





# 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 Devis
21/07/2020		6-2000		<b>Dr FIKRI Mariem</b> Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie, Nutrition et Maladies Métaboliques 15, Rue 11, Jamila 3, Bd Driss Harti, Sbata - Casablanca Tél: +212 (05) 22 59 59 60
27/07/2020		Contrôle		

## EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	27/07/2020	928,00
	27/07/2020	510,00

## ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
	22/07/2020	13	540

## AUXILIAIRES MEDICAUX

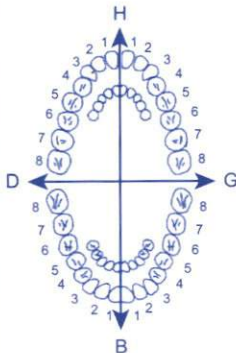
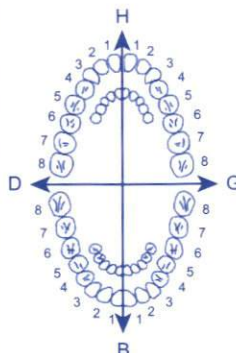
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

# 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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE			
	H 25533412 21433552 00000000 00000000 D ————— G 00000000 00000000 35533411 11433553 B		COEFFICIENT DES TRAVAUX	
	(Création, remont, adjonction) Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession		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

☒ **valable 3 mois**

Le 27/07/2020

## DECLARATION DE MALADIE CHRONIQUE ☒

(À adresser au médecin conseil de la MUPRAS sous pli confidentiel)

Je soussigné :

**Dr Fikri Moutch**  
Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie,  
Nutrition et Maladies Métaboliques  
Rue 11, Jemila 3, Bd Mohammed VI, Casablanca  
Tél : 0522 22 59 59 00

Certifie que Mlle, Mme, M. :

**Stouil Mohamed**

Présente

**un Diabète comme Maladie chronique**

Nécessitant un traitement d'une durée de :

**de 3 mois**

Dont ci-joint ordonnance :

(à défaut noter le traitement prescrit)



# Dr FIKRI Mariem

Ancien médecin du CHU Ibn Rochd  
et de l'hôpital CHP My Rachid / Sidi Othmane  
Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie,  
Nutrition et Maladies Métaboliques  
Echographie thyroïdienne  
et Abdominale



## الدكتورة فكري مريم

طبيبة سابقة بمستشفى الجامعي ابن رشد  
طبيبة سابقة بمستشفى مولاي رشيد سيدي عثمان  
إختصاصية في السكري، الغدد،  
الهرمونات، مشاكل النمو والكولسترول  
الفحص بالصدى

Casablanca : 27/07/2020 الدار البيضاء :

Mr Hourri Mohamed

115.70 x 3

1 -

Feno sup 160

0 - 0 - 1

97.60 x 3

2 -

No Col 20 mg

0 - 0 - 1

de 8 mois

46.70

3 -

Zyloric 100

0 - 1 - 0

8 mois

120.70 x 2

4 -

Zolom 20

1 cp / j

928.00

Dr FIKRI Mariem  
Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie,  
Nutrition et Maladies Métaboliques  
15, Rue 11, Jamila 3, Bd Driss Harti, Sbata - Casablanca  
Tel: +212 522 59 59 60

**FENOSUP LIDOSE 160 mg**

Boîte de 30 gélules

**PPV : 115,70 DH**

Distribué par les laboratoires SOTHEMA



6 118001 071760

**FENOSUP LIDOSE 160 mg**

Boîte de 30 gélules

**PPV : 115,70 DH**

Distribué par les laboratoires SOTHEMA



6 118001 071760

**FENOSUP LIDOSE 160 mg**

Boîte de 30 gélules

**PPV : 115,70 DH**

Distribué par les laboratoires SOTHEMA



6 118001 071760

97.60

97.60

97.60

LOT 19003  
PER 06/22  
PPV 120DH70

LOT 19003  
PER 06/22  
PPV 120DH70

LOT 200913  
EXP 04 2024  
PPV 46.70 DH

# Dr FIKRI Mariem

Ancien médecin du CHU Ibn Rochd  
et de l'hôpital CHP My Rachid / Sidi Othmane  
Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie,  
Nutrition et Maladies Métaboliques  
Echographie thyroïdienne  
et Abdominale



