

Le 16 août 2023

LB GENELAB
BD OUM RABII RES. ABOUAB OUM RABII
CASA, 20000
MAROC



Objet : PRISE EN CHARGE PARTIELLE
Identifiant adhérent : 0001417_1949-07-01_MOHAMED
N/REF : 20232280023461
Adhérent : WASMIH MOHAMED

Madame, Monsieur,

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

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 : 1076.90 MAD
- Restant à charge adhérent : 0.00 MAD

Validité de prise en charge : du 16-08-2023 au 16-11-2023.

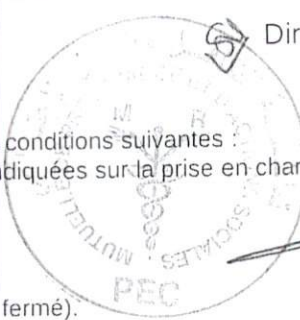
Pour le règlement de votre facture, nous vous prions de bien vouloir l'adresser jointe au double de la présente à la MUPRAS :

**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 MOHAMED WASMIH.

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.

* NFS + TSH Déjà fait



مختبر التحليلات الطبية جنلاب "أم الريبع"
Laboratoire de biologie médicale Génelab

"Oum Rabiaâ" _____

Dr. Mohamed BENAZZOUZ
Pharmacien Biologiste

الدكتور بنعزوز محمد
صيدلي إحساني

Laboratoire certifié par
IMANOR
CERTIFICATION
N° 2017 CSMQ.04 : 01
NM ISO 9001 : 2015

MUPRAS

CASABLANCA LE :23/08/2023

NOM D'ADHERENT : WASMIH MOHAMED

NOM DU BENEFICIAIRE : Mr WASMIH MOHAMED

MATRICULE : 0001417

FACTURE N° : 310723-012

Analyses demandées	Nombre B	Total
HEMOGRAMME:valeurs correspondantes à l'âge	80,00	71,20
GLYCEMIE	30,00	26,70
HEMOGLOBINE GLYQUEE A1C	100,00	89,00
UREE	30,00	26,70
CREATININE HOMME	30,00	26,70
CHOLESTEROL TOTAL	30,00	26,70
HDL-CHOLESTEROL	50,00	44,50
LDL- CHOLESTEROL(Selon la formule de Friedewald)	50,00	44,50
TRIGLYCERIDES	50,00	44,50
IONOGRAMME SANGUIN	160,00	142,40
TSH-us : Thyréostimuline-Hormone (sang)	250,00	222,50
PSA Total	300,00	267,00
VITAMINE D-25-Hydroxy-vitD (25 OH D2+D3)	450,00	400,50
	1530	1 361,70

Arrêtée la présente facture à la somme de :

Mille Trois Cent Soixante Et Un Dirhams Et 70 Centimes ***

IF: 51485800 - ICE:001084109000068 - Patente: 35051078 - INPE: 097163968

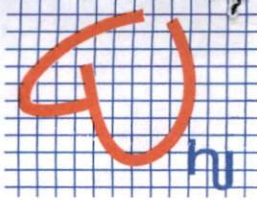
LABORATOIRE GENELAB	CODE BANQUE	CODE VILE	N° COMPTE	CLE RIB
RIB ATTIJARI WAFABANK	007	780	0003553000000038	32

BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE

Bd. Oum Rabiaâ - El Oufia - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm. "C" - Casablanca

الفاكس : 097163968 - ICE : 001084109000068 - ت.م. : Patente : 35051078 - Fax. : 05 22 93 10 61

E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 61/ 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - **الباfax : GSM Whatsapp : 06 76 84 52 02** - Site web : www.Lbmgenelab.com



CABINET DE CARDIOLOGIE ET D'EXPLORATIONS CARDIO-VASCULAIRES

Résidence Star Youness , Rue Oumaïma Sayeh, N°20, 2ème étage, Appt. N°6
Boulevard Al Massira Al Khadra , Quartier Racine - Casablanca 20000

الدكتور نسرين
أمراض القلب والشرايين

Dr. Hassan JAMMI
CARDIOLOGUE

Diplômé de l'Université
de Nice - Sophia Antipolis
Ex. Assistant spécialiste
des Hôpitaux de France

Casablanca, le
21 juil. 2023

BILAN BIOLOGIQUE

Nom : 72 WASMIH Prénom : M. el.

