

# RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR ACTIVER 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.

## Radiologie 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 canaux, 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 canaux.

## 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.



## Déclaration de Maladie

N° M21- 0059293

☒ Maladie ☐ Dentaire ☐ Optique ☐ Autres

### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 0560 Société : R. A. M.  
☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre :  
 Nom & Prénom : ME. ABAKIL HAFID ASSOSS  
 Date de naissance : 1-07-1943  
 Adresse : LOT BNI-YAKHLEF Rue ALGHOFRANE  
 MOHAMMEDIA  
 Tél. : 0523335248 Total des frais engagés : 3069,00 Dhs

### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :  
 Dr. Farid ZEGHARI  
 5, AV. de la Marche Verte  
 Ben Yakhlef - Mohammedia  
 Tél. : 05 23 33 54 44  
 Date de consultation : 18/03/2023  
 Nom et prénom du malade : ABAKIL Hafid Age : 1943  
 Lien de parenté : ☒ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant  
 Nature de la maladie : Diabète  
 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 : B. Y. Mohammedia Le 18/03/2023  
 Signature de l'adhérent(e) : [Signature]

Autorisation CNDP N° : A-A-215 / 2019

## Adresses Mails utiles

- 0 Réclamation : contact@mupras.com
- 0 Prise en charge : pec@mupras.com
- 0 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



# 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
18.3.23	G	1	150	<p>Dr. Farid ZEGHAR</p> <p>5, Av. de la Marche Verte</p> <p>Bordj - Mohammedia</p> <p>Tel : 05 23 33 54 44</p> <p>INPE: 091166009</p>

# EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	18/03/23	1677,00

# ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
 INPE 093063717	20/03/23	1242,00	1242,00

# AUXILIAIRES MEDICAUX

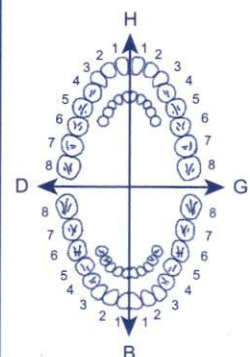
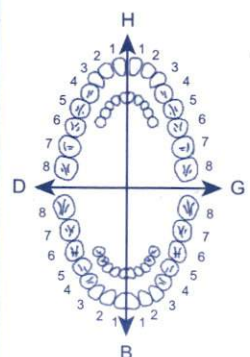
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

# 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 canaux, ainsi que le bilan de l'ODF.

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	<b>DETERMINATION DU CCEFFICIENT MASTICATOIRE</b>		CCEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>															
	<table border="1"> <tr> <td>H</td> <td>H</td> </tr> <tr> <td>25533412</td> <td>21433552</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>35533411</td> <td>11433553</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>B</td> </tr> </table>			H	H	25533412	21433552	00000000	00000000	D	G	00000000	00000000	35533411	11433553	B	B	MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>
	H	H																
	25533412	21433552																
	00000000	00000000																
D	G																	
00000000	00000000																	
35533411	11433553																	
B	B																	
<b>(Création, remont, adjonction)</b> Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession		DATE DU DEVIS <input type="text"/>																
				DATE DE L'EXECUTION <input type="text"/>														

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Docteur Farid ZEGHARI

Médecine Générale  
Echographie

الدكتور فريد الزغاري

الطب العام  
فحص بالأمواج

Ben Yakhlef, le 18. 3. 23 بني يخلف، في

Dr ABARIL  
Hafed



3x559  
Novocain 30 (303)

28 - 0 - 10



Dr. Farid ZEGHARI  
5, AV. de la Marche Verte  
Ben Yakhlef - Mohammedia  
Tel. : 05 23 33 54 44



## 2. Avant d'utiliser NovoMix® 30

### N'utilisez jamais NovoMix® 30

- ▶ Si vous êtes allergique (hypersensible) à l'insuline aspartate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament (voir rubrique 6, Autres informations).
- ▶ Si vous suspectez une hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang) imminente (voir section 3, Comment utiliser NovoMix® 30).
- ▶ Avec les pompes à insuline.
- ▶ Si FlexPen® est tombé, a été endommagé ou a été écrasé.
- ▶ S'il n'a pas été conservé correctement ou s'il a été congelé (voir rubrique 5, Comment conserver NovoMix® 30?).
- ▶ Si l'insuline remise en suspension n'apparaît pas uniformément blanche, opaque et aqueuse.
- ▶ Si après la remise en suspension, des grumeaux sont présents ou si des particules solides et blanches restent collées

NovoMix® 30 FlexPen®  
100U/ml  
Suspension injectable  
5 stylos pré-remplis de 3ml  
PPV : 559 DH



### Avant

- ▶ Contrôlez la date de péremption et le numéro de lot.
- ▶ Utilisez le produit correctement.
- ▶ Les aiguilles doivent être changées à chaque utilisation.

