

188490

Le 2 janvier 2024

LB GLAB  
93, BD ANOUAL 20370  
CASA, 20000  
MAROC

**Objet : PRISE EN CHARGE PARTIELLE**  
**Identifiant adhérent : 0006122\_1957-01-15\_NAIMA**  
**N/REF : 20233630026087**  
**Adhérent : CHADLI NAIMA**

Madame, Monsieur,

Nous vous informons que nous prenons en charge les frais de soins de NAIMA CHADLI.

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 : 1337.60 MAD
- Restant à charge adhérent : 334.40 MAD

Validité de prise en charge : du 29-12-2023 au 29-03-2024.

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 NAIMA CHADLI.

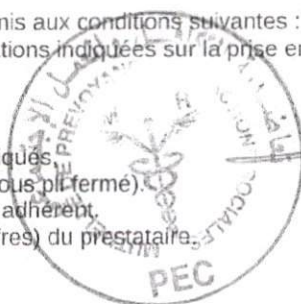
Veuillez agréer, Messieurs, l'assurance de nos sincères salutations.

Directeur MUPRAS

**CONDITIONS ET MODALITÉS :**

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

- La
- 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.



*Log*

Le 2 janvier 2024

LB GLAB  
93, BD ANOUAL 20370  
CASA, 20000  
MAROC

**Objet : PRISE EN CHARGE PARTIELLE**  
**Identifiant adhérent : 0006122\_1957-01-15\_NAIMA**  
**N/REF : 20233630026087**  
**Adhérent : CHADLI NAIMA**

Madame, Monsieur,

Nous vous informons que nous prenons en charge les frais de soins de NAIMA CHADLI.

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 : 1337.60 MAD
- Restant à charge adhérent : 334.40 MAD

Validité de prise en charge : du 29-12-2023 au 29-03-2024.

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 NAIMA CHADLI.

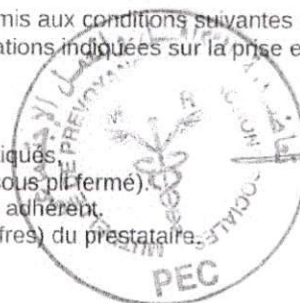
Veuillez agréer, Messieurs, l'assurance de nos sincères salutations. *My*

Directeur MUPRAS

**CONDITIONS ET MODALITÉS :**

*Log* 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.



# CENTRE DE BIOLOGIE MEDICALE G LAB

93 , Boulevard Anoual , 20360 Casablanca  
Tél : + 212(0)522 86 09 10 -Fax :+ 212(0) 522 86 08 95  
GSM : +212(0) 6 68 43 91 31  
E-mail : Contact@glab.ma

**FACTURE N° : 2401162017**

Casablanca le 16-01-2024

**Mme Naima CHADLI**

Demande N° 2401162017  
Date de l'examen : 16-01-2024

Analyses :

Récapitulatif des analyses				
CN	Analyse	Clé	Clé	Total
PSA	Prélèvement sang adulte	E25	E	25.00 MAI
0103	Bilirubine (Totale Directe et Indirecte)	B70	B	77.00 MAI
0106	Cholestérol total	B30	B	33.00 MAI
0111	Créatinine	B30	B	33.00 MAI
0118	Glycémie	B30	B	33.00 MAI
0141	Gamma glutamyl transférase ( GGT)	B50	B	55.00 MAI
0146	Transaminases O (TGO)	B50	B	55.00 MAI
0147	Transaminases P (TGP)	B50	B	55.00 MAI
0108	Cholestérol H D L	B50	B	55.00 MAI
0120	Ionogramme complet( Na, K, Cl, Prot, RA, Ca)	B160	B	176.00 MAI
0109	Cholestérol L D L	B50	B	55.00 MAI
0216	Numération formule	B80	B	88.00 MAI
0119	Hémoglobine glycosylée	B100	B	110.00 MAI
0164	TSH us	B250	B	275.00 MAI
0439	Vitamine D	B450	B	495.00 MAI
0134	Triglycérides	B60	B	66.00 MAI
0135	Urée	B30	B	33.00 MAI
			<b>Total</b>	<b>1719.00 MAI</b>

