NINEA 005459492

Ancienne Piste x Route Ouakam Site Urgences Cardio Tél: 33 860 55 98 - 77 478 67 67

Laboratoire agrée 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: g1023202 Prélèvement du : 23.10.2022

Patient né le 18.02.1986 - 36 ans

Docteur FAYE Moustapha

Monsieur DOZOUNHEKPON Adande Romeo

HEMATOLOGIE

NUMERATION FORMULE SANGUINE	Val (Micros-Pentra60/ABX)	leurs de référence	Antériorités
NUMERATION GLOBULAIRE			Le 09.11.21
Globules rouges Hémoglobine Hématocrite Volume globulaire (V.G.M.) Charge (T.G.M.H.) Concentration (C.C.M.H.)	= 5,65 Millions/mm ³	(4,20-5,70)	5,62
	= 16,1 g/100ml	(14,0-17,0)	16,2
	= 47,8 %	(40,0-52,0)	48,4
	= 85 µ ³	(80-95)	86
	= 28 pg	(28-32)	29
	= 34 %	(30-35)	33
Plaquettes	= 293.000 /mm ³	(150000-450000)	248.000
Volume plaquettaire moyen	= 6,8 fl	(6,5-11,0)	
Globules blancs FORMULE LEUCOCYTAIRE	= 4.900 /mm ³	(4000-10000)	5.200
Polynucléaires neutrophiles	= 43,4 % soit 2127 /mm ³	(2000-7000)	2392
Polynucléaires éosinophiles	= 2,2 % soit 108 /mm ³	(100-400)	172
Polynucléaires basophiles	= 0,4 % soit 20 /mm ³	(0-150)	21
Lymphocytes	= 52,8 % soit 2587 /mm ³	(1500-4000)	2366
Monocytes	= 1,2 % soit 59 /mm ³	(200-800)	250

IMMUNO-HEMATOLOGIE

Test de Coombs direct en cours...

100

Ancienne Piste x Route Ouakam Site Urgences Cardio

Tél: 33 860 55 98 - 77 478 67 67

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

NINEA 005459492

Dr Karim Houdrouge PHARMACIEN BIOLOGISTE

Diplômé des Universités de Montpellier et de Besançon

Ancien interne des Hôpitaux de Besançon

➡ Suite dossier : g1023202 du 23.10.2022 Mr DOZOUNHEKPON Adande Romeo né le 18.02.1986 - 36 ans

BIOCHIMIE

Glycémie à jeun

(EXL200/Siemens)

 $1,01 \, q/1$ 5,6 mmol/1 Valeurs de référence

(0,74-1,09)

0,92

Le 26.04.19

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

Créatinine

(Jaffé EXL200/Siemens)

15,9 mg/1

(6,7-11,7)

12.9

141 µmol/1

Le 09.11.21

La clairance de la créatinine calculée selon la formule MDRD peut être estimée pour ce patient à = 63,3 ml/min

(60, 0-120, 0)

80,7

La formule de la clairance calculée n'est pas adaptée pour des personnes de plus de 75 ans et/ou en cas d'obésité ou d'anoréxie.

CONCLUSION

Recommandations pour la pratique clinique : Association Société de néphrologie

: Pas d'insuffisance rénale

DFG 60 à 89 : Insuffisance rénale légère

DFG 30 à 59 : Insuffisance rénale chronique modérée DFG 15 à 29 : Insuffisance rénale chronique sévère DFG < 15 : Insuffisance rénale chronique terminale

Protides

81 q/1

(65 - 80)

(Lisa200/Hycel) & Résultat contrôlé

Calcium

(EXL200/Siemens)

 $100 \, \text{mg/l}$ 2,50 mmo1/1

Phosphore

35 mg/1

(25 - 45)

(85 - 101)

(A15/BioSystems)

1,12 mmol/1

Electrophorèse des protéines sériques en cours...

