

DR PAPA ALASSANE DIAW

Pharmacien Biologiste

CES d'Hématologie - Immunologie

CES de Biochimie

CES de Parasitologie - Mycologie

CES de Bactériologie - Virologie

Enregistré

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

Morphologie : *Normale*

PLAQUETTES

Numération des Plaquettes :	287.000 /mm ³	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

Valeurs de référence

Antérieurs

TAUX DE PROTHROMBINE

(Coagulométrie START4)

Temps de Quick Témoin : 13,0 sec

Temps de Quick Patient : 13,6 sec

Taux de Prothrombine : 94,00 %

*Valeur de référence du Taux de Prothrombine en absence de traitement AVK : > 70%***BIOCHIMIE**

Valeurs de référence

Antérieurs

Acide Urique :

(Colorimétrie Cobas Sérum, Plasma)

26 mg/L

155 umol/L

inf. à 57

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

2,35 mmol/L

86 à 100

2,15 à 2,50

95
2,38
31/12/2013

Fer Sérique :

(ECL E411/Cobas 6000 Sérum, Plasma)

27,27 ug/dL

4,88 umol/L

33,00 à 193,00

5,91 à 34,55

ENZYMOLOGIE

Valeurs de référence

Antérieurs

Transaminases SGOT (ASAT) :

(Cinétique UV-IFCC Cobas Sérum, Plasma)

15 U/L

inf. à 32

31/12/2013
17

Transaminases SGPT (ALAT) :

(Cinétique UV-IFCC Cobas Sérum, Plasma)

7 U/L

inf. à 33

31/12/2013
9**IMMUNOLOGIE**

Valeurs de référence

Antérieurs

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 :

< 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 :

< 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 ?;

T. DIANE SIBY