Total des B : 0

TOTAL DOSSIER : 1720 DH

LABORATOIRE G Lab  
Docteur HILALI Mounir  
93, Boulevard Anoual  
INPE 093041091 - TP 34-16241

TP n° : 36336941 ICE n° : 001758930000090 IF n° : 15188932 CNSS n° : 4157526



# CENTRE DE BIOLOGIE MEDICALE G LAB

93 , Boulevard Anoual , 20360 Casablanca  
Tél : + 212(0)522 86 09 10 -Fax :+ 212(0) 522 86 08 95  
GSM : +212(0) 6 68 43 91 31  
E-mail : Contact@glab.ma

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

Opération bénéficiant de l'exonération à la TVA sans bénéfice du droit de déduction conformément à l'article 91-VI-1° du Code Général des Impôts

Compte	Code Banque	Code Ville	Numéro de Série	Clé RIB	Banque
LABORATOIRE G LAB	007	780	0004139000000129	30	ATTIJARI CASA MOULAY DRISS 1 <sup>ER</sup>

Signature de l'adhérent(e)

Comptabilité G Lab

*Signature*  
LABORATOIRE G Lab  
Docteur FILALI Mounir  
93, Boulevard Anoual  
INPE 093061091 - T 0522 86 09 41

TP n°: 36336941 ICE n°: 0017589300000090 IF n°: 15188932 CNSS n°: 4157526

**Dr. Hajar Guennioui**  
**Cardiologue**

Diplômée de la faculté de médecine de Lille - France  
Ancienne interne et praticien hospitalier  
des hôpitaux de France



**لدكتورة هاجر الكنيوي**

تخصصية في أمراض القلب و الشرايين  
فريجة كلية الطب بليل - فرنسا  
لبيبة سابقة بمستشفيات فرنسا

**Bilan Biologique**

Norm et Prénom :

*Que* **Chmoui Naima**

Date : **20-12-23**

**Hématologie + Infectiologie**

- ☒ NFS+ Plaquettes
- ☐ TP + INR ☐ TCA
- ☐ D-dimères ☐ Fibrinogène
- ☐ CRP ☐ VS ☐ PCT
- ☐ Groupage

**Bilan martial**

- ☐ Fer sérique
- ☐ Ferritine
- ☐ Coefficient de saturation

**Bilan rénal**

- ☐ Kaliémie ☐ Natrémie
- ☒ Ionogramme complet
- ☐ Acide urique
- ☒ Urée
- ☒ Créatinine
- ☐ Clairance de la creatinine en MDRD

**Bilan lipidique**

- ☒ Cholestérol total
- ☒ Cholestérol HDL
- ☒ Cholestérol LDL
- ☒ Triglycérides
- ☐ Apolipoprotéine B

**Bilan lipidique**

- ☐ Glycémie à jeun
- ☒ Hémoglobine glyquée
- ☐ Peptide C

**Bilan hormonal**

- ☒ TSH us ☐ T3, T4
- ☐ PTH
- ☐ Métanéphrine et Normétanéphrine Urina
- ☐ Activité de la renine plasmatique
- ☐ Chromogranine A
- ☐ Cortisol à 8h
- ☒ 25 - OH - Vit D

**Enzymologie**

- ☐ Troponine hs ☐ CPK
- ☐ Pro BNP
- ☐ Electrophorèse des protéines sériques
- ☐ Recherche de chaînes légères libres

**Fonction hépatique**

- ☒ Transaminases ASAT, ALAT
- ☒ Gamma-GT
- ☐ PAL
- ☒ Bilirubine libre et conjuguée
- ☐ Lipasémie, Amylasémie

**Examen des urines**

- ☐ ECBU, AntibioGramme
- ☐ Microalbuminurie
- ☐ Protéinurie des 24h

**Autre**

- ☐ PSA
- ☐ Recherche de sang dans les selles
- ☐ Sérologie H pylori

**HG Hajar Guennioui**  
**CARDIOLOGIE**

☎ 05 22 25 59 59 / 08 08 68 21 93

📞 06 16 06 75 61

📍 101 business square, boulevard youcef el mansour, 2ème Etage (en face de Carrefour et Crédit Agricole du Mc

