

Le 25 décembre 2023

NF: 187320
LB TAZI
78 AV. D'ALGER
CASA, 20000
MAROC

Objet : PRISE EN CHARGE PARTIELLE

Identifiant adhérent : 0002028_1949-07-01_KHADIJA

N/REF : 20233540025924

Adhérent : KARMOUDI KHADIJA

Madame, Monsieur,

Nous vous informons que nous prenons en charge les frais de soins de KHADIJA KARMOUDI.

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 : 1575.20 MAD
- Restant à charge adhérent : 393.80 MAD

Validité de prise en charge : du 20-12-2023 au 20-03-2024.

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 KHADIJA KARMOUDI.

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.



LABORATOIRE TAZI D'ANALYSES MEDICALES

IF : 40303250 CNSS : 1121946 RC : 187112 INPE : 09300124 TP : 35504101
ICE : 001656516000089
RIB : 007780000200100000003735

FACTURE N° : 230002231

CASABLANCA le 19-12-2023

Mme KARMOUDI Khadija

CN	Analyse	Récapitulatif des analyses	
		Clé	Coefficient
9105	Prélèvement sanguin	E	25
0147	Transaminases P (TGP)	B	50
0146	Transaminases O (TGO)	B	50
0100	Acide urique	B	30
0106	Cholestérol total	B	30
0154	Ferritine	B	250
0141	Gamma glutamyl transférase (GGT)	B	50
0118	Glycémie	B	30
0119	Hémoglobine glycosylée	B	100
0108	Cholestérol H D L	B	50
0216	Numération formule	B	80
0134	Triglycérides	B	60
0149	Troponine	B	250
0163	TSH	B	250
	Cholésterol LDL calculé	B	30
	Vitamine D 25-OH (D2+D3)	B	400
	Vitesse de sédimentation	B	30

Total des B : 1740

TOTAL DOSSIER : 1575 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille cinq cent soixante-quinze dirhams vingt centimes.

I K

LABORATOIRE TAZI
TAZI MEDICAL
Bio-ologie
78, Rue d'Alger Casablanca
tel 0522 27 28 08 0522 29 64 86

الدكتور ميكو عبد الحق

Docteur MIKOU Abdelhaq

Diplômé de la faculté de
Médecine de Toulouse

Spécialiste en
Endocrinologie - Diabète
Maladies de la nutrition

Obésité - Maigreur - Maladies du Cholestérol

- Goitre -

Sur Rendez-vous

Membre de :

- SFD Société Francophone du Diabète

- EASD Association Européenne pour l'Etude du Diabète

- MGSD Groupe Méditerranéen pour l'Etude du Diabète

خريج كلية الطب بتوولوز

اختصاصي في

أمراض الغدد، مرض السكر

السمنة و أمراض الكوليسترون

بالموعد

Casablanca, le

15/12/2003

KARMOUDI Kheir

- Fns - s
- gtf - p
- hyperglycémie
- cholestrol + vcl LDL
- triglycérides
- A1C 9%
- trichomoniasis
- Févériles
- TSAG
- hypertri -
- utérus

CLINIQUE
TAZI
Dr AZIZ MOHAMED
Biologiste
78, Rue 6 Algier - Casablanca
Tél: 0522 27 28 08 - 0522 29 64 86

Dr. MIKOU A.
ENDOCRINOLOGIE DIABETE
39, Bd. Rahal El Meskini
Casa - Tél. : 05 22 31 16 30
: 05 22 31 06 74



Dr MIKOU ABDELHAQ
39, Boulevard Rahal El Meskini
2ème étage CASABLANCA

Mme KARMOUDI Khadija
Né(e) le : 01-01-1949 (74 ans)
Dossier N° : **23120739**
Code patient : 23120739

Examen du 19-12-2023 - Edité le 28-12-2023

HEMATOCYTIOLOGIE

(Sysmex XN 1000)

