

152818

Le 16 mars 2023

LB IMMCELL  
55, AV IBN SINA AGDAL  
RAB, 20000  
MAROC

**Objet : PRISE EN CHARGE PARTIELLE**  
**Identifiant adhérent : 0000678\_1945-08-22\_ZOUBIDA**  
**N/REF : 20230730020672**  
**Adhérent : MAMRI ZOUBIDA**

Madame, Monsieur,

Nous vous informons que nous prenons en charge les frais de soins de ZOUBIDA MAMRI.

Nous vous prions de noter que le restant à charge à régler directement par l'adhérent et que cette prise en charge est valable à concurrence de :

- Part Mutuelle : 2981.50 MAD
- Restant à charge adhérent : 0.00 MAD

Validité de prise en charge : du 14-03-2023 au 14-06-2023.

Pour le règlement de votre facture, nous vous prions de bien vouloir l'adresser jointe au double de la présente à la MUPRAS :

**Centre d'affaire Allal Benabdellah. 49, Angle Rue Allal Benabdellah et Rue Mohammed Fakir 6ème Etage. Casablanca.**

Nous vous remercions d'avance pour l'aide et l'assistance que vous apporterez à ZOUBIDA MAMRI.

Veuillez agréer, Messieurs, l'assurance de nos sincères salutations.

Directeur MUPRAS

**CONDITIONS ET MODALITÉS :**

Le règlement des factures relatives aux prises en charge est soumis aux conditions suivantes :

- La facture doit être nominative et conforme aux informations indiquées sur la prise en charge.
- Toute facture doit être accompagnée :
  - ✓ D'une copie de la présente prise en charge,
  - ✓ Des notes d'honoraires des praticiens,
  - ✓ Du compte rendu et des justificatifs des actes pratiqués,
  - ✓ Du détail de la pharmacie, radiologie et biologie (sous pli fermé).
- Toute facture doit être obligatoirement signée par notre adhérent.
- Toute facture doit comporter l'IF, l'ICE et le RIB (24 chiffres) du prestataire.


**FACTURE N° : 2303182003**

Rabat le 18-03-2023

**Mme ZOUBIDA MAMRI**

Date de l'examen : 18-03-2023

 مختبة التحليلات الطبية  
 IMMCELL  
 Laboratoire d'Analyses Médicales  
 Dr. Y. TAOUFIK  
 55, Avenue Ibn Sina, Agdal - Rabat  
 Tél.: 0537 67 42 72 - Fax: 0537 67 43 12  
 Email: secretariat@immcell.com

Analyses :

Récapitulatif des analyses			
CN	Analyse	Val	Clefs
9105	Prélèvement sanguin	E25	E
	TITRE BILAN GLYCEMIQUE	-	HN
0103	Bilirubine (Totale Directe et Indirecte)	B70	B
0104	Calcium	B30	B
0111	Créatinine	B30	B
0118	Glycémie	B30	B
0119	Hémoglobine glycosylée	B100	B
0126	Magnésium plasmatique	B60	B
0129	Phosphore minéral	B40	B
0131	Potassium	B30	B
0135	Urée	B30	B
0141	Gamma glutamyl transférase ( GGT)	B50	B
0143	Phosphatases alcalines	B50	B
0146	Transaminases O (TGO)	B50	B
0147	Transaminases P (TGP)	B50	B
0154	Ferritine	B250	B
0216	Numération formule	B80	B
0370	CRP	B100	B
0438	Vitamine B12	B400	B
0439	Vitamine D	B450	B
	ZINC	E0	E
	Vitamine B1 – Thiamine	B354	B
	Vitamine B2 – Riboflavine	B440	B
	IgG anti-HSV1	B200	B
	IgG anti-HSV2	B200	B

Dr. Najib EL OMARI

Médecine générale

الدكتور نجيب العمري

الطب العام

- Médecin Colonel en retraite
- Ancien Médecin chef du service  
Oxygénothérapie Hyperbare Hôpital  
Militaire d'Instruction Med V Rabat
- Ancien Médecin Chef de la Marine  
Royale

