

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR OBTENIR 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.

Pathologie 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 canalaire, 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 canalaire.

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.

Adresses Mails utiles

- Reclamation : 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



Déclaration de Maladie

N° P19- 049533
54952
☐ Optique

☐ Maladie ☐ Dentaire ☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)


Matricule : 1435 Société :
☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre :
Nom & Prénom : ENNASR BENDAOU
Date de naissance : 31/12/1953
Adresse : 17 LOTISSEMENT ARD ELKABIN BD ABDEL HADI BOUTAIEB (EX. AZEMMOUR) CASABLANCA
Tél. : 0661321202 Total des frais engagés : 2050,00 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :
Date de consultation : 04/01/2021
Nom et prénom du malade : ENNASR Age :
Lien de parenté : ☒ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant
Nature de la maladie :
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 : CASABLANCA Le : 04/01/2021
Signature de l'adhérent(e) :

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
04/01/2021	3		250,00	

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
	06.01.2021	1630 + P 134	1800 DH

AUXILIAIRES MEDICAUX

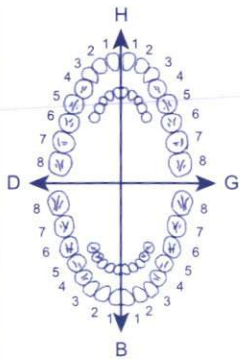
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

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 d

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

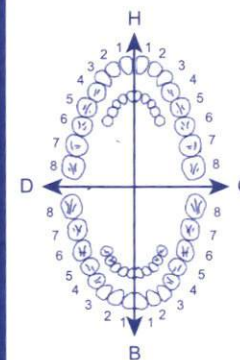
O.D.F PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU CCEFFICIENT MASTICATOIRE

H	
25533412	21433552
00000000	00000000
B	
D	G
00000000	00000000
35533411	11433553

(Création, remont, adjonction)

Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession



CCEFFICIENT DES TRAVAUX

MONTANTS DES SOINS

DATE DU DEVIS

DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Docteur MIKOU Abdelhaq

Diplômé de la faculté de
Médecine de Toulouse
Spécialiste en
Endocrinologie - Diabète
Maladies de la nutrition

Obésité - Maigreux - Maladies du Cholestérol
- Goitre -
Sur Rendez-vous

Membre de :

- ALFEDIAM
- EASD
- MGSD

Association de Langue Française pour l'Etude du Diabète et des Maladies Métaboliques
Association Européenne pour l'Etude du Diabète
Groupe Méditerranéen pour l'Etude du Diabète

الدكتور ميكو عبد الحق

خريج كلية الطب بتولوز

اختصاصي في

أمراض الغدد، مرض السكر

السمنة و أمراض الكوليسترول
بالموعد

Casablanca, le

21/10/2021

ABDELHAQ

BEN DAOUD

- ☒ glycémie à jeun
- ☐ glycémie Poste-Prandiale
(2 heures après le repas)

- ☒ Hémoglobine glyquée (Hb A1C)
- ☒ Triglycerides
- ☒ Cholesterol total
 - ✓ HDL
 - ✓ LDL

- ☒ Urée
- ☒ Créatinine
- ☐ Microlbuminurie sur les urines de 24h
- ☐ ECU
- ☒ TGO/TGP/GGT

- ☐ Sérologie Hépatite B et C
- ☒ NFS
- ☒ Uricémie
- ☐ CRP
- ☐ Fer Serique
- ☐ VS
- ☒ PSA
- ☒ VIT D3

- ☒ TSHus
- ☐ T4L
- ☐ T3L
- ☐ Anticorps anti TPO
- ☐ Anticorps anti recepteurs TSH
- ☐ Cortisol libre Urinaire
- ☐ Cortisolémie - 8h
- 16h
- ☐ Prolactinémie à - 10h
- ☐ FSH ☐ LH
- ☐ IGF 1
- ☐ Testosteronémie
- ☐ 17 OH Progesterone
- ☐ Dérivés methoxylés
- ☐ Calcémie ☐ Phophoremie
- ☐ Thyroglobuline

