

SOINS ET PROTHESES DENTAIRES

Le praticien est prié de présenter la dent traitée, l'acte pratiqué et indiquer la nature des soins.

Veuillez fournir une facture

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



W18-372207

DATE DE DÉPÔT

.../201...

A REMPLIR PAR L'ADHERENT		Mme 1430		
Nom & Prénom M.R ENNASR BENSAID				
Fonction : RETRAITE	Phones. 0661321202			
Mail bennenasr55@gmail.com				
MEDECIN		Prénom du patient BEN SAID		
Adhérent <input checked="" type="checkbox"/>	Conjoint <input type="checkbox"/>	Enfant <input type="checkbox"/>		
Age 31/12/1973	Date 21/05/2019			
Nature de la maladie Diabet		Date 1ère visite		
S'agit-il d'un accident : Causes et circonstances				
Nature des actes CS	Nbre de Coefficient	Montant détaillé des honoraires Bell		
PHARMACIE Date				
Montant de la facture				
ANALYSES - RADIOPHGRAPHIES Date 21/05/2019				
Désignation des Coefficients 31480 fr 1620 DH 1.34	Montant détaillé des Honoraires			
EXILIAIRES MEDICAUX Date :				
Nombre		Montant détaillé des Honoraires		
KM	PC	IM	IV	


 DR MIKOU A. BENNASR ENDOCRINOLOGIE DIABETE
 TEL: 022-3115824 022-3115825 022-3115826
 Angle Rd. Sidi Abdellahane et Route d'Almouzour - CASABLANCA
 Tel: 022.90.00.00 Fax: 022.90.00.00

Docteur MIKOU Abdelhaq

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

الدكتور ميكو عبد الحق

خريج كلية الطب بتولوز

اختصاصي في

أمراض الغدد، مرض السكر

السمنة وأمراض الكوليسترول

بالموعد

Obésité - Maigreur - Maladies du Cholestérol

- Goitre -

Sur Rendez-vous

Membre de :

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

*Dr ENNAFSI
BENDAOUD.*

Casablanca, le 21/10/11/19.

- 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

- ECBU

- TGO/TGP/GGT

- Sérologie Hépatite B et C

- NFS

- Uricémie

- CRP

- Fer Serique

- VS

- PSA

- VIT D3

LABORATOIRE REGRAGUI
Angle de 24h
et Route d'Almoumou - CASABLANCA
Tel : 022.90.09.67 - Fax : 022.90.09.27

- TSHs
- T4L
- T3L
- Anticorps anti TPO
- Anticorps anti récepteurs TSH
- Cortisol libre Urinaire
- Cortisolémie - 8h - 16h
- Prolactinémie à - 10h
- FSH LH
- IGF 1
- Testostéroneémie
- 17 OH Progesterone
- Dérivés méthoxylés
- Calcémie Phosphoreémie
- Thyroglobuline

Dr MIKOU A.
ENDOCRINOLOGIE DIABETE
39, BD. RAHAL EL MESKINI - CASA
Tél: 022.31.16.30 - Fax: 022.31.06.74

39، شارع رحال المسكيني - الطابق (2) - الدار البيضاء - الهاتف (05 22 31 16 30) - هاتف وفاكس: 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:famillemikou@gmail.com

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



مختبر التحاليل الطبية الرگراچي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplomé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand

FACTURE N° : 1905212029

Casablanca le 21-05-2019

Mr Bendaoud ENNASR

Date de l'examen : 21-05-2019
Caisse : **MUPRAS**

INPE :



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
0216	Numération formule	B80	B
0361	PSA	B300	B
0439	Vitamine D	B450	B
0484	Microalbumine de 24H par immunonephélemtrie	B120	B

TOTAL DOSSIER : 1620 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille six cent vingt dirhams

LABORATOIRE REGRAGUI
Angle Bd. Sidi Abderrahmane
et Route d'Azemmour CASABLANCA
Tél : 022.90.09.67 - Fax : 022.90.09.27