Age : Sexe : H F



- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> NFS, Pq. | <input checked="" type="checkbox"/> Cholesterol Total |
| <input type="checkbox"/> VS | <input checked="" type="checkbox"/> Triglycérides |
| <input checked="" type="checkbox"/> Lonogramme sanguin | <input checked="" type="checkbox"/> HDL-Cholesterol |
| <input type="checkbox"/> Got/GPT | <input checked="" type="checkbox"/> LDL-Cholesterol |
| <input type="checkbox"/> Gamma GT, Phosphatase Alcaline | <input type="checkbox"/> Acide urique sanguin |
| <input checked="" type="checkbox"/> Urée sanguine | <input type="checkbox"/> T3 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Créatinémie | <input type="checkbox"/> T4 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Glycémie à jeûn | <input checked="" type="checkbox"/> TSH US. |
| <input checked="" type="checkbox"/> HbA1c | <input type="checkbox"/> TP INR |
| <input checked="" type="checkbox"/> PSA | <input checked="" type="checkbox"/> Vit. D2 D3 |
| <input type="checkbox"/> Microalbuminurie | <input type="checkbox"/> TROPONINE |
| <input type="checkbox"/> D. Dimères | <input type="checkbox"/> BNP |
| <input type="checkbox"/> Ferritinémie | <input type="checkbox"/> PRO BNP |
| <input type="checkbox"/> Autres : | |

Docteur Hassan JAMMI
CARDIOLOGUE
20, Rue Oumaima SAYAH
Bd. Al Massira Al Khadra - Casa
Tél. 0522 39 31 01 - Fax: 0522 36 79 35
INP: 091080218
ICE: 01698148000061

GSM : 06 61 14 94 22
Tél : 05 22 39 31 01
Fax : 05 22 36 79 35



مختبر التحاليل الطبية جنيلاب "أم الربيع"
Laboratoire de biologie médicale Génélab
"Oum Rabiaâ"

Dr. Mohamed BENAZZOUZ
 Pharmacien Biologiste

الدكتور بنعزوز محمد
 صيدلي إنجاني



Laboratoire certifié par
IMANOR
 CERTIFICATION
 N° 2017 CSMQ.04 : 01
 NM ISO 9001 : 2015

Compte rendu d'analyses

Demandé par Dr : **JAMMI HASSAN**

20 Rue Oumaima SAYAH Bd Al Massira Al khadra Casablanca

Tél : 0522393101 Fax : 0522367935

Casablanca

Édité le : 23/08/2023



Mr WASMIH MOHAMED

Date naissance: 10/01/1949

Code Patient : 13-05953

MUPRAS PY100%

INPE_GENELAB : 093001394

INPE_Bio : 097163968

IF : 51485800

Réf : 310723-012



Dossier créé le : 31/07/2023

Heure création: 8:17:

Patient prélevé le : 31/07/2023

Heure Plvt : 8:19:

Page : 1/7

ANALYSES D'HEMATOLOGIE

Valeurs Usuelles

Antériorité

HEMOGRAMME : Les Valeurs Usuelles sont exprimées en fonction du sexe et de l'âge du patient (mise à jour 2016)

(Sysmex XN1000 / Paramètre Accrédité (depuis 24/01/2022))