Chouaoua



Dr MIKOU A.
ENDOCRINOLOGIE DIABETE
39, BD. RAHAL EL MESKINI - CASA
TEL: 05 22 31 16 30 - FAX: 05 22 31 06 74

39, شارع رجال المسكيني - الطابق (2) - الدار البيضاء - الهاتف (عيادة): 05 22 31 16 30 - هاتف و فاكس: 05 22 31 06 74
39, Bd Rahal El Meskini - 2^{ème} étage - Casablanca - Tél. : 05 22 31 16 30 - Tél./Fax : 05 22 31 06 74
e-mail: familmikou@gmail.com

En cas d'Urgence contacter le 05 22 85 92 20



مختبر التحليلات الطبية الرغراغي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplômé de la faculté
De Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand

FACTURE N° : 2101062020

Casablanca le 06-01-2021

Mr Bendaoud ENNASR

Date de l'examen : 06-01-2021

INPE :



Caisse : **MUPRAS**

Analyses :

Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
9105	Forfait traitement échantillon sanguin	E11.5	E
0100	Acide urique	B30	B
0106	Cholestérol total	B30	B
0108	Cholestérol H D L	B50	B
0111	Créatinine	B30	B
0118	Glycémie	B30	B
0119	Hémoglobine glycosylée	B100	B
0134	Triglycérides	B60	B
0135	Urée	B30	B
0141	Gamma glutamyl transférase (GGT)	B50	B
0146	Transaminases O (TGO)	B50	B
0147	Transaminases P (TGP)	B50	B
0163	TSH	B250	B
0216	Numération formule	B80	B
0233	Fibrinogène	B40	B
0361	PSA	B300	B
0439	Vitamine D	B450	B

TOTAL DOSSIER : 1800 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille huit cents dirhams



Dr. ENNASR
Diplômé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Casablanca



Né (e) le: 31-12-1953, âgé (e) de : 67 ans
Enregistré le: 06-01-2021 à 10:52
Edité le: 06-01-2021 à 13:27
Prélèvement : au labo
Le : 06-01-2021 à 11:02

Mr Bendaoud ENNASR

Référence : 2101062020

Prescrit par : Dr MIKOU Abdelhaq

HEMATOCYTOLOGIE

Numération formule sanguine

(Cytométrie en flux et Impédance Beckman Coulter)

Numération

Hématies	4.56	10 ⁶ /mm ³	(4.50-6.20)	4.61
Hémoglobine	14.6	g/dl	(13.0-16.6)	14.8
Hématocrite	42.7	%	(40.0-52.0)	43.8
- VGM	94	fL	(80-98)	95
- TCMH	32	pg	(27-33)	32
- CCMH	34	g/dl	(32-36)	34
Leucocytes	8 800	/mm ³	(4 000-10 000)	9 100

Formule leucocytaire

Polynucléaires Neutrophiles	69.8	%		71.8
Polynucléaires Eosinophiles	6 142	mm ³	(1 800-7 500)	6 534
	3.4	%		3.0
Polynucléaires Basophiles	299	/mm ³	(0-700)	273
	0.0	%		0.0
Lymphocytes	0	/mm ³	(0-200)	0
	18.9	%		17.4
Monocytes	1 663	/mm ³	(1 000-4 000)	1 583
	7.9	%		7.8
	695	/mm ³	(100-1 000)	710
Plaquettes	241	10 ³ /mm ³	(150-500)	223
VPM	8.4	fl	(6.0-12.0)	8.1



Enregistré le: 06-01-2021 à 10:52
Edité le: 06-01-2021 à 13:27
Prescrit par : Dr MIKOU Abdelhaq

• **Mr Bendaoud ENNASR**

Né (e) le : 31-12-1953, âgé (e) de : 67 ans
Référence : 2101062020

HEMOSTASE

Fibrinogène

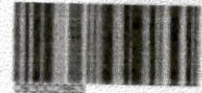
2.88 g/l (2.00-4.00)

8.64 μ mol/l (6.00-12.00)



N. MEKASSI

Chimiste Diplômé de la Faculté
De Médecine et de Pharmacie
à l'Université de Casablanca



Né (e) le: 31-12-1953, Âgé (e) de : 67 ans
Enregistré le: 06-01-2021 à 10:52
Edité le: 06-01-2021 à 13:27
Prélèvement : au labo
Le : 06-01-2021 à 11:02

