

LABORATOIRE CBA D'ANALYSES MEDICALES



مخابر سبأ للتاريخ الطبيعة

HORMONOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - BACTERIOLOGIE - BIOCHIMIE VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE - SPERMIROLOGIE

Le RIB du laboratoire : 011 794 0000642100004401 96



FACTURE N° 6448/22

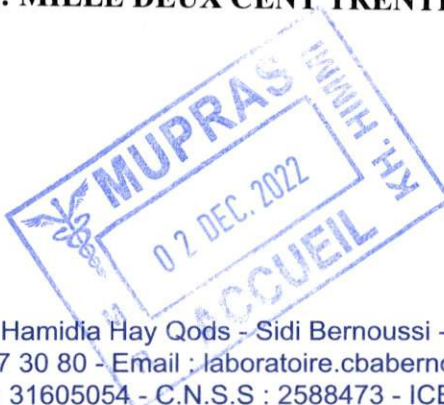
INPE:
093064640

CASABLANCA le
Nom et prénom
Référence
Médecin prescripteur

06/07/2022
MME KHALAF SAADIA
22A1113
Docteur BENDDANE KHADIJA

Acte de biologie demandé	Cotation (B)
NFS. HEMOGRAMME	80
VS. VITESSE DE SEDIMENTATION	30
BILAN LIPIDIQUE CHOLT+TRI+HDL+LDL	200
Hb GLYCOSYLEE. HEMOGLOBINE GLYCOSYLEE HBA1C	100
CALCIUM SERIQUE (CALCEMIE, CA)	30
ACIDE URIQUE SERIQUE (URICEMIE)	30
CREATININE SERIQUE	30
TRANSAMINASES GOT+GPT	100
VITAMINE D 25 HYDROXY-CHOLECALCIFEROL D2 + D3	450
MICROALBUMINURIE	100
TSHu. TSH ultrasensible. THYREOSTIMULINE	250
CRP. C- REACTIVE PROTEINE	100
Total du (B)	B 1500
Prise de sang (PC)	0,00 DH
Montant en DH	1 237,10 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de: MILLE DEUX CENT TRENTÉ SEPT DIRHAMS ET 10 CENTIMES



LABORATOIRE C.B.A
D'ANALYSES MÉDICALES
Dr. AMAGHKI Abdelaziz

120537



Le 1 juillet 2022

LABORATOIRE CBA D'ANALYSES MEDICALES.
BD, IMAM CHAFII N°7 LOT AL HAMIDIA HAY QODS
SIDI BERNOUSSI
CASABLANCA
MAROC

Objet : PRISE EN CHARGE PARTIELLE

Identifiant adhérent : 0001251_1956-06-16_SAADIA

N/REF : 20221820016252

Adhérent : VEUVE GOTNI SAADIA

Madame, Monsieur,

Nous vous informons que nous prenons en charge les frais de soins de SAADIA VEUVE GOTNI.

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 : 1237.10 MAD
- Restant à charge adhérent : 0.00 MAD

Validité de prise en charge : du 01-07-2022 au 01-10-2022.

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 SAADIA VEUVE GOTNI.

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.



04/06



CARTE DE VEUVE

KHALLAF SAADIA
Veuve GOTNI GHANDOUR
0001251

ROYAUME DU MAROC
CARTE NATIONALE D'IDENTITE

المملكة المغربية
البطاقة الوطنية للتعرف

السعودية

خلف

SAADIA

KHALLAF

Née le 16.06.1950

ب مشور البيضاء الدار البيضاء آثنا



N° B394921 رقم

الدبلوم العلمي لامن الوطن

عبد اللطيف جوشي

Validé jusqu'au 14.06.2032



CAN 565165

Docteur Khadija BENDDANE

Spécialiste en Médecine Interne
Echographie Médicale
Diplômée de la Faculté de Médecine
de Casablanca

