
88 rue des Lilas

75020 PARIS

Dossier du 18/10/89 - 1 - 75034

PNEUMOT (M) 40 (M) 24 10/11/87

COMPTE RENDU D'ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE

KINETOLOGIE, ABROT DILL SPN

HEMATOLOGIE SANGUINE

RESULTATS

NORMALES

ANOMALIES

NUMERATION

(Cytométrie en flux, colorimétrie pour l'hémoglobine, calcul pour les constantes)

GLOBULES ROUGES	:	5 230 000 /mm ³	4800000 à 8200000
HEMOGLOBINE	:	14.7 g/dl	12.0 à 16.0
HEMATOCRITE	:	43.3 %	40 à 54
VOLUME GLOBULAIRE MOYEN	:	82 fl	80 à 96
TENEUR CORP. MOY. en HB	:	28.1 pg	27 à 31
CONC. CORP. MOY. en HB	:	33.9 g/dl	32 à 34

GLOBULES BLANCS	:	5 710 /mm ³	3800 à 10500
-----------------	---	------------------------	--------------

FORMULE LEUCOCYTAIRE

(Cytométrie en flux)

POLY NEUTROPHILES	:	58 %	3 311 /mm ³	2 000 à 7 000
POLY EOSINOPHILES	:	4 %	228 /mm ³	100 à 400
POLY BASOPHILES	:	1 %	57 /mm ³	0 à 100
LYMPHOCYTES	:	11 %	1 770 /mm ³	1 000 à 4 000
MONOCYTES	:	6 %	342 /mm ³	300 à 800

PLAQUETTES	:	292 000 /mm ³	150000 à 400000
------------	---	--------------------------	-----------------

(Cytométrie en flux)

VITESSE DE SEDIMENTATION

(Principe de Westergren)

1 ^{er} heure	:	7 mm	0 à 7
2 ^e heure	:	16 mm	0 à 15

1 / ...