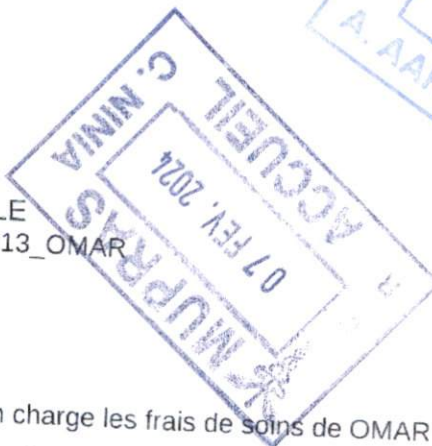


192209



**Objet : PRISE EN CHARGE PARTIELLE**  
**Identifiant adhérent : 0006334\_1953-12-13\_OMAR**  
**N/REF : 20240250026572**  
**Adhérent : EL JERARI OMAR**



Madame, Monsieur,

Nous vous informons que nous prenons en charge les frais de soins de OMAR EL JERARI.

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 : 1346.40 MAD
- Restant à charge adhérent : 336.60 MAD

Validité de prise en charge : du 25-01-2024 au 25-04-2024.

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 OMAR EL JERARI.

Veillez 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.



# عيادة تشخيص واستكشاف أمراض القلب والأوعية الدموية Cabinet de Consultation et d'Exploration Cardio Vasculaire

Dr. Abdesselam SEBTI

Cardiologue

Diplôme de la Faculté de Médecine  
de Toulouse - France



الدكتور عبد السلام سبتي  
اختصاصي في أمراض القلب  
خريج كلية الطب بتولوز - فرنسا

Casablanca, le

22.1.24

NOM ET PRENOM :

ELISABETH

- |                                     |                            |                        |                |
|-------------------------------------|----------------------------|------------------------|----------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | NFS                        |                        |                |
| <input type="checkbox"/>            | Feritine                   |                        |                |
| <input type="checkbox"/>            | VS                         |                        |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> | CRP                        |                        |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Transaminases              | ✓ GGT                  | ✓ PH alcalines |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ionogramme                 |                        |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Urée                       |                        |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Créatinine                 |                        |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Clearance de la créatinine |                        |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Glycémie                   |                        |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Hba1c                      |                        |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Acide urique               |                        |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Cholestérol T              | ✓ HDL                  | ✓ LDL          |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Triglycérides              |                        |                |
| <input type="checkbox"/>            | TSH                        | T3 libre               | T4 libre       |
| <input type="checkbox"/>            | Hépatite B                 | Ag HBs                 |                |
| <input type="checkbox"/>            | Hépatite C                 | AC HCV                 |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Troponine                  |                        |                |
| <input type="checkbox"/>            | Vitamine D                 |                        |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> | PSA                        |                        |                |
| <input type="checkbox"/>            | ECBU                       |                        |                |
| <input type="checkbox"/>            | TP + INR                   |                        |                |
| <input type="checkbox"/>            | NT Pro BNP                 |                        |                |
| <input type="checkbox"/>            | ACE + AFP                  |                        |                |
| <input type="checkbox"/>            | Albuminurie                | Micro albuminurie 24 H |                |
| <input type="checkbox"/>            | HIV                        |                        |                |
| <input type="checkbox"/>            | D Dimeres                  |                        |                |

Prochain R.D.V le

En cas d'urgence contacter : 06 61 27 12 90 Ou clinique CASA ANFA : 05 22 94 56 33