Hemogramme

<u>Hématies :</u>	4.99	M/mm3	(4.00–5.30)
Hémoglobine :	14.7	g/100ml	(12.0–15.5)
Hématocrite :	44.1	%	(37.0–46.0)
-VGM :	88.4	µ3	(80.0–95.0)
-TCMH :	29.5	pg	(28.0–32.0)
-CCMH :	33.3	g/100ml	(30.0–35.0)
 <u>Leucocytes :</u>	 8 400	/mm3	 (4 000–10 000)
Polynucléaires Neutrophiles :	58.0	%	(40.0–75.0)
Soit:	4 872	/mm3	(2 000–7 500)
Polynucléaires Eosinophiles :	2.0	%	(1.0–4.0)
Soit:	168	/mm3	(100–400)
Polynucléaires Basophiles :	0.0	%	(0.0–1.0)
Soit:	0	/mm3	(0–100)
Lymphocytes :	33.0	%	(20.0–45.0)
Soit:	2 772	/mm3	(800–4 000)
Monocytes :	7.0	%	(2.0–8.0)
Soit:	588	/mm3	(200–800)
 <u>Plaquettes :</u>	 390 000	/mm3	 (150 000–400 000)



مختبر التازي للتحاليل الطبية

LABORATOIRE TAZI D'ANALYSES MEDICALES

TAZI MOHAMED

NF EN ISO 9001:2008

ASCII

CERTIFICAT MA-2015-XIV

QUALITATEM

www.ascii-qualitatem.fr

TAZI KARIM

PHARMACIENS BIOLOGISTES - DIPLOMES D'ETUDES SPECIALES DE BIOCHIMIE, IMMUNOLOGIE,
HEMATOLOGIE, BACTERIOLOGIE ET VIROLOGIE

23120739 – Mme Khadija KARMOUDI

BIOCHIMIE SANGUINE

(Cobas 6000)

<u>Glycémie à jeun</u>	1.61 8.94	g/l mmol/l	(0.82–1.15) (4.55–6.38)
<u>Hémoglobine glyquée</u>	6.8	%	(4.0–6.3)
<u>Acide urique sérique</u>	48 286	mg/l μmol/l	(24–57) (143–339)
<u>Cholestérol total</u>	1.74 4.50	g/l mmol/l	(1.50–2.00) (3.88–5.17)
<u>Cholestérol HDL</u>	0.52 1.35	g/l mmol/l	(>0.46) (>1.19)
<u>Cholestérol LDL</u>	1.03 2.66	g/l mmol/l	(<1.50) (<3.88)
<u>Triglycérides</u>	0.96 1.09	g/l mmol/l	(<1.50) (<1.71)
<u>Transaminases GOT (ASAT)</u>	16	UI/l	(7–35)
<u>Transaminases GOP (ALAT)</u>	23	UI/l	(<35)
<u>Gamma glutamyl-transferase (GGT)</u>	25	UI/l	(<40)
<u>Ferritine</u>	85.5	ng/ml	(20.0–200.0)

VITESSE DE SEDIMENTATION

(Automate BD Sedi-15)

<u>VS 1ère heure</u>	10	mm	(<30)
----------------------	----	----	-------

MARQUEURS CARDIAQUES

(Cobas E411)

<u>Troponine</u>	0.009	ng/mL	(<0.100)
------------------	-------	-------	----------



مختبر التازي للتحاليل الطبية

LABORATOIRE TAZI D'ANALYSES MEDICALES

TAZI MOHAMED

NF EN ISO 9001:2008

ASCII

CERTIFICAT MA-2015-XIV

QUALITATEM

www.ascii-qualitatem.fr

TAZI KARIM

PHARMACIENS BIOLOGISTES - DIPLOMES D'ETUDES SPECIALES DE BIOCHIMIE, IMMUNOLOGIE,
HEMATOLOGIE, BACTERIOLOGIE ET VIROLOGIE

23120739 – Mme Khadija KARMOUDI

HORMONOLOGIE

(Cobas E411)

TSH Ultra-sensible

2.260 µUI/ml

(0.270–4.200)

VITAMINES

(Cobas E411)

Vitamine D (D2+D3)

40.4 ng/ml

(30.0–70.0)

Déficience: < ou = 20 ng/ml

Insuffisance: 21–29 ng/ml

Valeurs souhaitables: 30–70 ng/ml

لaboratoire tazi
78 Rue d'Algérie
Tazi Mohamed
Biologiste
Casablanca
Tel: 0522 27 28 08
Fax: 0522 29 64 86