

# 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 canalaire, 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 canalaire.

## 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.

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 5381 Société : RAM 163726  
 Actif  Pensionné(e)  Autre : .....  
 Nom & Prénom : A.BAKHA NAJAT  
 Date de naissance : 21-09-1958  
 Adresse : 04, Rue Bruxelles N° 303 CASABLANCA  
 Tél. : 0644.46.52.29 Total des frais engagés : 4972.90 Dhs

### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation : 13/06/2023

Nom et prénom du malade : Hm Abakha

Age : .....

Lien de parenté : HTA

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie : Palpitations - dyslipidémie

Affection longue durée ou chronique :  ALD  ALC Pathologie : .....

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 : CASA BLANCA

Le : 15/06/2023

Signature de l'adhérent(e) : Abakha

## RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Nature des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
13/03/2023	CO 15 + ECG		300,00 DH	<i>[Signature]</i>
13/03/2023	Holter TA		800,00 DH	<i>[Signature]</i>
14/03/2023	GTG		800,00 DH	<i>[Signature]</i>

## EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fourisseur	Date	Montant de la Facture
Dr. El hachmi BOUZZIBI Docteur en Pharmacie INPE 102060449 64 Av. Des Nations Unies - Agdal Rabat - Tel. 05 37 67 10 90	14/03/23	372,90

## ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
Dr. BENHASSAIN Karim INPE 103001905 ICE : 004044-47000940 IF : 33408531	14/03/23	B 1050	2.200

## AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

## RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

### Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaire, ainsi que le bilan de l'O.D.F.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	CCEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE			CCEFFICIENT DES TRAVAUX
	H 25533412 00000000 00000000 35533411	G 21433552 00000000 00000000 11433553		
	[Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession			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

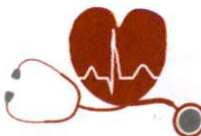
**Dr. Nadia SRAIRI**  
Spécialiste des maladies  
cardio-vasculaires

Ancien interne du CHU Ibn Sina de Rabat

Diplômée de la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rabat

Diplôme d'échocardiographie de l'Université de Bordeaux

Diplôme de Réadaptation Cardiaque de l'Université de Bordeaux



**الدكتورة نادية السرايري**

أخصائية أمراض

القلب والشرايين

طبيبة داخلية سابقاً بالمركز الاستشفائي الجامعي بالرباط

خريجة كلية الطب والصيدلة بالرباط

diplôme de cardiologie clinique من جامعة بوردو

diplôme d'adaptation cardiaque من جامعة بوردو

**INPE**  
**102060449**

14/03/2023



**MME ABAKHA NAJAT**

- Losartan gt 50 mg - comprimé pelliculé**  
1 Comprimé, matin, pendant 3 mois
- Bisocard 2.5mg**  
1/2 Comprimé, matin, soir, pendant 3 mois
- Cardioaspirine 100 mg - comprimé**  
1cp/j à midi pendant 3 mois
- Inexium 20 mg - comprimé gastrorésistant**  
1 Comprimé/j le soir
- Crestor 5 mg - comprimé pelliculé**  
1 Comprimé, soir, pendant 3 mois avec control des transaminases

37,00DH

27.70 x 4

114,10x5

**D-Stress**

1 Comprimé, matin, soir, pendant 3 mois



Tg 372,95

**Pharmacie Descartes**  
Dr. El hachmi BOUZBIB  
Docteur en Pharmacie  
**INPE** 102060449  
64, Av. Des Nations Unies  
Rabat Tél : 05 37 73 23 22

**Dr. Nadia SRAIRI**  
Chercheuse  
Route Avenue Mohammed V et rue Bait Lahm  
Immeuble N°6, 2ème étage - Rabat  
Tél/ Fax : 05 37 73 23 22  
N°INPE : 101178945

شارع محمد الخامس، زنقة بيت لحم، عمارة «ب»، شقة رقم 16، المولى الثاني، الرباط

Angle Avenue Mohammed V et rue Bait Lahm, Imm B, Appt N°6, 2ème étage - Rabat

Tél.: 05 37 73 23 22 • GSM : 06 61 45 45 51/06 62 04 49 40 • Email : contact@cabinetdrsrairi.com

Site web : www.cabinetdrsrairi.com • Patente : 25151317 • I.F : 20709513

CNSS : 5251476 • ICE : 001841510000072



37,00



37,00



37,00



37,00



Cardioaspirine 100 mg/30cps  
Acide acétylsalicylique  
P.P.V. : 27,70 DH  
Bayer S.A.

**Dr. Nadia SRAIRI**  
Spécialiste des maladies  
cardio-vasculaires

Ancien interne du CHU Ibn Sina de Rabat

Diplômée de la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rabat

Diplôme d'échocardiographie de l'Université de Bordeaux

Diplôme de Réadaptation Cardiaque de l'Université de Bordeaux



**الدكتورة نادية السraiри**

أخصائية أمراض

القلب والشرايين

طبيبة داخلية سابقاً بالمركز الاستشفائي الجامعي بالرباط

خريجة كلية الطب والصيدلة بالرباط

diplôme تخطيط صدى القلب من جامعة بوردو

diplôme إعادة تأهيل القلب من جامعة بوردو

13/03/2023

Rabat, le .....

**MME ABAKHA NAJAT**

- Glycémie à jeûn
- Hb A1c ( Hémoglobine glyquée)
- ALAT : SGPT
- ASAT : SGOT
- Sodium
- Potassium *sans goutte*
- Créatinine
- Urée
- Acide Urique
- VS (1ère heure)
- TSH
- Microalbuminurie de 24 heures
- Cholestérol HDL
- Triglycérides
- Cholestérol total
- cholesterol ldl
- [REDACTED]
- CRP\_us
- Bicarbonates
- Chlore
- Phosphore *1250 Huit D*
- Calcium
- Ferritiné
- Albumine

Laboratoire de analyses  
Laboratoire de recherches  
Bio liques et de sérum  
Drsrairi  
Tél: 05 37 70 71 00 / 05 37 70 80 82  
Fax: 05 37 70 71 00