KHADIA BENDDANE

BILAN

الدكتورة خديجة بندان

طبيبة اختصاصية في الطب الباطني
الفحص بالصدى

خريجة كلية الطب بالدار البيضاء

22/6/22

لا تغير تاريخ الفحص

en cours

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> GROUPE | <input checked="" type="checkbox"/> VITAMINE D2/D3 | <input type="checkbox"/> AC ANTI ECT |
| <input checked="" type="checkbox"/> NFS RETICULOCYTES | <input type="checkbox"/> VITAMINE B12 | <input type="checkbox"/> AAN |
| <input checked="" type="checkbox"/> VS CRP | <input type="checkbox"/> CPK | <input type="checkbox"/> AC ANTI CCP |
| <input type="checkbox"/> TP INR | <input type="checkbox"/> PHOSPHATASES ALCALINES | <input type="checkbox"/> AC ANTI DNA NATIF |
| <input type="checkbox"/> FERRITINE | <input type="checkbox"/> GAMMA GT | <input type="checkbox"/> Ag HBS |
| <input checked="" type="checkbox"/> TRIGLYCERIDES | <input type="checkbox"/> BILIRUBINE LIBRE ET CONJUGUEE | <input type="checkbox"/> Ac ANTI HBS |
| <input checked="" type="checkbox"/> CHOLESTEROL TOTAL | <input type="checkbox"/> AMYLASE | <input type="checkbox"/> Ac ANTI HBC |
| <input checked="" type="checkbox"/> CHOLESTEROL HDL | <input type="checkbox"/> EPP DES PROTEINES SERIQUES | <input type="checkbox"/> HEPATITE A |
| <input checked="" type="checkbox"/> CHOLESTEROL LDL | <input type="checkbox"/> CALCIURIE DE 24H | <input type="checkbox"/> HEPATITE C |
| <input type="checkbox"/> GLYCEMIE A JEUN + GPP | <input type="checkbox"/> COMPTE D ADDIS | <input type="checkbox"/> AC ANTI-TRANSGLUTAM |
| <input checked="" type="checkbox"/> HEMOGLOBINE GLYQUEE | <input type="checkbox"/> PROTEINURIE DE 24H | <input type="checkbox"/> AC ANTI-PHOSPHOLIPIDES |
| <input type="checkbox"/> NA+ K+ | <input checked="" type="checkbox"/> MICROLBUMINURIE DE 24H | <input type="checkbox"/> CORTISOLEMIE |
| <input type="checkbox"/> PHOSPHORE | <input type="checkbox"/> ECBU | <input type="checkbox"/> TROPONINES |
| <input type="checkbox"/> Mg ++ | <input type="checkbox"/> TEST DE GROSSESSE | <input type="checkbox"/> TPHA VDRL |
| <input checked="" type="checkbox"/> CALCIUM | <input checked="" type="checkbox"/> TSH US | <input type="checkbox"/> LDH |
| <input type="checkbox"/> ALBUMINE | <input type="checkbox"/> T4 | <input type="checkbox"/> HIV |
| <input checked="" type="checkbox"/> ACIDE URIQUE | <input type="checkbox"/> BHCG | <input type="checkbox"/> PSA |
| <input type="checkbox"/> UREE <input checked="" type="checkbox"/> CREATININE | <input type="checkbox"/> FACTEUR RHUMATOIDE | <input type="checkbox"/> ASLO |
| <input checked="" type="checkbox"/> ASAT <input checked="" type="checkbox"/> ALAT | <input type="checkbox"/> ECA | <input type="checkbox"/> TP |
| <input type="checkbox"/> AG HLA B27 AG HLA B51 | <input type="checkbox"/> PTH | <input type="checkbox"/> TCK |
| <input type="checkbox"/> Autres.... | | |

LABORATOIRE C.B.A
D'ANALYSES MEDICALES
Dr. AMACHKI Abdelaziz

68, شارع معاد بن جبل، حي كنافة، سيدى البرتوصي، الطابق الأول، الدار البيضاء

68, Bd Mouad Bnou Jabal, Hay Katafa, Sidi Bernoussi 1er étage Casablanca

Tél.: 05 22 73 33 37 / 06 62 15 05 45

0624798587

Prélèvement du : 06/07/2022 à 11:39

Résultats édités le: 13/10/2022



Prescripteur: Docteur BENDDANE KHADIJA

MME KHALLAF SAADIA

Dossier N° 22A1113

Page: 1/7

HEMATOCYTOLOGIE
(Sur Automates **Sysmex XS-1000i**, **Sysmex KX-21N**)

