

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR ACTIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

Conditions générales :

- Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.
- Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.
- La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.
- L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.
- En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

- Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.
- Pour les médicaments sans vignettes, une facture de la pharmacie doit être jointe.

Radiologie et Biologie :

- La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.
- Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

Optique :

- L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

Rééducation :

- L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.
- Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

- En cas de prothèses ou de traitement canaux, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.
- La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.
- La radio-après-soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canaux.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

- La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

- Réclamation : contact@mupras.com
- Prise en charge : pec@mupras.com
- Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

La MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



MUPRAS
Mutuelle de Prévoyance
& d'Actions Sociales
de Royal Air Maroc

Déclaration de Maladie

N° W21-790376

154804

☒ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 7852 Société : RAM
☒ Actif ☐ Pensionné(e) ☐ Autre :
 Nom & Prénom : HAYAN DIBI Med
 Date de naissance : 06.10.68
 Adresse : HAY SALAH Lot SHERS RUE N°26
 CASA
 Tél. : 0663708088 Total des frais engagés : 2478,3 DH Dhs

Cadre réservé au Médecin

Dr. EL AISSAOUL AMAL
 Cardiologie et Maladies Vasculaires
 Appt 1 Lot Wafaa Sec 4
 Hay Alfarah Karia Salé
 INPE : 101244267
 Tél: 05.37.83.73.05
 Cachet du médecin :
 Date de consultation : 2/8/2023
 Nom et prénom du malade : HAYAN DIBI Med Age :
 Lien de parenté : ☐ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant
 Nature de la maladie :
 En cas d'accident préciser les causes et circonstances :
 Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à : 23.03.23 Le : 13/03/23

Signature de l'adhérent(e) :

Autorisation CNDP N° : A-A-215/2019

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du médecin attestant le Raison des Actes
11/2/2023		1	300 DM	INP : 102009081

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
Pharmacie Al Wafae INP 102009081 37 83 27 71	08/03/23	170,30

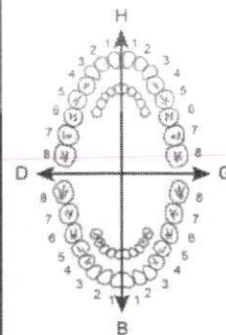
ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
DR EL ASSAD AMAL Cardiologie et Radiologie Hay Alfarah K.O.M. INP: 102009081 Tel: 05-37-83-73-05	08/03/23	Motte 1 en poche 2 en H	600 DM

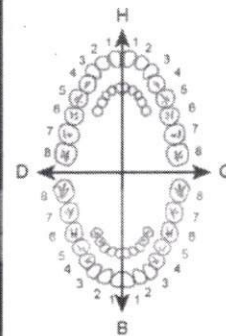
Cachet et signature du Particien	Nombre des Soins	AM	PC	IM	IV	Montant détaillé des Honoraires
DR EL ASSAD AMAL Cardiologie et Radiologie Hay Alfarah K.O.M. INP: 102009081 Tel: 05-37-83-73-05	103061693					

VOLET ADHERENT

* Il est entendu que le règlement est conditionné par la fourniture de tous les justificatifs exigés par la Mutuelle.



O.D.F PROTHESES DENTAIRES



DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

D	G
00000000	00000000
35533411	11433553

(Création, remont, adjonction)
Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

COEFFICIENT DES TRAVAUX

MONTANTS DES SOINS

DEBUT D'EXECUTION

FIN D'EXECUTION

COEFFICIENT DES TRAVAUX

MONTANTS DES SOINS

DATE DU DEVIS

DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Dr. Amal EL AISSAOUI
Cardiologue



الدكتورة أمال العساوي
أخصائية في أمراض القلب و الشرايين

Cabinet de Cardiologie

- Ancienne interne au CHU Ibn Sina - Rabat et des Hopitaux de Paris.
- Lauréate de la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rabat.
- Diplômée en Echocardiographie de l'université Bordeaux II.
- Diplômée en ETO en chirurgie cardio vasculaire de l'université Montpellier.
- Diplômée en doppler vasculaire de la faculté Pièrre Marie Curri de Paris.
- Diplômée en exploration du SNA de la faculté de Medecine de Rabat.