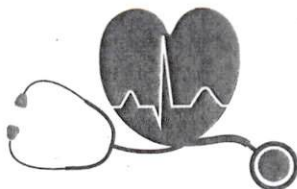
شارع محمد الخامس، زقة بيت لحم، عمارة «ب»، شقة رقم 6، الطابق الثاني، الرباط

Angle Avenue Mohammed V et rue Bait Lahm, Imm B, Appt N°6, 2ème étage - Rabat

Tél.: 05 37 73 23 22 • GSM : 06 61 45 45 51/06 62 04 49 40 • Email : contact@cabinetdrsrairi.com

Site web : [www.cabinetdrsrairi.com](http://www.cabinetdrsrairi.com) • Patente : 25151317 • I.F : 20709513

CNSS : 5251476 • ICE : 001841510000072



Ancien interne du CHU Ibn Sina de Rabat

Diplômée de la Faculté de Médecine de Rabat

Diplôme d'échocardiographie de l'Université de Bordeaux

Diplôme de Réadaptation Cardiaque de l'Université de Bordeaux

طبيبة داخلية سابقا بالمركز الاستشفائي الجامعي بالرباط  
خريجة كلية الطب بالرباط  
دبلوم تحضير صدى القلب من جامعة بوردو  
دبلوم تأهيل القلب من جامعة بوردو

## ECHOCARDIOGRAPHIE TRANSTHORACIQUE

Rabat, le .....

**IDENTITE DU PATIENT : ABAKHA NAJAT**  
**MOTIF D'EXAMEN : HTA / PALPITATIONS/BBGC**  
**DATE : 14/03/2023**

**Aorte** : 30mm au niveau du sinus de Valsalva, à 25mm au niveau de la jonction sinotubulaire, aorte ascendante à 32mm et crosse aortique à 24 mm.

**Oreillette gauche** : SOG à 18cm<sup>2</sup>. VOL OG à 39ml/m<sup>2</sup>.

**Ventricule gauche** : de taille normale (limite) à parois non hypertrophiées :

VGDTD =48mm, VGDTs= 28mm SIV=11mm, avec un bourrelet sous aortique à 13mm ,PP=10mm

Contractilité globale correcte sans trouble évident de la cinéétique segmentaire. FE à 86% au Teicholtz. FE calculée à 70% au Simpson biplan. Strain global longitudinal limite à -18%.

**Valve mitrale** : E/A < 1 avec TDE à 189 ms et E/E' à 8.1 en faveur de pressions de remplissage du VG à tendance basse.

Valve mitrale peu remaniée. Insuffisance mitrale minime.

**Valve aortique** : 3 sigmoïdes aortiques fines de bonne ouverture. Flux aortique à 1.54m /s, et ITVssAo à 22cm.

**Ventricule droit** : de taille normale de bonne fonction systolique avec un TAPSE à 2.5cm, un ST à 14 cm/s, IVA à 3.7m/s<sup>-2</sup>

شارع محمد الخامس، زقة بيت لحم، عمارة "بـ", سفارة رسمية للصين  
Oreillette droite : de taille normale (12cm<sup>2</sup>)