Enregistré le: 21-05-2019 à 12:09
Edité le: 23-05-2019 à 13:14
Prescrit par:

Mr Bendaoud ENNASR

Né (e) le : 31-12-1953, âgé (e) de : 65 ans
Référence : 1905212029

VITAMINOLOGIE

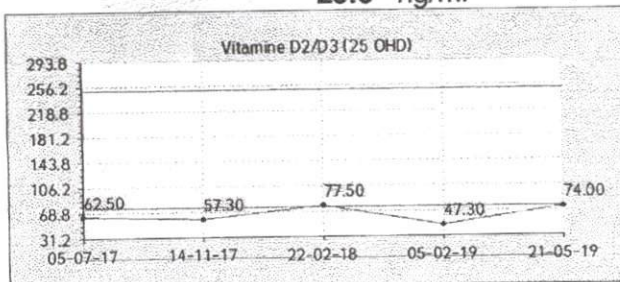
05-02-2019

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

74.0 nmol/l
29.6 ng/ml

(75.0–250.0)
(30.0–100.0)

47.3
18.9



Valeurs souhaitables : 75–250 nmol/l
Insuffisance : 25–75 nmol/l
Carence : < 25 nmol/l
Toxicité : > 250 nmol/l

BIOCHIMIE URINAIRE

22-02-2018

Diurèse de 24h
(Sous réserve d'un bon recueil urinaire)

1 600 ml

2 100

Microalbuminurie de 24h
(Turbidimétrie)

3.0 mg/24h

(<15.0)

22-02-2018

3.2



مختبر التحاليل الطبية الرگراچي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplomé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand



Né (e) le: 31-12-1953, âgé (e) de : 65 ans
Enregistré le: 21-05-2019 à 12:09
Edité le: 23-05-2019 à 13:14
Prélèvement : au labo
Le : 21-05-2019 à 11:16

Mr Bendaoud ENNASR

Référence : 1905212029

Prescrit par :

Rapport ASAT / ALAT

1.36

(>1.00)

1.36

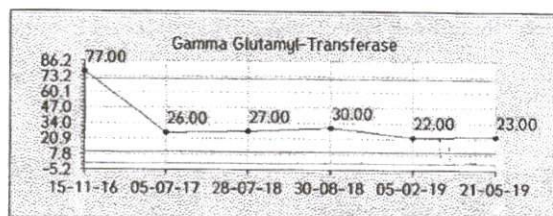
05-02-2019

Gamma Glutamyl-Transferase

23 UI/l

(10-71)

22



MARQUEURS TUMORAUX

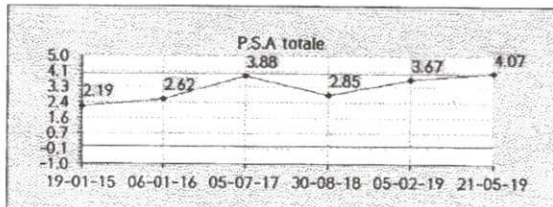
P.S.A totale
(ECLIA / Roche)

4.07 µg/l

(<4.00)

3.67

05-02-2019



Page 5 sur 6

Enregistré le: 21-05-2019 à 12:09

Édité le: 23-05-2019 à 13:14

Prescrit par :

Mr Bendaoud ENNASR

Né (e) le : 31-12-1953, âgé (e) de : 65 ans

Référence : 1905212029

Rapport CT/HDL

(Athérogénicité du cholestérol)

4.43

(<5.00)

4.00

05-02-2019

Cholestérol LDL

0.81 g/l

(<1.55)

0.71

2.09 mmol/l

(<4.00)

1.83

Rapport LDL/HDL

2.70

(<3.55)

2.37

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	Élevé	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

Triglycérides

1.11 g/l

(<1.50)