عيادة أمراض القلب و الشرايين

- طبيبة داخلية سابقة بالمستشفى الجامعي ابن سينا . الرباط و بمستشفيات باريس.
- خريجة كلية الطب والصيدلة بالرباط.
- حاصلة على دبلوم الفحص بالصدى من جامعة بوردو 2.
- حاصلة على دبلوم ETO في جراحة القلب و الأوعية الدموية من جامعة مونتيليه.
- حاصلة على دبلوم فحص الأوعية الدموية بالدوبلير من كلية بيير ماري كوري باريس.
- حاصلة على دبلوم فحص SNA من كلية الطب بالرباط.

02/03/2023

Mr HAYANI DHIBI MOHAMMED

Faire S.V.P:

NFS
PSA
URE CREATININE
HBA1C

Ionogramme complète
Cholestérol total
HDL
LDL
Triglycerides
GOT, GPT
TSH
acide urique

323 Lot Wafa Imm 2 N°5/6 Hay Farah, Karia - Salé
Tel: 05 37 83 19 22 / 05 37 83 25 65
Fax: 05 37 83 60 80
N°Patente: 28860333
INPE: 103061693
Centre de Cardiologie Hayani

Tel: 05.37.83.73.00
INPE: 101244267
ICE: 00241033500000
Dr. EL AISSAOUI Amal
Cardiologie et Maladies Vasculaires

Dr. Amal EL AISSAOUI
Cardiologue



الدكتورة أمال العساوي
أخصائية في أمراض القلب و الشرايين

Cabinet de Cardiologie

- Ancienne interne au CHU Ibn Sina - Rabat et des Hopitaux de Paris.
- Lauréate de la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rabat.
- Diplômée en Echocardiographie de l'université Bordeaux II.
- Diplômée en ETO en chirurgie cardio vasculaire de l'université Montpellier.
- Diplômée en doppler vasculaire de la faculté Pièrre Marie Curri de Paris.
- Diplômée en exploration du SNA de la faculté de Medecine de Rabat.

عيادة أمراض القلب و الشرايين

- طبيبة داخلية سابقة بالمستشفى الجامعي ابن سينا . الرباط و بمستشفيات باريس.
- خريجة كلية الطب والصيدلة بالرباط.
- حاصلة على دبلوم الفحص بالصدى من جامعة بوردو 2.
- حاصلة على دبلوم ETO في جراحة القلب و الأوعية الدموية من جامعة مونتيليه.
- حاصلة على دبلوم فحص الأوعية الدموية بالدوبلير من كلية بيار ماري كوري باريس.
- حاصلة على دبلوم فحص SNA من كلية الطب بالرباط.

02/03/2023

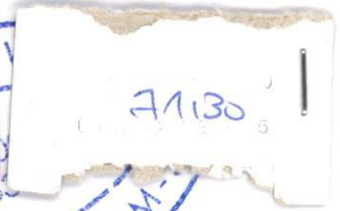
Mr HAYANI DHIBI MOHAMMED

1) RELAXIUM B6 375 MG

1 comprimé soir au coucher

2) TANAKAN 40 MG

1 comprimé matin midi et soir



Dr. EL AISSAOUI AMAL
Cardiologue et Maladies Vasculaires
N° : 002410335000007
INPE : 101244267
Tél : 05.37.83.73.05

Rapport de pression artérielle ambulatoire

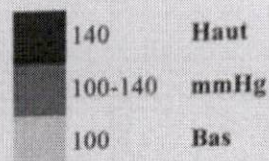
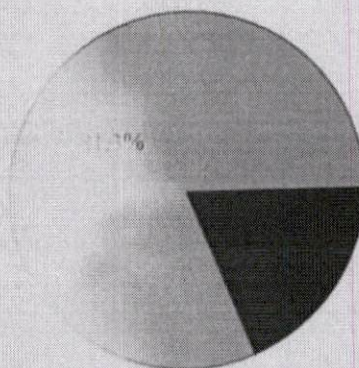
Nom : hayani dhibi mohammed Homme/Femme: Male Âge:
 ID : 000139 N° de lit: Département No .:
 Début du test: 2023/03/03 12:36 Fin du test: 2023/03/03 17:38 Durée: 5Heure2Minute

Camembert(Tout)

Max: 163(mmHg)(15:58)

Min: 122(mmHg)(14:16)

Moy: 136(mmHg)

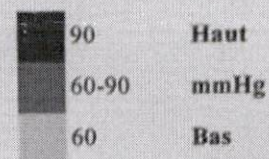
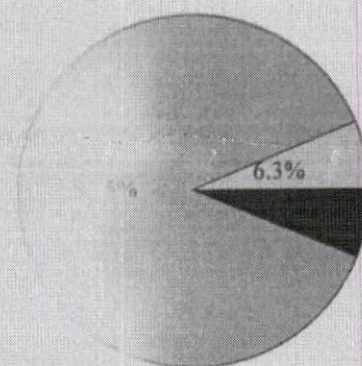


Systole (mmHg)

Max: 101(mmHg)(12:55)

Min: 40(mmHg)(13:16)

Moy: 75(mmHg)

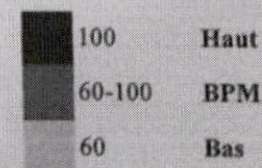
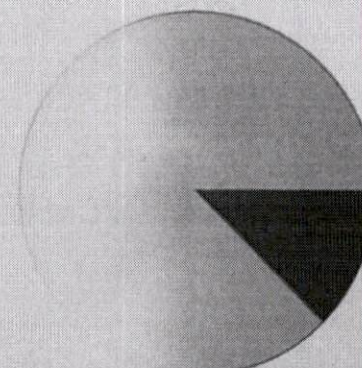


Diastole (mmHg)

Max: 106(BPM)(12:55)

Min: 84(BPM)(16:35)

Moy: 91(BPM)



FC (bpm)

Rapport de pression artérielle ambulatoire

Nom : hayani dhibi mohammed Homme/Femme: Male Âge:
 ID : 000139 N° de lit: Département No.:
 Début du test: 2023/03/03 12:36 Fin du test: 2023/03/03 17:38 Durée: 5Heure2Minute

Information patient

Adresse: Taille: --cm
 Poids: --kg
 Nationalité:
 Téléphone:
 N° sortie patient :
 N° d'entrée:
 Email:

Médicaments actuels

HPA. Nig

Examiner le résultat

Toutes les moyennes de BP: 136/75mmHg Seuil BP: 130/80mmHg
 Moyennes Bp du jour : 136/75mmHg Seuil BP: 140/90mmHg
 Moyennes Bp de Nuit : --/--mmHg Seuil BP: 120/80mmHg
 Valeur de charge BP de jour: Normale<40% Valeur de charge BP de nuit: Normale<50%
 SYS(>140mmHg) 18.8% SYS(>120mmHg) --%
 DIA(>90mmHg) 6.3% DIA(>80mmHg) --%
 SYS Maximum 163mmHg Heure 2023/3/3 15:58 SYS Minimum 122mmHg Heure 2023/3/3 14:16
 Maximum DIA 101mmHg Heure 2023/3/3 12:55 Minimum DIA 40mmHg Heure 2023/3/3 13:16
 Rythme circadien BP:SYS Nuit Dec. --% DIA Nuit Dec. --% Normal:10%-15%
 BP CV: Tous:SYS 7.5% DIA 16.3%
 Jour:SYS 7.5% DIA 16.3%
 Nuit:SYS --% DIA --%

Commentaires & diagnostique

Insuffisance artérielle -> sup

Assistant

Médecin

Date 2023/03/04

DR. EL ASSAOUL AMAL
 Cardiologie et Maladies Vasculaires
 Appt 1 Lot Wafaa Sec 4
 Hay Alfarah Karia Sale
 TPE : 10 244 267
 TPE : 09 37 83 73 05

Ce rapport ne peut être utilisé que pour la référence clinique

BENNANI

Biologiste
Faculté de l'université de
Franche-Comté (Besançon-France)
en biologie appliquée à la procréation



مركز التحاليل الطبية بناني

Centre de Biologie Bennani

- Analyses biologiques médicales
- Biologie spécialisée
- Assistance médicale à la procréation

2303030043 - Mr Mohammed HAYANI DHIBI

HORMONOLOGIE

TSH.us
(Immunoassay Beckman coulter Access)

0.846 μ UI/mL (0.380-5.330)

MARQUEURS TUMORAUX

P.S.A. TOTAL
(Chimiluminescence sur ARCHITECT)

0.85 ng/mL

Interprétation:

L'interprétation du taux de PSA est en fonction de l'âge, des données cliniques et radiologiques.

- < 49 ANS : < 2.5 ng/mL
- 50- 59 ANS : < 3.5 ng/mL
- 60 - 69 ANS : < 6.16 ng/mL
- > 69 ANS : < 6.77 ng/mL

Remarque:

Le dosage du taux sérique de pro-PSA est disponible en routine, ainsi que le calcul de l'index PHI.

L'index Phi améliore la valeur diagnostic du PSA seul, il est plus spécifique et permet une meilleure détection des cancers de prostate.

Il est surtout utile pour les patients avec un taux de PSA entre 2 et 10 ng/mL dans la prise de décision de biopsie.

Validé par: Dr BENNANI DALAL

Centre de Biologie Bennani
Dr Dalal Bennani
NPE: 103061693
Tél: 05 37 83 19 22 / 05 37 83 25 65
Fax: 05 37 83 60 80



2303030043 - Mr Mohammed HAYANI DHIBI

ASPECT DU SERUM

Limpide

BILAN LIPIDIQUE

CHOLESTEROL TOTAL

(Méthode CHOD-PAP Beckman Coulter)

2.04 g/L (<2.00)

5.28 mmol/L (<5.17)

HDL - CHOLESTEROL

(Méthode Immuno-inhibition Beckman Coulter)

0.45 g/L (>0.40)

1.16 mmol/L (>1.03)

LDL - CHOLESTEROL

(Méthode CHO-PAP Beckman Coulter)

1.33 g/L

3.44 mmol/L

Recommandations AFSSAPS 2005 :

LDL-CHOLESTEROL

Doit être <	2,2	g/L	:	Si absence de risque cardio-vasculaire
" <	1,9	g/L	:	Si 1 facteur de risque cardio-vasculaire
" <	1,6	g/L	:	Si 2 facteurs de risque cardio-vasculaire
" <	1,3	g/L	:	Si 3 ou + facteurs de risque cardio-vasculaire
" <	1,0	g/L	:	Si haut risque cardio-vasculaire

Facteurs de risque possibles

: Age, tabagisme, HTA, diabète type II, antécédents coronariens

TRIGLYCERIDES

(Méthode GPO-PAP Beckman Coulter)

1.31 g/L (<1.50)

1.48 mmol/L (<1.70)

ASAT (TGO)

(Méthode IFCC Beckman Coulter)

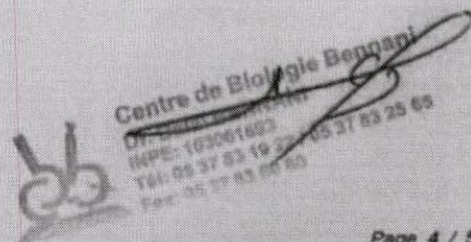
28 UI/L (<50)

ALAT (GPT)

(Méthode IFCC Beckman Coulter)

37 UI/L (<50)

Validé par: Dr BENNANI DALAL





- Analyses biologiques médicales
- Biologie spécialisée
- Assistance médicale à la procréation

2303030043 - Mr Mohammed HAYANI DHIBI

CLAIRANCE DE LA CREATININE

(Calcul du M.D.R.D. Modification of Diet in Renal Disease)

Patient de type caucasien ?

oui

Âge du patient :

54 ans

CLAIRANCE CALCULEE

82.90 ml/min (>60.00)

(Pour un patient de type Caucasien)

Interprétation :

- > à 60 ml/mn : fonction rénale normale
- 30 à 60 ml/mn : Insuffisance rénale modérée
- 15 à 30 ml/mn : Insuffisance rénale sévère
- < à 15 ml/mn : Insuffisance rénale grave

GLYCEMIE A JEUN

1.15 g/L (0.70-1.10)

(Méthode Héxokinase-G6PDH Beckman Coulter)

6.38 mmol/L (3.89-6.11)

Consensus:

Taux Normal : 0.70 à 1.10 g/L

Diminution de la tolérance au glucose : 1.10 à 1.26 g/L

DIABETE : > 1.26 g/L (observé sur 2 prélèvements distincts)

HEMOGLOBINE GLYCOSYLEE

5.8 % (4.0-6.0)

(Technique HPLC TOSOH)

Interprétation des résultats selon la standardisation du NGSP :

- HBA1C entre 4.0 et 6.0 % : intervalle non diabétique
- HBA1C inférieur à 6.5 % : excellent équilibre glycémique (DNID)
- HBA1C inférieur à 7.0 % : excellent équilibre glycémique (DID)
- HBA1C entre 7.0 et 8.0 % : bon équilibre glycémique
- HBA1C à 8 % : Action corrective suggérée

ACIDE URIQUE

67.0 mg/L (35.0-72.0)

(Méthode Uricase-PAP Beckman Coulter)

398.7 µmol/L (208.3-428.4)

Validé par: Dr BENNANI DALAL

Centre de Biologie Bennani
 Dr. Dalal BENNANI
 INPE: 103061003
 Tél: 05 37 83 19 22 / 05 37 83 25 65
 Fax: 05 37 83 60 80

BENNANI

Biologiste

Université de l'université de
Franche-Comté (Besançon-France)
en biologie appliquée à la procréation



Centre de Biologie Bennani

مركز التحاليل الطبية بناني

Centre de Biologie Bennani

- Analyses biologiques médicales
- Biologie spécialisée
- Assistance médicale à la procréation

2303030043 - Mr Mohammed HAYANI DHIBI

BIOCHIMIE SANGUINE

SODIUM (Méthode Potentiométrie indirecte Beckman Coulter)	139 mmol/L	(136-146)
POTASSIUM (Méthode Potentiométrie indirecte Beckman Coulter)	4.15 mmol/L	(3.40-5.00)
CHLORE (Méthode Potentiométrie indirecte Beckman Coulter)	103 mmol/L	(97-109)
RESERVE ALCALINE (Méthode PEPC Beckman Coulter)	24.9 mmol/L	(21.0-31.0)
PROTEINES TOTALES (Méthode Biuret Beckman Coulter)	70.1 g/L	(66.0-83.0)
CALCIUM (Méthode α -CPC Beckman Coulter)	96.8 mg/L 2.41 mmol/L	(88.0-106.0) (2.19-2.64)
CALCIUM CORRIGE / PROTEINES	98.0 mg/L 2.44 mmol/L	
UREE (Méthode Uréase-GLDH Beckman Coulter)	0.23 g/L 3.83 mmol/L	(0.15-0.45) (2.50-7.49)
CREATININE SANGUINE (Méthode Jaffé Stand. IDMS Beckman Coulter)	10.0 mg/L 88.5 μ mol/L	(6.7-11.7) (59.3-103.5)

Rein

Validé par: Dr BENNANI DALAL

Centre de Biologie Bennani
Dr. Dalal BENNANI
Tél: 05 37 83 19 22 / 05 37 83 25 65
Fax: 05 37 83 60 80

Page 2 / 5

Tél: 05 37 83 19 22 / 05 37 83 25 65
Fax: 05 37 83 60 80

E-mail: centrebologiebennani@gmail.com
Adresse: 323, Lot wafa Imm 2 N° 5/6 Hay farah, Hssain - Salé

Dr. Dalal BENNANI

Médecin Biologiste

Diplômée de l'université de

Franche-Comté (Besançon-France)

en biologie appliquée à la procréation



مركز التحاليل الطبية بناني

Centre de Biologie Bennani

- Analyses biologiques médicales
- Biologie spécialisée
- Assistance médicale à la procréation

Date du prélèvement : 03-03-2023 à 09:57

Code patient : 2303030043

Né(e) le : 06-10-1968 (54 ans)



Mr HAYANI DHIBI Mohammed

Dossier N° : 2303030043

Prescripteur : Dr. AMAL EL AISSAOUI

HEMATOCYTOLOGIE

HEMOGRAMME

(Fluorescence en Cytométrie de Flux sur SYSMEX-XN 350)

Hématies :	5.60	M/mm ³	(4.00-6.00)
Hémoglobine :	16.6	g/dL	(13.0-18.0)
Hématocrite :	48.7	%	(37.0-49.0)
VGM :	87.0	μ ³	(76.0-98.0)
TCMH :	29.6	pg	(24.0-34.0)
CCMH :	34.1	%	(32.0-36.0)
RDW :	12.5	%	(12.0-16.0)
Leucocytes :	10 500	/mm ³	(4 000-10 000)
Poly. Neutrophiles :	66.5	%	(1 500-7 500)
Soit:	6 983	/mm ³	(1 000-4 000)
Lymphocytes :	27.0	%	(200-1 000)
Soit:	2 835	/mm ³	(0-500)
Monocytes :	6.1	%	(<200)
Soit:	641	/mm ³	(150 000-400 000)
Poly. Eosinophiles :	0.0	%	
Soit:	0	/mm ³	
Poly. Basophiles :	0.4	%	
Soit:	42	/mm ³	
Plaquettes	333 000	/mm ³	

Validé par: Dr BENNANI DALAL

Centre de Biologie Bennani
Dr. Dalal BENNANI
INDE-103246000
Tel: 05 37 83 19 22 / 05 37 83 25 65
Fax: 05 37 83 60 80

Page 1 / 5

Tel: 05 37 83 19 22 / 05 37 83 25 65

Fax: 05 37 83 60 80

E-mail: centrebilogiebennani@gmail.com

Adresse: 323, Lot wafa Imm 2 N° 5/6 Hay farah, Hssain - Salé

CENTRE DE BIOLOGIE BENNANI

323, Lot Wafa Imm 2 n° 5/6 Hay Farah, Hssain – Salé

PATENTE: 28860333

N° CNSS: 4876704

IF: 24992532

ICE: 002026453000074

INPE: 103061693



FACTURE N° : 230300115

SALE le 03-03-2023

Mr HAYANI DHIBI Mohammed

Récapitulatif des analyses			
CN	Analyse	Val	Clefs
0100	Acide urique	B30	B
0106	Cholestérol total	B30	B
0110	Cholestérol HDL+ L D L	B80	B
0111	Créatinine	B30	B
0118	Glycémie	B30	B
0119	Hémoglobine glycosylée	B100	B
0120	Ionogramme complet(Na, K, Cl, Prot, RA, Ca)	B160	B
0134	Triglycérides	B60	B
0135	Urée	B30	B
0146	Transaminases O (TGO)	B50	B
0147	Transaminases P (TGP)	B50	B
0164	TSH us	B250	B
0216	Numération formule	B80	B
0361	PSA	B300	B

Total des B et HN : 1280

TOTAL DOSSIER : 1408.00 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille quatre cent huit dirham .