# الدكتورة فكري مريم

طبيبة سابقة بمستشفى الجامعي ابن رشد  
طبيبة سابقة بمستشفى مولاي رشيد سيدي عثمان  
إختصاصية في السكري، الغدد،  
الهرمونات، مشاكل النمو والكوليسترول  
الفحص بالصدى

Casablanca : 27/07/2020 : الدار البيضاء

Mn Hawri Mohamed

255,00 x 2

Sandlette

Accu CHEK

3 GC / L

510,00

M de

3m16

Dr FIKRI Mariem  
Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie,  
Nutrition et Maladies Métaboliques  
15, Rue 11, Jamila 3, Bd Driss Harti Sbata Casablanca  
Tel: +212 (0)5 22 59 59 60

15, Rue 11, Jamila 3, Bd Driss Harti Sbata  
Casablanca - ☎ 05 22 59 59 60 - INPE : 09 12 05 740  
E-mail : Dr.mfikri.2010@gmail.com

15 زنقة 11، حي جميلة 3، شارع إدريس الحارثي، سباتة  
الدار البيضاء - ☎ 05 22 59 59 60 - INPE : 09 12 05 740  
البريد الإلكتروني : Dr.mfikri.2010@gmail.com

Close/Re-cap container  
tightly immediately after  
removing strips.

Après prélèvement de la  
bandelette réactive, refermer le  
tube immédiatement.

**ACCU-CHEK®**  
Active

07124112

**50** Bandelettes réactives

**5** env.  
sec.

Pour la  
détermination  
de la glycémie

Utilisable en  
autocontrôle

Seulement pour  
Accu-Chek® Active

Roche

70004974

18

1043132/6085524  
FG0010273-121

GD2 350 IV

**ACCU-CHEK®**  
Active

07124112

**50** Test strips

روش ديابيتس كير جي إم بي إتش  
شارع ساند هوfer 116  
76830 مانهايم، ألمانيا  
[www.accu-chek.com](http://www.accu-chek.com)

ACCU-CHEK هي علامة تجارية تملكها Roche.

ACCU-CHEK is a trademark of Roche.

CE 0123



+2 °C +30 °C

IVD



REF 07124112019

4 015630 064007

Made in Germany / صنع في ألمانيا

Roche Diabetes Care GmbH  
Sandhofer Strasse 116  
68305 Mannheim, Germany  
[www.accu-chek.com](http://www.accu-chek.com)



Close/Re-cap container  
tightly immediately after  
removing strips.

Après prélèvement de la  
bandelette réactive, refermer le  
tube immédiatement.

**ACCU-CHEK®**  
Active

07124112

**50** Bandelettes réactives

**5** env.  
sec.

Pour la  
détermination  
de la glycémie

Utilisable en  
autocontrôle

Seulement pour  
Accu-Chek® Active

Roche

70004974

18

1043132/6085524  
FG0010273-121

GD2 350 IV

**ACCU-CHEK®**  
Active

07124112

**50** Test strips

روش ديابيتس كير جي إم بي إتش  
شارع ساند هوfer 116  
76830 مانهايم، ألمانيا  
[www.accu-chek.com](http://www.accu-chek.com)

ACCU-CHEK هي علامة تجارية تملكها Roche.

ACCU-CHEK is a trademark of Roche.

CE 0123



+2 °C +30 °C

IVD



REF 07124112019

4 015630 064007

Made in Germany / صنع في ألمانيا

Roche Diabetes Care GmbH  
Sandhofer Strasse 116  
68305 Mannheim, Germany  
[www.accu-chek.com](http://www.accu-chek.com)





# Dr FIKRI Mariem

Ancien médecin du CHU Ibn Rochd  
et de l'hôpital CHP My Rachid / Sidi Othmane  
Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie,  
Nutrition et Maladies Métaboliques  
Echographie thyroïdienne  
et Abdominale



## الدكتورة فكري مريم

طبيبة سابقة بمستشفى الجامعي ابن رشد  
طبيبة سابقة بمستشفى مولاي رشيد سيدي عثمان  
إختصاصية في السكري، الغدد،  
الهormونات، مشاكل النمو والكولسترول  
الفحص بالصدى

Casablanca : 21/07/2020 : الدار البيضاء

He Hovori Mohamed

- ☒ Glycémie à jeun
- ☒ Hémoglobine glyquée
- ☒ Triglycerides
- ☒ Cholesterol total, HDL, LDL
- ☒ Uricémie
- ☒ Urée
- ☒ Créatinine
- ☐ Microalbumunurie
- ☐ ECU
- ☒ TGO/TGP/GGT
- ☒ NFS - Plaquettes
- ☐ CRP
- ☐ VS
- ☐ PSA
- ☐ Calcémie
- ☐ Phosphorémie
- ☐ PTH
- ☐ Vit D2 / D3
- ☐ Ferritinémie

