

Horaires d'ouverture

Lundi-Jeudi : 7h30-18h00

Vendredi : 7h30-13h30/15h-18h

Samedi matin : 7h30-11h00



Accréditation

N°8-4193

Liste des sites accrédités

et portée disponibles sur

www.cofrac.fr

Code : KASSEHH

Prescripteur : CORREA PATRICK

Adresse :

Tel : 77 291 11 Fax :

Date du prélèvement : 29.12.2022

Date de naissance : 03.02.1962 - sexe M

Monsieur

KASSE Hamidou

NGOR ALMADIES

DAKAR

g1229169

DAKAR, le 30 Décembre 2022

HEMATOLOGIE

NUMERATION GLOBULAIRE

(Automate XN-1000, Sysmex)

Valeurs usuelles

Antériorités

Le 25.04.17

LEUCOCYTES (giga/l) :	5,9	(4,0-10,0)	6,7
HEMATIES (tera/l) :	5,45	(4,50-5,50)	5,40
Hémoglobine (g/100ml) :	14,7	(13,0-17,0)	14,5
Hématocrite (%) :	44,8	(40,0-54,0)	45,1
V.G.M. (µ3) :	82	(80-100)	84
T.C.M.H. (pg) :	27,0	(27-32)	26,9
C.C.M.H. (g/100ml) :	32,8	(30,0-35,0)	32,2

FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires neutrophiles:	45,7 %	2,70 giga/l	(2,0-7,5)	3,70
Polynucléaires éosinophiles:	7,6 %	0,45 giga/l	(0,04-0,4)	0,62
Polynucléaires basophiles. :	0,5 %	0,03 giga/l	(0,02-0,1)	0,09
Lymphocytes. :	38,9 %	2,30 giga/l	(1,5-4,0)	1,75
Monocytes. :	7,3 %	0,43 giga/l	(0,2-0,8)	0,54
PLAQUETTES (giga/l) :	204	(150-400)	306	

P. DUBROUS

A. SECK

Ch. MAHOU

T. A. DIALLO

B. NDIAYE

A. DIOP

Conformément à la législation et à la norme, votre échantillon biologique sera éliminé à l'issue du délai normal de conservation ou utilisé ou transféré, de manière anonyme et respectant le secret médical, à des fins scientifiques ou de contrôle qualité, sauf avis contraire de votre part formulé par écrit à l'attention de notre Secrétariat Médical.

Seuls les résultats identifiés par ❖ sont couverts par l'accréditation.

Page n° 1/ 6
version PDF

Horaires d'ouverture

Lundi-Jeudi : 7h30-18h00

Vendredi : 7h30-13h30/15h-18h

Samedi matin : 7h30-11h00



Accréditation

N°8-4193

Liste des sites accrédités

et portée disponibles sur

EXAMENS
MEDICAUX

www.cofrac.fr

Code : KASSEHH

Prescripteur : CORREA PATRICK

Adresse :

Tel : 77 291 11 Fax :

Date du prélèvement : 29.12.2022

Date de naissance : 03.02.1962 - sexe M

Monsieur

KASSE Hamidou

NGOR ALMADIES

DAKAR

g1229169

DAKAR, le 30 Décembre 2022

HEMOSTASE

TAUX DE PROTHROMBINE : 88 %
(Chronométrie - CA1500 Sysmex) (70 - 100)
I.N.R. : 1,0

INDICATIONS ET ZONES THERAPEUTIQUES :

- Prévention et traitement des thromboses veineuses et des embolies pulmonaires. INR : 2,0-3,0
- Prothèses valvulaires mécaniques, thromboses veineuses et embolies récidivantes sous AVK. INR : 3,0-4,5

D.DIMERES : 0,20 µg/mL (FEU)
(Immunoenzymatique - Vidas 3 bioMérieux) (inf. 0,50)

Remarque :

- les taux de D-dimère sont exprimés en fibrinogène initial.
Le seuil de détection de 0,50 µg/mL (FEU) correspond à environ 0,25 µg/mL de D-dimères (FEU : Fibrinogen Equivalent Units)
- Une augmentation du taux de D-dimère est observée avec l'âge (> 70 ans) et lors de la grossesse

BIOCHIMIE SANGUINE

❖ GLYCEMIE : 1,76 g/l 9,77 mmol/l
(Hexokinase - Architect ABBOTT) (0,70-1,05) (3,89-5,83)
Le 28.09.17 : 2,71

P. DUBROUS

A. SECK

Ch. MAHOU

T.A. DIALLO

B. NDIAYE

A. DIOP

Conformément à la législation et à la norme, votre échantillon biologique sera éliminé à l'issue du délai normal de conservation ou utilisé ou transféré, de manière anonyme et respectant le secret médical, à des fins scientifiques ou de contrôle qualité, sauf avis contraire de votre part formulé par écrit à l'attention de notre Secrétariat Médical.