Angle Avenue Mohammed V et rue Bait Lahm, Imm B, Appt N°6, 2ème étage - Rabat

**VCI** : fine et compliante.

**Valve tricuspidé** : IT minime permettant le calcul de la PAPS à 25mmhg.

**Valve pulmonaire** : flux à 1m/s, TAP à 118ms.

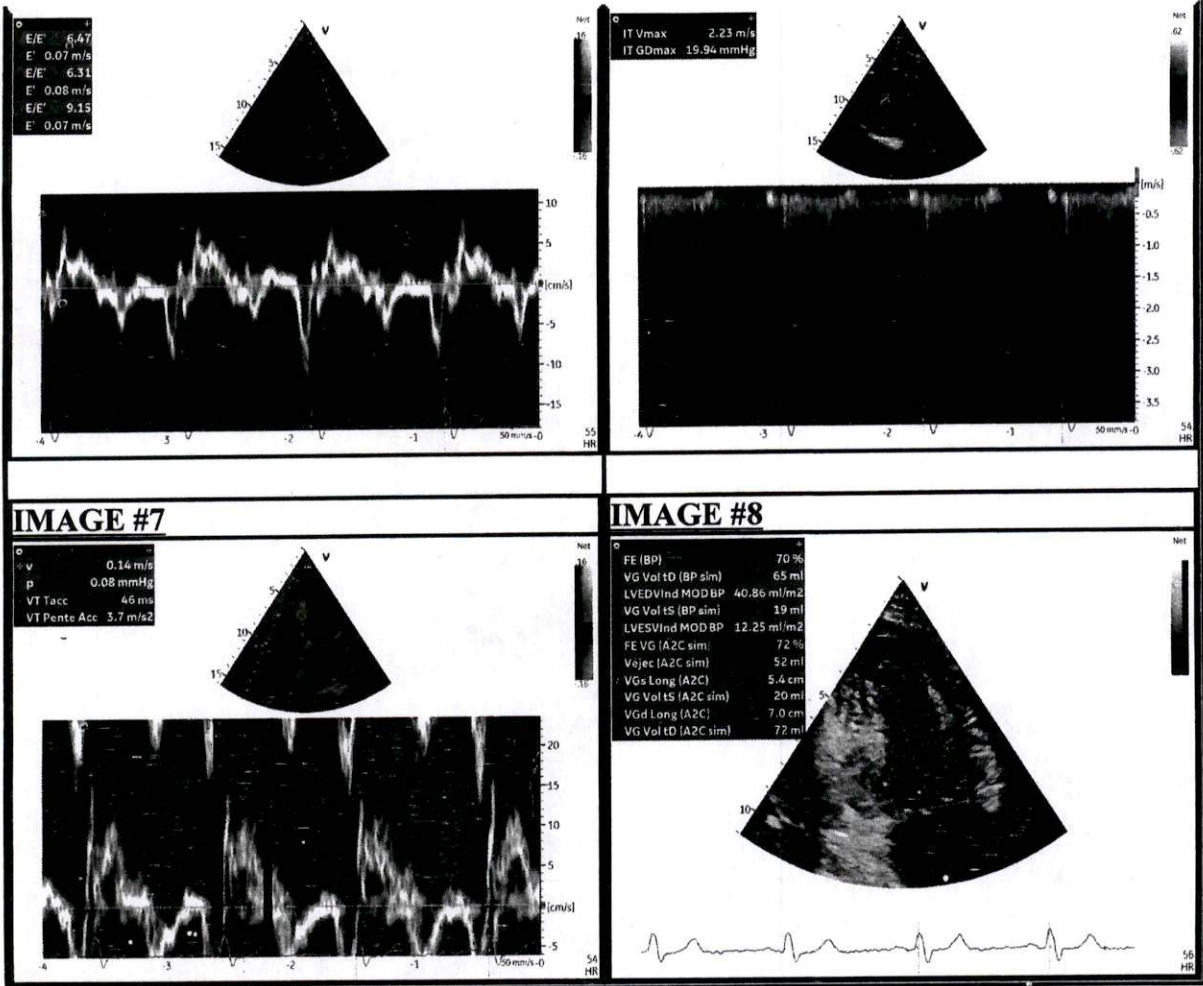
**Péricarde** : sec

#### **CONCLUSION :**

- VG de taille normale (limite) à parois non hypertrophiées, de bonne fonction systolique avec une FE:70%, mais un Strain global longitudinal limite à -18% .
- Pressions de remplissage du VG à tendance basse.
- OG modérément dilatée.
- Pas de valvulopathie significative.
- VD de taille normale, de bonne fonction systolique. Pas d'HTAP.
- Péricarde sec.

DR N.SRAIRI

Dr. Nadia SRAIRI  
Cardiologue  
Engle Avenue Mohamed V Casablanca  
31<sup>e</sup> Imm B, Appr N°6, 2<sup>e</sup> étage 2322  
Tél/ Fax : 05 37 13 23 22  
N° INPC : 101172245