Globules rouges	:	4,5	10 ⁶ /mm ³	(4,08 - 5,6)	4,51 (25/04/23)
Hémoglobine	:	13,6	g/dl	(12,9 - 16,7)	13,60 (25/04/23)
Hématocrite	:	40,10	%	(38 - 49)	39,40 (25/04/23)
VGM	:	88,30	μl ³	(83 - 97)	87,40 (25/04/23)
TCMH	:	30,00	pg	(27 - 34)	30,20 (25/04/23)
CCMH	:	33,90	g/L	(32 - 36)	34,50 (25/04/23)
DRW	:	12,70	%	(12 - 16)	12,60 (25/04/23)
Globules blancs	:	3 150	mm ³	(3800 - 10000)	4150 (25/04/23)
Formule sanguine	:				
Neutrophiles	:	38,5 %	1213 /mm ³	(1600 - 5900)	1821,85 (25/04/23)
Eosinophiles	:	1,9 %	60 /mm ³	(30 - 500)	49,80 (25/04/23)
Basophiles	:	0,3 %	9 /mm ³	(Inférieur à 90)	8,30 (25/04/23)
Lymphocytes	:	44,4 %	1399 /mm ³	(1070 - 4100)	1651,70 (25/04/23)
Monocytes	:	14,9 %	469 /mm ³	(230 - 710)	618,35 (25/04/23)
Plaquettes	:	100	10 ³ /mm ³	(140 - 385)	102 (25/04/23)
Etude du frottis sur lame	:	-			
REMARQUE	:	-			
COMMENTAIRE	:	-			
NB : -Présence d'une leucopénie. - Présence d'une thrombopénie (patient connu)					
Résultat à interpréter en fonction du contexte clinique et thérapeutiques					

Laboratoire Génélab
Oum Rabiaâ
 Patente : 35051078 - IGR : 51485800
 CNSS : 6073283
 ICE : 001084109000068

BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE

شارع أم الربيع - الالفية، (أمام بقى الخطوط الملكية المغربية) - إقامة أبواب أم الربيع، عماره "س" - الدار البيضاء

Bd. Oum Rabiaâ - El Oulfa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm. "C" - Casablanca

INPE : 097163968 - ICE : 001084109000068 - ث.م. : Patente : 35051078 - العنوان : - Fax : 05 22 93 10 61 : - الما

E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 61 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - GSM-Whatsapp : 0676 84 52 02 - Site web : www.Lbmgenelab.com



مختبر التحاليل الطبية جنيلاب "أم الربع"
Laboratoire de biologie médicale Génelab
"Oum Rabiaâ"

Dr. Mohamed BENAZOUZ
 Pharmacien Biologiste

الدكتور بنعزوز محمد
 صيدلي إنجاني



Laboratoire certifié par
IMANOR
 CERTIFICATION
 N° 2017 CSMQ.04 : 01
 NM ISO 9001 : 2015

Mr WASMIIH MOHAMED

Dossier N° :310723-012

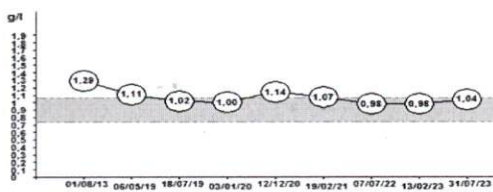
Page : 2/7

ANALYSES DE BIOCHIMIE (SANG)

GLYCEMIE
 (Beckman Coulter AU480 / Paramètre Accrédité (depuis 24/01/2022))

Valeurs Usuelles
 1,04 g/l (0,74 - 1,06)
 5,77 mmol/l (4,11 - 5,88)

Antériorité



0,98 (13/02/23)
 0,98 (07/07/22)
 1,07 (19/02/21)
 1,14 (12/12/20)
 1,00 (03/01/20)
 1,02 (18/07/19)
 1,11 (06/05/19)
 1,29 (01/08/13)

HEMOGLOBINE GLYQUÉE
 (HPLC /D10 BIORAD/ Paramètre Accrédité (depuis 24/01/2022))

Valeurs Usuelles
 5,50 % (4 - 6)

NG)

Valeurs

6,07

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,71

5,80 (13/02/23)
 5,80 (07/07/22)
 5,30 (19/02/21)
 5,70 (12/12/20)
 5,50 (03/01/20)
 5,70 (18/07/19)
 5,70 (10/01/17)
 5,8 (01/08/13)

UREE
 (Beckman Coulter AU 480 / Paramètre Accrédité (depuis 24/01/2022))

Valeurs Usuelles
 0,31 g/l (0,17 - 0,43)
 5,16 mmol/l (2,83 - 7,16)

0,26 (13/02/23)

0,33 (19/02/21)

0,30 (19/08/20)

0,25 (03/01/20)