- ☐ TSH
- ☐ T4L
- ☐ T3L
- ☐ Anticorps anti TPO
- ☐ Anticorps anti recepteurs TSH
- ☐ Anticorps anti Thyroglobuline
- ☐ Thyroglobuline
- ☐ Calcitonine
- ☐ Cortisol libre Urinaire
- ☐ Cortisolémie - 8h
- ☐ - 16h
- ☐ Prolactinémie
- ☐ FSH LH
- ☐ IGF1
- ☐ Testostéronémie
- ☐ Oestrogène
- ☐ 17 OH Progesterone
- ☐ Derivés methoxytés
- ☐ Aldosterone
- ☐ Anti-Gad, Anti-IA2
- ☐ Dosage insuline, Peptide C

# LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS

BIOCHIMIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE

Jamila 7, Rue 14, N° 90 Cité Djemaâ 20450 -Casablanca (04).

Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42

## Dr Souad EL HAIMER

Médecin Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréat de l'Université Hassan II -Faculté de Médecine de Casablanca

Domiciliation Bancaire : Banque populaire -Agence Oued Eddahab

Compte N° : 178 780 21 211 36 24 330 000 346

Identifiant commun de l'entreprise : 001660300000062

Patente : 57432824

INP : 093 000909

CNSS : 6418976

**FACTURE N° : 200700390**

CASABLANCA le 22-07-2020

**Mr HOURRI Mohamed**

Récapitulatif des analyses			
CN	Analyse	Val	Clefs
9105	Prélèvement sanguin	E25	E
0100	Acide urique	B30	B
0106	Cholestérol total	B30	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

Total des B : 540

TOTAL DOSSIER : 748.60 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : sept cent quarante–huit dirhams soixante centimes.

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS  
Jamila 7, Rue 14, N° 90 C.D.  
CASABLANCA  
Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42

# LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS

BIOCHIMIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE

Jamila 7, Rue 14, N°90 Cité Djemaâ 20450 -Casablanca (04).

Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42

## Dr Souad EL HAIMER

Médecin Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréat de l'Université Hassan II -Faculté de Médecine de

Casablanca

2007220023 – Mr HOURRI Mohamed

	4.50	mmol/L	(2.50–8.33)	
				19-03-2020
Créatinine	12.00	mg/L	(6.00–13.00)	13.90
	106.1	μmol/L	(53.0–114.9)	
				19-03-2020
Acide urique	64	mg/L	(35–72)	84
(automate)	381	μmol/L	(208–428)	
				14-10-2019
Transaminases GOT (ASAT)	44	UI/L	(0–45)	39
				14-10-2019
Transaminases TGP (ALAT)	27	UI/L	(0–49)	45
				14-10-2019
Gamma GT	27	UI/L	(11–50)	38
				19-03-2020
Cholestérol total	1.70	g/L	(<2.00)	2.20
	4.39	mmol/L	(<5.16)	
				19-03-2020
Triglycérides	2.39	g/L	(<1.50)	2.05
	2.72	mmol/L	(<1.71)	

Validé par : Dr. Souad EL HAIMER

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS  
Jamila 7, Rue 14, N°90 Cité Djemaâ 20450 -Casablanca (04)  
Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42



# LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS

BIOCHIMIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE

Jamila 7, Rue 14, N°90 Cité Djemaâ 20450 -Casablanca (04).

Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42

## Dr Souad EL HAIMER

Médecin Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréat de l'Université Hassan II -Faculté de Médecine de Casablanca

