

# Comment lire ma Numération Formule Sanguine (NFS) ?

HEMATOLOGIE		Résultat	Unité	Valeurs de référence	Antériorité
<b># NUMÉRATION FORMULE SANGUINE</b>					
<i>Automate SYSMEX XN 9000 /XT2000 /XT4000i / DM</i>					
HEMATIES (Globules rouges)		3.65*	Tera/l	( 4.00 - 5.10 )	3.50 06/10/2021
Hémoglobine		12.0	g/dl	( 11.5 - 15.0 )	11.6 06/10/2021
Hématocrite		35.3	%	( 34.5 - 44.5 )	33.7 06/10/2021
VGM (Volume globulaire moyen)		96.7*	fl	( 78.5 - 95.5 )	96.3 06/10/2021
TCMH		32.9*	pg	( 26.0 - 32.5 )	33.1 06/10/2021
CCMH		34.0	g/dl	( 32.0 - 36.0 )	34.4 06/10/2021
LEUCOCYTES (Globules blancs)		1.63*	giga/l	( 4.00 - 11.00 )	2.08 06/10/2021
Polynucléaires neutrophiles	63.9 %	1.04*	giga/l	( 1.70 - 7.00 )	1.17 06/10/2021
Polynucléaires éosinophiles	1.2 %	0.02	giga/l	( < 0.50 )	0.06 06/10/2021
Polynucléaires basophiles	1.2 %	0.02	giga/l	( < 0.20 )	0.04 06/10/2021
Lymphocytes	22.7 %	0.37*	giga/l	( 1.30 - 3.60 )	0.48 06/10/2021
Monocytes	11.0 %	0.18*	giga/l	( 0.20 - 0.70 )	0.33 06/10/2021

Cet échantillon a bénéficié d'une revue microscopique avec examen des trois lignées cellulaires

#	<b>PLAQUETTES (tube EDTA)</b>	114	giga/l	( 190 - 440 )	136 06/10/2021
<i>Automate SYSMEX XN 9000 /XT2000 /XT4000i (impédance ou optique)</i>					



**Je m'alerte et appelle mon médecin ou l'infirmière si :**



**L'hémoglobine :** la baisse de l'hémoglobine s'appelle l'anémie.

Si cette anémie est importante, elle peut être marquée par une pâleur, une fatigue, des palpitations, un essoufflement ; signalez-les à votre médecin.

**Je m'alerte si l'hémoglobine est < 8 g/dl**

**Les globules blancs :** le risque d'infection est majoré en cas de neutropénie (diminution des globules blancs). Parmi ces globules blancs, figurent les polynucléaires neutrophiles destinés à lutter contre les infections.

**Je m'alerte si les globules blancs ou les neutrophiles sont < 0,5 giga/l**

**Les plaquettes :** ont un rôle dans la coagulation ; leur diminution importante favorise les hémorragies.

Elles peuvent entraîner des saignements divers : des gencives, du nez, au niveau d'une plaie, hématomes (« bleus ») spontanés sans choc ou sans rapport avec l'importance du choc, gynécologiques.

**Je m'alerte si les plaquettes sont < 100 giga/l**