

**DR PAPA ALASSANE DIAW**

 Pharmacien Biologiste  
 CES d'Hématologie - Immunologie  
 CES de Biochimie  
 CES de Parasitologie - Mycologie  
 CES de Bactériologie - Virologie

Prélevé le 09/09/21

Echantillon recueilli par le Laboratoire à 12h12

Code-Patient : 0146747 DDN: 12/05/1988 (33 ans /F) LN

Edité le 10/09/21 à 18H25

**Mlle DIOUF MAME KHADY WADE**

 Code Dossier : **2109309031**

Prescripteur. : Dr Francois Charles NDIAYE

## HEMATOLOGIE

Valeurs de référence

Antérieurs

### HEMOGRAMME

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

#### NUMERATION ET CONSTANTES ERYTHROCYTAIRES

Hématies :		3.980.000 /mm <sup>3</sup>	4.000.000 à 5.000.000	4.050.000
Taux d'Hémoglobine :	10,10 g/dL		12,00 à 16,00	10,70
Taux d'Hématocrite :	33,1 %		37,0 à 47,0	34,7
V.G.M. :	83,20 fL		80,00 à 99,00	85,70
C.C.M.H. :	30,5 g/dL		32,0 à 36,0	30,8
T.C.M.H. :	25,4 pg		27,0 à 32,0	26,4

 Morphologie : *Anisocytose-Hypochromie*

#### NUMERATION ET FORMULE LEUCOCYTAIRE

Leucocytes :		3.700/mm <sup>3</sup>	4.000 à 8.000	4.010
Polynucléaires neutrophiles :	46 %	1702 /mm <sup>3</sup>	2 000 à 7 000	30
Polynucléaires éosinophiles :	2 %	74 /mm <sup>3</sup>	inf. à 500	5
Polynucléaires basophiles :	1 %	37 /mm <sup>3</sup>	inf. à 300	1
Lymphocytes :	41 %	1517 /mm <sup>3</sup>	1 500 à 5 000	53
Monocytes :	10 %	370 /mm <sup>3</sup>	inf. à 1 000	11
Erythroblastes (NRBC) :	0 %			inf. à 2

 Morphologie : *Normale*

#### PLAQUETTES

Numération des Plaquettes :		287.000 /mm <sup>3</sup>	150.000 à 450.000	217.000
Volume Plaquettaire Moyen :	10,7 fL		9,0 à 17,0	
Plaquettoctrite :	0,31 %		0,17 à 0,35	
Platelet Large Cell Ratio :	32,1 %		13,0 à 43,0	

 Morphologie : *Normale*

#### VITESSE DE SEDIMENTATION

(VES STATIC Plus/BIOSYNEX. Sang Total)

VS 1ère heure :	22 mm	3 à 7
VS 2ème heure :	50 mm	7 à 15

TIDIANE SIBY

**HEMOSTASE****TAUX DE PROTHROMBINE**

(Coagulométrie START4)

Temps de Quick Témoin :	13,0 sec	Valeurs de référence	Antérieurs
Temps de Quick Patient :	13,6 sec		
Taux de Prothrombine :	94,00 %		

Valeur de référence du Taux de Prothrombine en absence de traitement AVK : &gt; 70%

**BIOCHIMIE****Acide Urique :**

(Colorimétrie Cobas Sérum, Plasma)

26 mg/L	inf. à 57	
155 umol/L	inf. à 339	

27  
161  
31/12/2013

**IONOGRAMME SANGUIN****Sodium (Na) :**

(ISE Indirecte Cobas sérum, plasma)

139 mEq/L	136 à 145	
-----------	-----------	--

31/12/2013  
137

**Potassium (K) :**

(ISE Indirecte Cobas Sérum)

4,54 mEq/L	3,50 à 5,10	
------------	-------------	--

31/12/2013  
4,23

**Chlore (Cl) :**

(ISE Indirecte Cobas Sérum, plasma)

106 mEq/L	98 à 107	
-----------	----------	--

31/12/2013  
104

**Calcémie :**

(Méthode de schwarzenbach Cobas Sérum, Plasma)

94 mg/L	86 à 100	
2,35 mmol/L	2,15 à 2,50	

95  
2,38  
31/12/2013

**Fer Sérique :**

(ECL E411/Cobas 6000 Sérum, Plasma)

27,27 ug/dL	33,00 à 193,00	
4,88 umol/L	5,91 à 34,55	

**ENZYMOLOGIE****Transaminases SGOT (ASAT) :**

(Cinétique UV-IFCC Cobas Sérum, Plasma)

15 U/L	inf. à 32	
--------	-----------	--

Antérieurs  
31/12/2013  
17

**Transaminases SGPT (ALAT) :**

(Cinétique UV-IFCC Cobas Sérum, Plasma)

7 U/L	inf. à 33	
-------	-----------	--

31/12/2013  
9

**IMMUNOLOGIE****AUTO-IMMUNITE****Facteurs Rhumathoides (Latex) :**

(Immunoturbidimétrie Cobas Sérum, Plasma)

8,78 UI/mL	inf. à 14,00	
------------	--------------	--

31/12/2013  
6,78

**Réaction de Waaler-Rose :**

(Hémagglutination)

8 UI/mL	inf. à 20	
---------	-----------	--

31/12/2013  
8

**Anticorps Anti-Nucléaires totaux :**

&lt; 80

Titre significatif : supérieur à 80.

TIDIANE SIBY

**DR PAPA ALASSANE DIAW**

Pharmacien Biologiste

CES d'Hématologie - Immunologie

CES de Biochimie

CES de Parasitologie - Mycologie

CES de Bactériologie - Virologie

Prélevé le 09/09/21

Echantillon recueilli par le Laboratoire à 12h12

Code-Patient : 0146747 DDN: 12/05/1988 (33 ans /F) LN

Edité le 10/09/21 à 18H25

**Mlle DIOUF MAME KHADY WADE**

 Code Dossier : **2109309031**

Prescripteur : Dr Francois Charles NDIAYE

## SEROLOGIE

**Anticorps Anti-Streptolysine O :**  
(Latex Immunoturbidimétrie Cobas Sérum)
**78 UI/mL**

inf. à 200

 31/12/2013  
 113

## MICROBIOLOGIE

### EXAMEN CYTO-BACTERIOLOGIQUE DES URINES

Urines recues le : 09/09/2021

**ECHANTILLON**

Lieu de recueil :

Echantillon apporté au Laboratoire

Mode de recueil :

Milieu de Miction

Aspect Macroscopique :

Urines Légèrement Troubles

Couleur des Urines :

Jaune Foncée

**CHIMIE**
(Clinitek Status/Siemens)

pH

5,0

**EXAMEN MICROSCOPIQUE**

ELEMENTS FIGURES (Dénombrement cellulaire par Cellule de KOVA)

Leucocytes :

&lt; 100/mL /mL

inf. à 1 000

Hématies :

100/mL

Morphologie Hématies :

Hématies Normales

Cellules épithéliales :

Rares Cellules Epithéliales

Cylindres :

Absence de Cylindres

Cristaux :

Absence de Cristaux

**FLORE MICROBIENNE**

Recherche de Levures :

Absence de Levures

Recherche de Parasites :

Absence de Parasites

Flore bactérienne :

Absence de germes

**CULTURE BACTERIENNE**

Uroculture :

Négative

Résultat partiel

EXAMENS EN COURS: REGLEMENT INCOMPLET ?;