

HEMATOLOGIE

Vos valeurs pour cette analyse

VR = Valeurs de référence:
données à titre indicatif
variables selon laboratoire, sexe et âge du patient

Numération globulaire

Hématies.....	4 372 000 /mm ³	(VR : 4 000 000 à 5 000 000)
Hémoglobine	11.9 g/100 mL	(VR : 11.5 à 15.0)
Hématocrite	41.7 %	(VR : 37.0 à 47.0)
VGM	92 µ3	(VR : 80 à 100)
TCMH	30.1 pcg	(VR : 27.0 à 32.0)
CCMH	32.8 %	(VR : 30.0 à 35.0)
Leucocytes	9700 /mm ³	(VR : 3500 à 10 000)

Formule sanguine

Polynucléaires neutrophiles	47.7 %.....	3291/mm ³	(VR : 2000 à 7500)
Polynucléaires éosinophiles.....	4.7 %	97/mm ³	(VR : < à 500)
Polynucléaires basophiles.....	0.5 %.....	35/mm ³	(VR : < à 200)
Lymphocytes.....	37.2 %.....	2567/mm ³	(VR : 1000 à 4000)
Monocytes.....	9.9 %.....	683/mm ³	(VR : 200 à 1200)

Numération des plaquettes.....	209 000 /mm ³	(VR : 150 000 à 500 000)
--------------------------------	--------------------------	--------------------------

Vitesse de sédimentation

1 ^{ère} heure.....	2 mm	(VR : < à 10)
-----------------------------	------	---------------