

198264



S/R  
Facture

198264

CASABLANCA, Le 11 mars 2024

LB REGRAGUI  
ANGLE BD.SIDI ABDERRAHMANE  
CASA, 20000  
MAROC

**Objet : PRISE EN CHARGE TOTALE**  
**Identifiant adhérent : 011232\_1966/09/12\_MOHAMED**  
**N/REF : 20240710027490**  
**Adhérent : HANKRIR MOHAMED**

Madame, Monsieur,

Nous vous informons que nous prenons en charge les frais de soins de MOHAMED HANKRIR.

Nous vous prions de noter que cette prise en charge est valable à concurrence du montant total de\* **2038.10 MAD**



Validité de prise en charge : du 11-03-2024 au 11-06-2024.

Pour le règlement de votre facture, nous vous prions de bien vouloir l'adresser jointe au double de la présente à la MUPRAS :

**Center 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 MOHAMED HANKRIR.

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

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.**

\* Pour information, la part adhérent : **0.00 MAD**





# مختبر التحليلات الطبية الرغراغي

## LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES REGRAGUI

**S. MESTASSI**

Biologiste Diplômé de la faculté  
De Médecine et de Pharmacie  
de Clermont Ferrand

**FACTURE N° : 2403092049**

Casablanca le 09-03-2024

**Mr Mohamed HANKRIR**

Date de l'examen : 09-03-2024

Caisse : **MUPRAS**

INPE :



Analyses :

Récapitulatif des analyses				
CN	Analyse	Clé	Clé	Total
9105	Forfait traitement échantillon sanguin	E11.5	E	11.50 MAD
0103	Bilirubine (Totale Directe et Indirecte)	B70	B	62.30 MAD
0364	Ca 19 9	B400	B	356.00 MAD
0111	Créatinine	B30	B	26.70 MAD
0370	CRP	B100	B	89.00 MAD
0154	Ferritine	B250	B	222.50 MAD
0141	Gamma glutamyl transférase ( GGT)	B50	B	44.50 MAD
0118	Glycémie	B30	B	26.70 MAD
0119	Hémoglobine glycosylée	B100	B	89.00 MAD
0148	Lipase	B100	B	89.00 MAD
0216	Numération formule	B80	B	71.20 MAD
0143	Phosphatases alcalines	B50	B	44.50 MAD
0146	Transaminases O (TGO)	B50	B	44.50 MAD
0147	Transaminases P (TGP)	B50	B	44.50 MAD
0163	TSH	B250	B	222.50 MAD
0135	Urée	B30	B	26.70 MAD

TOTAL DOSSIER : 2038.1DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : deux mille trent huit dirhams dix centimes





Docteur Richard ABITTAN

EXPERT EN CHIRURGIE LAPAROSCOPIQUE

CHIRURGIE DIGESTIVE  
ENDOCRINIENNE ET VASCULAIRE

CHIRURGIE DE L'OBÉSITÉ  
CENTRE DE TRAITEMENT DE L'OBÉSITÉ

الدكتور ريشار أبيتان

خبير في الجراحة بالمنظار

جراحة الجهاز الهضمي  
جراحة الغدد و الشرايين

جراحة السمنة  
مركز معالجة السمنة

Nom :

Hakim Foul

Casablanca, le :

8/3/24

## BILAN BIOLOGIQUE

☒ NFS - VS - Plaquettes - Urée - Créatinine - Ferritine

☒ Glycémie à jeun - TP - TCA - Groupage - CRP - Hémoglobine glyquée

☐ Ionogramme - Cht - HDL - LDL - TG - AC Urique

☒ TGO - TGP - GGT - TSH - T3 - T4 - Thyrocalcitonin

☒ Ph alc - BC BNC - Lipasémie

☒ PSA

☒ ACE - CA 15-3 - CA 125 - CA 19-9 - AFP - Beta HCG

☐ ECBU + ATB gramme

☐ Anticorps anti thyroïde - Anticorps, anti foie et anti muscles lisses

☐ Sérologie virale B (Ag HBS)

☐ Sérologie virale C (Ac HVC)

☐ Electrophorèse des protides

☐ Albuminémie - Préalbuminémie

☐ ASLO

☐ Troponine

☐ Vitamines B1 - B6 - B9 - B12 - D3

☐ Test respiratoire à l'urée

☐ Procalcitonine

Dr. Richard ABITTAN  
Chirurgien Digestif de l'Obésité  
22, Rue Najib Mahfoud - Casablanca  
Tél : 05 22 22 43 78 - Fax : 05 22 48 36 42  
site web: richardabittan.com