0,21 (18/07/19)

~~~

**BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE**

شارع أم الربع - اللفة - (أمام مقر الخطوط البريدية المغربية) - إقامة أسواب أم الربع - عمارة "س" - الدرالبيضاء

Bd. Oum Rabiaâ - El Oulfa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm. "C" - Casablanca

الفاكس :



مختبر التحاليل الطبية جنيلاب "أم الربيع"  
**Laboratoire de biologie médicale Génelab**  
**"Oum Rabiaâ"**

Dr. Mohamed BENAZZOUZ  
 Pharmacien Biologiste

الدكتور بنعزوز محمد  
 صيدلي إنجاني



Laboratoire certifié par  
**IMANOR**  
 CERTIFICATION  
 N° 2017 CSMQ.04 : 01  
 NM ISO 9001 : 2015

Mr WASMIH MOHAMED

Dossier N° : 310723-012

Page : 3/7

**ANALYSES DE BIOCHIMIE (SANG)**

**Valeurs Usuelles**

**Antériorité**

**CREATININE HOMME**

|                                                                     |   |      |        |                |                   |
|---------------------------------------------------------------------|---|------|--------|----------------|-------------------|
| CREATININE                                                          | : | 9,48 | mg/l   | ( 6,7 - 11,7 ) | 9,17 ( 13/02/23 ) |
| (Beckman Coulter AU 480 / Paramètre Accrédité (depuis 24/01/2022) ) |   | 84   | µmol/l | ( 59 - 104 )   | 9,77 ( 07/07/21 ) |
|                                                                     |   |      |        |                | 8,48 ( 19/02/21 ) |
|                                                                     |   |      |        |                | 8,36 ( 12/12/20 ) |
|                                                                     |   |      |        |                | 9,06 ( 19/08/20 ) |
|                                                                     |   |      |        |                | 9,00 ( 03/01/20 ) |
|                                                                     |   |      |        |                | 8,84 ( 18/07/19 ) |
|                                                                     |   |      |        |                | ~~~               |

**CLAIRANCE APPROCHÉE DE LA CREATININE HOMME**

|                                  |       |        |              |  |                    |
|----------------------------------|-------|--------|--------------|--|--------------------|
| AGE DU PATIENT ( NB. D'ANNEES: ) | 74,00 | Ans    |              |  |                    |
| Clairance créat selon MDRD Homme | 78,54 | ml/min | ( 80 - 120 ) |  | 81,61 ( 13/02/23 ) |

MDRD = Modification of Diet in Renal Disease

Chez l'homme =  $186 \times (\text{créatinine } (\mu\text{mol/l}) \times 0,0113) - 1,154 \times \text{âge} - 0,203$   
 x 1,21 pour les sujets d'origine africaine  
 x 0,742 pour les femmes

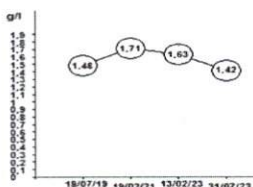
NB : Pour les personnes d'origine (africain-américain)

La valeur de la MDRD doit être multipliée par x 1,21  
 ( 1,21 pour les personnes d'origine africaine )

**CHOLESTEROL TOTAL**

|                                                                     |      |        |                      |  |