### Faites attention avec NovoMix® 30

- ▶ Si vous avez des problèmes de reins, de foie, de glandes surrénales, d'hypophyse ou de thyroïde.
- ▶ Si vous faites plus d'efforts physiques que d'habitude, ou si vous voulez modifier votre régime alimentaire habituel, cela peut modifier votre taux de sucre dans le sang.

• Sulfamides (utilisés pour traiter les infections).

### Votre taux de sucre dans le sang peut augmenter (hyperglycémie) si vous prenez:

- Contraceptifs oraux (pilules contraceptives)
- Thiazidiques (utilisés pour traiter l'hypertension artérielle ou une rétention excessive de liquide)
- Glucocorticoïdes (tels que la « cortisone » utilisée pour traiter l'inflammation)
- Hormones thyroïdiennes (utilisées pour traiter les dysfonctionnements de la glande thyroïdienne)
- Sympathomimétiques (tels que l'épinéphrine [adrénaline] ou le salbutamol ou la terbutaline utilisés pour traiter l'asthme)
- Hormone de croissance (médicament stimulant la croissance du squelette et la croissance somatique, et agissant sur les processus métaboliques du corps)
- Danazol (médicament agissant sur l'ovulation).

L'octréotide et le lanréotide (utilisés pour le traitement de l'acromégalie, un trouble hormonal rare qui survient généralement chez les adultes d'âge moyen, dû à une sécrétion excessive d'hormone de croissance par la glande hypophysaire) peuvent augmenter ou diminuer votre taux de sucre dans le sang. Les bêtabloquants (utilisés pour traiter l'hypertension artérielle) peuvent atténuer ou supprimer entièrement les premiers symptômes annonciateurs qui vous aident à reconnaître un faible taux de sucre dans le sang.

### Thiazolidinediones (classe d'antidiabétiques oraux utilisés dans le traitement du diabète de type 2)

Certains patients ayant un diabète de type 2 ancien, présentant des maladies cardiaques ou ayant déjà présenté un accident vasculaire cérébral, et traités par les thiazolidinediones, peuvent avoir des effets secondaires graves.

## 2. Avant d'utiliser NovoMix® 30

### N'utilisez jamais NovoMix® 30

- ▶ Si vous êtes allergique (hypersensible) à l'insuline aspartate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament (voir rubrique 6, Autres informations).
- ▶ Si vous suspectez une hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang) imminente (voir section 3, Comment utiliser NovoMix® 30).
- ▶ Avec les pompes à insuline.
- ▶ Si FlexPen® est tombé, a été endommagé ou a été écrasé.
- ▶ S'il n'a pas été conservé correctement ou s'il a été congelé (voir rubrique 5, Comment conserver NovoMix® 30?).
- ▶ Si l'insuline remise en suspension n'apparaît pas uniformément blanche, opaque et aqueuse.
- ▶ Si après la remise en suspension, des grumeaux sont présents ou si des particules solides et blanches restent collées

NovoMix® 30 FlexPen®  
100U/ml  
Suspension injectable  
5 stylos pré-remplis de 3ml  
PPV : 559 DH



6 118001 121298

### Avant

- ▶ Contrôlez la date de péremption et le numéro de lot.
- ▶ Utilisez le produit correctement.
- ▶ Les aiguilles doivent être changées à chaque utilisation.

### Faites attention avec NovoMix® 30

- ▶ Si vous avez des problèmes de reins, de foie, de glandes surrénales, d'hypophyse ou de thyroïde.
- ▶ Si vous faites plus d'efforts physiques que d'habitude, ou si vous voulez modifier votre régime alimentaire habituel, cela peut modifier votre taux de sucre dans le sang.

• Sulfamides (utilisés pour traiter les infections).

### Votre taux de sucre dans le sang peut augmenter (hyperglycémie) si vous prenez:

- Contraceptifs oraux (pilules contraceptives)
- Thiazidiques (utilisés pour traiter l'hypertension artérielle ou une rétention excessive de liquide)
- Glucocorticoïdes (tels que la « cortisone » utilisée pour traiter l'inflammation)
- Hormones thyroïdiennes (utilisées pour traiter les dysfonctionnements de la glande thyroïdienne)
- Sympathomimétiques (tels que l'épinéphrine [adrénaline] ou le salbutamol ou la terbutaline utilisés pour traiter l'asthme)
- Hormone de croissance (médicament stimulant la croissance du squelette et la croissance somatique, et agissant sur les processus métaboliques du corps)
- Danazol (médicament agissant sur l'ovulation).