Dr J.LAYOUSSE

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

le 24.10.2022 à 08h53 Page nº 2/6 - PDF -

NINEA 005459492

Ancienne Piste x Route Ouakam Site Urgences Cardio Tél: 33 860 55 98 - 77 478 67 67

Laboratoire agrée 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: g1023202 du 23.10.2022 Mr DOZOUNHEKPON Adande Romeo né le 18.02.1986 - 36 ans

BIOCHIMIE

	D	IOCHIMIE		
Protéine C réactive	=	< 6 mg/l	Valeurs de référence (inf. à 6)	Antériorités
IONOGRAMME				
Sodium (PHF108, Humalyte)	=	134 mEq/1	(135-145)	
Potassium (PHF108, Humalyte) K Résultat contrôlé	=	3,2 mEq/1	(3,6-4,8)	
Chlore	=	94 mEq/1	(95-105)	
GAZ DU SANG (OPTI CCA TS2/OPTIMEDICAL)				
Origine	=	Radiale		
pH PaCO2 PaO2 Bicarbonates CO2 total Base excess Saturation en oxygène	= = = = = = 4,4	7,451 42,6 mm Hg 101,5 mm Hg 29,00 mmol/L 30,30 mmol/L 0 mmol/L 97,4 %	(7,380-7,420) (35,0-45,0) (80,0-100,0) (22,00-28,00) (20,00-30,00) (90,0-98,0)	

VITAMINES

Vitamine D (25-OH) (ELFA-Vidas)

29 ng/ml

(30 - 70)

Valeurs de référence de la 25-OH-vitamine D selon les recommandations du GRIO (C-L Benhamou, J-C Souberbielle, B.Cortet, P Fardelonne, J-B Gauvain T. Thomas, Presse med. 2011)

Interprétation: - Carence

= < 10 ng/ml

= $10 \dot{a} < 30 \text{ ng/ml}$

Insuffisance Taux recommandés

= 30 à 70 ng/ml

Dr J.LAYOUSSE

Plus pratique, plus écologique, vos résultats envoyés directement dans votre boîte Mail. Rendez-nous visite sur www.sunulabo.com le 24.10.2022 à 08h53 Page nº 3/6 - PDF -

NINEA 005459492

Ancienne Piste x Route Ouakam Site Urgences Cardio Tél: 33 860 55 98 - 77 478 67 67

Laboratoire agrée 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 : g1023202 du 23.10.2022 Mr DOZOUNHEKPON Adande Romeo né le 18.02.1986 - 36 ans

VITAMINES

Possible intoxication

= > 150 ng/ml

HORMONOLOGIE

TSH ultrasensible (EXL200/Siemens)

1,084 µUI/ml

Valeurs de référence (0,358-3,740)

Antériorités

Les valeurs normales pour la TSHus sont pour un prélèvement effectué le matin entre 8h et 10h.

SEROLOGIE

Valeurs de référence

Antériorités

SEROLOGIE DE L'HEPATITE VIRALE B

Antigène HBs

= Négatif

(ELISA-Vidas)
Seuil de détection : 0,20 ng/ml

Interprétation :

	Ag HBs	Ac HBc-M	Ac HBc-G	Ac HBs	Ag HBe	Ac HBe
HB aiguë précoce HB aiguë contagieuse Début convalescence Convalescence: fenêtre Fin de convalescence Immunité acquise Sujet vacciné HB chronique active Porteur chronique	+ + + + + + .	- + +/- +/- - - - +/-	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	- - - + +/- +	+ + + + / -	- + + + +/- - +/-
Sujet porteur sain	+	-	+	-	-	+/-



NINEA 005459492

Ancienne Piste x Route Ouakam Site Urgences Cardio Tél: 33 860 55 98 - 77 478 67 67

Laboratoire agrée 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 : g1023202 du 23.10.2022 Mr DOZOUNHEKPON Adande Romeo né le 18.02.1986 - 36 ans