|---------------------------------------------------------------------|------|--------|----------------------|--|
| (Beckman Coulter AU 480 / Paramètre Accrédité (depuis 24/01/2022) ) | 1,42 | g/l    | ( Inférieur à 2 )    |  |
|                                                                     | 3,66 | mmol/l | ( Inférieur à 5,16 ) |  |

NB : Le seuil de Cholestérol Total recommandé : est < 2,0  
 limite supérieur tolérée : 2-2,3  
 9élevé > 2,4

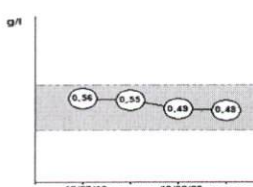


Suivi de CHOLESTEROL TOTAL

1,63 ( 13/02/23 )  
 1,71 ( 19/02/21 )  
 1,48 ( 18/07/19 )  
 ~~

**HDL-CHOLESTEROL**  
 (M.homogène directe immunologique/Beckman Coulter AU480 )

|      |        |                 |  |  |
|------|--------|-----------------|--|--|
| 0,48 | g/l    | ( 0,35 - 0,65 ) |  |  |
| 1,24 | mmol/l | ( 0,91 - 1,68 ) |  |  |



Suivi de HDL-CHOLESTEROL

0,49 ( 13/02/23 )  
 0,55 ( 19/02/21 )  
 0,56 ( 18/07/19 )  
 ~~

**BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE**

شارع أم الربيع - الالفيه - (أمام مقر الخطوط الملكية المغربية) - إقامة أسراب أم الربيع - عمارة "س" - الدرالبيضاء

Bd. Oum Rabiaâ - El Oulfa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm. "C" - Casablanca

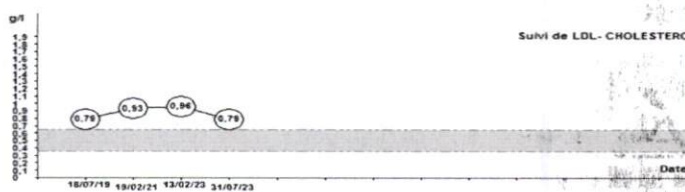
INPE : 097163968 - ICE : 001084109000068 - ث. -Patente : 35051078 - Fax : 05 22 93 10 61 - الفاكس : 0661 76 30 68 - الهاتف : Gsm Whatsapp : 0676 84 52 02 - Site web : www.LbmgeneLab.com

E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 61 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - GSM WhatsApp : 0676 84 52 02 - Site web : www.LbmgeneLab.com



## ANALYSES DE BIOCHIMIE (SANG)

**Valeurs Usuelles** **Antériorité**  
 LDL- CHOLESTEROL(Selon la formule de Friedewald) 0,79 g/l ( Inférieur à 1,6 )  
 NB : Valeurs à interpréter en fonction des données cliniques 2,04 mmol/l ( Inférieur à 4,12 )



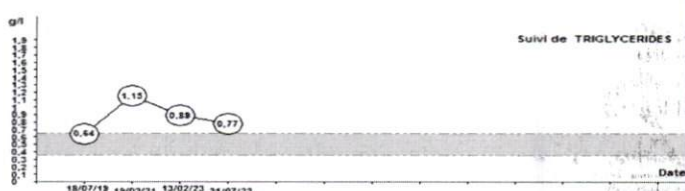
TRIGLYCERIDES : 0,77 g/l  
(Beckman Coulter AU 480 / Paramètre Accrédité (depuis 24/01/2022)) 0,88 mmol/l

NB : Le prélèvement a été réalisé après s'être assuré des bonnes conditions de prélèvement.

Cependant, nous tenons à rappeler que le non-respect strict du délai de jeûne, peut (chez certaines personnes prédisposées) donner des valeurs élevées, significatives en comparaison avec l'historique du patient de : Valors

-Triglycerides (++)  
-Cholesterol total(+/-).

A savoir :  
\*Régime normo-lipidique durant les 3 jours qui précédent le prélèvement  
\*Un jeûne d'au moins 12 h





مختبر التحاليل الطبية جنلاب "أم الربيع"  
**Laboratoire de biologie médicale Génelab**  
**"Oum Rabiaâ"**

Dr. Mohamed BENAZOUZ  
 Pharmacien Biologiste

الدكتور بنعزوز محمد  
 صيدلي إنجاني



Laboratoire certifié par  
**IMANOR**  
 CERTIFICATION  
 N° 2017 CSMQ.04 : 01  
 NM ISO 9001 : 2015

Mr WASMIH MOHAMED

Dossier N° :310723-012

Page : 5/7

**ANALYSES DE BIOCHIMIE (SANG)**

**Valeurs Usuelles**

**Antériorité**

**IONOGRAMME SANGUIN**

**PROTIDES TOTAUX**

(Test coloration photométrique/Beckman Coulter AU 480 )

: 66,16 g/l (60 - 83 )

65,51 (13/02/23)

65,50 (07/07/22)

62,29 (19/02/21)

68,18 (18/07/19)