134 Rue Attabari 4<sup>ème</sup> étage Bd Ghandi - Casablanca  
زقة التباري الطابق الرابع شارع غاندي - الدار البيضاء

الهاتف : 05 22 39 09 09 / 05 22 44 75 81 / 06 61 27 12 90 / 06 63 89 13 56

Email : centrecardiordrsebti@gmail.com

# LABORATOIRE TAZI D'ANALYSES MEDICALES

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

**FACTURE N° : 240000974**

CASABLANCA le 27-01-2024


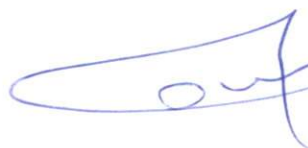
**Mr EL JERARI Omar**

Récapitulatif des analyses			
CN	Analyse	Clé	Coefficient
9105	Prélèvement sanguin	E	25
B146	Transaminases 0 (TGO)	B	50
B147	Transaminases P (TGP)	B	50
B100	Acide urique sanguin	B	30
B104	Calcium	B	30
B105	Chlore	B	30
B111	Créatinine	B	30
B370	C R P (Protéine C réactive)	B	100
B106	Cholestérol total	B	30
B141	Gamma glutamyl transférase (G G T)	B	50
B118	Glycémie	B	30
B119	Hémoglobine glycosylée	B	100
B108	Cholestérol HDL	B	50
B109	Cholesterol LDL	B	50
B216	Numération Formule (Globules rouges/Blancs/plaquettes)	B	80
B143	Phosphatases Alcalines	B	50
B131	Potassium	B	30
B361	Marqueur Tumoral :Antigene prostatique spécifique : PSA	B	300
B130	Protéines	B	30
B132	Réserve Alcaline	B	40
B133	Sodium	B	30
B134	Triglycérides	B	50
B149	Troponine	B	250
B135	Urée	B	30

Total des B : 1520

TOTAL DOSSIER : 1346 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille trois cent quarante-six dirhams quarante centimes.



78, Rue d'Alger - Casablanca - TEL : 052227 28 08 - 0522275388 - 0522473579 - Fax : 0522296486  
Site Web : [www.labotazi.ma](http://www.labotazi.ma) - mail : [labotazicasa@gmail.com](mailto:labotazicasa@gmail.com) - [labo.tazi@yahoo.fr](mailto:labo.tazi@yahoo.fr)





TAZI MOHAMED

# مختبر التازي للتحليلات الطبية

## LABORATOIRE TAZI D'ANALYSES MEDICALES

NF EN ISO 9001:2008

ASCI

CERTIFICAT MA-2015-XIV

QUALITEM

www.ascii-qualitem.fr

TAZI KARIM

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

**Dr SEBTI ABDESSELAM**  
134, Rue Attabari, Boulevard Ghandi  
4ème étage CASABLANCA  
CASABLANCA  
Examen du 27-01-2024 - Edité le 30-01-2024

**Mr EL JERARI Omar**  
Né(e) le : 13-12-1953 (70 ans)  
Dossier N° : 24010986  
Code patient : 24010986

### HEMATOCYTOLOGIE

(Sysmex XN 1000)

#### Hemogramme

##### Hématies :

Hémoglobine :

Hématocrite :

-VGM :

-TCMH :

-CCMH :

4.99	M/mm <sup>3</sup>	(4.20-5.70)
15.8	g/100ml	(13.0-17.0)
47.3	%	(40.0-52.0)
94.8	μ <sup>3</sup>	(80.0-95.0)
31.7	pg	(28.0-32.0)
33.4	g/100ml	(30.0-35.0)

##### Leucocytes :

Polynucléaires Neutrophiles :

Soit:

Polynucléaires Eosinophiles :

Soit:

Polynucléaires Basophiles :

Soit:

Lymphocytes :

Soit:

Monocytes :

Soit:

6 200	/mm <sup>3</sup>	(4 000-10 000)
38.0	%	(40.0-75.0)
2 356	/mm <sup>3</sup>	(2 000-7 500)
5.0	%	(1.0-4.0)
310	/mm <sup>3</sup>	(100-400)
0.0	%	(0.0-1.0)
0	/mm <sup>3</sup>	(0-150)
49.0	%	(20.0-45.0)
3 038	/mm <sup>3</sup>	(800-4 000)
8.0	%	(2.0-8.0)
496	/mm <sup>3</sup>	(200-800)
187 000	/mm <sup>3</sup>	(150 000-400 000)