MESTASSI Saâd  
Pharmacien Biologiste Diplômé  
de la faculté de Médecine et de Pharmacie  
de Clermont Ferrand



Né (e) le: 12-09-1966, âgé (e) de : 57 ans  
Enregistré le: 09-03-2024 à 10:54  
Edité le: 20-03-2024 à 11:41  
Prélèvement : au labo  
Le : 09-03-2024 à 10:58

**Mr Mohamed HANKRIR**

Référence : **2403092049**

Prescrit par : **Dr ABITTAN Richard**

## HEMATOCYTOLOGIE

### Numération formule sanguine

(Cytométrie en flux et Impédance Beckman Coulter)

Hématies	4.73	10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup>	(4.50-6.20)
Hémoglobine	14.1	g/dl	(13.0-16.6)
Hématocrite	41.8	%	(40.0-52.0)
- VGM	88	fL	(80-98)
- TCMH	30	pg	(27-33)
- CCMH	34	g/dl	(32-36)
Leucocytes	4 500	/mm <sup>3</sup>	(4 000-10 000)
Polynucléaires Neutrophiles	59.5	%	
Soit	2 678	mm <sup>3</sup>	(1 800-7 500)
Polynucléaires Eosinophiles	0.9	%	
Soit	41	/mm <sup>3</sup>	(0-700)
Polynucléaires Basophiles	0.0	%	
Soit	0	/mm <sup>3</sup>	(0-200)
Lymphocytes	32.1	%	
Soit	1 445	/mm <sup>3</sup>	(1 000-4 000)
Monocytes	7.5	%	
Soit	338	/mm <sup>3</sup>	(100-1 000)
Plaquettes	217	10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup>	(150-500)
VPM	8.6	fl	(6.0-12.0)



T. SVP →

Enregistré le: 09-03-2024 à 10:54  
Edité le: 20-03-2024 à 11:41  
Prescrit par : Dr ABITTAN Richard

**Mr Mohamed HANKRIR**

Né (e) le : 12-09-1966, âgé (e) de : 57 ans  
Référence : **2403092049**

## BIOCHIMIE SANGUINE (Cobas c311/AU 480)

Protéine C réactive <0.7 mg/l (<5.0)

Glycémie à jeûn 1.01 g/l (0.70-1.10)  
5.6 mmol/l (3.9-6.1)

Hémoglobine glycosylée 5.4 % (3.5-6.3)  
(HPLC /D10.Biora)

*Interprétation:*  
*Glycémie proche de la normale* : 6-7  
*Bon contrôle* : 7-8  
*Métabolisme mal équilibré* : >8

Urée sanguine 0.18 g/l (0.17-0.50)  
3.00 mmol/l (2.83-8.33)

Créatinine sanguine 6.2 mg/l (7.2-12.0)  
(Technique enzymatique) 55 µmol/l (64-107)

DFG par CKD EPI 110.1 ml/min (>60.0)

Transaminase ASAT / SGOT 19 UI/l (<50)

Transaminases ALAT / GPT 12 UI/l (<50)

Rapport ASAT/ALAT 1.58

Phosphatase Alcaline 48 UI/l (30-120)

Gamma Glutamyl-Transfèrase 18 UI/l (10-71)  
(Test colorimétrique enzymatique Roche)

Bilirubine totale 10.2 mg/l (0.0-14.0)  
17.3 µmol/l (0.0-23.8)

Bilirubine libre (calculée) 8.0 mg/l (0.0-10.0)  
13.6 µmol/l (0.0-17.0)

Bilirubine conjuguée (directe) 2.2 mg/l (<4.0)  
3.7 µmol/l (<6.8)

Lipase plasmatique 21 UI/l (13-60)

Ferritine 102.9 ng/ml (30.0-400.0)  
(Immunoturbidimétrie)







# مختبر التحاليل الطبية الرغراغي

## LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES REGRAGUI

MESTASSI Saâd  
Pharmacien Biologiste Diplômé  
de la faculté de Médecine et de Pharmacie  
de Clermont Ferrand



Né(e) le: 12-09-1966, âgé(e) de : 57 ans  
Enregistré le: 09-03-2024 à 10:54  
Edité le: 20-03-2024 à 11:41  
Prélèvement : au labo  
Le : 09-03-2024 à 10:58

**Mr Mohamed HANKRIR**

Référence : **2403092049**

Prescrit par : **Dr ABITTAN Richard**

### HORMONOLOGIE

#### Exploration thyroïdienne

TSH us  
(ECLIA/ Roche)

1.09  $\mu$ UI/ml (0.30-5.90)

### MARQUEURS TUMORAUX

Antigène CA 19.9  
(ELFA/Biomérieux)

4.90 U/ml (<37.00)

