

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR ACTIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

Conditions générales :

- Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.
- Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.
- La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.
- L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.
- En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

- Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.
- Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

Radiologie et Biologie :

- La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.
- Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

Optique :

- L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

Rééducation :

- L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.
- Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

- En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.
- La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.
- La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

- La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.



Déclaration de Maladie

N° M21- 046129

Maladie Dentaire Optique Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

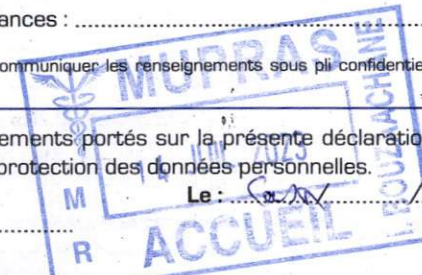
Matricule : 1727 Société : RAM 168384
 Actif Pensionné(e) Autre :
 Nom & Prénom : Benbrahim Assiya
 Date de naissance : 02 02 1951
 Adresse : Boukhrouf K. S. T. Im. 4 Apt 3
 Tél. : 06 70 65 70 05 Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :
 Date de consultation : 13 / 05 / 2023
 Nom et prénom du malade : M. Benbrahim Assiya Age : 72 ans
 Lien de parenté : Lui-même Conjoint Enfant
 Nature de la maladie : Dyslipidémie
 En cas d'accident préciser les causes et circonstances :
 Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à : Le : 12/07/23
 Signature de l'adhérent(e) :



Autorisation CNDP N° : A-A-215 / 2019

Adresses Mails utiles

- Réclamation : contact@mupras.com
- Prise en charge : pec@mupras.com
- Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

La MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge
 Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
13/05/2023	G + ECA	1	30004	

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	13/11/23	1057,20

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
	15/10/23	B1200 + I.S.R. I.N.P. 143000537	1000 dh

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaires, ainsi que le bilan de l'ODF.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>
				MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>
				DEBUT D'EXECUTION <input type="text"/>
				FIN D'EXECUTION <input type="text"/>

O.D.F PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H	
25533412	21433552
00000000	00000000
G	
00000000	00000000
35533411	11433553
B	

(Création, remont, adjonction)
Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE (Création, remont, adjonction) Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession	
		COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>
		MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>
		DATE DU DEVIS <input type="text"/>
		DATE DE L'EXECUTION <input type="text"/>

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION



Dr. Driss BERRADA
Cardiologue

الدكتور ادريس برادة

اختصاصي في أمراض القلب والشرايين

Ex. Attaché au Service de
cardiologie du
CHU Hassan II de Fès



13/05/2023

Mme BEN BRAHIM ASSIYA 72 ans

ORDONNANCE

- Echocardiographie
- Epreuve d'Effort
- Holter ECG
- Holter Tensionnel

ROSUVAS SUN 10 MG

1 cp le soir après repas

KARDEGIC 75MG

1 sachet au milieu du déjeuner

VENORÉINE

1 cp le matin après repas

Handwritten notes: 454, 1027, 20, 4, 119,000, 2



Tél : 05 35 93 20 76

GSM : 06 61 34 10 70

TT DE QUATRE MOIS

LOT : 23E002
PER.: 10 2024
KARDEGIC 75MG
SACHETS B30
P.P.V : 30DH70
6 118000 061847

LOT : 23E002
PER.: 10 2024
KARDEGIC 75MG
SACHETS B30
P.P.V : 30DH70
6 118000 061847

LOT : 23E002
PER.: 10 2024
KARDEGIC 75MG
SACHETS B30
P.P.V : 30DH70
6 118000 061847

LOT : 23E002
PER.: 10 2024
KARDEGIC 75MG
SACHETS B30
P.P.V : 30DH70
6 118000 061847

Handwritten notes: 1027, 20, 4, 119,000, 2



Pharmacie Yasmine
Mme Douzi Myriem
1, Route Ain Chkef - FES
Tél.: 05 60 42 53

Av. Slaoui, N° 64, Bureaux des Palmiers, 1er étage N°8 (en face du Club de l'enseignement) - Fès
64, شارع السلاوي، مكاتب النخيل الطابق الأول، رقم 8، أمام نادي التعليم - فاس

VENOREINE®

Aescine / Ruscogénine / Acide ascorbique

60

Comprimés



Complément alimentaire

Poids net : 34,8 g

Handwritten blue ink notes: 2019, 2019, 10/10/19



COOPER PHARMA
PPC: 159,00 DH



FAB:
EXP:
N° de lot:

0 6 2 0 2 2
0 6 2 0 2 5
1 7 1 2 2 2

VENOREINE®

Aescine / Ruscogénine / Acide ascorbique

60

Comprimés



Complément alimentaire

Poids net : 34,8 g

Handwritten in blue ink: 2019, 10/10, 100%



COOPER PHARMA
PPC: 159,00 DH



FAB:
EXP:
N° de lot:

0 6 2 0 2 2
0 6 2 0 2 5
1 7 1 2 2 2

LOT
224889

EXP
12/2024

PPV: 154DH10

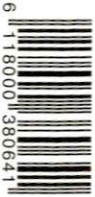


روزوقاس[®] صن

روزوقاساتين

ROSUVAS[®] SUN 10 mg

Boite de 30 comprimés pelliculés



6 118000 380641

SUN PHARMACEUTICALS MOROCCO LLC

219, Boulevard Zerkouni, Angle Boulevard Roudani,

5ème étage, 20330 EL Maârif Casablanca, Maroc

Fabriqué par : AFRIC-PHAR

Zone Industrielle Ouest Ain Harrouda Route Regionale N°

322 (Ex R.S 111) Km 12.400 Ain Harrouda 28630

Mohammedia, Maroc.

30 قرص ملبس
عن طريق الفم

10 ملغ

Médicament Autorisé N°:

709/16DDMP/21/NCD

Respecter les doses prescrites

احترم الجرعات المحددة

Tableau A (Liste D)

LOT
224889

EXP
12/2024

PPV: 154DH10

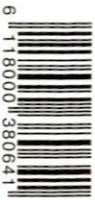


روزوقاس[®] صن

روزوقاساتين

ROSUVAS[®] SUN 10 mg

Boite de 30 comprimés pelliculés



6 118000 380641

SUN PHARMACEUTICALS MOROCCO LLC

219, Boulevard Zerkouni, Angle Boulevard Roudani,

5ème étage, 20330 EL Maârif Casablanca, Maroc

Fabriqué par : AFRIC-PHAR

Zone Industrielle Ouest Ain Harrouda Route Regionale N°

322 (Ex R.S 111) Km 12.400 Ain Harrouda 28630

Mohammedia, Maroc.

30 قرص ملبس
عن طريق الفم

10 ملغ

Médicament Autorisé N°:

709/16DDMP/21/NCD

Respecter les doses prescrites

احترم الجرعات المحددة

Tableau A (Liste D)

LOT
224889

EXP
12/2024

PPV: 154DH10

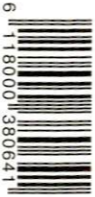


روزوقاس® صن

روزوقاساتين

ROSUVAS® SUN 10 mg

Boite de 30 comprimés pelliculés



6 118000 380641

SUN PHARMACEUTICALS MOROCCO LLC

219, Boulevard Zerkouni, Angle Boulevard Roudani,

5ème étage, 20330 EL Maârif Casablanca, Maroc

Fabriqué par : AFRIC-PHAR

Zone Industrielle Ouest Ain Harrouda Route Regionale N°

322 (Ex R.S 111) Km 12.400 Ain Harrouda 28630

Mohammedia, Maroc.

30 قرص ملبس
عن طريق الفم

10 ملغ

Médicament Autorisé N°:

709/16DDMP/21/NCD

Respecter les doses prescrites

احترم الجرعات المحددة

Tableau A (Liste D)

LOT
224889

EXP
12/2024

PPV: 154DH10

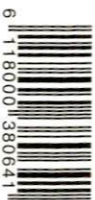


روزوقاس® صن

روزوقاساتين

ROSUVAS® SUN 10 mg

Boite de 30 comprimés pelliculés



6 118000 380641

SUN PHARMACEUTICALS MOROCCO LLC

219, Boulevard Zerkouni, Angle Boulevard Roudani,

5ème étage, 20330 EL Maârif Casablanca, Maroc

Fabriqué par : AFRIC-PHAR

Zone Industrielle Ouest Ain Harrouda Route Regionale N°

322 (Ex R.S 111) Km 12.400 Ain Harrouda 28630

Mohammedia, Maroc.