Mr Bendaoud ENNASR

Référence : 2101062020

Prescrit par : Dr MIKOU Abdelhaq

BIOCHIMIE SANGUINE (Cobas c311/Roche)

Aspect du sérum

Limpe

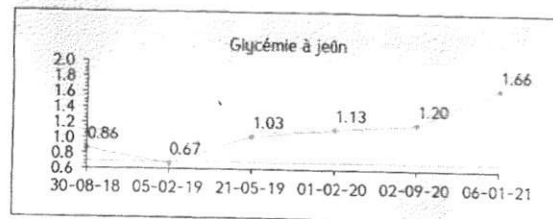
Glycémie à jeûn

1.66 g/l (0.70-1.10)
9.2 mmol/l (3.9-6.1)

02-09-2020

1.20

6.7

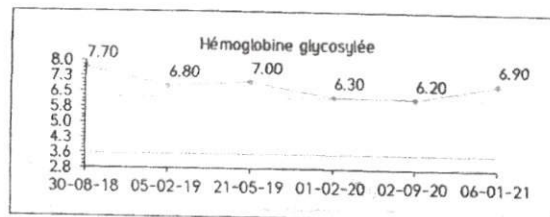


Hémoglobine glycosylée
(HPLC /D10.Biorad)

6.90 % (3.50-6.25)

02-09-2020

6.20



Interprétation:

Glycémie proche de la normale : 6-7

Bon contrôle : 7-8

Métabolisme mal équilibré : >8



Urée sanguine

0.45 g/l (0.10-0.71)
7.50 mmol/l (1.67-11.83)

02-09-2020

0.41

6.83

Compte rendu imprimé en recto verso ; prière de tourner la page si nécessaire

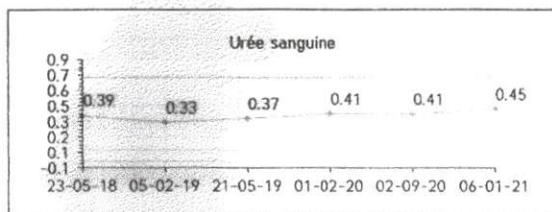
Page 3 sur 7

Angle Bd. Sidi Abderrahmane et Bd. A. Boutaleb - Casablanca - Tél. 0522 90 09 67 - 89 28 06 - Fax 0522 90 09 27
ICE 001643223000003 - IF 51452915 - Patente 35003829 - CNSS 2565507 - N° Autor. Ex. 21753 INP 093002863
E-mail: lamregragui@gmail.com

Enregistré le: 06-01-2021 à 10:52
Entré le: 06-01-2021 à 13:27
Prescrit par : Dr MIKOU Abdelhaq

Mr Bendaoud ENNASR

Né (e) le : 31-12-1953, âgé (e) de : 67 ans
Référence : 2101062020



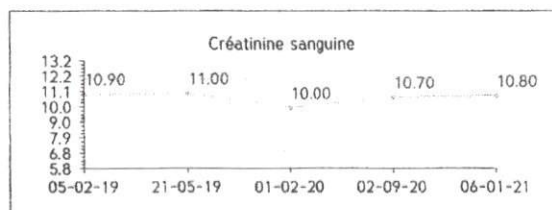
Créatinine sanguine
(Enzymatique / Cobas c311)

10.8 mg/l (7.0-12.0)
96 µmol/l (62-107)

02-09-2020

10.7

95



DFG par CKD EPI

70.6 ml/min (>60.0)

71.9

L'équation du CKD-EPI est plus précise que celle du MDRD et devrait remplacer cette dernière.

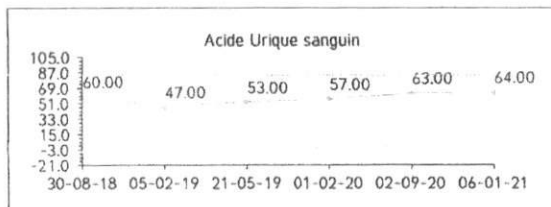
Acide Urique sanguin

64 mg/l (<84)
381 µmol/l (<501)

02-09-2020

63

375



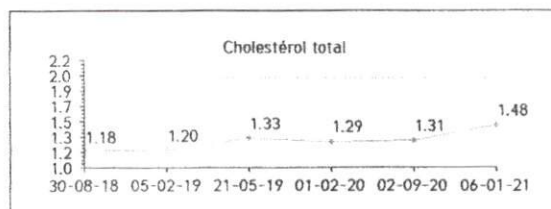
Cholestérol total

1.48 g/l (1.20-2.00)
3.82 mmol/l (3.10-5.16)