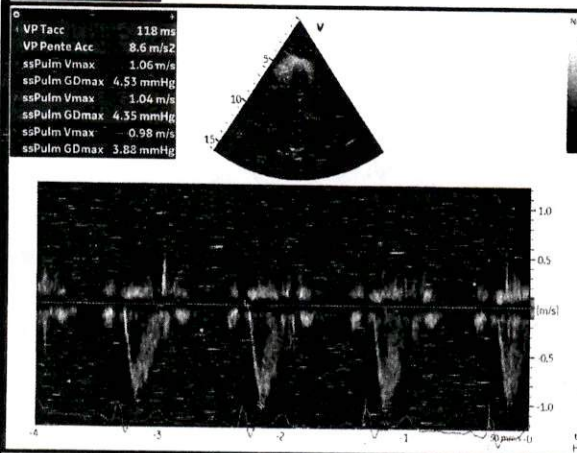
**Dr Nadia SRAIRI**

**CARDIAC REPORT IMAGES**

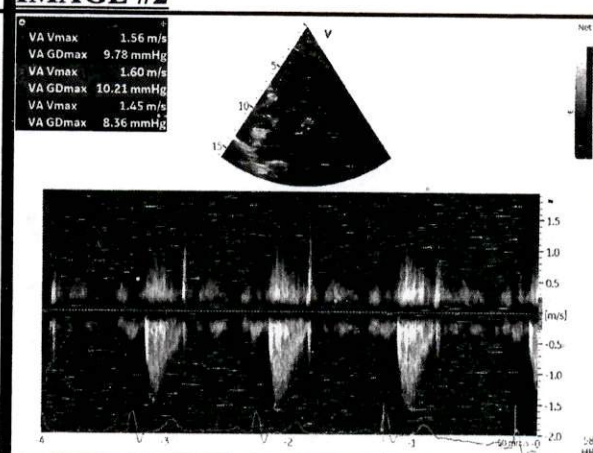
**Patient Name : ABAKHA, NAJAT**

**Date 14/03/2023**

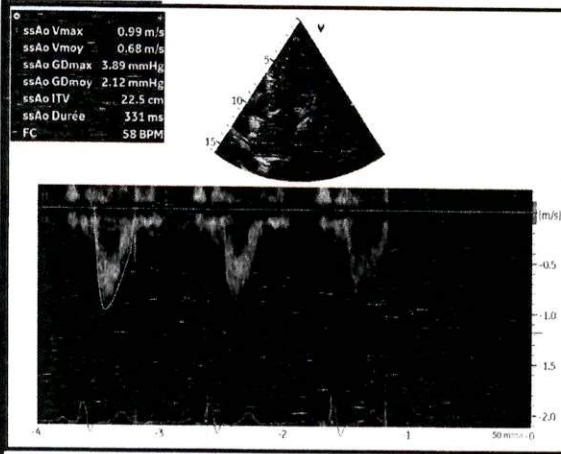
**IMAGE #1**



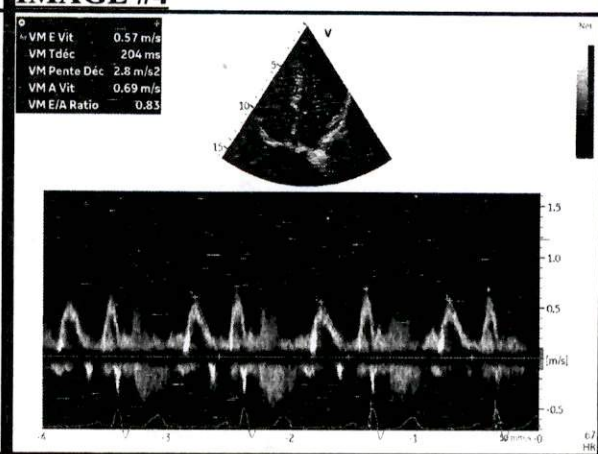
**IMAGE #2**



**IMAGE #3**



**IMAGE #4**

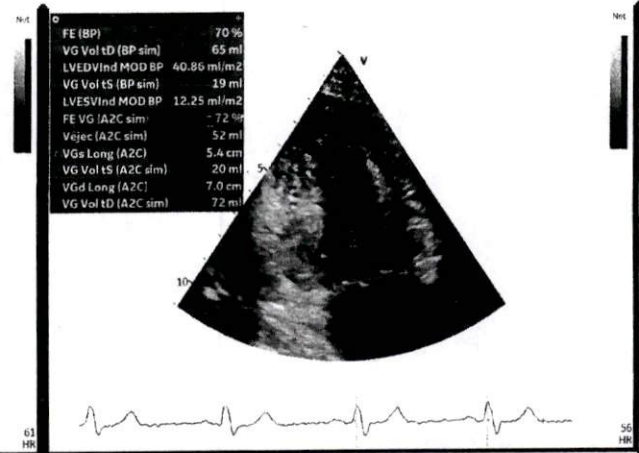
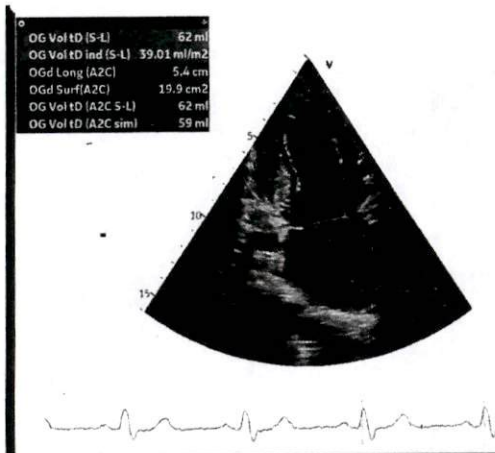


**IMAGE #5**



**IMAGE #6**

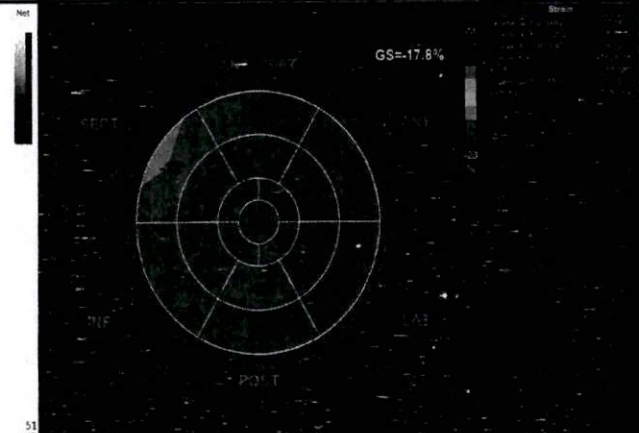




**IMAGE #7**



**IMAGE #8**



**Dr Nadia SRAIRI**

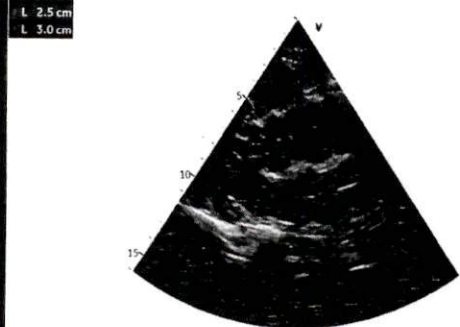
**CARDIAC REPORT IMAGES**

**Patient Name : ABAKHA, NAJAT**

**Date 14/03/2023**

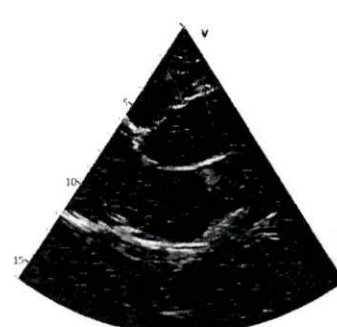
**IMAGE #1**

L 2.9 cm  
L 2.5 cm  
L 3.0 cm



**IMAGE #2**

L 3.2 cm



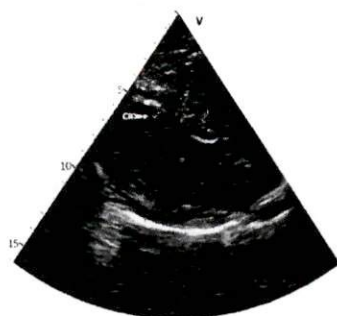
**IMAGE #3**

SIVd 1.1 cm  
VGD 4.9 cm  
PPVGd 1.0 cm  
SIVs 2.0 cm  
VGS 2.1 cm  
PPVGS 0.0 cm  
VolTD (Teich) 115 ml  
VolTS (Teich) 15 ml  
FE(Teich) 87 %  
FR% 56 %  
Vejet (teich) 98 ml  
Masse ind VGD 141.82 g/m<sup>2</sup>  
Masse ind VGS (ASE) 32.19 g/m<sup>2</sup>  
RWT 0.40



**IMAGE #4**

L 1.0 cm  
L 4.6 cm  
L 1.0 cm  
L 1.3 cm



**IMAGE #5**

**IMAGE #6**

OG Vol tD (A2C sim)	59 ml
OG Vol tD (S-L)	62 ml
OG Vol tD ind (S-L)	39.01 ml/m <sup>2</sup>
VA fermeture	479 ms
Peak SL Dispersion Full	73 ms
G peak SL Full (APLAX)	-17 %
G peak SL Full (A4C)	-18 %
G peak SL Full (A2C)	-19 %
G peak SL Full (Avg)	-18 %
BA PSSL Full	-20 %
BI PSSL Full	-23 %
MA PSSL Full	-19 %
MI PSSL Full	-18 %
AA PSSL Full	-22 %
AI PSSL Full	-22 %
BAS PSSL Full	-18 %
BP PSSL Full	-22 %
MAS PSSL Full	-16 %
MP PSSL Full	-12 %
AAS PSSL Full	-18 %
AP PSSL Full	-16 %
BS PSSL Full	-12 %
BL PSSL Full	-20 %
MS PSSL Full	-21 %
ML PSSL Full	-20 %
AS PSSL Full	-25 %
AL PSSL Full	-18 %