30 قرص ملبس
عن طريق الفم

10 ملغ

Médicament Autorisé N°:

709/16DDMP/21/NCD

Respecter les doses prescrites

احترم الجرعات المحددة

Tableau A (Liste D)



Dr. Driss BERRADA
Cardiologue

الدكتور ادريس برادة

اختصاصي في أمراض القلب والشرايين

Ex. Attaché au Service de
cardiologie du
CHU Hassan II de Fès



Fès, le

13/05/2023

Mme BEN BRAHIM ASSIYA 72 ans

- Echocardiographie
- Epreuve d'Effort
- Holter ECG
- Holter Tensionnel

Bilan biologique

Faire S.V.P:

Acide Urique
CT. HDL. LDL. TG
Dosage de la Vitamine D
Ionogramme sanguin complet
NFS+Pq
Transaminases
HbA1c

Tél : 05 35 93 20 76

GSM : 06 61 34 10 70

مختبر القندوسي للتحليلات الطبية
Laboratoire d'Analyses Médicales
KANDOUSSI
INP 43000537
Tel: 05 35 73 24 30/32 - Fax: 05 35 73 24 31

LABORATOIRE KANDOUSSI
Mme BEN BRAHIM Assiya F
02-02-1951



2305152065
A coller sur l'ordonnance

ORDONNANCE



Av. Slaoui, N° 64, Bureaux des Palmiers, 1er étage N°8 (en face du Club de l'enseignement) - Fès
64، شارع السلاوي، مكاتب النخيل الطابق الأول، رقم 8 (أمام نادي التعليم) - فاس

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES KANDOUSSI

Docteur ABDELALI KANDOUSSI
Médecin Biologiste
Lauréat de la faculté de Médecine de Reims

Bureau Al Fath, Lots Walili
67, Avenue des FAR - FES AGDAL
Tél : 035 73 24 30 / 32 - Fax : 035 73 24 31

N° de patente : 13604729
N° d'identification fiscale : 16471818
N° d'affiliation à la CNSS : 6935540
N° ICE : 000419654000009

FACTURE N° : 230500441

FES le 15-05-2023

Mme BEN BRAHIM Assiya

Récapitulatif des analyses			
<i>CN</i>	<i>Analyse</i>	<i>Val</i>	<i>Clefs</i>
9105	Forfait traitement échantillon sanguin	E10	E
0100	Acide urique	B30	B
0106	Cholestérol total	B30	B
0108	Cholestérol H D L	B50	B
0109	Cholestérol L D L	B50	B
0111	Créatinine	B30	B
0118	Glycémie	B30	B
0119	Hémoglobine glycosylée	B100	B
0120	Ionogramme complet(Na, K, Cl, Prot, RA, Ca)	B160	B
0134	Triglycérides	B60	B
0135	Urée	B30	B
0146	Transaminases O (TGO)	B50	B
0147	Transaminases P (TGP)	B50	B
0216	Numération formule	B80	B
0439	Vitamine D	B450	B

Total des B : 1200

TOTAL DOSSIER : 1000.00 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille dirhams .

مختبر قندوسي للتحاليل الطبية
Laboratoire d'Analyses Médicales
KANDOUSSI
INP 743000537
Tél 05 35 73 24 30 / 32 - Fax 05 35 73 24 31



مختبر القندوسي للتحليلات الطبية LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALE KANDOUSSI

Dr. Abdelali KANDOUSSI

Médecin Biologiste

Lauréat de la Faculté de Médecine de Reims

Ancien Interne et Assistant des Hôpitaux de France

Médecin : Dr. BERRADA Driss
Prélèvement du : 15-05-2023
Heure du prélèvement : 14:29
Référence : 2305152065
Edition : 15-05-2023

Mme BEN BRAHIM Assiya
Code Patient 2208302013



HEMATOLOGIE

NUMERATION FORMULE SANGUINE

(Automates SYSMEX XT 4000i et SYSMEX XT 2000i)

	Résultats	Unité	Valeurs de référence	Antériorités
NUMERATION GLOBULAIRE				
				30-08-2022
LEUCOCYTES :	5 510	/mm ³	(3 800-9 100)	5 050
HEMATIES :	4.65	M/ μ l	(3.84-5.12)	4.88
HEMOGLOBINE :	14.1	g/dL	(11.8-15.0)	14.7
HEMATOCRITE :	42.3	%	(35.0-45.0)	44.6
V.G.M (Volume globulaire moyen) :	91.0	fL	(83.0-97.0)	91.4
T.C.M.H :	30.3	pg	(27.0-33.0)	30.1
C.C.M.H :	33.3	g/dL	(32.0-36.0)	33.0
IDR : (Indice de distribution G.R)	13.7	%		13.9