NUMERATION SANGUINE (CBC)

Valeurs de référence 27/01/22 - 10:24

GLOBULES BLANCS.....	5 460	/mm ³	4 000 à 10 500	7150
GLOBULES ROUGES.....	4,75	M/mm ³	3,8 à 5,4	4,88
HEMOGLOBINE.....	13,4	g/dL	11,7 à 16,0	14,1
HEMATOCRITE.....	40,5	%	34,0 à 50,0	41,1
VGM.....	85,3	μ ³	77,0 à 98,0	84,2
TCMH.....	28,2	pg	24,0 à 33,0	28,9
CCMH.....	33,1	g/dL	32 à 36	34,3

FORMULE LEUCOCYTAIRE

POLYNUCLEAIRES NEUTROPHILES.....	55,5	%		
Soit	3 030	/mm ³	1 800 à 7 500	4397
POLYNUCLEAIRES EOSINOPHILES.....	2,4	%		
Soit	131	/mm ³	0 à 550	50
POLYNUCLEAIRES BASOPHILES.....	1,1	%		
Soit	60	/mm ³	0 à 100	21
LYMPHOCYTES.....	32,8	%		
Soit	1 791	/mm ³	1 200 à 4 300	2124
MONOCYTES.....	8,2	%		
Soit	448	/mm ³	200 à 1 000	558

PLAQUETTES

Numération.....	195	10 ³ /mm ³	150 à 450 10 ³ /mm ³	214
VPM (volume plaquettaire moyen)...	9,6	fL	8,0 à 13,0	9,4

*LABORATOIRE C.B.A
D'ANALYSES MEDICALES
Dr. AMACHKI Abdelaziz*

Prélèvement du : 06/07/2022 à 11:39

Résultats édités le: 13/10/2022



Prescripteur: Docteur BENDDANE KHADIJA

MME KHALLAF SAADIA

Dossier N° 22A1113

Page: 2/7

VITESSE DE SEDIMENTATION

Technique : WESTERGREEN

1ère Heure..... 12 mm/h

Valeurs usuelles pour la 1ère heure:

Hommes : <50 ans : 2-15 > 50ans : 2-20

Femmes : <50 ans : 2-20 > 50ans : 2-30

NB: La VS augmente pendant la grossesse, lors de la prise de contraceptifs oraux et avec l'âge. Elle est diminuée par les corticostéroïdes.

BIOCHIMIE SANGUINE

(Sur Automate WIENER LAB® CM 250)

CREATININE.....	7,13	mg/l	6,00 à 12,00
(Technique : Enzymatique à la Créatininase)	63,10	µmol/l	53,10 à 106,20

CALCIUM.....	97,40	mg/l	84,00 à 105,00 mg/l
(Technique colorimétrique -Arsenazo-)	2,44	mmol/l	2,10 à 2,62 mmol/l

ACIDE URIQUE.....	28,60	mg/l	< 60,00
(Technique enzymatique - Uricase -)	170,17	µmol/l	< 357,00

Recommandations chez un patient goutteux : taux d'acide urique inférieur à 60 mg/L.
(American College of Rheumatology)

CHOLESTEROL TOTAL.....	1,99	g/l	
(Technique : Colorimétrie enzymatique)			

Interprétation:

< à 20 ans : 1,20 - 1,85 g/l

20 à 40 ans : < à 2,00 g/l

> à 40 ans : < à 2,20 g/l

LABORATOIRE C.B.A
D'ANALYSES MEDICALES
Dr. AMACHKI Abdelaziz

Prélèvement du : 06/07/2022 à 11:39

Résultats édités le: 13/10/2022



Prescripteur: Docteur BENDDANE KHADIJA

MME KHALLAF SAADIA

Dossier N° 22A1113

Page: 3/7

CHOLESTEROL HDL.....: 0,93 g/l N : > à 0,50 g/l
(par précipitation-dosage direct) 2,40 mmol/l N : > à 1,30 mmol/l