- طبيب كولونيل متقاعد
- رئيس سابق لمصلحة العلاج بالأكسجين تحت  
الضغط المفرط بالمستشفى العسكري الدراسي
- محمد الخامس بالرباط
- طبيب رئيسي سابق للبحرية الملكية

INPE : 101 104 784

## ORDONNANCE

### وصفة طبية

Rabat le : 10/03/2023

M<sup>me</sup> NAMRI ZouBIDA

- NFS + CRP
- urée créatinine - glycémie à jeun
- HbA1C - 250 HVD - Ferritine
- Vitamins B1 - B6 et B12
- ZINC - ALAT @ ALBU -
- ASAT - ALAT 80
- Bilirubine
- Calcium phosphore
- Anémie - Ht
- Anticorps spécifiques HSV 1 et  
HSV 2

Imm 49 App 2 - 1<sup>er</sup> étage Avenue Atlas - Agdal - Rabat  
Tél : +212 537 77 61 67 / E\_mail : cabinetelomari1@gmail.com

IMMCELL  
Laboratoire d'Analyses Médicales  
Dr. Y. TAOUFIK  
55 Avenue Ibn Sine Agdal - Rabat  
Tél : 0537 67 42 72 Fax : 0537 67 43 12  
Email : secretariat@immcell.com

Dr. Najib EL OMARI  
Ex Médecin Colonel  
Ex Médecin Chef de Santé Navale Marine Royale  
Ex Médecin Chef de Service Oxygénothérapie  
Hyperbare  
M.M.V - Rabat -  
INPE : 101 104 784



Total des B : 3094

TOTAL DOSSIER : 2982 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : deux mille neuf cent quatre-vingt-deux dirhams

Numéro d'autorisation : 9273 – INPE : 103061180 - Patente : 58138 - ICE : 001838426000017 - IF : 15278416 –  
RIB : 011.810.0000.14.200.00.06255.24

**IMMCELL**  
مختبر التحليلات الطبية  
Laboratoire d'Analyses Médicales  
Dr. Y. EL AGDAL  
55, Avenue Ibn Sina, Agdal, Rabat  
Tél.: 0537 67 42 72-Fax: 0537 67 43 12  
Email : secretariat@immcell.com

Prélèvement du : 18-03-2023  
 Références : 2303182003  
 Edition : 26-05-2023

 Mme MAMRI ZOUBIDA  
 Date de naissance : 22-08-1945  
 Age : 77 ans  
 Code Patient : 1705112007  
 Médecin : Dr EL OMARI Najib

## HEMATOLOGIE CELLULAIRE

### Numération Formule Sanguine

			24-10-2022
<b>Hématies:</b>	4 800 $10^3/\text{mm}^3$	(3 840-5 120)	4 380
Hémoglobine:	12.10 g/dL	(11.80-15.00)	10.40
Hématocrite:	37.3 %	(35.0-45.0)	32.3
VGM:	78.0 fL	(80.0-95.0)	74.0
TCMH:	25.3 pg	(27.5-33.2)	23.8
CCMH:	32.5 g/dL	(31.9-35.9)	32.2
RDW:	15.6 %	(11.5-14.5)	15.3

Commentaire sur les Hématies:

#### Microcytose

<b>Leucocytes:</b>	8 100 $/\text{mm}^3$	(3 800-10 000)	6 600
Polynucléaires Neutrophiles:	4 480 $/\text{mm}^3$	(1 900-5 720)	3 130
Soit:	55 %	(50-62)	47
Polynucléaires Eosinophiles:	690 $/\text{mm}^3$	(100-520)	680
Soit:	9 %	(1-4)	10
Polynucléaires Basophiles:	50 $/\text{mm}^3$	(0-110)	40
Soit:	1 %	(0-1)	1
Lymphocytes:	2 330 $/\text{mm}^3$	(1 070-4 100)	2 420
Soit:	29 %	(28-42)	37
Monocytes:	550 $/\text{mm}^3$	(170-560)	370
Soit:	7 %	(2-12)	6

<b>Plaquettes:</b>	345 000 $/\text{mm}^3$	(170 000-375 000)	343 000
--------------------	------------------------	-------------------	---------

Frottis sanguin

Anisocytose. Présence de microcytes.

Commentaire:

Hyperéosinophilie

Toutes nos valeurs de références sont ajustées au sexe et à l'âge.

## BIOCHIMIE DU SANG GENERALE ET SPECIALISEE

**Potassium (K)**  
 (ISE Indirect, Roche Cobas 4000.)

4.7 mmol/L (3.5-5.1)

 24-10-2022  
 4.1

Référence : 2303182003

Mme MAMRI ZOUBIDA

**Bilan Phospho-Calcique:**

Calcium (Photométrie NM-BAPTA, Cobas 4000, Roche)	2.38	mmol/L	(2.20-2.55)	24-10-2022
	95.5	mg/L	(88.4-102.4)	2.27
Phosphore (Dosage colorimétrique, Cobas 4000, Roche)	3.0	mg/dL	(2.5-4.5)	24-10-2022
	1.0	mmol/L	(0.8-1.5)	3.1

**Bilan Rénal:**

Urée (Dosage Enzymatique, Roche Cobas 4000)	5.10	mmol/L	(3.50-7.20)	24-10-2022
	0.31	g/L	(0.21-0.43)	7.60
Créatinine (Test colorimétrique cinétique - Jaffé Gen.2, Roche Cobas 4000)	9.9	mg/L	(5.0-9.0)	24-10-2022
	87.6	μmol/L	(44.3-79.7)	10.7

**Marqueurs Biochimiques de l'Inflammation**

Protéine C-réactive (CRP) (Immunoturbidimétrie, Roche Cobas 4000)	7.4	mg/L	(<5.0)	24-10-2022
				5.6

**Bilan Glycémique:**

Glycémie à jeun: (Dosage Enzymatique, Cobas 4000, Roche)	1.09	g/L	(0.82-1.15)	24-10-2022
	6.05	mmol/L	(4.55-6.38)	1.31
Résultat contrôlé				

Référence : 2303182003

Mme MAMRI ZOUBIDA

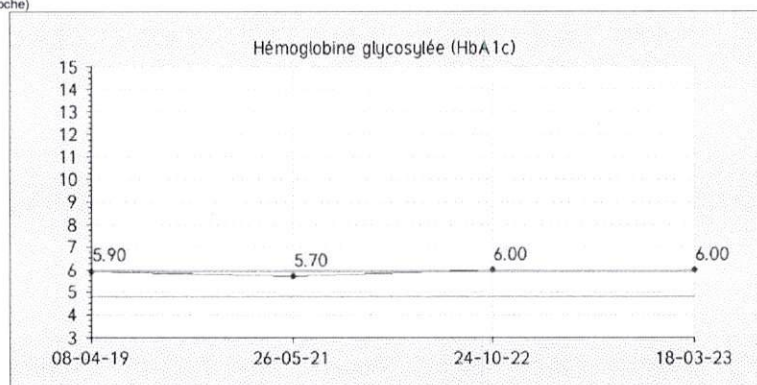
Hémoglobine glycosylée (HbA1c)  
(Tina-quant Hemoglobin A1C Gen.3, Roche)

6.0 %

(4.8–5.9)

24-10-2022

6.0



### Bilan Hépatique:

Transaminases GOT (ASAT)  
(Test Enzymatique, Roche Cobas 4000)

19 UI/L

(<32)

24-10-2022

18

Transaminases GPT (ALAT)  
(Test Enzymatique, Roche Cobas 4000)

19 UI/L

(<33)

24-10-2022

13

Gamma glutamyl-transferase (GGT)  
(Test Enzymatique Colorimétrique, Roche Cobas 4000)  
Résultat contrôlé

118 UI/L

(5–36)

18-12-2021

90

Bilirubine totale  
(Dosage colorimétrique, Roche Cobas 4000)

10.0  $\mu$ mol/L

(<15.0)

Bilirubine conjuguée (directe)  
(Dosage colorimétrique, Roche Cobas 4000)

5.9 mg/L

(<8.8)

Bilirubine libre (indirecte)  
(Valeur calculée)

2.5  $\mu$ mol/L

(<3.4)

1.5 mg/L

(<2.0)

7.5  $\mu$ mol/L

4.4 mg/L

### Bilan Martial:

Ferritine:  
(Dosage ECLIA-Cobas, Roche)

18.22 ng/mL

(13.00–150.00)

24-10-2022

18.41



Référence : 2303182003

Mme MAMRI ZOUBIDA

 Phosphatase Alcaline (PAL)  
 (Test Colorimétrique, Roche Cobas 4000)  
 Résultat contrôlé

154 UI/L

(35-104)

18-12-2021

122

### Bilan Magnésium:

 Magnésium plasmatique  
 (Dosage colorimétrique, Roche Cobas 4000)

0.73 mmol/L

(0.70-0.99)

04-05-2022

0.76

### DOSAGES DES VITAMINES

**Vitamine B 12**

(Dosage ECLIA, Roche, Cobas 4000)

351.9 pg/mL

(197.0-771.0)

259.7 pmol/L

(145.4-569.0)

**25-OH-Vitamine D Totale (D2+D3)**

(Dosage ECLIA, 25-Hydroxyvitamine D, Roche Cobas 4000)

89.7 nmol/L

24-10-2022

35.9 ng/mL

91.7

#### Interprétation :

Carence	< 12.5	nmol/L
Taux non optimal	< 75	nmol/L
Taux recommandé	> 75	nmol/L
Toxicité	> 250	nmol/L

Synthèse des recommandations internationales, rapport HAS 2013 sur l'utilité clinique du dosage de la vitamine D.  
 Il est à noter que certaines recommandations préconisent un taux optimal à partir de 50 nmol/L au lieu de 75 nmol/L.

### IMMUNOLOGIE VIRALE

#### Sérologie des Infections à Herpes Simplex Virus.

IgG anti-HSV1:

Valeur:

(Technique ELISA, Anti-HSV-1 IgG, Orgentec)

**Sérologie Positive**

41.1 U/mL

#### Interprétation:

- Résultat < 20 U/mL: Sérologie Négative
- Résultat > 20 et < ou égal à 25 U/mL: Sérologie Equivoque
- Résultat > 25 U/mL: Sérologie Positive

IgG anti-HSV2:

Valeur:

(Technique ELISA, Anti-HSV-2 IgG, Orgentec)

**Sérologie Positive**

176.5 U/mL

#### Interprétation:

- Résultat < 20 U/mL: Sérologie Négative
- Résultat > 20 et < 25 U/mL: Sérologie Equivoque
- Résultat > 25 U/mL: Sérologie Positive

Page : 4/6



Référence : **2303182003**

Mme MAMRI ZOUBIDA

### ANALYSES TRANSMISES

ZINC : <sup>(1)</sup>

Cf.compte rendu joint.

Vitamine B1 – Thiamine : <sup>(2)</sup>

Cf.compte rendu joint.

Vitamine B2 – Riboflavine : <sup>(2)</sup>

Cf.compte rendu joint.

(1) Labo. exécutant : CERBA – ()

(2) Labo. exécutant : BIOMNIS – ()

Demande validée biologiquement par : Dr. Yassine TAOUFIK

Référence : 2303182003

Mme MAMRI ZOUBIDA

  
**IMMCELL**  
مختبر التحليلات الطبية  
**Laboratoire d'Analyses Médicales**  
Dr. Y. TAOUFIK  
55, Avenue Ibn Sina, Agdal - Rabat  
Tél.: 0537 67 42 72-Fax: 0537 67 43 12  
Email : secretariat@immcell.com



**IMMCELL**  
Laboratoire d'Analyses Médicales  
55, Avenue Ibn Sina Agdal - Rabat  
Tel.: 0537 67 42 72-Fax: 0537 67 43 12  
Email : secretariat@immcell.com