MORPHOLOGIE ERYTHROCYTAIRE

Normale

FORMULE LEUCOCYTAIRE

POLYNUCLEAIRES NEUTROPHILES :	56.2	%		48.5
Soit :	3 097	/mm ³	(1 900-5 700)	2 449
POLYNUCLEAIRES EOSINOPHILES :	1.1	%		1.6
Soit :	61	/mm ³	(40-520)	81
POLYNUCLEAIRES BASOPHILES :	0.4	%		0.4
Soit :	22	/mm ³	(0-90)	20
LYMPHOCYTES :	34.5	%		43.8
Soit :	1 901	/mm ³	(1 000-3 900)	2 212
MONOCYTES :	7.6	%		5.5
Soit :	419	/mm ³	(170-560)	278
Granulocytes immatures :	0.2	%		0.2
Soit :	11	/mm ³		10



Page : 1/8

Urgences : Prélèvements à domicile 24h/24 : 06 71 46 22 62 - 06 76 86 18 28

67, Av. des FAR, Bureaux Al Fath (A côté de KITEA) 30000 - Fès

Tél : 05 35 73 24 30 / 32 - Fax : 05 35 73 24 31

E-mail : labokandoussi2005@gmail.com - Site Web : labokandoussi-fes.com



مختبر القندوسي للتحليلات الطبية LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALE KANDOUSSI

Dr. Abdelali KANDOUSSI

Médecin Biologiste

Lauréat de la Faculté de Médecine de Reims

Ancien Interne et Assistant des Hôpitaux de France

Référence : **2305152065**

Mme BEN BRAHIM Assiya

Prélèvement du : 15-05-2023

PLAQUETTES

VPM (volume plaquettaire moyen) :

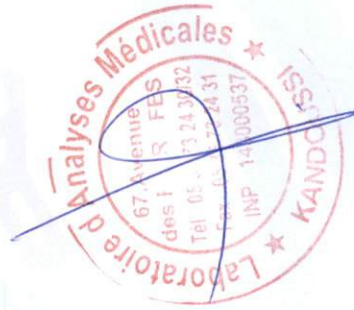
303 000 /mm³

9.5 fL

(177 000-400 000)

286 000

N.B : (Valeurs de référence de la NFS selon l'étude de Troussard et al, 2014).





مختبر القندوسي للتحليلات الطبية

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALE KANDOUSSI

Dr. Abdelali KANDOUSSI

Médecin Biologiste

Lauréat de la Faculté de Médecine de Reims

Ancien Interne et Assistant des Hôpitaux de France

Référence : 2305152065

Mme BEN BRAHIM Assiya

Prélèvement du : 15-05-2023

BIOCHIMIE SANGUINE

AU 480 (BECKMAN COULTER*) ET INDIKO PLUS (THERMOSCIENTIFIC*)

Résultats	Unité	Valeurs de référence	Antériorités
-----------	-------	----------------------	--------------

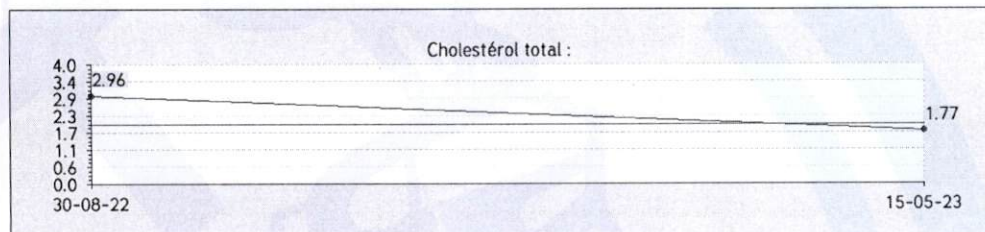
EXPLORATION D'UNE ANOMALIE LIPIDIQUE (E.A.L)

Cholestérol total :

(Technique enzymatique colorimétrique au CHOD)

1.77 g/l (<2.00)
4.57 mmol/L (<5.16)

30-08-2022
2.96



HDL-Cholestérol :

(Dosage enzymatique direct cholestérol oxydase/PEG)

0.53 g/L (>0.40)
1.37 mmol/L (>1.03)

30-08-2022
0.64

Probabilité de risque cardiovasculaire :

- Risque faible : $> 0,60$ g/l
- Risque modéré : $0,30 - 0,60$ g/l
- Risque élevé : $< 0,30$ g/l

Rapport Cholestérol total/HDL :

3.34 ($0.00-4.50$)

30-08-2022
4.63

LDL-Cholestérol :

(Calculé selon la formule de Friedwald)

1.07 g/L (<1.60)
2.76 mmol/L (<4.13)