**Conclusion :**

# Dr Nadia SRAIRI

GE Healthcare Hospital  
Ultrasound Laboratory

Name **ABAKHA, NAJAT**

Taille **157.0 cm**

Date **14/03/2023**

Poids **58.0 kg**

SC **1.58 m<sup>2</sup>**

## 2D

OG Surf	17.7 cm <sup>2</sup>
OD Surf	12.1 cm <sup>2</sup>
VGd Long (A4C)	6.5 cm
VG Vol tD (A4C sim)	55 ml
VGs Long (A4C)	5.3 cm
VG Vol tS (A4C sim)	19 ml
FE VG (A4C sim)	65 %
Véjec (A4C sim)	36 ml
VGd Long (A2C)	7.0 cm
VG Vol tD (A2C sim)	72 ml
VGs Long (A2C)	5.4 cm
VG Vol tS (A2C sim)	20 ml
FE VG (A2C sim)	72 %
Véjec (A2C sim)	52 ml
FE (BP)	70 %
VG Vol tD (BP sim)	65 ml
VG Vol tS (BP sim)	19 ml
LVEDVInd MOD BP	40.86 ml/m <sup>2</sup>
LVESVInd MOD BP	12.25 ml/m <sup>2</sup>
OGd Long (A4C)	4.7 cm
OGd Surf(A4C)	17.0 cm <sup>2</sup>
OG Vol tD (A4C S-L)	53 ml
OG Vol tD (A4C sim)	50 ml
OGd Long (A2C)	5.4 cm
OGd Surf(A2C)	19.9 cm <sup>2</sup>
OG Vol tD (A2C S-L)	62 ml

## M-Mode

SIVd	1.1 cm
VGd	4.8 cm
PPVGd	1.0 cm
SIVs	2.0 cm
VGs	2.1 cm
PPVGs	0.0 cm
Vol tD (Teich)	106 ml
Vol tS (Teich)	15 ml
FE(Teich)	86 %
FR%	55 %
Véjec (teich)	91 ml
Masse ind VGd	133.50 g/m <sup>2</sup>
Masse ind VGs	32.19 g/m <sup>2</sup>
(ASE)	
RWT	0.41
TAPSE	2.5 cm

## Doppler

VM E Vit	0.57 m/s
VM Tdéc	189 ms
VM Pente Déc	3.1 m/s <sup>2</sup>
VM A Vit	0.66 m/s
VM E/A Ratio	0.87
E'	0.07 m/s
E/E'	8.10
ssAo Vmax	0.95 m/s
ssAoVmoy	0.68 m/s
ssAo GDmax	3.61 mmHg
ssAo GDmoy	2.07 mmHg
ssAo Durée	324 ms
ssAo ITV	21.9 cm
FC	58 BPM
VA Vmax	1.54 m/s
VA GDmax	9.45 mmHg
ssPulm Vmax	1.03 m/s
ssPulm GDmax	4.26 mmHg
VP Tacc	118 ms
VP Pente Acc	8.6 m/s <sup>2</sup>
IT Vmax	2.21 m/s
IT GDmax	19.57 mmHg
VT Tacc	46 ms
VT Pente Acc	3.7 m/s <sup>2</sup>

**Dr. Nadia SRAIRI**

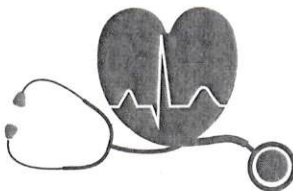
Spécialiste des maladies  
cardio-vasculaires

Ancien interne du CHU Ibn Sina de Rabat

Diplômée de la Faculté de Médecine de Rabat

Diplôme d'échocardiographie de l'Université de Bordeaux

Diplôme de Réadaptation Cardiaque de l'Université de Bordeaux



**الدكتورة نادية السرايري**

**أخصائية أمراض**

**القلب والشرايين**

طبيبة داخلية سابقاً بالمركز الاستشفائي الجامعي بالرباط

خريجة كلية الطب بالرباط

دبلوم تخطيط صدى القلب من جامعة بوردو

دبلوم تأهيل القلب من جامعة بوردو

Rabat, le .....

**RABAT, le 14/03/2023**

### **MESURE AMBULATOIRE DE LA PRESSION ARTERIELLE**

**PATIENT :** MME ABAKHA NAJAT

CHIFFRES TENSIONNELS LIMITES EN CONSULTATIONS / LABILES EN AMBULATOIRE/HTA sous LOSARTAN  
50mg , BISOPROLOL 2.5MG

#### **INTERPRETATION :**

La charge tensionnelle moyenne de 24H est de 130/72mmHg.

La charge tensionnelle diurne est de 141/77mmHg.

La charge tensionnelle nocturne est de 105/61mmHg.

La fréquence cardiaque moyenne des 24 h est de 64cpm, diurne à 69 cpm et nocturne 53cpm.

52.3% des mesures de la pression artérielle systolique diurne sont > 135 mmHg.

22.7% des mesures de la pression artérielle diastolique diurne sont > 85 mmHg.

5.6% des mesures de la pression artérielle systolique nocturne sont >120 mmhg.

5.6% des mesures de la pression artérielle diastolique nocturne sont >80 mmhg.

La pression artérielle systolique la plus élevée est de 212 mmHg enregistrée à 11h21avec une fréquence de 99cpm (à confronter à l'activité de la patiente)

La pression artérielle diastolique la plus élevée est de 141mmHg enregistrée à 13H25avec une fréquence de 74cpm( à confronter à l'activité de la patiente).

Respect du cycle nycthéméral.

Conclusion : Holter tensionnel en faveur de la persistance d'une HTA systolique légère diurne

شارع محمد الخامس، زقة بيت لحم، عمارة «ب»، الطابق الثاني، الرباط

Angle Avenue Mohammed V et rue Bait Lahm, Imm B, Appt N°6, 2ème étage - Rabat

Tél.: 05 37 73 23 22 • GSM : 06 61 45 45 51 / 06 62 04 49 40 • Email : contact@cabinetdrsrairi.com • Site web : www.cabinetdrsrairi.com

Patente : 25151317 • I.F : 20709513 • CNSS : 5251476 • ICE : 001841510000072

# Dr SRAIRI Nadia

Nom :	ABAKHA NAJAT	ID :	31/2023
Début du test:	2023/03/13 13:52	Fin du test	2023/03/14 15:20

## Décision Statistique

Mesures réussies/Total: 62/91 (68.1%)