CHOLESTEROL LDL.....: 0,98 g/l
(Technique : Dosage par précipitation) 2,53 mmol/l

Le niveau du LDL-c sera interprété en fonction du niveau de risque cardio-vasculaire global évalué à l'aide de la table SCORE ou des facteurs de risque cardio-vasculaire (HAS, février 2017)

Objectifs de LDL-c en fonction du niveau de risque CV

Risque cardiovasculaire	valeur cible du LDL-c
Faible	< 1,9 g/L ou 4,9 mmol/L
Modéré	< 1,3 g/L ou 3,4 mmol/L
Élevé	< 1,0 g/L ou 2,6 mmol/L
Très élevé	< 0,7 g/L ou 1,8 mmol/L

TRIGLYCERIDES.....: 0,42 g/l 0,40 à 1,50
(Technique enzymatique LPL-GK) 0,48 mmol/l 0,46 à 1,71

NB: Risque de pancréatite aiguë si TG = ou > 5 g/L (ou 5,6 mmol/L)

TRANSAMINASES ASAT/GOT.....: 19,00 U/l 0 à 38
(Technique : Cinétique enzymatique à 37°)

TRANSAMINASES ALAT/GPT.....: 16,00 U/l 0 à 42
(Technique : Cinétique enzymatique à 37°)

*LABORATOIRE CBA
D'ANALYSES MEDICALES
Dr. AMACHKI Abdelaziz*

Prélèvement du : 06/07/2022 à 11:39

Résultats édités le: 13/10/2022



Prescripteur: Docteur BENDDANE KHADIJA

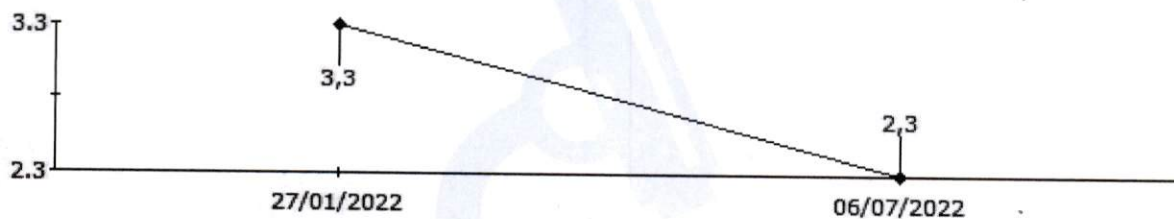
MME KHALAF SAADIA

Dossier N° 22A1113

Page: 4/7

C- REACTIVE PROTEINE us: CRP.....: 2,30 mg/l < 6,00 mg/l
(Technique : Turbidimétrie)

Antécédent du 27/01/22 - 10:24 : 3,30 mg/l



HEMOGLOBINE GLYQUEE- HBA1C -
(Technique HPLC sur Automate TOSOH-GX)

HBA1C : 6,0 %

Profil du patient

Sujet non diabétique
Diabète de type 2 traité par antidiabétiques oraux
Diabète de type 2 traité par l'insuline
Patients avec insuffisance rénale chronique
Patients avec antécédents cardio-vasculaires
Diabète de type 1
Femme diabétique enceinte ou envisageant de l'être

HBA1C cible

4 à 6.%
Inf à 6,5 %
Inf à 7 %
Inf à 7,5 %
Inf à 8 %
Inf à 7 %
Inf à 6,5 %

*LABORATOIRE C.B.A
D'ANALYSES MEDICALES
Dr. AMACHKI Abdelaziz*

Prélèvement du : 06/07/2022 à 11:39

Résultats édités le: 13/10/2022



Prescripteur: Docteur BENDDANE KHADIJA

MME KHALAF SAADIA

Dossier N° 22A1113

Page: 5/7

BIOCHIMIE URINAIRE
(Sur Automate WIENER LAB® CM 250)

DIURESE..... 500 ml

DEBIT URINAIRE..... 0,35 ml/min

MICROALBUMINURIE DES 24H

(Technique : Turbidimétrie)

Résultat..... 11,4 mg/l
Soit: 5,7 mg/24H 0,0 à 30,0 mg/24H

NB : Résultat validé sous réserve d'une bonne collecte urinaire .