02-09-2020

1.31

3.38

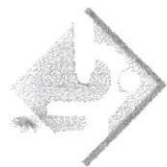


Cholestérol HDL

0.32 g/l (>0.35)

02-09-2020

0.31



مختبر التحاليل الطبية الرقراغي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES REGRAGUI

Dr. MUSTANSI
Diplômé de la faculté
de Médecine et de Pharmacie
de l'Université de Ferrand



Né (e) le: 31-12-1953, âgé (e) de: 67 ans
Enregistré le: 06-01-2021 à 10:52
Edité le: 06-01-2021 à 13:27
Prélèvement: au labo
Le: 06-01-2021 à 11:02

Mr Bendaoud ENNASR

Référence: 2101062020

Prescrit par: Dr MIKOU Abdelhaq

Rapport CT/HDL
(Athérogénicité du cholestérol)

0.82 mmol/l (>0.90) 0.80
4.63 (<5.00) 4.23

02-09-2020

Cholestérol LDL

0.89 g/l (<1.55) 0.74
2.30 mmol/l (<4.00) 1.91
2.78 (<3.55) 2.39

Rapport LDL/HDL

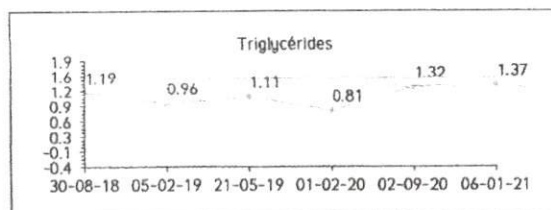
Le niveau du LDL sera interprété en fonction du niveau de risque cardio-vasculaire global évalué à l'aide de la table SCORE ou des facteurs de risque cardio-vasculaire (HAS, février 2017)

	Faible	Modéré	Elevé	Très élevé
Niveau de risque cardio-vasculaire	SCORE < 1%	-Diabète type 1 ou 2 < 40 ans ni atteinte organe cible -SCORE > ou = 1 - < 5%	-IRC (30-59 ml/min) -TA > 180/110 mmHg -Diabète type 1 ou 2 sans FRCV ni atteinte des organes cibles si < 40 ans -SCORE > ou = 5 - < 10%	-Diabète type 1 ou 2 avec atteinte d'organe cible ou au moins un FRCV si < 40 ans -IRC sévère (15 à 29 ml/min) -SCORE > ou = 10%
Objectifs thérapeutiques	Mesure hygiéno-diététiques Cible LDL < 1.9 g/l ou 4.9 mmol/l	Mesure hygiéno-diététiques+médicament(s) cible LDL < ou = 1.30 g/l ou 3.4 mmol/l	Mesures hygiéno-diététiques + médicament(s) cible LDL < ou = 1 g/l ou 2.6 mmol/l	Mesures hygiéno-diététiques+médicament(s) Cible LDL < ou = 0.7 g/l ou 1.8 mmol/l

02-09-2020

Triglycérides

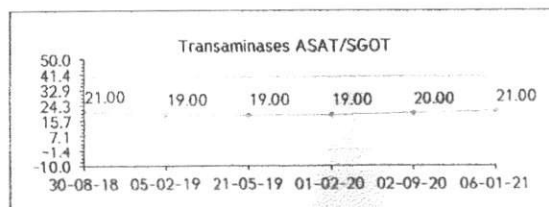
1.37 g/l (<1.50) 1.32
1.56 mmol/l (<1.71) 1.50



02-09-2020

Transaminases ASAT/SGOT

21 UI/l (<40) 20



Compte rendu imprimé en recto verso ; prière de tourner la page si nécessaire

Page 5 sur 7

Angle Bd. Sidi Abderrahmane et Bd. A. Boutaleb - Casablanca - Tél. 0522 90 09 67 - 89 28 06 - Fax 0522 90 09 27
ICE 001643223000003 - IF 51452915 - Patente 35003829 - CNSS 2565507 - N° Autor. Ex. 21753 INP 093002863
E-mail: lamregragui@gmail.com