✉ dhl.guennioui@gmail.com



## Bilan Biologique

Nom et Prénom :

*Que Chadli Naima*

Date : *20-12-23*

### Hématologie + Infectiologie

- ☒ NFS+ Plaquettes
- ☐ TP + INR ☐ TCA
- ☐ D-dimères ☐ Fibrinogène
- ☐ CRP ☐ VS ☐ PCT
- ☐ Groupage

### Bilan martial

- ☐ Fer sérique
- ☐ Ferritine
- ☐ Coefficient de saturation

### Bilan rénal

- ☐ Kaliémie ☐ Natrémie
- ☒ Ionogramme complet
- ☐ Acide urique
- ☒ Urée
- ☒ Créatinine
- ☐ Clairance de la créatinine en MDRD

### Bilan lipidique

- ☒ Cholestérol total
- ☒ Cholestérol HDL
- ☒ Cholestérol LDL
- ☒ Triglycérides
- ☐ Apolipoprotéine B

### Bilan lipidique

- ☒ Glycémie à jeun
- ☒ Hémoglobine glyquée
- ☐ Peptide C

### Bilan hormonal

- ☒ TSH us ☐ T3, T4
- ☐ PTH
- ☐ Métanéphrine et Normétanéphrine Urinaire
- ☐ Activité de la renine plasmatique
- ☐ Chromogranine A
- ☐ Cortisol à 8h
- ☒ 25 - OH - Vit D

### Enzymologie

- ☐ Troponine hs ☐ CPK
- ☐ Pro BNP
- ☐ Electrophorèse des protéines sériques
- ☐ Recherche de chaînes légères libres

### Fonction hépatique

- ☒ Transaminases ASAT, ALAT
- ☒ Gamma-GT
- ☐ PAL
- ☒ Bilirubine libre et conjuguée
- ☐ Lipasémie, Amylasémie

### Examen des urines

- ☐ ECBU, AntibioGramme
- ☐ Microalbuminurie
- ☐ Protéinurie des 24h

### Autre

- ☐ PSA
- ☐ Recherche de sang dans les selles
- ☐ Sérologie H pylori

**LABORATOIRE: G Lab**  
Dr. Hajar GUENNOUI  
9.3 Boulevard Anoual  
Tél: 06 30 41 10 01 TP 36336941

**HG Hajar Guennoui**  
**CARDIOLOGIE**

☎ 05 22 25 59 59 / 08 08 68 21 93

☎ 06 16 06 75 61

📍 101 business square, boulevard yaacoub el mansour, 2ème Etage (en face de Carrefour et Crédit Agricole du Maroc)

✉ dhl.guennoui@gmail.com



Edition le Lundi 05 Février 2024 à 08:44  
Dr HAJAR GUENNIQUI LAHBABI  
67 RUE AL FOURATE RSD BERNABEN  
4EME ETAGE N°7 MAARIF  
20000 CASABLANCA

Résultats de Mme Naima CHADLI  
Né(e) le 15-01-1957  
Dossier : 2401162017

Mme Naima CHADLI  
37 RUE TAHA HOUICINE ETG 05 APT 09  
RES BASMA  
20000 CASABLANCA

Prélevé le : 16-01-2024 à 11:48 par Meriem EL ATTOUGA  
Dossier enregistré le: 16-01-2024 à 11:48  
Compte-rendu annule et remplace le rapport du 16-01-2024 à 15:09

Intervalles de référence Antécédents

## INFORMATION PATIENT

Vos résultats d'analyses sont disponibles sur le site <http://www.glab.ma> à la rubrique "Serveur des Résultats".