L'octréotide et le lanréotide (utilisés pour le traitement de l'acromégalie, un trouble hormonal rare qui survient généralement chez les adultes d'âge moyen, dû à une sécrétion excessive d'hormone de croissance par la glande hypophysaire) peuvent augmenter ou diminuer votre taux de sucre dans le sang. Les bêtabloquants (utilisés pour traiter l'hypertension artérielle) peuvent atténuer ou supprimer entièrement les premiers symptômes annonciateurs qui vous aident à reconnaître un faible taux de sucre dans le sang.

### Thiazolidinediones (classe d'antidiabétiques oraux utilisés dans le traitement du diabète de type 2)

Certains patients ayant un diabète de type 2 ancien, présentant des maladies cardiaques ou ayant déjà présenté un accident vasculaire cérébral, et traités par les thiazolidinediones, peuvent avoir un risque accru de problèmes cardiaques.

## 2. Avant d'utiliser NovoMix® 30

### N'utilisez jamais NovoMix® 30

- ▶ Si vous êtes allergique (hypersensible) à l'insuline aspartate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament (voir rubrique 6, Autres informations).
- ▶ Si vous suspectez une hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang) imminente (voir section 3, Comment utiliser NovoMix® 30).
- ▶ Avec les pompes à insuline.
- ▶ Si FlexPen® est tombé, a été endommagé ou a été écrasé.
- ▶ S'il n'a pas été conservé correctement ou s'il a été congelé (voir rubrique 5, Comment conserver NovoMix® 30?).
- ▶ Si l'insuline remise en suspension n'apparaît pas uniformément blanche, opaque et aqueuse.
- ▶ Si après la remise en suspension, des grumeaux sont présents ou si des particules solides et blanches restent collées

NovoMix® 30 FlexPen®  
100U/ml  
Suspension injectable  
5 stylos pré-remplis de 3ml  
PPV : 559 DH



6 118001 121298

### Avant

- ▶ Contrôlez la date de péremption et le numéro de lot.
- ▶ Utilisez le produit correctement.
- ▶ Les aiguilles doivent être changées à chaque utilisation.

### Faites attention avec NovoMix® 30

- ▶ Si vous avez des problèmes de reins, de foie, de glandes surrénales, d'hypophyse ou de thyroïde.
- ▶ Si vous faites plus d'efforts physiques que d'habitude, ou si vous voulez modifier votre régime alimentaire habituel, cela peut modifier votre taux de sucre dans le sang.

• Sulfamides (utilisés pour traiter les infections).

### Votre taux de sucre dans le sang peut augmenter (hyperglycémie) si vous prenez:

- Contraceptifs oraux (pilules contraceptives)
- Thiazidiques (utilisés pour traiter l'hypertension artérielle ou une rétention excessive de liquide)
- Glucocorticoïdes (tels que la « cortisone » utilisée pour traiter l'inflammation)
- Hormones thyroïdiennes (utilisées pour traiter les dysfonctionnements de la glande thyroïdienne)
- Sympathomimétiques (tels que l'épinéphrine [adrénaline] ou le salbutamol ou la terbutaline utilisés pour traiter l'asthme)
- Hormone de croissance (médicament stimulant la croissance du squelette et la croissance somatique, et agissant sur les processus métaboliques du corps)
- Danazol (médicament agissant sur l'ovulation).

L'octréotide et le lanréotide (utilisés pour le traitement de l'acromégalie, un trouble hormonal rare qui survient généralement chez les adultes d'âge moyen, dû à une sécrétion excessive d'hormone de croissance par la glande hypophysaire) peuvent augmenter ou diminuer votre taux de sucre dans le sang. Les bêta-bloquants (utilisés pour traiter l'hypertension artérielle) peuvent atténuer ou supprimer entièrement les premiers symptômes annonciateurs qui vous aident à reconnaître un faible taux de sucre dans le sang.

### Thiazolidinediones (classe d'antidiabétiques oraux utilisés dans le traitement du diabète de type 2)

Certains patients ayant un diabète de type 2 ancien, présentant des maladies cardiaques ou ayant déjà présenté un accident vasculaire cérébral, et traités par les thiazolidinediones, peuvent avoir un risque accru de problèmes cardiaques.