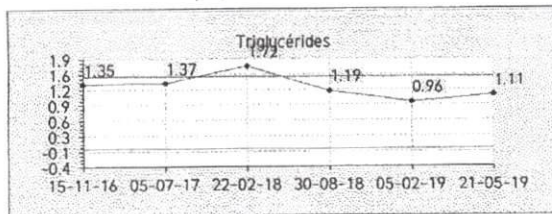
0.96

1.27 mmol/l

(<1.71)

05-02-2019

1.09



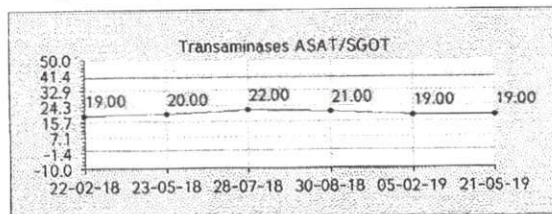
Transaminases ASAT/SGOT

19 UI/l

(<40)

19

05-02-2019

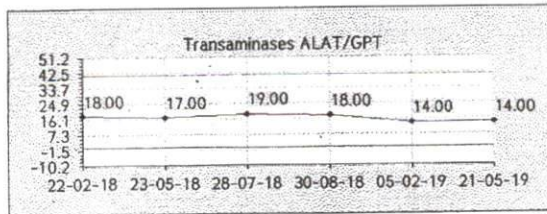


Transaminases ALAT/GPT

14 UI/l

(<41)

14



Centre de Diagnostics et de Santé
Boulevard Hassan II
B.P. 10000 Casablanca

Page 4 sur 6



مختبر التحاليل الطبية الرگراچي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplômé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand



Né (e) le: 31-12-1953, âgé (e) de : 65 ans
Enregistré le: 21-05-2019 à 12:09
Edité le: 23-05-2019 à 13:14
Prélèvement : au labo
Le : 21-05-2019 à 11:16

Mr Bendaoud ENNASR

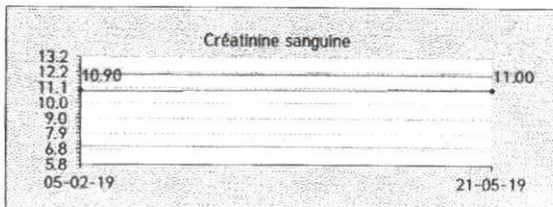
Référence : 1905212029

Prescrit par :

DFG par CKD EPI

70.1 ml/min (>60.0)

70.9



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

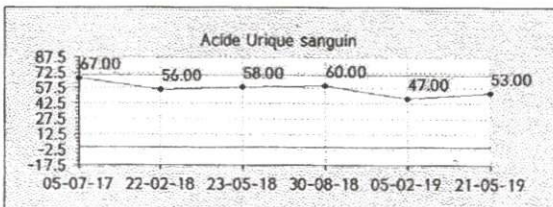
05-02-2019

Acide Urique sanguin

53 mg/l (<70)
316 µmol/l (<417)

47

280



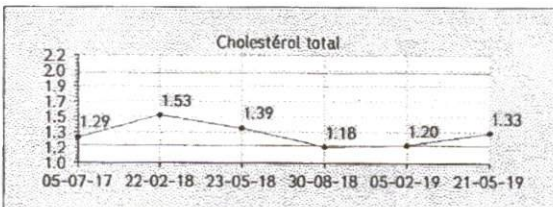
05-02-2019

Cholestérol total

1.33 g/l (1.20-2.00)
3.43 mmol/l (3.10-5.16)

1.20

3.10



05-02-2019

Cholestérol HDL

0.30 g/l (>0.35)
0.77 mmol/l (>0.90)

0.30

0.77

Page 3 sur 6



مختبر التحاليل الطبية الرگراچي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplômé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand



Né (e) le: 31-12-1953, âgé (e) de : 65 ans
Enregistré le: 21-05-2019 à 12:09
Édité le: 23-05-2019 à 13:14
Prélèvement : au labo
Le : 21-05-2019 à 11:16