##### Plaquettes :



TAZI MOHAMED

مختبر التازي للتحليلات الطبية

LABORATOIRE TAZI D'ANALYSES MEDICALES

NF EN ISO 9001:2008

ASCI

CERTIFICAT MA-2015-XIV

QUALITEM

www.ascii-qualitem.fr

TAZI KARIM

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

24010986 - Mr Omar EL JERARI

### BIOCHIMIE SANGUINE

(Cobas 6000)

<u>Glycémie à jeun</u>	1.10	g/l	(0.82-1.15)
	6.11	mmol/l	(4.55-6.38)
<u>Hémoglobine glyquée</u>	5.7	%	(4.0-6.3)
<u>Urée</u>	0.22	g/l	(0.18-0.55)
	3.67	mmol/l	(3.00-9.16)
<u>Créatinine</u>	13.0	mg/l	(7.0-12.0)
	115.1	μmol/l	(62.0-106.2)

### Clairance de la Créatinine estimée (formule MDRD):

Clairance de la créatinine :

70 ml/min/1.73

Interprétation:

- DFG normal ou augmenté.....:  $\geq 90$
- Diminution légère du DFG : 60 - 89 ml/min
- Insuffisance rénale modérée .....: 30 - 59 ml/min
- Insuffisance rénale sévère .....: 15-29 ml/min
- Insuffisance rénale terminale .....:  $<15$  ml/min



TAZI MOHAMED

مختبر التازي للتحليلات الطبية

LABORATOIRE TAZI D'ANALYSES MEDICALES

NF EN ISO 9001:2008

ASCII

CERTIFICAT MA-2015-XIV

QUALITEM

www.ascii-qualitem.fr

TAZI KARIM

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

24010986 - Mr Omar EL JERARI

**Clairance de la créatinine estimée (formule de Cockcroft)**

Poids du patient 86 kg  
Clairance de la créatinine estimée: 65 ml/min (>60)

Interprétation:

-Insuffisance rénale modérée .....: 30 - 59 ml/min  
-Insuffisance rénale sévère .....: 15-29 ml/min  
-Insuffisance rénale terminale .....: <15 ml/min

Acide urique sérique

85 mg/l (34-70)  
506 µmol/l (202-417)

Sodium (Na)

139 mmol/l (136-145)

Potassium (K)

4.4 mmol/l (3.5-5.4)

Calcium

100 mg/l (88-102)  
3 mmol/l (2-3)

Chlore

100 mmol/l (90-110)

Protéines totales

71 g/l (66-87)

Réserve alcaline

26 mmol/l (22-29)

Cholestérol total

1.63 g/l (1.50-2.00)  
4.22 mmol/l (3.88-5.17)

Cholestérol HDL

0.56 g/l (>0.40)  
1.45 mmol/l (>1.03)

Cholestérol LDL

0.85 g/l (<1.50)  
2.20 mmol/l (<3.88)

Triglycérides

1.12 g/l (<1.50)  
1.28 mmol/l (<1.71)

Transaminases GOT (ASAT)

22 UI/l (<40)

Transaminases GOP (ALAT)

12 UI/l (<41)

Gamma glutamyl-transférase (GGT)

22 UI/l (<60)

Phosphatases alcalines (PAL)

49 UI/l (40-130)

Protéine C réactive (CRP)

1 mg/l (<5)





TAZI MOHAMED

مختبر التازي للتحليلات الطبية

LABORATOIRE TAZI D'ANALYSES MEDICALES

NF EN ISO 9001:2008

ASCLII

CERTIFICAT MA-2015-XIV

QUALITEM

www.asclii-qualitem.fr

TAZI KARIM

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

24010986 - Mr Omar EL JERARI

### MARQUEURS CARDIAQUES

(Cobas E411)

Troponine

0.080 ng/mL (<0.100)

### MARQUEURS TUMORAUX

(Cobas E411)

PSA Total

3.560 ng/ml (<6.220)

مختبر التازي  
laboratoire tazi  
LABORATOIRE TAZI  
TAZI MOHAMED  
78, Rue d'Alger - Casablanca  
tel: 0522 27 28 08 - 0522 29 64 86