

Dr Tidiane SIBY

Ancien Interne des Hopitaux de Dakar
 CES d'Hématologie
 CES d'Immunologie
 CES de Bactériologie - Virologie
 DU de Procréation Médicalement Assistée

Prélevé le 11/12/24

Echantillon recueilli par le Laboratoire à 09h52

Code-Patient : 0269804 DDN: 05/02/1995 (29 ans /F) L

Edité le 12/12/24 à 21H22

Mlle NDIAYE YAYE DIAW

 Code Dossier : **2412111114**

Prescripteur. : Dr Patrick CORREA

Laboconnect

HEMATOLOGIE

Valeurs de référence

Antérieurs

HEMOGRAMME

(XN-1000 SYSMEX/Sang Total EDTA) 16/02/2017

NUMERATION ET CONSTANTES ERYTHROCYTAIRES

			Valeurs de référence	Antérieurs
Hématies :		4.750.000 /mm ³	4.000.000 à 5.000.000	4.670.000
Taux d'Hémoglobine :	12,30 g/dL		12,00 à 16,00	12,00
Taux d'Hématocrite :	38,0 %		37,0 à 47,0	35,9
V.G.M. :	80,00 fL		80,00 à 99,00	76,90
C.C.M.H. :	32,4 g/dL		32,0 à 36,0	33,4
T.C.M.H. :	25,9 pg		27,0 à 32,0	25,7

 Morphologie : *Anisocytose*
NUMERATION ET FORMULE LEUCOCYTAIRE

			Valeurs de référence	Antérieurs
Leucocytes :		7.890/mm ³	4.000 à 8.000	9.070
Polynucléaires neutrophiles :	22 %	1736 /mm ³	2 000 à 7 000	44
Polynucléaires éosinophiles :	19 %	1499 /mm ³	inf. à 500	9
Polynucléaires basophiles :	1 %	79 /mm ³	inf. à 300	1
Lymphocytes :	50 %	3945 /mm ³	1 500 à 5 000	37
Monocytes :	8 %	631 /mm ³	inf. à 1 000	9
Erythroblastes (NRBC) :	0 %			inf. à 2 0

 Morphologie : *Normale*
PLAQUETTES

			Valeurs de référence	Antérieurs
Numération des Plaquettes :		353.000 /mm ³	150.000 à 450.000	326.000
Volume Plaquettaire Moyen :	9.9 fL		9.0 à 17.0	10.0
Plaquettoctrite :	0,35 %		0,17 à 0,35	0,34
Platelet Large Cell Ratio :	24,2 %		13,0 à 43,0	23,4

 Morphologie : *Normale*

Hyperéosinophilie pouvant évoquer allergie, parasitose, affection cutanée ou une hémopathie. A interpréter en fonction du contexte clinique et biologique.

BIOCHIMIE

		Valeurs de référence	Antérieurs
Calcémie :	101 mg/L	86 à 100	
(Méthode de schwarzenbach cobas-Roche Sérum, Plasma)	2,53 mmol/L	2,15 à 2,50	
Magnésium Sérique :	21 mg/L	16 à 26	21
(CPZIII cobas-Roche Sérum, Plasma)	0,86 mmol/L	0,66 à 1,07	0,86 19/02/2022

PROTEINES - MARQUEURS - VITAMINES

		Valeurs de référence	Antérieurs
25-OH-Vitamine D (D2/D3) :	13,00 ng/mL	sup. à 30,00	17,00
	32,50 nmol/L	sup. à 75,00	42,50 19/02/2022

(ECL Cobas-Roche Sérum, Plasma)

- Valeurs souhaitables pour les patients adultes : > 30 ng/mL soit > 75 nmol/L
- Statut vitaminique considéré insuffisant : 21 à 29 ng/mL soit 53 à 73 nmol/L
- Etat carenciel : < 20 ng/mL soit < 50 nmol/L
- Potentiel effet toxique évoqué pour des valeurs : > 100 ng/mL soit > 250 nmol/L

HORMONOLOGIE**EXPLORATION THYROIDIENNE**

Thyroid-Stimulating Hormon (TSHus) :	1,460 mUI/L	0,270 à 4,200	19/02/2022
(ECL cobas-Roche Sérum, Plasma)			2,010