Docteur Farid ZEGHARI

Médecine Générale  
Echographie

الدكتور فريد الزغاري

الطب العام  
فحص بالأمواج

Ben Yakhlef, le 18.3.23 بني يخلف، في

ABAKIL  
Hafed

Glycémie à jeun

HbA1c

urée

Creatinine

SbOT - SbOT

a. unique

Cholestérol T. LDL - HDL

TG

LT

PSA

NFP - VS

LABORATOIRE d'Analyses  
Médicales LOUIZILA  
RDC 60F CE Ben Yakhlef  
Centre Mohammedia  
Tél: 05 23 33 78 78  
Fax: 05 23 33 77 22

Dr. Farid ZEGHARI  
5, AV. de la Marche Verte  
Ben Yakhlef - Mohammedia  
Tél.: 05 23 33 54 44







# CENTRE DE BIOLOGIE MEDICALE LOUIZIA

Dr. HIND EL BAYED SAKALLI

## Facture

N° facture 23-1413

Mohamedia, le 20/03/2023

Date de prélèvement 20/03/2023

Mr ABAKIL Hafed

Code Acte	Designation Acte	Cotation
NFS	NUMERATION FORMULE SANGUINE AVEC PLAQUETTES	80
VS	VITESSE DE SEDIMENTATION	30
GLY	GLYCEMIE	30
HBA1C	Hémoglobine glyquée	90
U	Urée	30
CREA	Créatinine	30
AU	Acide Urique	30
ASAT	ASAT ( Aspartate Aminotransférase )	50
ALAT	ALAT ( Alanine Aminotransférase )	50
TG	Triglycérides	60
CT	Cholestérol Total	50
HDL	HDL-Cholestérol	45
LDL	LDL-Cholestérol	45
PSA	PSA totale	300

Total B	920
Total en dirhams	1242,00

Arrêtée la présente facture à la somme de :

Mille deux cent quarante deux dirhams\*\*\*

LABORATOIRE D'ANALYSES  
Médicales LOUIZIA  
RDC 60F CE Ben Yakhlef  
Centre Mohammedia  
Tél: 05 23 33 78 78  
Fax: 05 23 33 77 22

LABORATOIRE d'Analyses  
Médicales LOUIZIA  
RDC 60F CE Ben Yakhlef  
Centre Mohammedia  
Tél: 05 23 33 78 78  
Fax: 05 23 33 77 22

INPE 093063717

# مختبر اللويزية للتحليلات الطبية

## CENTRE DE BIOLOGIE MÉDICALE LOUIZIA

Dr HIND EL BAYED SAKALLI

Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréate de la faculté de Médecine et de pharmacie de Rabat

Ex Résidente au CHU Ibn Rochd Casablanca

Ancienne Biologie au CHU Ibn Rochd Casablanca

Du de Management de Qualité de l'université de Bordeaux (France)



د. هند البيض الحقلي

أخصائية تحاليل طبية

خريجة كلية الطب والصيدلة بالرباط

مقيمة سابقا بالمستشفى الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

إحسانية سابقة بالمستشفى الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

حاصلة على دبلوم تسيير الجودة من جامعة بوردو (فرنسا)

### Compte rendu d'analyses

Mr ABAKIL Hafed

Demandé par Dr FARID ZEGHARI

Prélèvement du: 20/03/2023 8:26

Mohamed le : 20/03/2023



Page : 1 / 6

### HEMATOLOGIE

#### NUMERATION FORMULE SANGUINE AVEC PLAQUETTES

Hématies	4,60	M/mm <sup>3</sup>	( 4,2 - 5,7 )	4,51 (20/03/23)
Hémoglobine	13,9 *	g/dL	( 14 - 17 )	13,8 (20/03/23)
Hématocrite	43,9	%	( 40 - 52 )	43,0 (20/03/23)
VGM	95	fL	( 80 - 100 )	95 (20/03/23)
TCMH	30	pg	( 27 - 32 )	31 (20/03/23)
CCMH	32	%	( 30 - 35 )	32 (20/03/23)
Leucocytes	7 480	/mm <sup>3</sup>	( 4000 - 10000 )	7340 (20/03/23)

#### FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires Neutrophiles	62,5 %	( 1500 - 7500 )	4521 (20/03/23)
	Soit 4675 /mm <sup>3</sup>	( 1500 - 7500 )	
Lymphocytes	27,0 %	( 1500 - 4000 )	2063 (20/03/23)
	Soit 2020/mm <sup>3</sup>	( 1500 - 4000 )	
Monocytes	7,6 %	( 100 - 900 )	558 (20/03/23)
	Soit 568/mm <sup>3</sup>	( 100 - 900 )	
Polynucléaires Eosinophiles	2,4 %	( 50 - 500 )	161,48 (20/03/23)
	Soit 179,52/mm <sup>3</sup>	( 50 - 500 )	
Polynucléaires Basophiles	0,5 %	( Inférieur à 50 )	36,70 (20/03/23)
	Soit 37,40/mm <sup>3</sup>	( Inférieur à 50 )	
Plaquettes	249 000	/mm <sup>3</sup>	( 150000 - 400000 ) 253 000 (20/03/23)