### Identité du patient :

### Identité du patient contrôlée sur papiers officiels

## HEMATOLOGIE

HEMOGRAMME (sur prélèvement sanguin veineux)

23-03-2023

### Hématies :

(ABX Pentra XL 80 HORIBA Medical)

Hémoglobine :

Hématocrite :

VGM :

TCMH :

CCMH :

RDW :

### Leucocytes :

Poly. Neutrophiles :

Soit:

Poly. Eosinophiles :

Soit:

Poly. Basophiles :

Soit:

Lymphocytes :

Soit:

Monocytes :

Soit:

CTRL 100%

VMP :

### Plaquettes

Anomalie des formules

4.500	T/l	(4.100-5.400)	4.510
4 500 000	/mm <sup>3</sup>	(4 100 000-5 400 000)	
13.2	g/100 ml	(11.5-16.0)	13.2
39.1	%	(37.0-47.0)	40.2
87.0	μ3	(80.0-100.0)	89.0
29.3	pg	(>27.0)	29.2
33.7	g/100 ml	(31.0-36.5)	32.9
12.3	%	(0.0-18.5)	11.9
6 500.0	/mm <sup>3</sup>	(4 000.0-10 500.0)	7 900.0
61.8	%		60.5
4 017	/mm <sup>3</sup>	(1 700-6 300)	4 780
6.0	%		10.0
390	/mm <sup>3</sup>	(10-730)	790
0.7	%		0.6
46	/mm <sup>3</sup>	(0-150)	47
26.6	%		24.3
1 729	/mm <sup>3</sup>	(1 100-3 330)	1 920
4.9	%	(<10.0)	4.6
319	/mm <sup>3</sup>	(220-880)	363
100	%	(>100)	100
9.5	μm3	(7.0-11.0)	9.1
246 000	/mm3	(150 000-500 000)	263 000

Formule automatique rendue par l'automate

Dossier validé biologiquement par : Docteur Mounir FILALI

LABORATOIRE G Lab  
Docteur FILALI Mounir  
95 Boulevard Anoual  
203041091 336941

## BIOCHIMIE SANGUINE

### IONOGRAMME COMPLET

**Nature de prélèvement :**

(Potentiométrie indirecte, Konelab 20XTi)

Plasma hépariné

**Protéines totales**

(Colorimétrie, INDIKO Plus)

62.5 g/l (60.0–80.0)

**Calcium**

(Enzymatique, INDIKO Plus)

2.45 mmol/l (2.10–2.60)

**Réserve alcaline**

(Enzymatique PEPC, INDIKO Plus)

98.2 mg/l (84.2–104.2)

30.8 mmol/l (22.0–31.0)

**Les intervalles de références de la kaliémie :**

**Sérum :**

Nouveau-né : 3.7 - 5.9 mmol/L

Enfants : 4.1 - 5.3 mmol/L

Adultes : 3.5 - 5.1 mmol/L

**Plasma hépariné :**

Hommes : 3.5 - 4.5 mmol/L

Femmes : 3.4 - 4.4 mmol/L

Dossier validé biologiquement par : Docteur Mounir FILALI



2401162017 - Mme Naima CHADLI- née le 15-01-1957

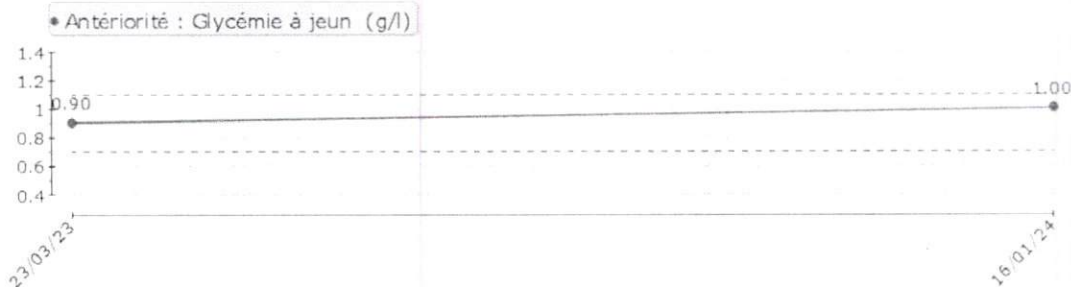
## Glycémie à jeun

(Colorimétrie, INDIKO Plus)

1.00 g/l (0.70-1.10)  
5.55 mmol/l (3.89-6.11)

23-03-2023

0.90



## HbA1c :

(Méthode H.P.L.C, Tosoh GX)  
Nature de prélèvement : Sang total.

