



# مختبر التحليلات الطبية جنيلاب "أم الربيع" *Laboratoire de biologie médicale Génelab* "Oum Rabiaa"

Dr. Mohamed BENAZZOUZ  
Pharmacien Biogiste

الدكتور بنعزوز محمد  
صيدلي إحيائي

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

MUPRAS

CASABLANCA LE :16/02/2022

NOM D'ADHERENT : OMALEK ABDERRAZZAK

NOM DU BENEFICIAIRE : Mme HNINE Chams Doha Ep Omalek

MATRICULE : 0006939

FACTURE N° : 030122-006

Analyses demandées	Nombre B	Total
HEMOGRAMME:valeurs correspondantes à l'âge	80,00	71,20
UREE	30,00	26,70
CREATININE FEMME	30,00	26,70
SGOT/ASAT aspartate aminotransférase	50,00	44,50
SGPT/ALAT alanine-aminotransférase :	50,00	44,50
	240	213,60

Arrêtée la présente facture à la somme de :

Deux Cent Treize Dirhams Et 60 Centimes \*\*\*

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

LABORATOIRE GENELAB	CODE BANQUE	CODE VILLE	N° COMPTE	CLE RIB
RIB ATTIJARI WAFABANK	007	780	000355300000038	32

Laboratoire Génélab  
Oum Rabiaa  
M. BENAZZOZ  
Rés. Abouab Oum Rabiaa El Oued, Onsia  
Tel.: 05 22 93 10 60 / Fax: 05 22 93 10 61  
Patente: 35051078  
ICE : 001C-109000068

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

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



AKDITAL  
Centre International d'Oncologie Casablanca  
المركز الدولي لعلاج الأورام بالدار البيضاء

Dr. Naoufal MAMOU  
Oncologue - Radiothérapeute  
Ancien chef de clinique des Hôpitaux de Bordeaux

Casablanca, le.....

21/12/2021

## MME HNINE CHAMSDOHA

### Analyses :

NFS  
TRANSAMINASES HEPATIQUES  
Urée + créatinine



CARTE DE RETRAITE

**OMALEK  
ABDERRAZZAK**

Matricule: 0006939

*(Handwritten signature of Omalek Abderrazzak)*



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

Dr. Mohamed BENAZZOUZ  
 Pharmacien Biologiste

الدكتور بنعزوز محمد  
 صيدلاني إحيائي

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

Compte rendu d'analyses

Demandé par Dr : MAMOU NAOUFAL

4 route de l'oasis rue des alouettes casablanca.

Tél : 0522778181 Fax : 0522996574

Casablanca

Édité le : 16/02/2022



Mme HNINE Chams Doha Ep Omalek

Date naissance: 19/11/1965

INPEGENELAB : 093001394

Code Patient : 15-04513

INPE Bio : 097163968

MUPRAS PY100%

IF : 51485800

Réf : 030122-006



Dossier créé le : 03/01/2022

Heure création: 7:55

Patient prélevé le : 03/01/2022

Heure Plvt : 9:30 ± 15 min

\*\*\*

Page : 1/3

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)

<b>Globules rouges</b>	:	<b>3,65</b>	10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup>	( 3,8 - 5,9 )	3,79 (20/12/21)
Hémoglobine	:	<b>11,20</b>	g/dl	( 12 - 17,5 )	11,70 (20/12/21)
Hématocrite	:	<b>32,40</b>	%	( 34 - 45 )	34,10 (20/12/21)
VGM	:	<b>88,77</b>	μ <sup>3</sup>	( 76 - 96 )	89,97 (20/12/21)
TCMH	:	<b>31</b>	pg	( 24 - 34 )	31 (20/12/21)
CCMH	:	<b>35</b>	g/L	( 31 - 36 )	34 (20/12/21)
DRW	:	<b>14,90</b>	%	( 12 - 16 )	13,50 (20/12/21)
<b>Globules blanches</b>	:	<b>2 790</b>	mm <sup>3</sup>	( 3800 - 11000 )	4770 (20/12/21)
<b>Formule sanguine</b>	:				
Neutrophiles	:	<b>21,6 %</b>	<b>602,64 /mm<sup>3</sup></b>	( 1400 - 7700 )	3133,89 (20/12/21)
Eosinophiles	:	<b>1,4 %</b>	<b>39,06 /mm<sup>3</sup></b>	( 20 - 580 )	100,17 (20/12/21)
Basophiles	:	<b>1,4 %</b>	<b>39,06 /mm<sup>3</sup></b>	( Inférieur à 110 )	62,01 (20/12/21)
Lymphocytes	:	<b>44,1 %</b>	<b>1230,39 /mm<sup>3</sup></b>	( 1000 - 4800 )	691,65 (20/12/21)
Monocytes	:	<b>31,5 %</b>	<b>878,85 /mm<sup>3</sup></b>	( 150 - 1000 )	782,28 (20/12/21)
<b>Plaquettes</b>	:	<b>272</b>	10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup>	( 150 - 445 )	217 (20/12/21)
COMMENTAIRE	:	-			

NB : Présence d'une anémie normochrome normocytaire

Résultat à interpréter en fonction du contexte clinique et thérapeutique

-Présence d'une leucopénie avec une neutropénie,  
 il serait de contrôler la NFS après la réalisation d'un test d'effort.

