

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES

SUNULABO

NINEA 005459492

Ancienne Piste x Route Ouakam
Site Urgences Cardio

Tél : 33 860 55 98 - 77 478 67 67

Laboratoire agréé par l'arrêté 02176 du 18.02.2015
du Ministère de la Santé et de l'Action Sociale

Dr Karim Houdrouge

PHARMACIEN BIOLOGISTE

Diplômé des Universités de Montpellier
et de Besançon

Ancien interne des Hôpitaux de Besançon

Dossier : h0915250 Prélèvement du : 15.09.2023

Patient né le 15.02.1963 - 60 ans

Docteur CORREA Patrick

Monsieur **CYUMA Mbayiha**

HEMATOLOGIE

		Valeurs de référence	Antériorités
NUMERATION FORMULE SANGUINE (Micros-Pentra60/ABX)			Le 25.08.21
NUMERATION GLOBULAIRE			
Globules rouges	=	5,01 Millions/mm ³ (4,20-5,70)	5,04
Hémoglobine	=	15,0 g/100ml (14,0-17,0)	15,2
Hématocrite	=	45,1 % (40,0-52,0)	44,7
Volume globulaire (V.G.M.)	=	90 µ ³ (80-95)	89
Charge (T.G.M.H.)	=	30 pg (28-32)	30
Concentration (C.C.M.H.)	=	33 % (30-35)	34
Plaquettes	=	242.000 /mm ³ (150000-450000)	264.000
Volume plaquettaire moyen	=	7,6 fl (6,5-11,0)	7,7
Globules blancs	=	8.200 /mm ³ (4000-10000)	8.000
FORMULE LEUCOCYTAIRE			
Polynucléaires neutrophiles	=	62,0 % soit 5084 /mm ³ (2000-7000)	4456
Polynucléaires éosinophiles	=	4,0 % soit 328 /mm ³ (100-400)	384
Polynucléaires basophiles	=	0,2 % soit 16 /mm ³ (0-150)	40
Lymphocytes	=	29,5 % soit 2419 /mm ³ (1500-4000)	2632
Monocytes	=	4,3 % soit 353 /mm ³ (200-800)	488

MEILLEURS SENTIMENTS

Dr K. HOUDROUGE

Plus pratique, plus écologique, vos résultats envoyés directement
dans votre boîte Mail. Rendez-nous visite sur www.sunulabo.com

le 15.09.2023 à 15h39

Page n° 1/5 - PDF -

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES SUNULABO

NINEA 005459492

Ancienne Piste x Route Ouakam
Site Urgences Cardio

Tél : 33 860 55 98 - 77 478 67 67

Laboratoire agréé par l'arrêté 02176 du 18.02.2015
du Ministère de la Santé et de l'Action Sociale

Dr Karim Houdrouge
PHARMACIEN BIOLOGISTE
Diplômé des Universités de Montpellier
et de Besançon
Ancien interne des Hôpitaux de Besançon

⇒ Suite dossier : h0915250 du 15.09.2023 Mr CYUMA Mbayiha né le 15.02.1963 - 60 ans Docteur CORREA Patrick

BIOCHIMIE

		Valeurs de référence	Antériorités
Cholestérol total (EXL200/Siemens)	=	1,73 g/l 4,48 mmol/l	(inf. à 2,00) 1,76 Le 25.08.21
Cholestérol H.D.L. (EXL200/Siemens)	=	0,66 g/l 1,71 mmol/l	(0,40-0,60) 0,69
Rapport Chol. Total/H.D.L.	=	2,62	(inf. à 4,90) 2,55 Le 25.08.21
Cholestérol V.L.D.L. (calculé)	=	0,13 g/l 0,35 mmol/l	(inf. à 0,28) 0,15
Cholestérol L.D.L. (calculé) (Formule de Friedewald)	=	0,94 g/l 2,42 mmol/l	(0,90-1,58) 0,92
Cette formule n'est applicable que pour les Triglycérides < 3,50 g/l			
☞ Rapport Cholestérol total/HDL-c, facteur de risque			
< 3,43 demi-moyenne			
3,43-4,97 moyenne			
4,97-9,55 double de la moyenne			
9,55-23,40 ... triple de la moyenne			
Triglycérides (EXL200/Siemens)	=	0,67 g/l 0,76 mmol/l	(inf. à 1,50) 0,73 Le 25.08.21
Glycémie à jeun (EXL200/Siemens)	=	0,84 g/l 4,7 mmol/l	(0,74-1,06) 0,94 Le 25.08.21

Hyperglycémie modérée : de 1,10 à 1,26 g/l soit 6,11 à 6,99 mmol/l à confirmer par une HGPO
2h après charge de 75g

Diabète : > 1,26 g/l soit > 6,99 mmol/l dosage répété à deux reprises à 6 mois d'intervalle

Diabète gestationnel : glycémie à jeun > 0,92 g/l soit > 5,11 mmol/l

Dr K. HOUDROUGE

MEILLEURS SENTIMENTS

Plus pratique, plus écologique, vos résultats envoyés directement
dans votre boîte Mail. Rendez-nous visite sur www.sunulabo.com

le 15.09.2023 à 15h39
Page n° 2/5 - PDF -

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES SUNULABO

NINEA 005459492

**Ancienne Piste x Route Ouakam
Site Urgences Cardio**

Tél : 33 860 55 98 - 77 478 67 67

Laboratoire agréé par l'arrêté 02176 du 18.02.2015
du Ministère de la Santé et de l'Action Sociale

Dr Karim Houdrouge

PHARMACIEN BIOLOGISTE

Diplômé des Universités de Montpellier
et de Besançon

Ancien interne des Hôpitaux de Besançon

⇒ Suite dossier : h0915250 du 15.09.2023 Mr CYUMA Mbayiha né le 15.02.1963 - 60 ans Docteur CORREA Patrick