#### VITESSE DE SEDIMENTATION

Première heure	14,00 *	mm/h	( Inférieur à 10 )	15 (22/03/22)
Deuxième heure	48,00 *	mm/h	( Inférieur à 20 )	45 (22/03/22)

Bilan validé Biologiquement Le 20/03/2023

Biologie de qualité à proximité

LABORATOIRE d'Analyses  
MÉDICALE LOUIZIA

Dr. HIND EL BAYED SAKALLI

Spécialiste en Biologie Médicale

Lotissement Smikref N°1 Beni Yakhlef - Mohammedia / Tél : 05 23 33 78 78 - Fax : 05 23 33 77 22 - Urgence : 06 51 98 18 63

Email : labolouizia@gmail.com / I.F : 45977059 - ICE : 002637614000076 - INPE : 093063717

BIOCHIMIE - IMMUNOLOGIE - HÉMATOLOGIE - BACTÉRIOLOGIE - VIROLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - BIOLOGIE MOLECULAIRE



# مختبر اللويزية للتحليلات الطبية

## CENTRE DE BIOLOGIE MÉDICALE LOUZIA

Dr HIND EL BAYED SAKALLI

Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréate de la faculté de Médecine et de pharmacie de Rabat

Ex Résidente au CHU Ibn Rochd Casablanca

Ancienne Biologie au CHU Ibn Rochd Casablanca

Du de Management de Qualité de l'université de Bordeaux (France)



د. هند البيض الحقلي

أخصائية تحاليل طبية

خريجة كلية الطب والصيدلة بالرباط

مقيمة سابقا بالمستشفى الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

إحسانية سابقة بالمستشفى الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

حاصلة على دبلوم تسيير الجودة من جامعة بوردو (فرنسا)

### Compte rendu d'analyses

Mr ABAKIL Hafed

Demandé par Dr FARID ZEGHARI

Prélèvement du: 20/03/2023 8:26

Mohamed le : 20/03/2023

Mr ABAKIL Hafed

Page : 2 / 6

### BIOCHIMIE

GLYCEMIE

1,36

g/L

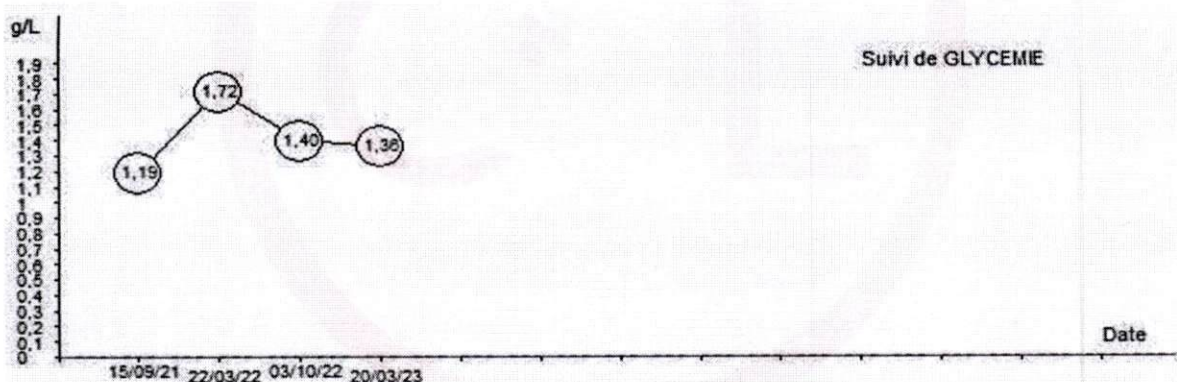
7,48

mmol/L

-Taux normal : de 0.60 à 1.10 g / L

-Diminution de la tolérance au glucose : de 1.10 à 1.26 g / L

-Sujet diabétique : > à 1.26 ( sur deux prélèvements distincts)



Bilan validé Biologiquement Le 20/03/2023

Biologie de qualité à proximité

Lotissement Smikref N°1 Beni Yakhlef - Mohammedia / Tél : 05 23 33 78 78 - Fax : 0523337722 - Urgence : 06 51 98 18 63

Email : laboulouzia@gmail.com / I.F : 45977059 - ICE : 002637614000076 - INPE : 093063717

BIOCHIMIE - IMMUNOLOGIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - BIOLOGIE MOLÉCULAIRE

# مختبر اللوزية للتحليلات الطبية

## CENTRE DE BIOLOGIE MÉDICALE LOUIZIA

Dr HIND EL BAYED SAKALLI

Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréate de la faculté de Médecine et de pharmacie de Rabat

Ex Résidente au CHU Ibn Rochd Casablanca

Ancienne Biologie au CHU Ibn Rochd Casablanca

Du de Management de Qualité de l'université de Bordeaux (France)