30-08-2022
1.94

Formule de Friedwald : Cholestérol LDL (en g/L) = Cholestérol total - HDL - [Triglycérides x 0.2]

Probabilité de risque cardiovasculaire :

- Risque faible : < 1.30 g/l
- Risque modéré : $1,30 - 1,60$ g/l
- Risque élevé : > 1.60 g/l

Triglycérides :

(Dosage enzymatique GPO)

0.85 g/L (<1.50)
0.97 mmol/L (<1.71)

30-08-2022
1.88

Page : 3/8

Urgences : Prélèvements à domicile 24h/24 : 06 71 46 22 62 - 06 75 86 18 28

67, Av. des FAR, Bureaux Al Fath (A côté de KITEA) 30000 - Fes

Tél : 05 35 73 24 30 / 32 - Fax : 05 35 73 24 31

E-mail : labokandoussi2005@gmail.com - Site Web : labokandoussi-fes.com



مختبر القندوسي للتحليلات الطبية LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALE KANDOUSSI

Dr. Abdelali KANDOUSSI

Médecin Biologiste

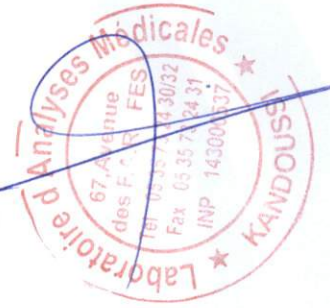
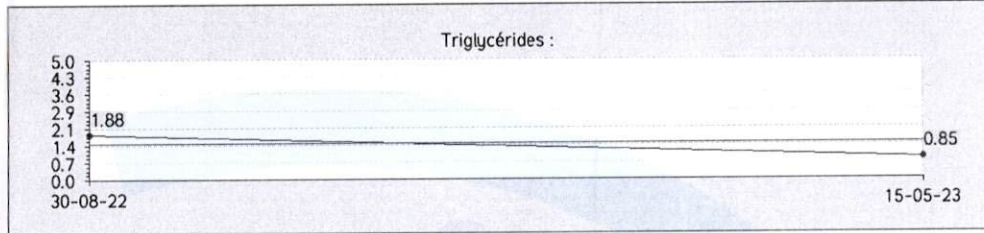
Lauréat de la Faculté de Médecine de Reims

Ancien Interne et Assistant des Hôpitaux de France

Référence : 2305152065

Mme BEN BRAHIM Assiya

Prélèvement du : 15-05-2023





مختبر القندوسي للتحليلات الطبية LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALE KANDOUSSI

Dr. Abdelali KANDOUSSI

Médecin Biologiste

Lauréat de la Faculté de Médecine de Reims

Ancien Interne et Assistant des Hôpitaux de France

Référence : 2305152065

Mme BEN BRAHIM Assiya

Prélèvement du : 15-05-2023

IONOGRAMME SANGUIN COMPLET

Aspect du sérum

Clair

Sodium (Na) :

(Electrode spécifique KONELAB)

142 mmol/L (136-145)

30-08-2022

139

Potassium (K) :

(Electrode Spécifique KONELAB)

3.7 mmol/L (3.5-5.1)

4.1

Commentaire

Prélèvement réalisé avec garrot

Chlore (Cl) :

(Electrode spécifique KONELAB)

107 mmol/L (95-110)

103

Réserve Alcaline (CO₂) : (RC)

(Dosage enzymatique PEPC point final à 37°C)

30 mmol/L (23-31)

31

Protéines totales :

(Technique de Biuret)

72 g/L (56-76)

71

Calcium :

(Dosage colorimétrique : Arsenazo III)

97 mg/L (86-103)

98

2.43 mmol/L (2.15-2.58)

Glycémie à jeûn :

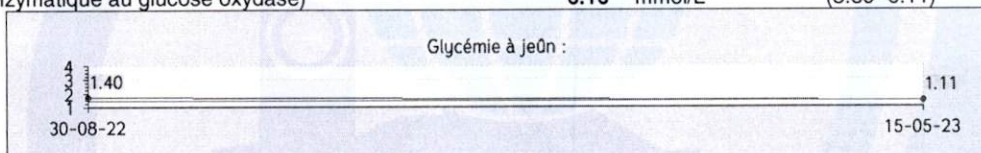
(Technique enzymatique au glucose oxydase)

1.11 g/L (0.70-1.10)

30-08-2022

1.40

6.16 mmol/L (3.89-6.11)