~~~

SODIUM

(ISE indirect Beckman Coulter AU480)

: 138,44 mmol/l (136 - 146)

140,66 (13/02/23)

139,77 (07/07/22)

139,48 (19/02/21)

138,24 (18/07/19)

~~~

**POTASSIUM**

(Beckman Coulter AU 480 / Paramètre Accrédité (depuis 24/01/2022) )

: 4,26 mmol/l (3,4 - 4,5 )

4,51 (13/02/23)

4,09 (07/07/22)

4,38 (19/02/21)

4,25 (18/07/19)

~~~

CHLORE

(Enzymatique UV/Beckman Coulter AU480)

: 102,40 mmol/l (101 - 109)

105,15 (13/02/23)

105,20 (07/07/22)

104,76 (19/02/21)

104,57 (18/07/19)

~~~

**RESERVE ALCALINE**

(M. Enzymatique/Beckman Coulter AU 480 )

: 30,01 mmol/l (21 - 31 )

31,04 (13/02/23)

31,37 (07/07/22)

30,47 (19/02/21)

28,84 (18/07/19)

~~~

CALCIUM

(Arsenazo III/Beckman Coulter AU480)

: 93,64 mg/l (88 - 106)

93,08 (13/02/23)

92,85 (07/07/22)

94,91 (19/02/21)

~~~

**ANALYSES HORMONALES**

**Valeurs Usuelles**

**Antériorité**

**TSH-us : Thyréostimuline-Hormone**

(Access 2 /Paramètre Accrédité )

: 0,17  $\mu$ UI/ml ( 0,38 - 5,33 )

0,38 (13/02/23)

0,23 (03/01/20)

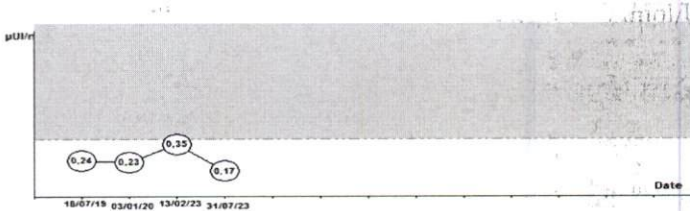
0,24 (18/07/19)

~~~

NB :TSH basse

Veuillez vous adresser au médecin traitant pour réajustement thérapeutique.

Résultats à interpréter en fonction du contexte clinique, thérapeutique et biologique.



0,35 (13/02/23)

0,23 (03/01/20)