د. هند البيض الحقلي

أخصائية تحاليل طبية

خريجة كلية الطب والصيدلة بالرباط

مقيمة سابقاً بالمستشفى الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

إحائية سابقة بالمستشفى الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

حاصلة على دبلوم تسيير الجودة من جامعة بوردو (فرنسا)

### Compte rendu d'analyses

Mr ABAKIL Hafed

Demandé par Dr FARID ZEGHARI

Prélèvement du: 20/03/2023 8:26

Mohamed le : 20/03/2023

Mr ABAKIL Hafed

Page : 3 / 6

### BIOCHIMIE

Hémoglobine glyquée

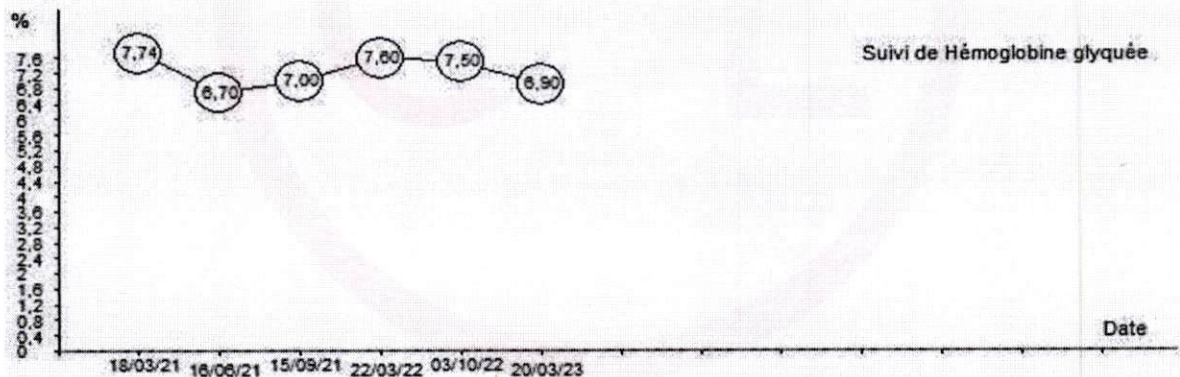
6,90

%

(Technique : HPLC D10 -Biorad )

interprétation des résultats selon la standardisation du NGSP

- HBA1C entre 4 et 6 % : intervalle non diabétique normale.
- HBA1C inférieur à 6.5 % : excellent équilibre glycémique (DNID)
- HBA1C inférieur à 7 % : excellent équilibre glycémique (DID).
- HBA1C supérieur à 7 % : action corrective suggérée.



Bilan validé Biologiquement Le 20/03/2023

Biologie de qualité à proximité

Lotissement Smikref N°1 Beni Yakhlef - Mohammedia / Tél : 05 23 33 78 78 - Fax : 05 23 33 77 22 - Urgence : 06 51 98 18 63

Email : labolouizia@gmail.com / I.F : 45977059 - ICE : 002637614000076 - INPE : 093063717

BIOCHIMIE - IMMUNOLOGIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - BIOLOGIE MOLECULAIRE



# مختبر اللويزية للتحليلات الطبية

## CENTRE DE BIOLOGIE MÉDICALE LOUIZIA

Dr HIND EL BAYED SAKALLI

Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréate de la faculté de Médecine et de pharmacie de Rabat

Ex Résidente au CHU Ibn Rochd Casablanca

Ancienne Biologie au CHU Ibn Rochd Casablanca

Du de Management de Qualité de l'université de Bordeaux (France)



د. هند البيض الحقلي

أخصائية تحاليل طبية

خريجة كلية الطب والصيدلة بالرباط

مقيمة سابقا بالمستشفى الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

إحسانية سابقة بالمستشفى الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

حاصلة على دبلوم تسيير الجودة من جامعة بوردو (فرنسا)