### Statistiques BP

Total Mesures :		62						
	Max	Heure	Min	Heure	Moy	SD	SE	CV
Systole (mmHg)	212.0	11:21	89	23:30	130.3	27.4	3.5	0.2
Diastole (mmHg)	141.0	13:25	46	23:30	72.4	18.4	2.3	0.3
FC (BPM)	107.0	08:02	46	05:30	64.2	13.3	1.7	0.2
MAP (mmHg)	157.0	13:25	55	23:30	90.7	21.8	2.8	0.2
PP (mmHg)	107.0	18:38	26	14:27	57.9	--	--	--
Systole > 135/120mmHg	38.7%			Diastole > 85/80mmHg			17.7%	

Mesures de jour:		44						
	Max	Heure	Minimum	Heure	Moy	SD	SE	CV
Systole (mmHg)	212	11:21	100	15:20	140.8	24.5	3.7	0.2
Diastole (mmHg)	141	13:25	49	08:02	77.3	18.7	2.8	0.2
FC(BPM)	107	08:02	51	07:00	68.7	13.0	2.0	0.2
Moy (mmHg)	157	13:25	62	08:02	97.8	20.8	3.1	0.2
PP (mmHg)	107	18:38	26	14:27	63.5	--	--	--
Systole > 135mmHg	52.3%			Diastole > 85mmHg			22.7%	

Mesures de nuit:		18						
	Max	Heure	Min	Heure	Moyennes	SD	SE	CV
Systolique (mmHg)	153.0	22:01	89	23:30	104.8	14.2	3.3	0.1
Diastolique (mmHg)	97.0	22:01	46	23:30	60.5	10.3	2.4	0.2
FC (BPM)	63.0	01:00	46	05:30	53.1	4.9	1.1	<0.1
MAP (mmHg)	117.0	22:01	55	23:30	73.2	12.2	2.9	0.2
PP (mmHg)	56.0	01:30	31	03:30	44.3	--	--	--
Systole > 120mmHg	5.6%			Diastole > 80mmHg			5.6%	

# Dr SRAIRI Nadia

Nom :	ABAKHA NAJAT	ID :	31/2023
Début du test:	2023/03/13 13:52	Fin du test	2023/03/14 15:20
		Durée:	25Heure28Minute

## Résumé de la pression artérielle ambulatoire

Durée de l'enregistrement: 25Heure28Minute

Total Mesures réussies: 62

### Charge de la Pression Artérielle:

Seuil Systole Jour: 135 mmHg Au-Dessus De Seuil: 52.3%

Seuil Diastole Jour: 85 mmHg Au-Dessus De Seuil: 22.7%

Seuil systole nuit: 120 mmHg Au-Dessus De Seuil: 5.6%

Seuil Diastole nuit: 80 mmHg Au-Dessus De Seuil: 5.6%

### Moy

BP Jour	140.8/77.3mmHg	PP Jour	63.5 mmHg	FC Jour	68.7BPM
---------	----------------	---------	-----------	---------	---------

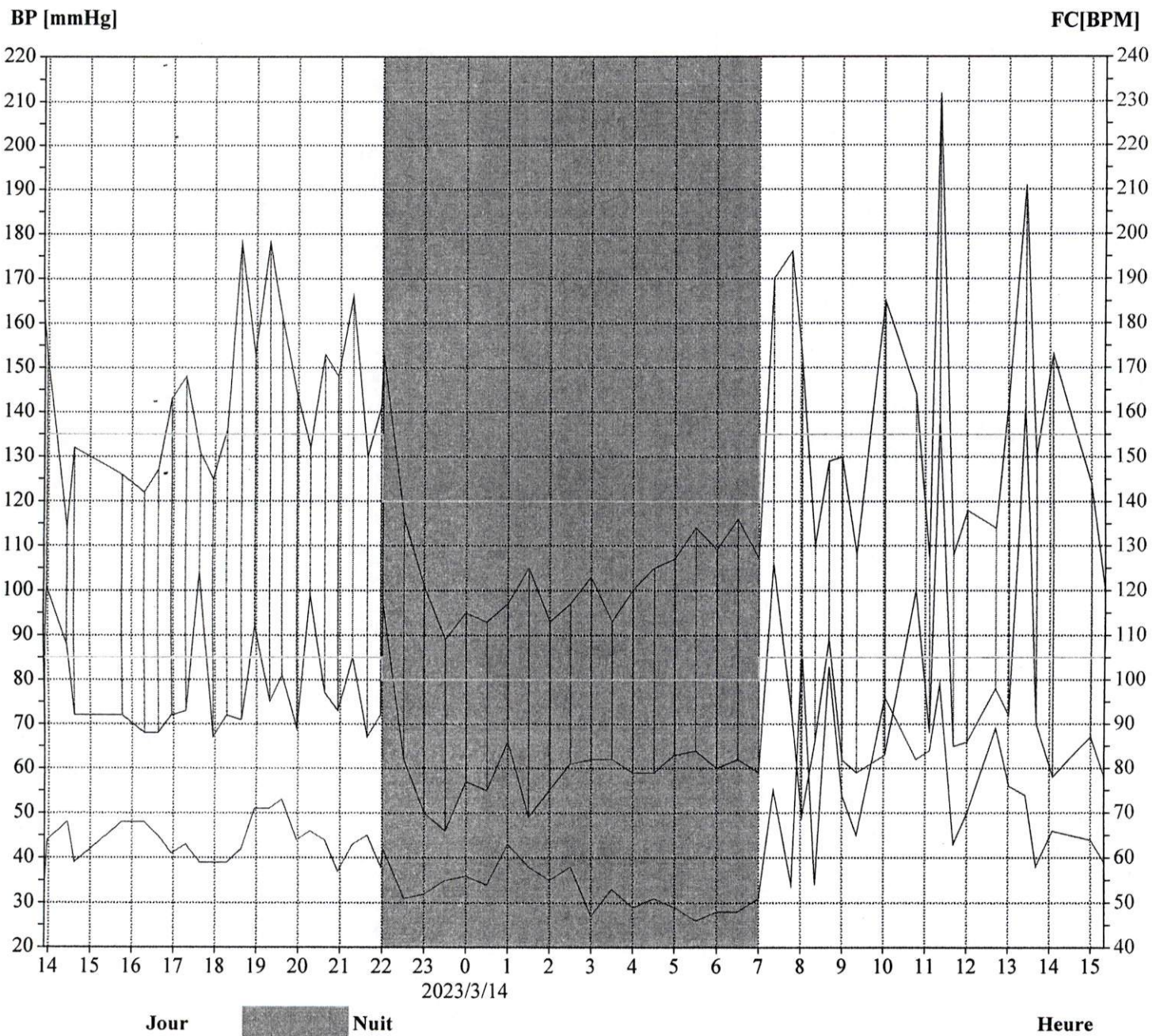
BP Nuit	104.8/60.5mmHg	PP Nuit	44.3 mmHg	FC Nuit	53.1BPM
---------	----------------	---------	-----------	---------	---------