4.8 % (4.0-6.0)

### Intervalle de références selon l'ANAES :

4.0 - 6.0 % : état non diabétique ou diabète très bien équilibré.

6.1 - 6.5 % : diabète bien équilibré.

6.6 - 8.0 % : diabète à surveiller. Modification du traitement à envisager en fonction de l'état clinique et du résultat du prochain contrôle d'HbA1c.

Sup. à 8 % : diabète non équilibré. Modification du traitement recommandé si un résultat équivalent est retrouvé lors du prochain dosage.

Dossier validé biologiquement par : Docteur Mounir FILALI

LA 118 (Ex.93) G Lab  
Docteur FILALI Mounir  
93, Boulevard Anoual  
20360, Casablanca  
Tél: +212(0) 522 86 09 10  
Fax: +212(0) 522 86 08 95  
GSM: +212(0) 6 68 43 91 31  
IF: 15188932 - TP: 36336941 - CNSS: 4157526  
E-mail: contact@glab.ma - www.glab.ma - ICE: 001758930000090

Page 3 sur 7

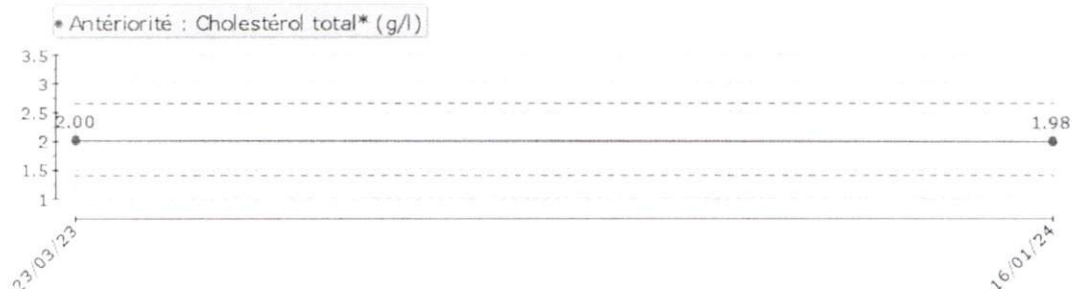
23-03-2023

### Cholestérol total\*

(Enzymatique, INDIKO Plus)

1.98 g/l (1.40-2.65)  
5.12 mmol/l (3.62-6.85)

2.00



#### Intervalles de référence (ANAES) :

- Recommandé : < 2 g/l (5.2 mmol/l)
- Limites maximales : 2 à 2,40 g/l (5.2 à 6.2 mmol/l)

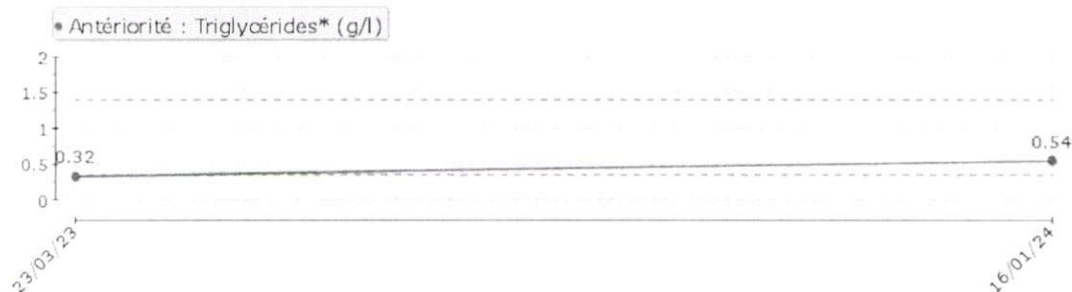
23-03-2023

### Triglycérides\*

(Enzymatique, INDIKO Plus)