Centre de biologie bennani
N° PATENTE : 28860333
INPE : 103061693
Tel 05 37 83 19 22 05 37 83 25 65
Fax : 05 37 83 60 80
323, Lot Wafa Imm 2 N° 5/6 Hay Farah, Hassain Sale

Dr. Amal EL AISSAOUI
Cardiologue



الدكتورة أمال العساوي
أخصائية في أمراض القلب و الشرايين

Cabinet de Cardiologie

- Ancienne interne au CHU Ibn Sina - Rabat et des Hopitaux de Paris.
- Lauréate de la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rabat.
- Diplômée en Echocardiographie de l'université Bordeaux II.
- Diplômée en ETO en chirurgie cardio vasculaire de l'université Montpellier.
- Diplômée en doppler vasculaire de la faculté Pièrre Marie Curri de Paris.
- Diplômée en exploration du SNA de la faculté de Medecine de Rabat.

عيادة أمراض القلب و الشرايين

- طبيبة داخلية سابقة بالمستشفى الجامعي ابن سينا . الرباط و بمستشفيات باريس.
- فريجة كلية الطب والصيدلة بالرباط.
- حاصلة على دبلوم الفحص بالصدى من جامعة بوردو 2.
- حاصلة على دبلوم ETO في جراحة القلب و الأوعية الدموية من جامعة مونتيليه.
- حاصلة على دبلوم فحص الأوعية الدموية بالدوبلير من كلية بير ماري كوري بباريس.
- حاصلة على دبلوم فحص SNA من كلية الطب بالرباط.

02/03/2023

Mr HAYANI Dhibi MOHAMMED

Faire S.V.P:

HOLTER TENSIONNEL 24H

MAPA DIAG


Tél: 05.37.83.73.05
INPE: 101244267
ICE: 00241033500007
Cardiologie et Maladies Vasculaires
DR. EL AISSAOUI AMAL

Dr. Amal EL AISSAOUI
Cardiologue



الدكتورة أمال العساوي
أخصائية في أمراض القلب و الشرايين

Cabinet de Cardiologie

- Ancienne interne du CHU Ibn Sina de Rabat et des Hopitaux de Paris.
- Lauréate de la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rabat.
- Diplômée en Echocardiographie de l'université Bordeaux II.
- Diplômée en ETO en chirurgie cardio vasculaire de l'université Montpellier.
- Diplômée en doppler vasculaire de la faculté Pierre et Marie Curie de Paris.
- Diplômée en exploration du SNA de la faculté de Médecine de Rabat.

عيادة أمراض القلب و الشرايين

- طبيبة داخلية سابقة بالمستشفى الجامعي ابن سينا . الرباط و بمستشفيات باريس.
- خريجة كلية الطب والصيدلة بالرباط.
- حاصلة على دبلوم الفحص بالصدى من جامعة بوردو 2.
- حاصلة على دبلوم ETO في جراحة القلب و الأوعية الدموية من جامعة مونتيلييه.
- حاصلة على دبلوم فحص الأوعية الدموية بالدوبلير من كلية بيير ماري كوري بباريس.
- حاصلة على دبلوم فحص SNA من كلية الطب بالرباط.

ICE : 002410335000001

IF : 39516610

ID taxe Prof : 28861194

Salé 03/03/2023

FACTURE :

NOM DU PATIENT

Hayani Dhibi

Nature de l'acte	Montant
Holter tensionnel de 24 h	600DH

Dr El Aissaoui