### Interprétation

# Dr SRAIRI Nadia

Nom :	ABAKHA NAJAT	ID :	31/2023
Début du test:	2023/03/13 13:52	Fin du test	2023/03/14 15:20
		Durée:	25Heure28Minute

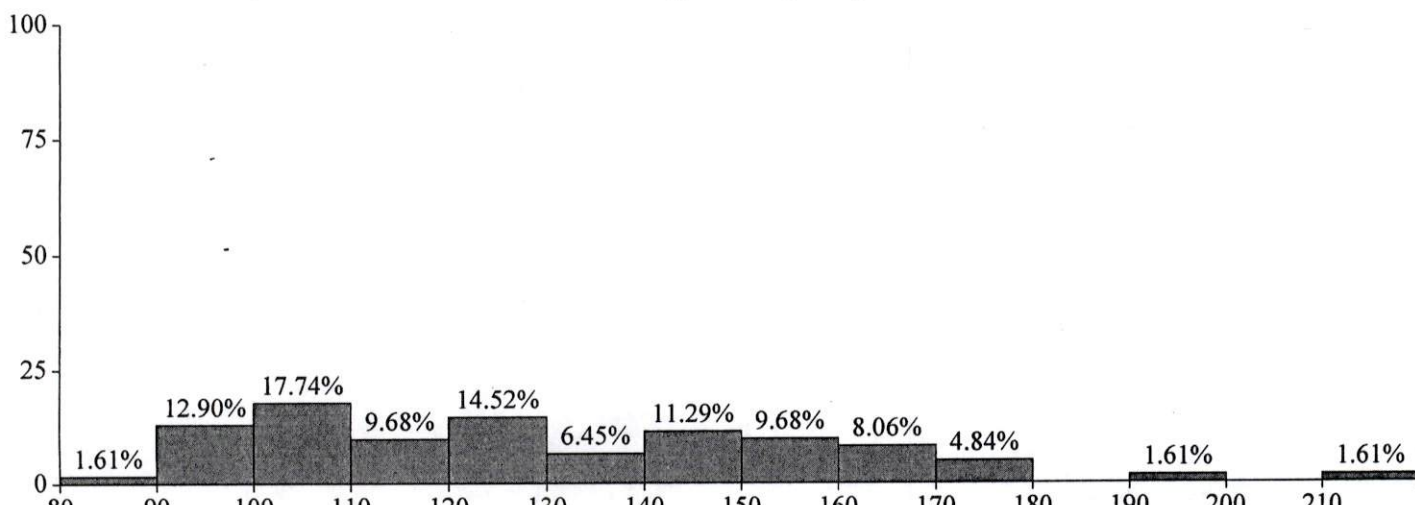
## Tendance BP



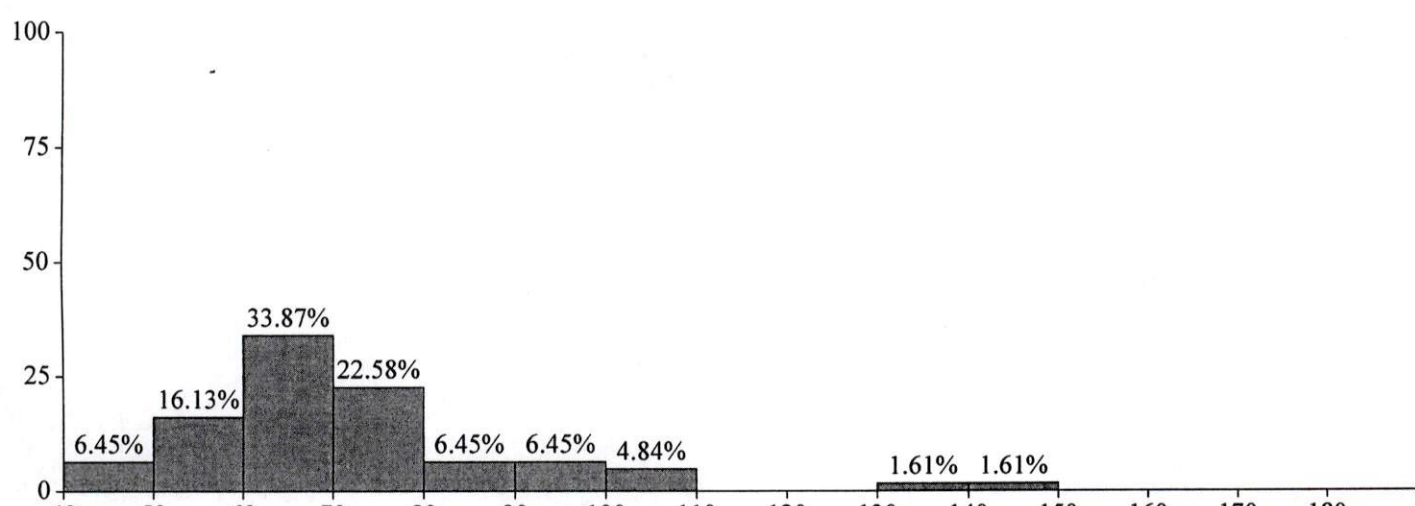
# Dr SRAIRI Nadia

Nom :	ABAKHA NAJAT	ID :	31/2023
Début du test:	2023/03/13 13:52	Fin du test	2023/03/14 15:20