Résultat à interpréter en fonction du contexte clinique et thérapeutique

*Laboratoire Génelab  
 Oum Rabiaâ  
 M. BENAZZOUZ*

Rés. Abouab Oum Rabiaâ El Oulfa - Casa  
 Tél.: 05 22 93 10 60/61-Fax: 05 22 93 10 61  
 Patente : 35051078  
 ICE : 00108410900068

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

شارع أم الربع، الالفة، (أمام مقر الخطوط الملكية المغربية)، إقامة أبواب أم الربع، عمارة "س" - الدار البيضاء

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

INPE : 097163968 - ICE : 00108410900068 - T. : 05 22 93 10 61 - Patente : 35051078 - الفاكس : 05 22 93 10 61 - البريد الإلكتروني : genelab2@gmail.com

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



## **Mme HNINE Chams Doha Ep Omalek**

**Dossier N° :030122-006**

Page : 2/3

## ANALYSES DE BIOCHIMIE (SANG)

URÉE (Cinétique UV/Beckman Coulter AU 480)	:	<b>0,07</b> 1,17	g/l mmol/l	Valeurs Usuelles ( 0,17 - 0,43 ) ( 2,83 - 7,16 )	Antériorité 0,15 (20/12/21) 0,16 (08/12/21) 0,22 (27/10/21) 0,23 (15/10/21) 0,24 (21/09/21)
---	---	---------------------	---------------	--	--

## CREATININE FEMME

CREATININE : **3,99** mg/l ( 5,1 - 9,5 ) 4,26 (20/12/21)  
 (Méthode Jaffe./Beckman Coulter AU480 ) 35,47 µmol/l ( 45 - 84 ) 4,58 (08/12/21)  
 5,87 (27/10/21) 5,87 (15/10/21)  
 5,86 (21/09/21) 6,67 (15/07/21)  
 6,56 (30/06/21) 4,86 (12/06/21)  
 6,01 (20/05/21) 5,49 (15/04/21)

## CLAIRANCE APPROCHEE DE LA CREAT FEMME OU FILLETTE

AGE DU PATIENT ( NB. D'ANNEES:) 56,00 Ans

S:) 56,00

### Clairance créat selon MDRD femme

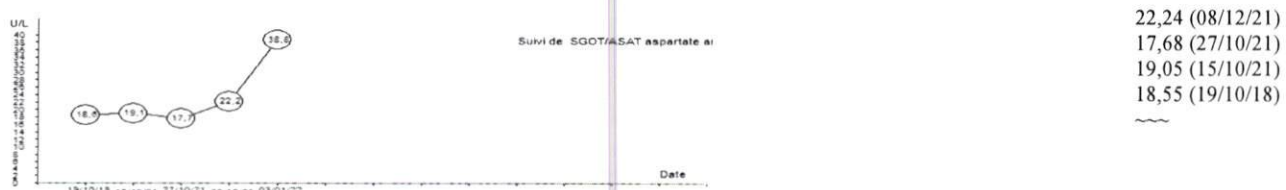
Classification creat selon MDRD femme :  
MDRD = Modification of Diet in Renal Disease

MDRD = Modification of Diet in Renal Disease

chez l'homme = 180 x (ch)

( 80 - 120 )

SGOT/ASAT aspartate aminotransférase : **38,79** U/L ( Inférieur à 35 )  
( Cinétope UV/Rockman Coulter AU1480 )





مختبر التحاليل الطبية جنلاب "أم الريان"  
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

Mme HNINE Chams Doha Ep Omalek

Dossier N° :030122-006

Page : 3/3

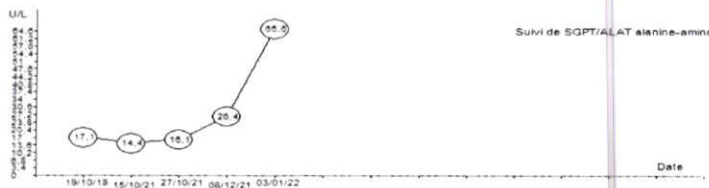
ANALYSES DE BIOCHIMIE (SANG)

SGPT/ALAT alanine-aminotransférase : : 65,56 U/L  
(Cinétique UV/Beckman Coulter AU480)

Valeurs Usuelles

( Inférieur à 35 )

Antériorité



26,42 (08/12/21)  
16,10 (27/10/21)  
14,43 (15/10/21)  
17,09 (19/10/18)  
~~~

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

Dr. Mohamed BENAZZOUZ

Biologiste Assistant

A:b/P:h  
V:L:

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

شارع أم الريان .الالفة .أمام مقر الخطوط الملكية المغربية .إقامة أبواب أم الريان .عمارة "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 - Patente : 35051078 - الالناتا : - Fax. : 05 22 93 10 61 - ت.م. : 05 22 93 10 61

الفاكس : 05 22 93 10 60 / 61 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - الالنات : 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