0.54 g/l (0.35-1.40)  
0.60 mmol/l (0.39-1.57)

0.32



23-03-2023

### Cholestérol- HDL

(Enzymatique, INDIKO Plus)

1.07 g/l (>0.40)  
2.77 mmol/l (>1.03)

0.90

#### Recommandations AFSSAPS 2005:

- Inf. ou égal à 1.0 mmol/l = facteur de risque cardio-vasculaire
- Sup. ou égal à 1.5 mmol/l = facteur considéré comme protecteur

Dossier validé biologiquement par : Docteur Mounir FILALI

2401162017 - Mme Naima CHADLI- née le 15-01-1957

## Cholestérol-LDL

(Enzymatique, INDIKO Plus)

Recommandations AFSSAPS 2005: "Objectif Thérapeutique" LDL-C :

1.04 g/l (<1.60)  
2.69 mmol/l (<4.14)

23-03-2023

1.04

### Risque Cardio-Vasculaire préexistant

En absence de risque Cardio-Vasculaire

Avec 1 facteur de risque C.V

Avec 2 facteurs de risque C.V

Avec 3 ou + facteurs de risque C.V

Haut risque Cardio-Vasculaire

### LDL Maximum conseillé

2.2 g/l soit 5.7 mmol/l

1.9 g/l soit 4.9 mmol/l

1.6 g/l soit 4.1 mmol/l

1.3 g/l soit 3.4 mmol/l

1.0 g/l soit 2.6 mmol/l

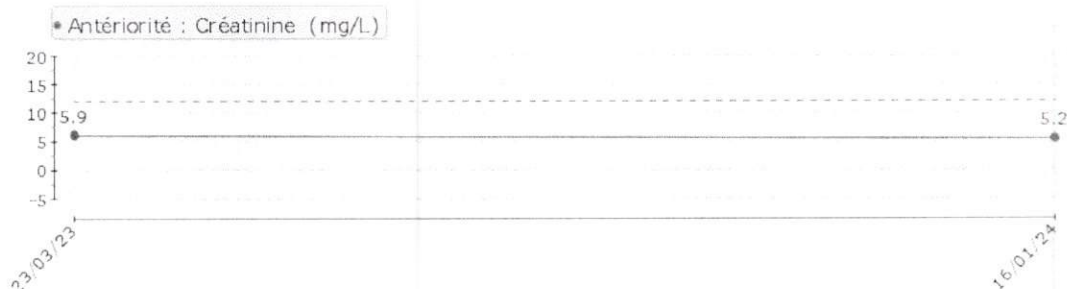
## Créatinine

(Enzymatique, INDIKO Plus)

5.2 mg/L (<12.0)  
46.0 µmol/l (<106.2)

23-03-2023

5.9



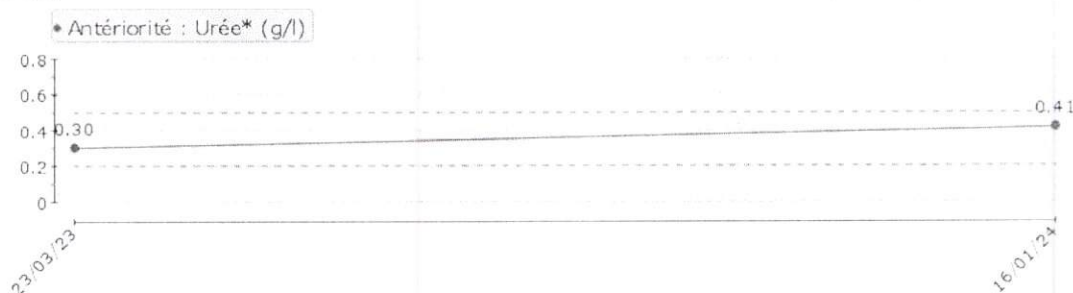
## Urée\* [AC]

(Enzymatique, INDIKO Plus)

0.41 g/l (0.20-0.50)  
6.83 mmol/l (3.33-8.33)