Enregistré le: 06-01-2021 à 10:52
Entré le: 06-01-2021 à 13:27
Prescrit par : Dr MIKOU Abdelhaq

Mr Bendaoud ENNASR

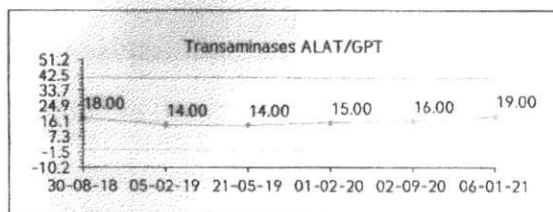
Né (e) le : 31-12-1953, âgé (e) de : 67 ans
Référence : **2101062020**

Transaminases ALAT/GPT

19 UI/l

(<41)

16.



Rapport ASAT / ALAT

1.11

(>1.00)

1.25

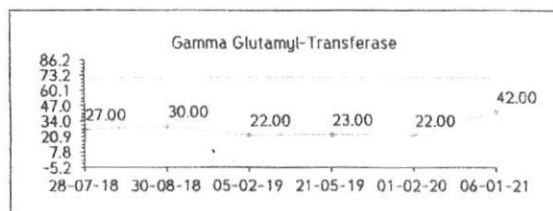
Gamma Glutamyl-Transfèrase
(Test colorimétrique enzymatique Roche)

42 UI/l

(10-71)

01-02-2020

22



HORMONOLOGIE

Exploration thyroïdienne

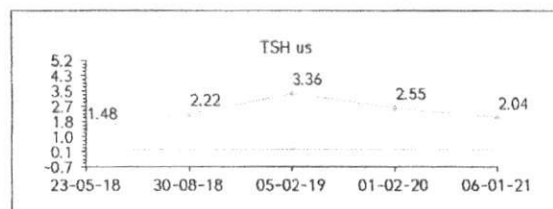
TSH us
(ECLIA / Roche)

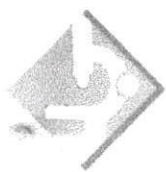
2.04 µUI/ml

(0.27-4.20)

01-02-2020

2.55





S. MISTASSI

Biologiste-Diplômé de la faculté
De Médecine et de Pharmacie
de l'Université Fergand



Né (e) le: 31-12-1953, âgé (e) de : 67 ans
Enregistré le: 06-01-2021 à 10:52
Edité le: 06-01-2021 à 13:27
Prélèvement : au labo
Le : 06-01-2021 à 11:02

Mr Bendaoud ENNASR

Référence : 2101062020

Prescrit par : Dr MIKOU Abdelhaq

MARQUEURS TUMORAUX

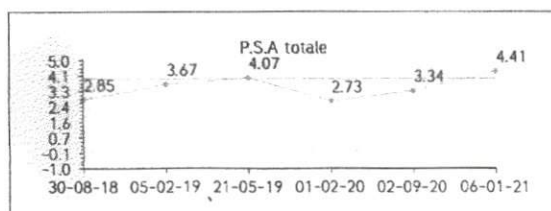
P.S.A totale
(Chimiluminescence)

4.41 µg/l

(<4.00)

02-09-2020

3.34



Changement de technique depuis le 31/12/2019

VITAMINOLOGIE

Vitamine D2/D3 (25 OHD)
(ELFA / Biomérieux)

39.1 nmol/l

(75.0-250.0)

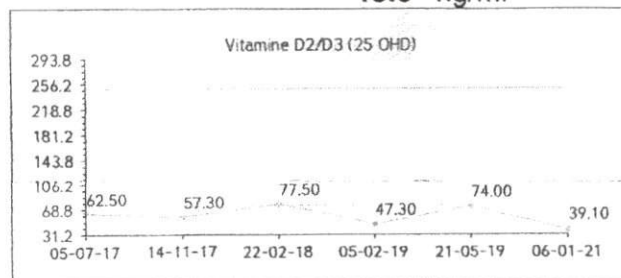
74.0

15.6 ng/ml

(30.0-100.0)

29.6

21-05-2019



Valeurs souhaitables : 75-250 nmol/l
Insuffisance : 25-75 nmol/l
Carence : < 25 nmol/l
Possibilité intoxication : > 375 nmol/l