Mr Bendaoud ENNASR

Référence : 1905212029

Prescrit par :

HEMATOCYTOLOGIE

Numération formule sanguine

(Cytométrie en flux et Impédance Beckman Coulter)

Numération

	05-02-2019		
Hématies	4.71	10 ⁶ /mm ³	(4.50-6.20)
Hémoglobine	15.2	g/dl	(13.0-16.6)
Hématocrite	45.5	%	(40.0-52.0)
- VGM	97	fL	(80-98)
- TCMH	32	pg	(27-33)
- CCMH	33	g/dl	(32-36)
Leucocytes	8 500	/mm ³	(4 000-10 000)
			9 300

Formule leucocytaire

Polynucléaires Neutrophiles	64.4	%	60.0
	5 474	mm ³	(1 800-7 500)
Polynucléaires Eosinophiles	2.9	%	3.0
	247	/mm ³	(0-700)
Polynucléaires Basophiles	0.8	%	0.0
	68	/mm ³	(0-200)
Lymphocytes	23.7	%	28.0
	2 015	/mm ³	(1 000-4 000)
Monocytes	8.2	%	9.0
	697	/mm ³	(100-1 000)
Plaquettes	218	10 ³ /mm ³	(150-500)
VPM	9.7	fl	(6.0-12.0)

Page 1 sur 6

Enregistré le: 21-05-2019 à 12:09
Edité le: 23-05-2019 à 13:14
Prescrit par :

Mr Bendaoud ENNASR

Né (e) le : 31-12-1953, âgé (e) de : 65 ans
Référence : 1905212029

BIOCHIMIE SANGUINE (Cobas c311/Roche)

Aspect du sérum

Limpide

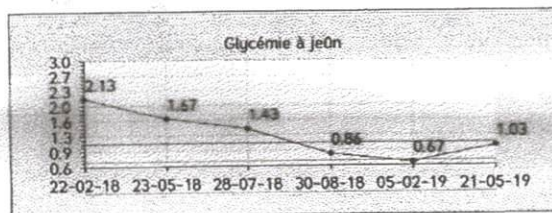
05-02-2019

Glycémie à jeûn

1.03 g/l
5.7 mmol/l

(0.70-1.10)
(3.9-6.1)

0.67
3.7

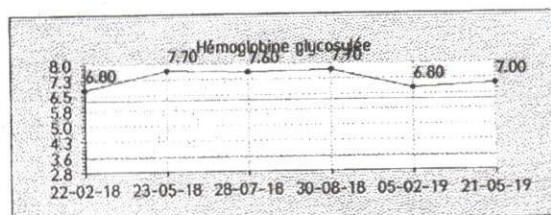


Hémoglobine glycosylée
(HPLC /D10.Biorad)

7.00 %

(3.50-6.25)

6.80



Interprétation:

Glycémie proche de la normale : 6-7

Bon contrôle : 7-8

Métabolisme mal équilibré : >8

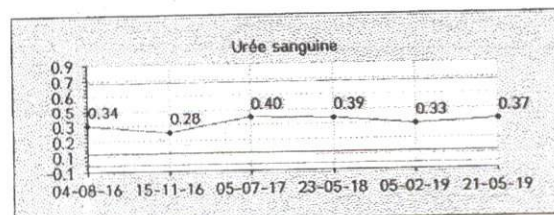
Urée sanguine

0.37 g/l
6.16 mmol/l

(0.10-0.71)
(1.67-11.83)

05-02-2019

0.33
5.50



Créatinine sanguine
(Enzymatique / Cobas c311)

11.0 mg/l
98 µmol/l

(7.0-12.0)
(62-107)

10.9
97

05-02-2019

Clairance estimée (Cockcroft)

76 ml/min

(>60)

76

ABOKAFI MEDICAL
Sidi Abdellah
Route d'Azemmour - Casablanca
Tunisie 10000