Seuls les résultats identifiés par ❖ sont couverts par l'accréditation.

Page n° 2/ 6
version PDF

Horaires d'ouverture

Lundi-Jeudi : 7h30-18h00

Vendredi : 7h30-13h30/15h-18h

Samedi matin : 7h30-11h00



Accréditation

N°8-4193

Liste des sites accrédités

et portée disponibles sur

www.cofrac.fr

Code : KASSEHH

Prescripteur : CORREA PATRICK

Adresse :

Tel : 77 291 11 Fax :

Date du prélèvement : 29.12.2022

Date de naissance : 03.02.1962 - sexe M

Monsieur

KASSE Hamidou

NGOR ALMADIES

DAKAR

g1229169

DAKAR, le 30 Décembre 2022

BIOCHIMIE SANGUINE

HEMOGLOBINE GLYCOSYLEE (HbA1c) : 8,4 %
(HPLC - D10 BioRad)

9,2
Le 28.09.17

INTERPRETATION : (ne s'applique pas aux femmes enceintes)

> 8% : Diabète mal équilibré

< 7% : Objectif à atteindre sous traitement

< 6% : Diabète équilibré

❖ CREATININE	: 10,1 mg/l (Cinétique - Architect ABBOTT) (7,2-12,5)	89,3 µmol/l (63,7-110,6)
ACIDE URIQUE	: 68 mg/l (Enzymatique - Architect ABBOTT) (35-72) Le 28.09.17 : 56	404 µmol/l (208-429)
CHLORE	: 104 mEq/l (Potentiométrie - Architect ABBOTT) (98-107) Le 25.04.17 : 102	104 mmol/l (98-107)
SODIUM	: 142 mEq/l (Potentiométrie - Architect ABBOTT) (137-145) Le 25.04.17 : 139	142 mmol/l (137-145)
POTASSIUM	: 4,9 mEq/l (Potentiométrie - Architect ABBOTT) (3,5-4,5) Le 25.04.17 : 4,6	4,9 mmol/l (3,5-4,5)

P. DUBROUS

A. SECK

Ch. MAHOU

T. A. DIALLO

B. NDIAYE

A. DIOP

Conformément à la législation et à la norme, votre échantillon biologique sera éliminé à l'issue du délai normal de conservation ou utilisé ou transféré, de manière anonyme et respectant le secret médical, à des fins scientifiques ou de contrôle qualité, sauf avis contraire de votre part formulé par écrit à l'attention de notre Secrétariat Médical.

Seuls les résultats identifiés par ❖ sont couverts par l'accréditation.

Page n° 3/ 6
version PDF

Horaires d'ouverture

Lundi-Jeudi : 7h30-18h00

Vendredi : 7h30-13h30/15h-18h

Samedi matin : 7h30-11h00



Accréditation

N°8-4193

Liste des sites accrédités

et portée disponibles sur



www.cofrac.fr

Code : KASSEHH
Prescripteur : CORREA PATRICK
Adresse :

Tel : 77 291 11 Fax :

Date du prélèvement : 29.12.2022

Date de naissance : 03.02.1962 - sexe M

Monsieur
KASSE Hamidou

NGOR ALMADIES
DAKAR

g1229169

DAKAR, le 30 Décembre 2022

BIOCHIMIE SANGUINE

❖ TRIGLYCERIDES : **3,03 g/l** **3,45 mmol/l**
(Enzymatique - Architect ABBOTT)

	g/l	mmol/l
Taux souhaitable	< 1,50	< 1,70
Taux modéré	1,50-1,99	1,70-2,25
Taux élevé	≥ 2,00	≥ 2,26

❖ CHOLESTEROL total : **2,43 g/l** **6,28 mmol/l**
(Enzymatique - Architect ABBOTT)

	g/l	mmol/l
Enfants		
Taux souhaitable	< 1,70	< 4,40
Taux modéré	1,70-1,99	4,40-5,15
Taux élevé	≥ 2,00	≥ 5,18
Adultes		
Taux souhaitable	< 2,00	< 5,18
Taux modéré	2,00-2,39	5,18-6,19
Taux élevé	≥ 2,40	≥ 6,22

❖ CHOLESTEROL H.D.L. : **0,32 g/l** **0,83 mmol/l**
(Dét.+Accél. - Architect ABBOTT)

	g/l	mmol/l
Taux faible	< 0,40	< 1,04
Taux modéré	0,40-0,60	1,04-1,55
Taux souhaitable	> 0,60	> 1,55

Rapport Chol.HDL/Chol.total. . : **13 %**



P. DUBROUS

A. SECK

Ch. MAHOU

T. DIALLO

B. NDIAYE

A. DIOP

Conformément à la législation et à la norme, votre échantillon biologique sera éliminé à l'issue du délai normal de conservation ou utilisé ou transféré, de manière anonyme et respectant le secret médical, à des fins scientifiques ou de contrôle qualité, sauf avis contraire de votre part formulé par écrit à l'attention de notre Secrétariat Médical.