Urée

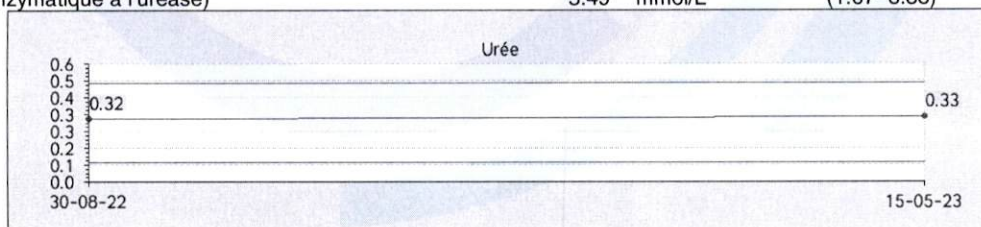
(Technique enzymatique à l'uréase)

0.33 g/L (0.10-0.50)

30-08-2022

0.32

5.49 mmol/L (1.67-8.33)



Créatinine :

6.6 mg/L (5.1-9.5)

30-08-2022

5.2

Page : 5/8

Urgences : Prélèvements à domicile 24h/24 : 06 71 46 22 62 - 06 76 86 18 28

67, Av. des FAR, Bureaux Al Fath (A côté de KITEA) 30000 - Fes

Tél : 05 35 73 24 30 / 32 - Fax : 05 35 73 24 31

E-mail : labokandoussi2005@gmail.com - Site Web : labokandoussi-fes.com



مختبر القندوسي للتحاليل الطبية

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALE KANDOUSSI

Dr. Abdelali KANDOUSSI

Médecin Biologiste

Lauréat de la Faculté de Médecine de Reims

Ancien Interne et Assistant des Hôpitaux de France

Référence : 2305152065

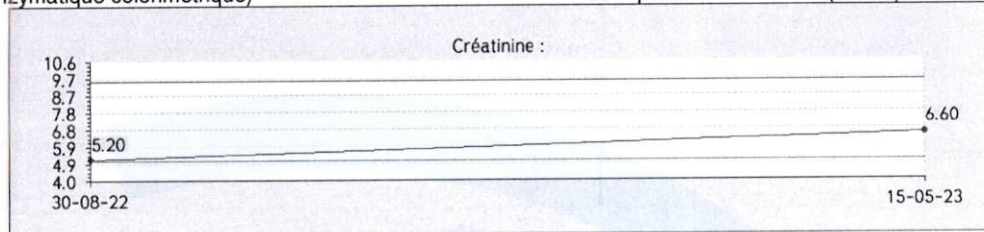
Mme BEN BRAHIM Assiya

Prélèvement du : 15-05-2023

(Technique enzymatique colorimétrique)

58 $\mu\text{mol/L}$

(45-84)



Acide Urique

(Dosage enzymatique à l'uricase)

50.9 mg/l

302.9 $\mu\text{mol/L}$

(26.0-60.0)

(154.7-357.0)

30-08-2022

49.3





مختبر القندوسي للتحليلات الطبية

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALE KANDOUSSI

Dr. Abdelali KANDOUSSI

Médecin Biologiste

Lauréat de la Faculté de Médecine de Reims

Ancien Interne et Assistant des Hôpitaux de France

Référence : 2305152065

Mme BEN BRAHIM Assiya

Prélèvement du : 15-05-2023

TRANSAMINASES

Transaminases GPT (ALAT)

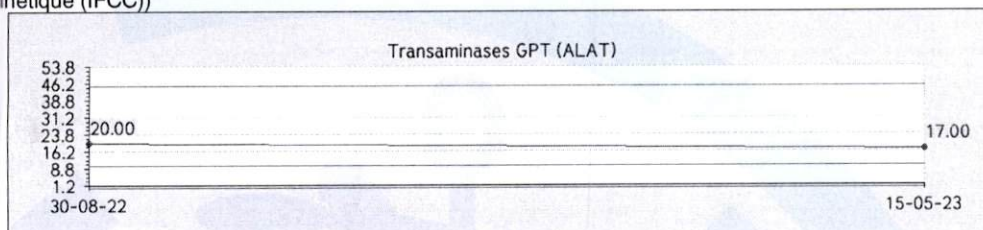
17 UI/L

(10-45)

30-08-2022

20

(Technique cinétique (IFCC))



Transaminases GOT (ASAT)