2007220023 – Mr HOURRI Mohamed

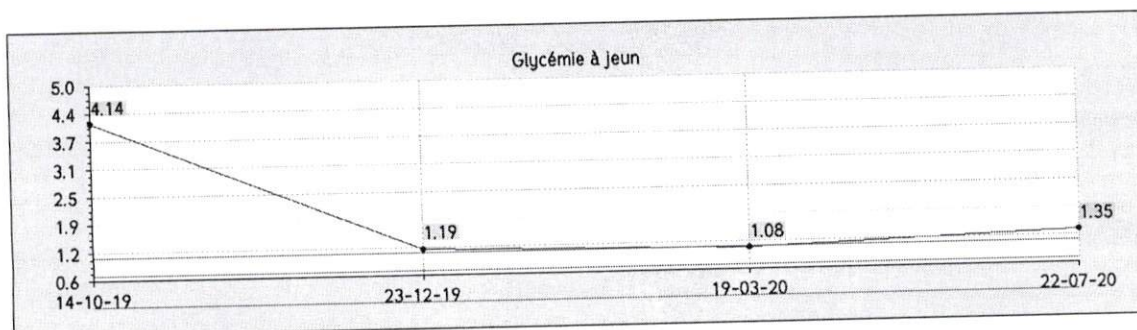
### BIOCHIMIE SANGUINE

19-03-2020

Glycémie à jeun

1.35 g/l (0.70–1.10)  
7 mmol/l (4–6)

1.08



19-03-2020

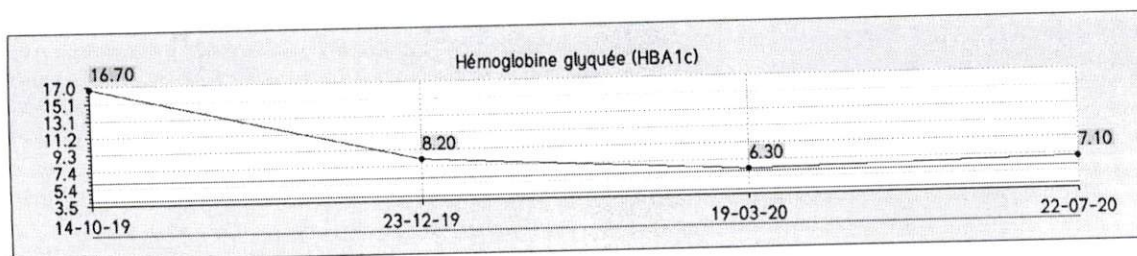
Hémoglobine glyquée (HBA1c)

7.1 % (4.0–6.0)

6.3

#### Indications thérapeutiques :

- < 6.5 % : Objectif optimal.
- < 8 % sur deux contrôles successifs : Equilibre acceptable.
- > 8 % sur deux contrôles successifs : Mauvais équilibre glycémique, modifications de traitement recommandées.



Urée

0.27 g/l (0.15–0.50)

19-03-2020

0.34

Validé par : Dr. Souad EL HAIMER

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS  
Jamila 7, Rue 14, N°90 Cité Djemaâ 20450 -Casablanca (04)  
Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42

# LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS

BIOCHIMIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE

Jamila 7, Rue 14, N°90 Cité Djemaâ 20450 -Casablanca (04).

Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42

## Dr Souad EL HAIMER

Médecin Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréat de l'Université Hassan II -Faculté de Médecine de Casablanca

Date du prélèvement : 22-07-2020 à 08:56

Code patient : 1909130033

Né(e) le : 01-07-1951 (69 ans)

Mr HOURRI Mohamed

Dossier N° : 2007220023

Prescripteur : Dr FIKRI MARIEM



## HEMATOLOGIE

### HEMOGRAMME

(Sysmex XT-1800i)

19-03-2020

Hématies			5.73 /mL	(4.50-5.50)	5.93
<u>Lignée érythrocytaire</u>					
Hémoglobine			16.3 g/dL	(13.0-17.4)	16.3
Hématocrite			49.0 $\mu^3$	(40.0-52.0)	50.5
VGM			85.5 %	(80.0-96.0)	85.2
TCMH			28 pg	(27-32)	27
CCMH			33 %	(30-35)	32
<u>Formule leucocytaire</u>					
Leucocytes			6 350 /mm <sup>3</sup>	(4 000-10 000)	5 130
19-03-2020					
Neutrophiles	63 %	soit	4 001 /mm <sup>3</sup>	(2 000-7 500)	2822
Eosinophiles	2 %	soit	127 /mm <sup>3</sup>	(100-400)	103
Basophiles	0 %	soit	0 /mm <sup>3</sup>	(0-150)	0
Lymphocytes	26 %	soit	1 651 /mm <sup>3</sup>	(1 500-4 000)	1796
Monocytes	9 %	soit	572 /mm <sup>3</sup>	(200-800)	410
<u>Numération plaquettaire</u>					
Plaquettes			181 000 /mm <sup>3</sup>	(150 000-450 000)	186 000

Validé par : Dr. Souad EL HAIMER