SEROLOGIE

Valeurs de référence

Antériorités

SEROLOGIE DE L'HEPATITE VIRALE C

Anticorps anti-HCV

= Positif

(ELFA-Vidas)

Valeur test (VT) = 6,58

Interprétation : < 1,00 négatif

≥ 1,00 positif

SEROLOGIE HIV (SD-BIOLINE et HUMAN TEST)

Anticorps anti-HIV1 Anticorps anti-HIV2

= Recherche négative

= Recherche négative

BIOCHIMIE - URINES

IONOGRAMME URINAIRE

Sodium urinaire en cours ou non reçu... 🗷

Potassium urinaire en cours ou non reçu...*

BACTERIOLOGIE

Urines reçues le 23.10.22

NINEA 005459492

Ancienne Piste x Route Ouakam Site Urgences Cardio Tél: 33 860 55 98 - 77 478 67 67

Laboratoire agrée 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 : g1023202 du 23.10.2022 Mr DOZOUNHEKPON Adande Romeo né le 18.02.1986 - 36 ans

BACTERIOLOGIE

CYTOBACTERIOLOGIE DES URINES

Urines non émises au laboratoire Traitement antibiotique non renseigné

EXAMEN DIRECT

Rares leucocytes, isolés Rares hématies Rares cellules épithéliales Absence de cylindres Absence de cristaux

EXAMEN BACTERIOLOGIQUE DES URINES

Cultures stériles

EXAMENS TRANSMIS

Electrophorèse prot. urinaires = analyse réalisée en France.
Nous vous contacterons lorsque les résultats nous parviendront.

-

Dr J.LAYOUSSE

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

le 24.10.2022 à 08h53 Page n° 6/6 - PDF -



BULLETIN D'EXAMEN

Prénom: Adande Romes Nom: DOZOUNHEKPON
Date de naissance : 1810211986 Sexe : 1511
Renseignements cliniques:
la longhow sonalo area and cot of 17 11 C
il ya lans

EXAMENS DEMANDES

			BIOCHIMIE				
D	Glycémie à jeun		Cholestérol Total		Ferritinémie		
	Glycémie post prandiale		Cholestérol HDL		Coefficient de saturation		
	Hémoglobine glyquée		Cholestérol LDL		Fer Sériques		
	Urée		Triglycerides		CTF		
Q	Ionogramme Sanguin		Transaminases		Protéinurie des 24 heures		
P	Calcémie		Bilirubine	X	& Electrophorèse des protéines sériq		
8	Phosphorémie	-	Gama GT	X	Ionogramme urinaire		
8	Créatininémie		Phosphatases Alcalines		Micro albuminurie		
	PTH intacte		Protidémie		PSA		
	Acide urique	X	Vitamine D (25 OH)				
K	CRP		Fer Sérique				
	HEMATOLOGIE		BACTERIOLOGIE		PARASITOLOGIE		
	NFS	Y	ECBU		KAOP		
	GRSH		PV		G.E		
	TP INR TCK		Hémoculture	T	Frottis Sanguin		
	Fibrinémie		Coproculture	\forall			
	Compte d'Addis		Mycoplasme	\forall			
	Electrophorèse de l'Hémoglobine		Chlamydia				
8	Test de Coombs		BAAR				
	IMMUNOLOGIE		ENDO CRINOLOGIE		AUTRES		
	Anticorps antinucléaires		Prolactine	X	Electrophorèse proteines lerinance Gaz du Sang		
	Anti-DNA natif		Т3		lizinans		
	ANCA		T4	x	Gaz des Sans		
	Anti-phospholipides	X	TSH		out the street		
	Anti-CCP		Cortisolémie 8 heures				
	Anti-PL II R		Métanepheine urinaire	H			
	MBG		Activité Rénine plasmatique				
X	Ag HBS		Aldostérone				
	Ac HBs	T) with the contract of the co	Testostérone				
5	VHC		ADH plasmatique	H			
1	HIV	T	ACTH plasmatique	H			

Dakar, le 22/10/2022

Médecin Traitant