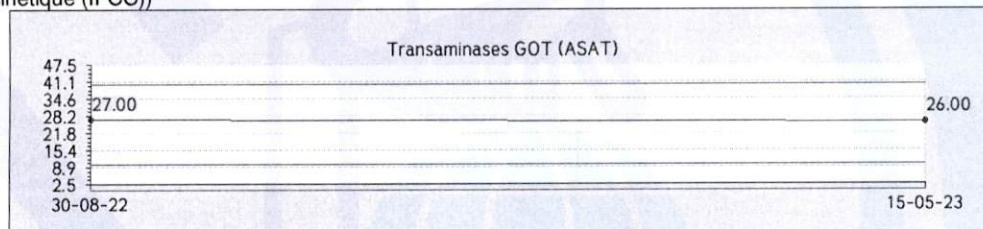
26 UI/L

(10-40)

30-08-2022

27

(Technique cinétique (IFCC))



Hémoglobine glyquée (HbA1c)

5.5 %

(4.0-6.0)

(Technique HPLC sur Automate D10 BIORAD*)

Selon le guide HAS affection de longue durée sur le diabète de type 2, Le dosage de l'HbA1c doit être réalisé 4 fois par an.

Type de diabète	Valeur cible d'HbA1c
Pour la plupart des patients diabétiques de type 2	inférieure ou égale à 7 %
Pour les patients diabétiques de type 2 : <ul style="list-style-type: none"> dont le diabète est nouvellement diagnostiqué. ET dont l'espérance de vie est supérieure à 15 ans. ET sans antécédent cardio-vasculaire. 	inférieur ou égal à 6,5 %
Pour les patients diabétiques de type 2 : <ul style="list-style-type: none"> avec une comorbidité grave avérée et/ou une espérance de vie limitée (< 5 ans). OU avec des complications macrovasculaires évoluées. OU ayant une longue durée d'évolution du diabète (> 10 ans) et pour lesquels la cible de 7 % s'avère difficile à atteindre 	inférieure ou égale à 8 %
Pour les patients diabétiques de type 1	inférieure ou égale à 7,5 %

Page : 7/8

Urgences : Prélèvements à domicile 24h/24 : 06 71 46 22 62 - 06 76 86 18 28

67, Av. des FAR, Bureaux Al Fath (A côté de KITEA) 30000 - Fes

Tél : 05 35 73 24 30 / 32 - Fax : 05 35 73 24 31

E-mail : labokandoussi2005@gmail.com - Site Web : labokandoussi-fes.com



مختبر القندوسي للتحليلات الطبية LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALE KANDOUSSI

Dr. Abdelali KANDOUSSI

Médecin Biologiste

Lauréat de la Faculté de Médecine de Reims

Ancien Interne et Assistant des Hôpitaux de France

Référence : 2305152065

Mme BEN BRAHIM Assiya

Prélèvement du : 15-05-2023

VITAMINOLOGIE

	Résultats	Unité	Valeurs de référence	Antériorités
				30-08-2022
25-OH-Vitamine D TOTALE (D2+D3) : (Technique ELFA sur Vidas (Biomérieux))	66.10	ng/ml		42.20

Interprétation:

Statut	25-(OH) Vitamine D
Déficient	< 20 ng/ml.
Insuffisant	20 - 29 ng/ml.
Suffisant	30 - 100 ng/ml.
Toxicitépotentielle	> 100 ng/ml

Les aliments les plus riches en Vitamine D

Aliment	UI de Vitamine D pour 100g	Aliment	UI de Vitamine D pour 100g
Huile de foie de morue	10 000- 30 000	Huitres (3 à 4 moyenne)	240
Huile de foie de morue officinale	8500	Jaune d'œuf	400
Saumon cuit	360	Foie de bœuf cuit	30
Hareng mariné	350	beurre	60
Maquereau cuit	350	Fromage type emmental	40
Sardine conservée dans l'huile	300	Lait	4

(RC) : Résultat contrôlé

Demande validée biologiquement par : Dr. ABDELALI KANDOUSSI



Page : 8/8

Urgences : Prélèvements à domicile 24h/24 : 06 71 46 22 62 - 06 76 86 18 28

67, Av. des FAR, Bureaux Al Fath (A côté de KITEA) 30000 - Fès

Tél : 05 35 73 24 30 / 32 - Fax : 05 35 73 24 31

E-mail : labokandoussi2005@gmail.com - Site Web : labokandoussi-fes.com

Rapport de patient

Bio-Rad DATE : 15/05/2023
 D-10 HEURE : 16:26
 N° Série: #DJ7F682704 Version Logiciel : 4.20-2
 Id. de l'échantillon : 392305150065
 Date d'injection 15/05/2023 16:25
 N° d'injection : 4 Méthode : HbA1c
 N° de portoir : --- Position du portoir : 2