0,24 (18/07/19)

~~~

**BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE**

شارع أم الربيع - الألفية (أمام مقر الخطوط الملكية المغربية) - إقامة أبواب أم الربيع - عمارة "س" - الدرالبيضاء

Bd. Oum Rabiaâ - El Oulfa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm. "G" - Casablanca

INPE : 097163968 - ICE : 001084109000068 - ت. : 0522 93 10 60 / 61 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 -Fax : 0522 93 10 61 - GSM WhatsApp : 0676 84 52 02 - Site web : www.Lbmgenelab.com

E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 61 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - GSM WhatsApp : 0676 84 52 02 - Site web : www.Lbmgenelab.com



مختبر التحاليل الطبية جنيلاب "أم الربيع"  
**Laboratoire de biologie médicale Génelab**  
**"Oum Rabiaâ"**

Dr. Mohamed BENAZZOUZ  
 Pharmacien Biologiste

الدكتور بنعزوز محمد  
 صيدلي إنجياني  
 Clinique et Biologique



Laboratoire certifié par  
**IMANOR**  
 CERTIFICATION  
 N° 2017 CSMQ.04 : 01  
 NM ISO 9001 : 2015

Mr WASMIH MOHAMED

Dossier N° : 310723-012

Page : 6/7

**MARQUEURS TUMORAUX**

**PSA Total**  
 (Access2 /Paramètre Accrédité)

: 2,090 ng/ml

**Valeurs Usuelles**  
 (Inférieur à 4)

**Antériorité**

| Age         |       |
|-------------|-------|
| < 40 ans    | < 1.4 |
| 40 - 50 ans | < 2.0 |
| 50 - 60 ans | < 3.1 |
| 60 - 70 ans | < 4.1 |
| > 70 ans    | < 4.4 |

**1/ Lorsque les taux de PSA sont élevées entre 4 et 10 ng/ml**

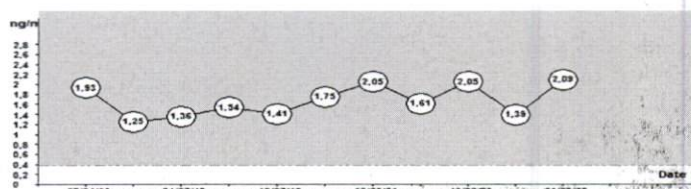
==> il faut noter, qu'en cas de manipulation prostatique ou d'une infection aiguë, il est souhaitable de pratiquer un nouveau dosage du PSA dans les 15 jours plus tard et voir même un jusqu'à deux mois.

==> Si le taux reste élevé, il pourra être discuté de l'utilité de réaliser des biopsies de la prostate.

Attention : Le Finastéride (Chibuproscar) utilisé dans le traitement de l'adénome de la prostate baisse le taux de PSA d'environ 50%  
**NB : Ces conduites à tenir doivent être validées par le médecin traitant, car, lui seul, est habilité à juger du degré de la gravité.**

**2/ Si les valeurs sont supérieures à ces taux, seul le médecin traitant peut décider de la conduite à tenir**

**NB: Des valeurs fortement élevées peuvent être observées en cas de prise de Biotine**



|                  |
|------------------|
| 1,390 (25/04/23) |
| 2,050 (13/02/23) |
| 1,610 (07/07/22) |
| 2,05 (19/02/21)  |
| 1,75 (03/01/20)  |
| 1,41 (18/07/19)  |
| 1,54 (05/03/19)  |
| 1,36 (31/07/18)  |
| 1,25 (08/09/17)  |
| 1,93 (07/04/15)  |

**ANALYSES DIVERSES**

**VITAMINE D-25-Hydroxy-vitD ( 25 OH D2+D3 ) :** 26,5 ng/mL  
 ((Technique ELFA : Vidas))

**Valeurs Usuelles**

**Antériorité**

|                 |
|-----------------|
| 17,1 (07/07/22) |
| 19,5 (05/03/19) |
| ~~~             |

**Interprétation:**

Déficient : <20 ng/mL  
 Insuffisant : 20 - 29 ng/mL  
 Suffisant : 30 - 100 ng/mL  
 Toxicité potentielle : >100 ng/mL

**BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE**

شارع أم الربيع، الالفة، (أقسام مقر المطرط الملكية المغربية)، إقامة أبواب أم الريح، عصارة "س". الدار البيضاء

Bd. Oum Rabiaâ - El Oufa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm. "C" - Casablanca

INPE : 097163968 - ICE : 001084109000068 - المتر : 35051078 - المتر : 0522 93 10 60 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - المتر : 05 22 93 10 61 - المتر : 0676 84 52 02 - Site web : www.Lbmgenelab.com

E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 61 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - Gsm Whatsapp : 0676 84 52 02 - Site web : www.Lbmgenelab.com



مختبر التحاليل الطبية جنلاب "أم الربيع"  
*Laboratoire de biologie médicale Génelab*  
 \_\_\_\_\_  
 "Oum Rabiaâ"

Dr. Mohamed BENAZZOUZ  
Pharmacien Biologiste



الدكتور بنعزوز محمد  
صيدلي أحبابي

Laboratoire certifié par  
**IMANOR**  
CERTIFICATION  
N° 2017 CSMQ.04 : 01  
NM ISO 9001 : 2015

## Mr WASMIH MOHAMED

Dossier N° :310723-012

Page : 7/7

*Nous vous remercions de votre confiance et vous souhaitons un bon rétablissement*

A:S/P:K  
V:B/L:b

1728

## Biologiste

Dr M.Benazzouz

**LABORATOIRE GENELAB**  
G.E.R.U. - Oum Rbiaa  
M. BERRAZZOUZ  
Rés. Abouab Oum Rabiaa El Oulfa - CASA  
Tél : 06 22 93 10 60/61 - Fax : 06 22 93 10 61  
P.T : 36051078 - I.C.E : 001084105000068

ISBN 3-8346-7234-017

BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE

Bd. Oum Rabiaâ - El Oulfa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm. "C" - Casablanca

الفاكس : 097163968 - ICE : 001084109000068 - الاتا : Patente : 35051078 - Fax : 05 22 93 10 61

E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 61 / 0522 90 59 37 / 0661 78 30 68 - الهاتف : Gsm Whatsapp : 0676 84 52 02 - Site web : [www.Lbmgenelab.com](http://www.Lbmgenelab.com)