BIOCHIMIE

Créatinine	=	11,5 mg/l	Valeurs de référence	Antériorités
(Enzymat. EXL200/Siemens)		102 µmol/l	(6,7-11,7)	11,3
				Le 25.08.21

Le débit de filtration glomérulaire selon CKD-EPI peut être
estimée pour ce patient à = 78,9 ml/min

Classification des stades de la Maladie Rénale Chronique (MRC) selon le Débit de Filtration Glomérulaire (DFG) :

Stades de MRC	DFG en ml/min/1,72m ²	Définition
1	≥ 90	DFG normal ou augmenté
2	60 à 89	DFG légèrement diminuée si associé à au moins un MAR*
3A	45 à 59	IRC modérée
3B	20 à 44	IRC modérée
4	15 à 29	IRC sévère
5	< 15	IRC terminale

* Marqueurs d'Atteinte Rénale (MAR) persistants plus de 3 mois (à 2 ou 3 examens consécutifs)

- Anomalies biologiques : Albuminurie, Hématurie, Leucocyturie

- Autres anomalies rénales : Morphologiques, Histologiques, dysfonctionnement tubulaire

*N.B. Chez les sujets suivants, les résultats sont à interpréter avec précautions
en les confrontant à la clinique et aux résultats d'autres examens :*

- Patients âgés de plus de 75 ans

- Patients de poids extrême (masse musculaire élevée ou faible, sujets dénutris)

Source: Diagnostic de l'Insuffisance Rénale Chronique (IRC) par l'équation CKD-EPI H.A.S. 07/2012

Acide urique	=	53 mg/l	(35-72)	52
(EXL200/Siemens)		315 µmol/l		Le 25.08.21

MEILLEURS SENTIMENTS

Dr K. HOUDROUGE

Plus pratique, plus écologique, vos résultats envoyés directement
dans votre boîte Mail. Rendez-nous visite sur www.sunulabo.com

le 15.09.2023 à 15h39

Page n° 3/5 - PDF -

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES SUNULABO

NINEA 005459492

Ancienne Piste x Route Ouakam
Site Urgences Cardio

Tél : 33 860 55 98 - 77 478 67 67

Laboratoire agréé par l'arrêté 02176 du 18.02.2015
du Ministère de la Santé et de l'Action Sociale

Dr Karim Houdrouge

PHARMACIEN BIOLOGISTE

Diplômé des Universités de Montpellier
et de Besançon

Ancien interne des Hôpitaux de Besançon

⇒ Suite dossier : h0915250 du 15.09.2023 Mr CYUMA Mbayiha né le 15.02.1963 - 60 ans Docteur CORREA Patrick

BIOCHIMIE

IONOGRAMME			Valeurs de référence	Antériorités
Sodium (PHF108, Humalyte)	=	143 mEq/l	(135-145)	144 Le 25.08.21
Potassium (PHF108, Humalyte)	=	4,1 mEq/l	(3,6-4,8)	3,9 Le 25.08.21
Chlore	=	100 mEq/l	(95-105)	102 Le 25.08.21

ENZYMOLOGIE

			Valeurs de référence	Antériorités
Transaminase SGOT (EXL200/Siemens)	=	33 UI/l	(15-37)	33 Le 25.08.21
Transaminase SGPT (EXL200/Siemens)	=	33 UI/l	(16-63)	39 Le 25.08.21
Gamma-G.T. (EXL200/Siemens)	=	20 UI/l	(15-85)	27 Le 25.08.21

✍ Pour un âge > 50 ans, une augmentation physiologique de de +20 à +100% peut être observée par rapport au sujet jeune.

SEROLOGIE

HIV RECHERCHE PROTEINE P24		Valeurs de référence	Antériorités
Résultat négatif par technique Elisa (Mini Vidas-BioMérieux) Test DUO par technique ELISA basé sur la détection de l'Ag P24 et des anticorps anti HIV-1 et anti HIV-2			



Dr K. HOUDROUGE

MEILLEURS SENTIMENTS

Plus pratique, plus écologique, vos résultats envoyés directement
dans votre boîte Mail. Rendez-nous visite sur www.sunulabo.com

le 15.09.2023 à 15h39
Page n° 4/5 - PDF -

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES SUNULABO

NINEA 005459492

Ancienne Piste x Route Ouakam
Site Urgences Cardio
Tél : 33 860 55 98 - 77 478 67 67
Laboratoire agréé par l'arrêté 02176 du 18.02.2015
du Ministère de la Santé et de l'Action Sociale

Dr Karim Houdrouge
PHARMACIEN BIOLOGISTE
Diplômé des Universités de Montpellier
et de Besançon
Ancien interne des Hôpitaux de Besançon

⇒ Suite dossier : h0915250 du 15.09.2023 Mr CYUMA Mbayiha né le 15.02.1963 - 60 ans Docteur CORREA Patrick

MARQUEURS

		Valeurs de référence	Antériorités
(ELFA-Vidas)			Le 25.08.21
Antigène prostatique spécifique =	0,85 ng/ml	(inf. à 4,00)	
(EXL200/Siemens)			Le 25.08.21

✍ Pour un taux de PSA compris entre 4 et 10 ng/ml, il est recommandé
de doser le PSA libre



MEILLEURS SENTIMENTS

Dr K. HOUDROUGE

Plus pratique, plus écologique, vos résultats envoyés directement
dans votre boîte Mail. Rendez-nous visite sur www.sunulabo.com

le 15.09.2023 à 15h39

Page n° 5/5 - PDF -