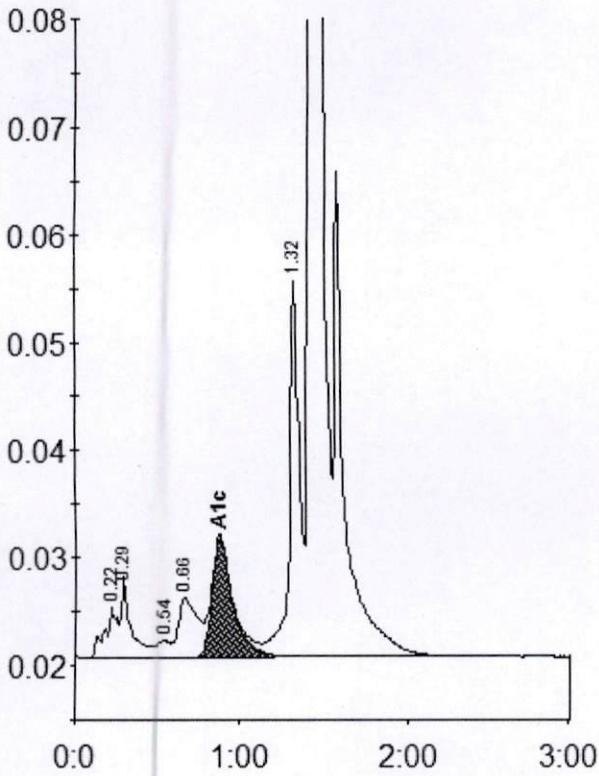
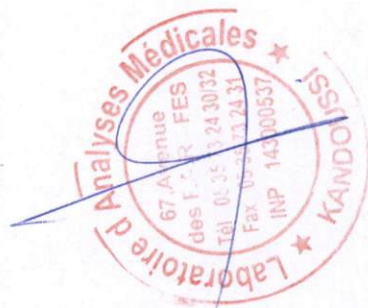


Table des pics - ID : 392305150065

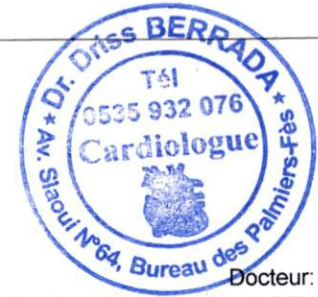
Pic	Tps.Ret	Hauteur	Aire	% Aire
A1a	0.22	4806	24557	1.0
A1b	0.29	7564	30731	1.2
F	0.54	1491	8605	0.3
LA1c/CHb-1	0.66	5549	45480	1.8
A1c	0.87	11046	95617	5.5
P3	1.32	34850	146600	5.9
A0	1.42	816160	2153742	86.0
Aire totale :	2505333			

Concentration :	%
A1c	5.5



Dr. Driss BERRADA

<p>Nom : BEN BRAHIM ASSIYA</p> <p>Sex: femell Lit No:</p> <p>Age: 72A Date: 13/05/2023 15:37:04</p> <p>SN: 0005158 Section:</p> <p>Cli No.: CaseNo.:</p>	<p>Fréquence: 1000Hz</p> <p>Temps d'écha 16s</p> <p>FC: 67bpm</p> <p>P Interval: 93ms</p> <p>QRS Interval: 81ms</p> <p>T Interval: 190ms</p> <p>PR Interval: 149ms</p>	<p>QT Interval: 409ms</p> <p>QTc Interval: 433ms</p> <p>P Axis: 12.50jã</p> <p>QRS Axis: -30.70jã</p> <p>T Axis: 21.20jã</p> <p>RV5/SV1 0.34/0.49mV</p> <p>RV5+SV1 0.83mV</p>	<p>Prompt:</p>
--	--	---	----------------



Dr. Driss BERRADA

Nom : BEN BRAHIM ASSIYA

Sex: femell Lit No:

Age: 72A Date: 13/05/2023 15:37:04

SN: 000515 Section:

Cli No.: Case No.:

Fréquence:	1000Hz	QT Interval:	409ms
Temps d'écha	16s	QTc Interval:	433ms
FC:	67bpm	P Axis:	12.50;ã
P Interval:	93ms	QRS Axis:	-30.70;ã
QRS Interval:	81ms	T Axis:	21.20;ã
T Interval:	190ms	RV5/SV1	0.34/0.49mV
PR Interval:	149ms	RV5+SV1	0.83mV

Prompt:



Docteur:

