



**Dr. Asmae LAHLOU RABBAA**  
Pharmacien Biologiste

51, Boulevard Rahal El Meskini - Casablanca  
Gsm : 06 63 60 88 87  
Tél. : 05 22 44 19 77  
Fax : 05 22 44 19 78

Patente : 34303968  
IF : 41903968  
ICE : 001634209000008  
INP : 092000032



24000238

**BENCHEROUN  
HOURIYA**

Suite aux Analyses Effectuées Le 05/03/2024

Sous La Prescription Du Docteur OUKHLIFT HAFID

Organisme : MUPRAS

**Cotation : B 2670**

**Montant Net à payer : 2358,4 Dhs**

**ARRETEE LA PRESENTE FACTURE A LA SOMME DE :**

DEUX MILLE TROIS CENT CINQUANTE HUIT DHS et 40CTS

**Analyses et cotation en B :**

NFS2	80	CT	30	AMY	100	TSH	250
TP	40	HDLF	50	BILT	35	HBS	120
GLY	30	LDL	50	BILD	35	HVC	300
HBA1C	100	TRI	60	CPK	100	CRP	100
U	30	IDXAT	0	TROPON	250		
CRE	30	GOT	50	BNP	500		
AU	30	GPT	50	DDIM2	250		

198234

03 MAI 2024

AL FARABI  
Dr. LAHLOU RABBAA ASMAE  
51, Bd. Rahal El Meskini  
Tél: 0522 44 19 78

*Al Farabi*

198234



Le 12 mars 2024

LB AL FARABI  
51 BD RAHAL EL MESKINI  
CASA, 20000  
MAROC

**Objet : PRISE EN CHARGE PARTIELLE**

Identifiant adhérent : 0001895\_1948-07-01\_HOURIYA

N/REF : 20240720027527

Adhérent : BENCHEQROUN HOURIYA

Madame, Monsieur,

Nous vous informons que nous prenons en charge les frais de soins de HOURIYA BENCHEQROUN.

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 : 2358.40 MAD
- Restant à charge adhérent : 589.60 MAD

Validité de prise en charge : du 12-03-2024 au 12-06-2024.

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 HOURIYA BENCHEQROUN.

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.





Prélèvement du : 05/03/2024 à 10:18:19

Edition du : 04/04/2024



1DG519

## Dr. Asmae LAHLOU RABBAA

- Pharmacien Biologiste
- Diplômée des Universités de Lyon & Paris
- Ancien Interne des Hôpitaux de Paris
- C.E.S. d'Hématologie - Biochimie Clinique
- Bactériologie et Virologie - Immunologie Générale
- Parasitologie et Mycologie - Pathologie Médicale
- Membre de la Société Française de Biologie Clinique

## HEMATOLOGIE

### SYSMEX XN-350 (Fluorescence en cytométrie de flux)

			Normes	Antériorités
HEMATIES	<b>4,56</b>	10 <sup>12</sup> /L	(4,49 à 5,08)	4,59 : 21/11/2023
Hémoglobine	<b>13,3</b>	g/dl	(11,9 à 14,6)	13,3 : 21/11/2023
Hématocrite	<b>40,5</b>	%	(36,6 à 44)	39,9 : 21/11/2023
VGM	<b>88,82</b>	fL	(82,9 à 98)	86,93 : 21/11/2023
TCMH	<b>29,17</b>	pg/L	(27 à 33)	28,98 : 21/11/2023
CCMH	<b>32,84</b>	%	(31,8 à 34,7)	33,33 : 21/11/2023
LEUCOCYTES	<b>6,23</b>	10 <sup>9</sup> /L	(4,01 à 11,42)	3,78 : 21/11/2023
Polynucléaires neutrophiles	<b>64,7</b>	%	(41 à 70,7)	49,2 : 21/11/2023
soit	4,03	10 <sup>9</sup> /L	(1,75 à 7,5)	
Polynucléaires éosinophiles	<b>1,9</b>	%	(< = à 1,2)	1,6 : 21/11/2023
soit	0,12	10 <sup>9</sup> /L	(< = à 0,4)	
Polynucléaires basophiles	<b>0,2</b>	%	(< = à 1)	0,0 : 21/11/2023
soit	0,01	10 <sup>9</sup> /L	(< = à 0,07)	
Lymphocytes	<b>25,2</b>	%	(18,3 à 45,7)	39,7 : 21/11/2023
soit	1,57	10 <sup>9</sup> /L	(1,24 à 3,97)	
Monocytes	<b>8,0</b>	%	(4,2 à 11,8)	9,5 : 21/11/2023
soit	0,5	10 <sup>9</sup> /L	(0,25 à 0,84)	
PLAQUETTES	<b>189</b>	10 <sup>9</sup> /L	(185 à 445)	168 : 21/11/2023
Volume plaquettaire moyen	<b>9,5</b>	μ3	(9,3 à 11,9)	

## IMMUNO-SEROLOGIE

		Normes	Antériorités
PROTEINE C REACTIVE U.S	<b>1,55</b>	mg/l	(< = à 5)

(Tech : Cobas Roche C111)

LABORATOIRE AL FARABI  
Dr. LAHLOU RABBAA ASMAE  
51, Bd. Rahal El Meskini  
Tél: 0522 441927/78 - Casab

741895

lab: EL FARABI

## Bilan Biologique

le:

Sexe : H  F

Nom/Prénom

### Bilan lipidique

### Groupe sanguin

- NIFS  
 Plaquettes  
 VS  
 CRP  
 Hb

- ABO
  - Rhésus
  - RAI

## Hématologie

### Bilan martial

- Fer sérique
- CTF
- Ferritine
- Transferrine

## Bilan martial

## Hémostase

- Temps de Prothrombine
- TCK
- Fibrinogène
- INR

## Fonction hépatique et enzymologie

- Amylasémie
- Bilirubine libre et conjuguée
- Phosphatasées acides
- Lactate Déshydrogénase LDH
- Transaminases ASAT, ALAT
- Gamma-GT
- 5'Nucléotidase
- CPK (Créatine Phosphokinase)
- Troponine
- Electrophorèse des protéines EPP
- BNP

## Glucose

- Glycémie à jeun
- Hyperglycémie par VO
- Hémoglobine glyquée

## Ionogramme urinaire

- Sérologie Toxoplasmose
- Sérologie Rubéole
- $\beta$ -HCG Plasmatique
- Facteur Rhumatoïde :  
(Latex, Waaler Rose)
- Anticorps anti-nucléaires
- Anticorps anti-DNA natif
- ASLO
- Dosage du complément

- $\text{Na}^+$
- $\text{K}^+$
- $\text{Cl}^-$
- $\text{Ca}^{++}$
- Phosphore
- $\text{Mg}^{++}$
- Bicarbonates ( $\text{HCO}_3^-$ )
- Urée
- Crétinine
- Acide urique

## Examen des urines

- Protéinurie des 24h
- ECBU
- Antibiogramme

### Autres :



Prélèvement du : 05/03/2024 à 10:18:19

Edition du : 04/04/2024



1DG519

### Dr. Asmae LAHLOU RABBAA

- Pharmacien Biologiste
- Diplômée des Universités de Lyon & Paris
- Ancien Interne des Hôpitaux de Paris
- C.E.S. d'Hématologie - Biochimie Clinique
- Bactériologie et Virologie - Immunologie Générale
- Parasitologie et Mycologie - Pathologie Médicale
- Membre de la Société Française de Biologie Clinique

Madame BENCHEQROUN HOURIYA

Dossier n° : 2403054829

Dr. OUKHLIFT HAFID

Page : 2/4

### HEMOSTASE

START MAX

Temps de Quick \_\_\_\_\_  
TAUX DE PROTHROMBINE \_\_\_\_\_

	Normes	Antériorités
14,6	sec	15,2 : 24/02/2023
81	%	71 : 24/02/2023

INR \_\_\_\_\_

1,13	1,25 : 24/02/2023
------	-------------------

Zone thérapeutique : (TP:25-35%) et (INR:3-5)

### HEMOSTASE

D- DIMERES \_\_\_\_\_  
(A.I.A 360)

	Normes	Antériorités
300	µg/L	( < = à 500 )

608 : 21/11/2023

Valeur seuil conventionnelle <500 µg/L

Valeur seuil adaptée à l'âge >50 ans: < Age x 10 µg/L

### MARQUEURS CARDIAQUES

Troponine Ic 3G \_\_\_\_\_  
(Tech: AIA 360)

	Normes	Antériorités
< 0,02	ng/ml	( < = à 0,06 )

608

: 21/11/2023

BNP - Brain Natriuretic Peptide :  
(Tech : AIA 360)

89,62	pg/ml	( < = à 26,5 )
-------	-------	----------------

LABORATOIRE AL FARABI  
Dr. LAHLOU RABBAA ASMAE  
51, Bd. Rahal El Meskini  
Tél: 0522 4419 77/79 - Casablanca



Prélèvement du : 05/03/2024 à 10:18:19

Edition du : 04/04/2024



1DG519

**Dr. Asmae LAHLOU RABBAA**

- Pharmacien Biologiste
- Diplômée des Universités de Lyon & Paris
- Ancien Interne des Hôpitaux de Paris
- C.E.S. d'Hématologie - Biochimie Clinique
- Bactériologie et Virologie - Immunologie Générale
- Parasitologie et Mycologie - Pathologie Médicale
- Membre de la Société Française de Biologie Clinique

**Madame BENCHEQROUN HOURIYA**

Dossier n° : 2403054829

**Dr. OUKHLIFT HAFID**

Page : 3 /4

## BIOCHIMIE

(COBAS ROCHE C111)

Glycémie (à jeun) \_\_\_\_\_  
(Glucose HK-Roche) soit \_\_\_\_\_

**0,98** g/l (0,74 à 1,09)  
**5,44** mmol/l

0,98 : 16/06/2023

Hémoglobine glycosylée 3° génération \_\_\_\_\_  
(Tech: Cobas Roche C111)

**5,80** % (4,8 à 5,9)

5,41 : 21/11/2023

Selon les recommandations de L'A.D.A, les valeurs d'HbA1c > 6.5% permettent d'établir le diagnostic de diabète sucré.  
Pour les valeurs comprises entre 5.7% et 6.4% : risque de diabète.

Urée \_\_\_\_\_  
(Tech: Cobas Roche C111) soit \_\_\_\_\_

**0,24** g/l (0,166 à 0,485)  
**4,01** mmol/l (2,76 à 8,07)

0,22 : 21/11/2023

Créatinine \_\_\_\_\_  
(Tech: Cobas Roche C111) soit \_\_\_\_\_

**68** µmol/L (53 à 115)  
**7,68** mg/L (6 à 13)

66 : 21/11/2023

Acide urique \_\_\_\_\_  
(Tech: Cobas Roche C111) soit \_\_\_\_\_

**181** µmol/l (142,8 à 339,2)  
**30,41** mg/l (24 à 57)

127 : 21/11/2023

Cholestérol total \_\_\_\_\_  
(Tech: Cobas Roche) soit \_\_\_\_\_

**1,87** g/l (1,5 à 2)  
**4,82** mmol/l

1,57 : 21/11/2023

Cholestérol HDL \_\_\_\_\_  
(Tech: Cobas Roche C111) soit \_\_\_\_\_

**0,49** g/l (> = à 0,65)  
**1,26** mmol/l

0,42 : 21/11/2023

FEMME

Pas de risque : > 0,65

Risque modéré : 0,45-0,65

Risque élevé : < 0,45

Cholestérol LDL \_\_\_\_\_  
soit \_\_\_\_\_

**1,18** g/l (1,2 à 1,6)  
3,04 mmol/l

0,95 : 21/11/2023

INDEX D'ATHEROGENICITE  
LDL/HDL \_\_\_\_\_  
CT/HDL \_\_\_\_\_

**2,41** (< = à 3,55)  
**3,82** (< = à 4,55)

2,26 : 21/11/2023

Triglycérides \_\_\_\_\_  
(Tech : Roche Cobas C111) soit \_\_\_\_\_

**1,00** g/l (< = à 1,5)  
**1,14** mmol/l

1,02 : 21/11/2023

Téléphone : 05.22.44.19.77 - Fax: 05.22.44.19.78

Gsm : 06.63.60.88.87

E-mail : alfarabi-lahlou@hotmail.fr

Adresse : 51, Boulevard Rahal El Meskini Résidence ESSAFA - 1<sup>er</sup> étage - Casablanca

AL FARABI  
LABORATOIRE  
Dr. LAHLOU RABBAA ASMAE  
51, Bd. Rahal El Meskini  
Tél. 0522 44 19 78 - Casablanca

IF : 41903968  
TP : 34303968  
CNSS : 2291087  
ICE : 0016342090000008



- Pharmacien Biologiste
- Diplômée des Universités de Lyon & Paris
- Ancien Interne des Hôpitaux de Paris
- C.E.S. d'Hématologie - Biochimie Clinique
- Bactériologie et Virologie - Immunologie Générale
- Parasitologie et Mycologie - Pathologie Médicale
- Membre de la Société Française de Biologie Clinique

Prélèvement du : 05/03/2024 à 10:18:19

Édition du : 04/04/2024



1DG519

**Madame BENCHEQROUN HOURIYA**

Dossier n° : 2403054829

**Dr. OUKHLIFT HAFID**

Page : 4/4

## BIOCHIMIE

(COBAS ROCHE C111)

			Normes	Antériorités
Transaminases SGOT/ASAT	_____	<b>15</b>	UI/l	( < = à 32 ) 13 : 21/11/2023
Transaminases SGPT/ALAT	_____	<b>12</b>	UI/l	( < = à 33 ) 19 : 21/11/2023
( Tech: Cobas Roche C111)				
Amylasémie	_____	<b>53</b>	UI/l à 37°C	( 22 à 80 )
( Tech : Cinétique UV )				
CPK (Créatine kinase)	_____	<b>51</b>	U/l à 37°C	( < = à 170 )
( Tech : Cobas Roche C111)				
Bilirubine Totale 3° génération	_____	<b>6,18</b>	mg/l	( < = à 12 )
( Tech: Cobas Roche C111)	soit _____	<b>10,57</b>	μmol/l	( < = à 21 )
Bilirubine Conjuguée 2° génération	_____	<b>2,96</b>	mg/l	( < = à 3 )
( Tech: Cobas Roche C111)	soit _____	<b>5,06</b>	μmol/l	( < = à 5 )

## HEPATITE B

Ag HBs \_\_\_\_\_ Négatif  
(Tech: AIA 360 )

## HEPATITE C

Ac HVC \_\_\_\_\_ Négatif  
(Tech :ELISA)

## HORMONOLOGIE

		Normes	Antériorités
TSH us 3° génération	_____	0,985 μUI/ml	( 0,38 à 4,31 ) 2,477 : 21/11/2023
(Tech :AIA 360 )			

Téléphone : 05.22.44.19.77 - Fax: 05.22.44.19.78

Gsm : 06.63.60.88.87

E-mail : alfarabi-lahlou@hotmail.fr

Adresse : 51, Boulevard Rahal El Meskini Résidence ESSAFA - 1<sup>er</sup> étage - Casablanca

IF : 41903968

TP : 34303968

CNSS : 2291087

ICE : 0016342090000008

LABORATOIRE AL FARABI  
Dr. LAHLOU RABBAA ASMAE  
51, Bd. Rahal El Meskini  
Tél: 0522 44 99 77/78 - Casablanca