23-03-2023

0.30



Dossier validé biologiquement par : Docteur Mounir FILALI

FOIRE  
ALI A...  
Anouci  
3369  
INPE (19.4.14.14)

Page 5 sur 7



**Bilirubine libre (indirecte)**

(Enzymatique, INDIKO Plus)

6.1 mg/L (2.0–7.0)

10.4 µmol/L (3.4–12.0)

**Bilirubine conjugué (Direct)\***

(Enzymatique, INDIKO Plus)

3.2 mg/L (&lt;5.0)

5.5 µmol/L (&lt;8.5)

**Bilirubine totale\***

(Enzymatique, INDIKO Plus)

9.3 mg/L (3.0–10.0)

15.9 µmol/L (5.1–17.1)

23-03-2023

**Transaminases GOT (ASAT)\***

(Enzymatique, INDIKO Plus)

18 U/l (10–35)

17

23-03-2023

**Transaminases GPT (ALAT)\***

(Enzymatique, INDIKO Plus)

15 U/l (10–35)

12

**Gamma G.T**

(Enzymatique, INDIKO Plus)

11 U/l (&lt;38)

**HORMONOLOGIE**

23-03-2023

**TSH**

(Chimiluminescence, AIA CL TOSOH)

1.650 mUI/L (0.500–8.900)

1.819

**Valeurs usuelles de la thyroéostimuline TSH**

Age	Concentration de TSH (mUI/L)
1 - 5 Jours	1.0 - 39
14 - 140 jours	1.7 - 9.1
5 - 12 mois	0.7 - 6.4
1 - 20 ans	0.7 - 6.4
21 - 54 ans	0.4 - 4.2
≥ 55 ans	0.5 - 8.9

**Valeurs usuelles de la thyroéostimuline TSH pour les femmes enceintes**

Trimestre	Concentration de TSH (mUI/L)
1 <sup>er</sup> Trimestre	0.03 - 3.78
2 <sup>ème</sup> Trimestre	0.51 - 3.53
3 <sup>ème</sup> Trimestre	0.50 - 4.32

Dossier validé biologiquement par : Docteur Mounir FILALI

## MARQUEURS - VITAMINES

### 25-OH-Vitamine D (D2+D3)

(Chimiluminescence, AIA CL TOSOH)

Carence : <20 ng/ml

Insuffisance: 20 à 29 ng/ml

Taux recommandé : 30 à 100 ng/ml

Surdosage : > 100 ng/ml

25.9 ng/ml

(30.0-100.0)

23-03-2023

11.9

### Prélèvement à Domicile

Chère patiente et cher patient,

En tenant compte des contraintes sanitaires en rapport avec la pandémie de COVID-19, le laboratoire **G Lab** a mis en place tous les dispositifs nécessaires, conformément aux réglementations d'hygiènes en vigueur, pour votre protection lors de votre présence dans le laboratoire.

Vous avez également la possibilité de faire réaliser vos prélèvements à domicile.

Nous mettons à votre disposition sur rendez-vous une équipe dédiée.

#### Contact :

Tél. + 212 522 86 09 10

E-mail : contact@glab.ma

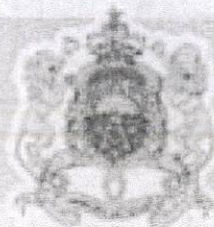
Dossier validé biologiquement par : Docteur Mounir FILALI

Centre de Biologie Médicale  
Docteur Mounir Filali  
3636941

Page 7 sur 7



ROYAUME DU MAROC  
CARTE NATIONALE D'IDENTITE



المملكة المغربية  
البطاقة الوطنية للتعريف

نعيمه

شادلي



NAIMA

CHADLI

Née le

15.01.1957

مزدانة بتاريخ

ب الرباط حسان الرباط

à RABAT HASSAN RABAT

المدير العام للأمن الوطني

عبد اللطيف حموشي



CAN 418395

N° D11666 رقم

صالحة إلى غاية 01.10.2030 Valable jusqu'au





**RETRAITE**

**CHADLI NAIMA**

**0006122**



الخطوط الملكية المغربية  
ROYAL AIR MAROC