LABORATOIRE C.B.A
D'ANALYSES MEDICALES
Dr. AMACHKI Abdelaziz

Prélèvement du : 06/07/2022 à 11:39

Résultats édités le: 13/10/2022



Prescripteur: Docteur **BENDDANE KHADIJA**

MME KHALAF SAADIA

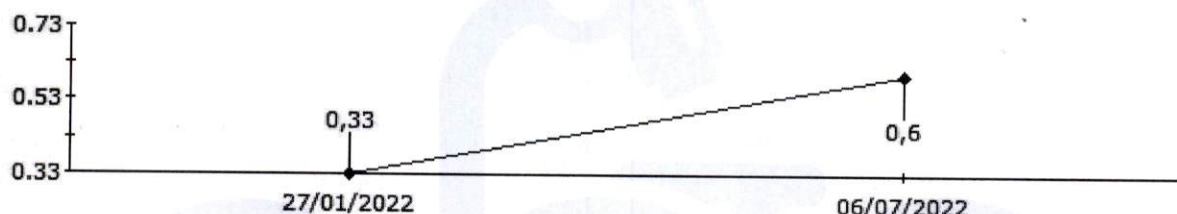
Dossier N° 22A1113

Page: 6/7

HORMONES SANG
(Sur Automates VIDAS , Cobas E411 - Roche®) .

TSH ultrasensible..... 0,60 µUI/ml 0,25 à 5,00 µUI/ml
(Technique : ELFA - VIDAS Biomérieux)

Antécédent du 27/01/22 - 10:24 : 0,33 µUI/ml



Interprétation :

Sup à 7 µUI/ml : hypothyroïdie

0.25 - 5 µUI/ml : Euthyroïdie

Inf à 0.25 µUI/ml : hyperthyroïdie

Valeurs de référence chez la femme enceinte :

1er trimestre : 0,10 à 2,50 - 2ème trimestre : 0.20 à 3,00 - 3ème trimestre : 0.30 à 3.00

Prélèvement du : 06/07/2022 à 11:39

Résultats édités le: 13/10/2022



Prescripteur: Docteur BENDDANE KHADIJA

MME KHALAF SAADIA

Dossier N° 22A1113

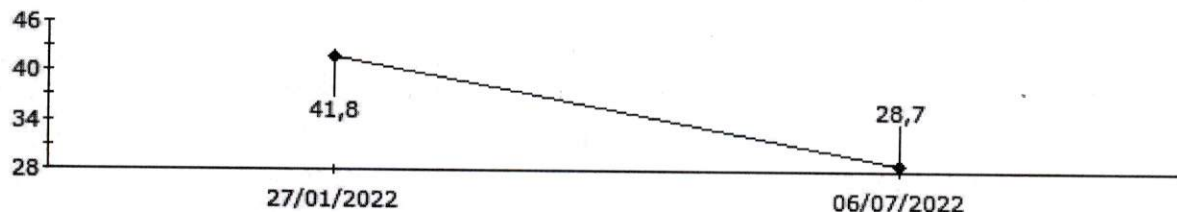
Page: 7/7

VITAMINES

(Sur Automates VIDAS , Cobas E411 - Roche®)

VITAMINE D : D2 + D3.....: 28,70 ng/ml
(ELFA - VIDAS Biomérieux) 71,75 nmol/L

Antécédent du 27/01/22 - 10:24 : 41,80 ng/ml



Valeurs de référence de la 25-(OH)-vitamine D selon les recommandations de GRIO

	ng/mL	nmol/L
Carence vitaminique D	< 20	< 50
Insuffisance vitaminique D	20 à < 30	50 à < 75
Taux recommandés	30 à 100	75 à 250
Possible intoxication vitaminique D :	> 150	> 375

Demande validée biologiquement par: Dr AbdelAziz AMACHKI

Total de pages: 7

LABORATOIRE C.B.A
D'ANALYSES MEDICALES
Dr. AMACHKI Abdelaziz