### Compte rendu d'analyses

Mr ABAKIL Hafed

Demandé par Dr FARID ZEGHARI

Prélèvement du: 20/03/2023 8:26

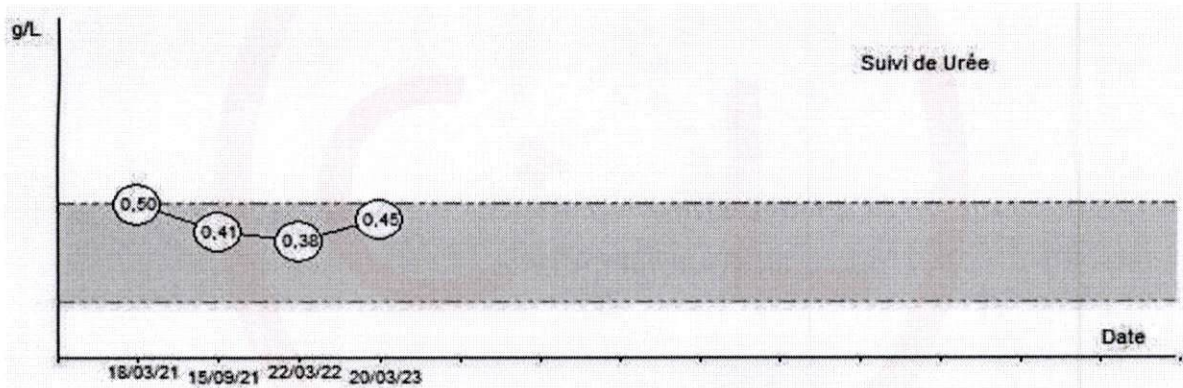
Mohamedia le : 20/03/2023

Mr ABAKIL Hafed

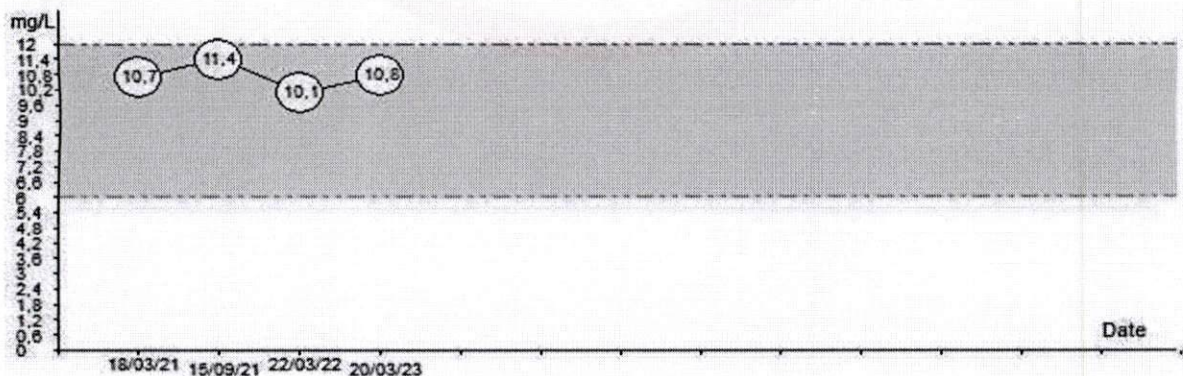
Page : 4 / 6

BIOCHIMIE - IMMUNOLOGIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - BIOLOGIE MOLÉCULAIRE

Urée 0,45 g/L (0,18 - 0,5)  
7,50 mmol/L (3 - 8,34)



Créatinine 10,76 mg/L (6 - 12)  
95 µmol/L (53 - 106)



Bilan validé Biologiquement Le 20/03/2023

Biologie de qualité à proximité

Lotissement Smikref N°1 Beni Yakhlef - Mohammedia / Tél : 05 23 33 78 78 - Fax : 0523337722 - Urgence : 06 51 98 18 63

Email : labolouizia@gmail.com / I.F : 45977059 - ICE : 002637614000076 - INPE : 093063717

# مختبر اللوزية للتحاليل الطبية

CENTRE DE BIOLOGIE MÉDICALE LOUIZIA

Dr HIND EL BAYED SAKALLI

Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréate de la faculté de Médecine et de pharmacie de Rabat

Ex Résidente au CHU Ibn Rochd Casablanca

Ancienne Biologie au CHU Ibn Rochd Casablanca

Du de Management de Qualité de l'université de Bordeaux (France)



د. هند الببيض الحقلي

أخصائية تحاليل طبية

خريجة كلية الطب والصيدلة بالرباط

مقيمة سابقا بالمستشفى الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

إحائية سابقة بالمستشفى الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

حاصلة على دبلوم تسيير الجودة من جامعة بوردو (فرنسا)