Seuls les résultats identifiés par ❖ sont couverts par l'accréditation.

Page n° 4/ 6
version PDF

Horaires d'ouverture

Lundi-Jeudi : 7h30-18h00

Vendredi : 7h30-13h30/15h-18h

Samedi matin : 7h30-11h00



Accréditation

N°8-4193

Liste des sites accrédités

et portée disponibles sur

www.cofrac.fr

Code : KASSEHH

Prescripteur : CORREA PATRICK

Adresse :

Tel : 77 291 11 Fax :

Date du prélèvement : 29.12.2022

Date de naissance : 03.02.1962 - sexe M

Monsieur

KASSE Hamidou

NGOR ALMADIES

DAKAR

g1229169

DAKAR, le 30 Décembre 2022

BIOCHIMIE SANGUINE

Le 28.09.17 : 0,35

❖ CHOLESTEROL L.D.L. : 1,50 g/l 3,89 mmol/l
(Par calcul)

	g/l	mmol/l
Taux souhaitable	< 1,00	< 2,59
Taux modéré	1,00-1,59	2,59-4,11
Taux élevé	> 1,59	> 4,11

En cas de Cholestérol LDL > 1.60 g/l (4,14 mmol/l), une modification du mode de vie est recommandée, suivie d'un contrôle 3 mois après.

Il est recommandé d'évaluer le risque cardio-vasculaire à l'aide de l'outil SCORE (Systematic Coronary Risk Estimation) pour connaître les objectifs thérapeutiques du Cholestérol-LDL :*

NIVEAU DE RISQUE CARDIO-VASCULAIRE	OBJECTIF THERAPEUTIQUE DU CHOLESTEROL LDL
Risque faible SCORE < 1%	< 1,16 g/l (3,00 mmol/l)
Risque modéré SCORE [1%-5% [< 1,00 g/l (2,60 mmol/l)
Risque élevé SCORE [5%-10% [< 0,70 g/l (1,80 mmol/l)
Risque très élevé SCORE > 10%	< 0,55 g/l (1,44 mmol/l)

* ECS/EAS Guidelines for the Management of Dyslipidaemias - European Heart Journal (2019)

TRANSAMINASES SGOT : 20 UI/l
(Enzymatique - Architect ABBOTT) (5-34)
Le 25.04.17 : 36

TRANSAMINASES SGPT : 20 UI/l
(Enzymatique - Architect ABBOTT) (0-55)
Le 25.04.17 : 37

P. DUBROUS

A. SECK

Ch. MAHOU

T. A. DIALLO

B. NDIAYE

A. DIOP

Conformément à la législation et à la norme, votre échantillon biologique sera éliminé à l'issue du délai normal de conservation ou utilisé ou transféré, de manière anonyme et respectant le secret médical, à des fins scientifiques ou de contrôle qualité, sauf avis contraire de votre part formulé par écrit à l'attention de notre Secrétariat Médical.

Seuls les résultats identifiés par ❖ sont couverts par l'accréditation.

Page n° 5/ 6
version PDF

Horaires d'ouverture

Lundi-Jeudi : 7h30-18h00

Vendredi : 7h30-13h30/15h-18h

Samedi matin : 7h30-11h00



Accréditation

N°8-4193

Liste des sites accrédités

et portée disponibles sur

www.cofrac.fr

Code : KASSEHH

Prescripteur : CORREA PATRICK

Adresse :

Tel : 77 291 11 Fax :

Date du prélèvement : 29.12.2022

Date de naissance : 03.02.1962 - sexe M

Monsieur

KASSE Hamidou

NGOR ALMADIES

DAKAR

g1229169

DAKAR, le 30 Décembre 2022

MARQUEURS SANGUINS

❖ P.S.A. total : 0,51 ng/ml
(Chimiluminescence - Architect ABBOTT)
(N:40-49 ans: < 2,5)
(N:50-59 ans: < 3,5)
(N:60-69 ans: < 4,5)
(N:70-79 ans: < 6,5)

Les valeurs normales sont indiquées jusqu'à l'âge de 79 ans

NB : Le dosage de PSA doit être réalisé à distance (au moins 21 jours) d'un geste invasif sur la prostate (biopsie, chirurgie) ou d'une infection prostatique.

P. DUBROUS

A. SECK

Ch. MAHOU

T.A. DIALLO

B. NDIAYE

A. DIOP

Conformément à la législation et à la norme, votre échantillon biologique sera éliminé à l'issue du délai normal de conservation ou utilisé ou transféré, de manière anonyme et respectant le secret médical, à des fins scientifiques ou de contrôle qualité, sauf avis contraire de votre part formulé par écrit à l'attention de notre Secrétariat Médical.

Seuls les résultats identifiés par ❖ sont couverts par l'accréditation.

Page n° 6/ 6
version PDF