## Compte rendu d'analyses

Mr ABAKIL Hafed

Demandé par Dr FARID ZEGHARI

Prélèvement du: 20/03/2023 8:26

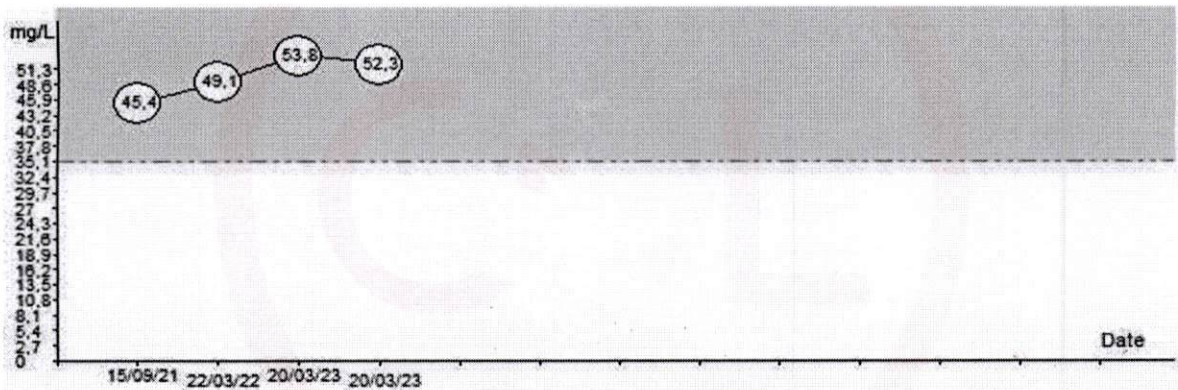
Mohamed le : 20/03/2023

Mr ABAKIL Hafed

Page : 5 / 6

## BIOCHIMIE

Acide Urique	52,3	mg/L	( 35 - 70 )
	311,2	μmol/L	( 208 - 416 )



ASAT ( Aspartate Aminotransférase )	22	UI/L	( 10 - 40 )	24 (22/03/22)
ALAT ( Alanine Aminotransférase )	19	UI/L	( 10 - 45 )	17 (22/03/22)
Triglycérides	0,55	g/l	( 0,5 - 1,5 )	0,65 (22/03/22)
	0,63	mmol/l	( 0,57 - 1,7 )	1,00 (15/09/21)
				~~~
Cholestérol Total	1,95	g/L	( 1,55 - 2 )	1,89 (22/03/22)
	5,03	mmol/L	( 4 - 5,16 )	
HDL-Cholestérol	0,65	g/L	( 0,35 - 0,7 )	0,76 (22/03/22)
	1,68	mmol/L	( Supérieur à 0,9 )	0,81 (15/09/21)
				~~~
LDL-Cholestérol	1,19	g/l	( Inférieur à 1,6 )	1,00 (22/03/22)
	3,07	mmol/l	( Inférieur à 4,13 )	1,01 (15/09/21)
				~~~

Bilan validé Biologiquement Le 20/03/2023

Biologie de qualité à proximité

Lotissement Smikref N°1 Beni Yakhlef - Mohammedia / Tél : 05 23 33 78 78 - Fax : 0523337722 - Urgence : 06 51 98 18 63

Email : labolouizia@gmail.com / I.F : 45977059 - ICE : 002637614000076 - INPE : 093063717

BIOCHIMIE - IMMUNOLOGIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - BIOLOGIE MOLECULAIRE



# مختبر اللويزية للتحليلات الطبية

## CENTRE DE BIOLOGIE MÉDICALE LOUIZIA

Dr HIND EL BAYED SAKALLI

Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréate de la faculté de Médecine et de pharmacie de Rabat

Ex Résidente au CHU Ibn Rochd Casablanca

Ancienne Biologie au CHU Ibn Rochd Casablanca

Du de Management de Qualité de l'université de Bordeaux (France)



د. هند البيض الحقلي

أخصائية تحاليل طبية

خريجة كلية الطب والصيدلة بالرباط

مقيمة سابقا بالمستشفى الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

إحائية سابقة بالمستشفى الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

حاصلة على دبلوم تسيير الجودة من جامعة بوردو (فرنسا)

### Compte rendu d'analyses

Mohamed le : 20/03/2023

Mr ABAKIL Hafed

Mr ABAKIL Hafed

Demandé par Dr FARID ZEGHARI

Prélèvement du: 20/03/2023 8:26

Page : 6 / 6

### MARQUEURS TUMORAUX

PSA totale	2,132	ng/ml	2,132 (20/03/23)
			2,280 (03/10/22)
			3,978 (28/06/22)
			5,600 (22/03/22)
			...

Interprétation :

Age :

< 40 : < 1.4 ng/ml

40 - 50 : < 2.0 ng/ml

50 - 60 : < 3.1 ng/ml

60 - 70 : < 4.1 ng/ml

> 70 : < 4.4 ng/ml

Bilan validé Biologiquement Le 20/03/2023

Biologie de qualité à proximité

Lotissement Smikref N°1 Beni Yakhlef - Mohammedia / Tél : 05 23 33 78 78 - Fax : 0523337722 - Urgence : 06 51 98 18 63

Email : labolouizia@gmail.com / I.F : 45977059 - ICE : 002637614000076 - INPE : 093063717

BIOCHIMIE - IMMUNOLOGIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - BIOLOGIE MOLÉCULAIRE