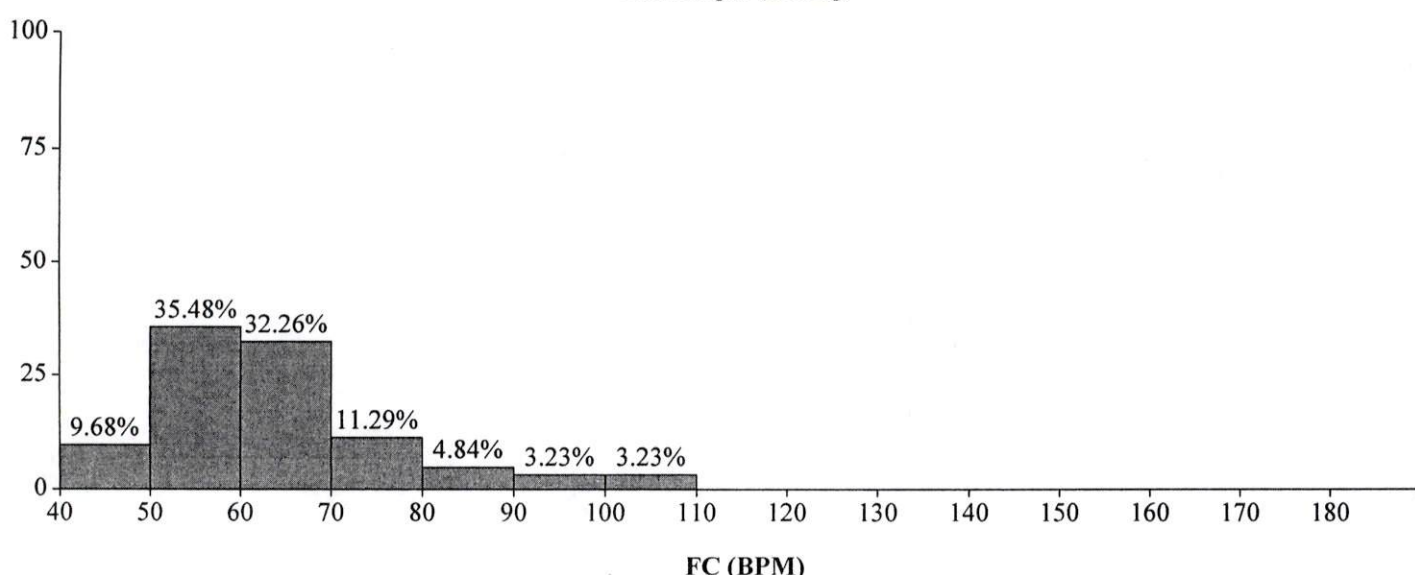
## Histogramme(Tout)



## Systole(mmHg)



## Diastolique (mmHg)



## FC (BPM)

# Dr SRAIRI Nadia

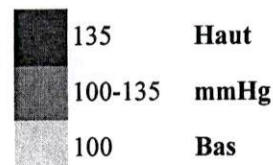
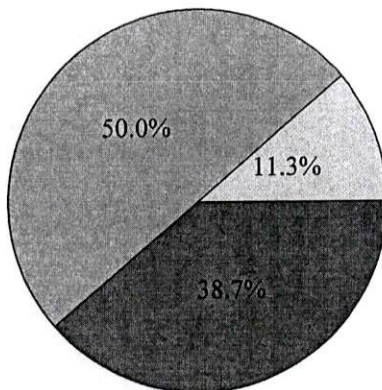
Nom :	ABAKHA NAJAT	ID :	31/2023
Début du test:	2023/03/13 13:52	Fin du test	2023/03/14 15:20
			Durée: 25Heure28Minute

## Camembert(Tout)

Max: 212(mmHg)(11:21)

Min: 89(mmHg)(23:30)

Moy: 130.32(mmHg)

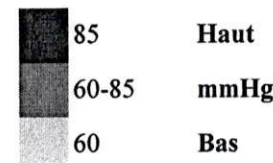
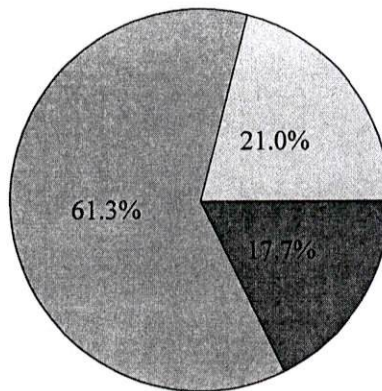


## Systole (mmHg)

Max: 141(mmHg)(13:25)

Min: 46(mmHg)(23:30)

Moy: 72.39(mmHg)

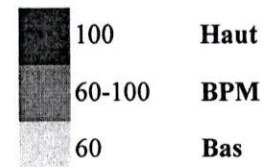
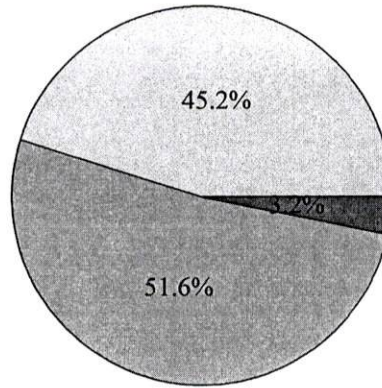


## Diastole (mmHg)

Max: 107(BPM)(08:02)

Min: 46(BPM)(05:30)

Moy: 64.18(BPM)



## FC (bpm)

# Dr SRAIRI Nadia

Nom :	ABAKHA NAJAT				ID :	31/2023
Début du test:	2023/03/13 13:52		Fin du test	2023/03/14 15:20	Durée:	25Heure28Minute

## Données Mesurées

Num	Date	Heure	Sys	Moy	Dia	PP	FC	Etat	Commentaire
1	2023/3/13	13:54	162	112	74	88	54	0	
2	2023/3/13	13:58	153	124	101	52	64	0	
3	2023/3/13	14:27	114	95	88	26	68	0	
4	2023/3/13	14:37	132	106	72	60	59	0	
5	2023/3/13	15:46	126	91	72	54	68	0	
6	2023/3/13	16:18	122	84	68	54	68	0	
7	2023/3/13	16:38	127	95	68	59	65	0	
8	2023/3/13	16:57	143	84	72	71	61	0	
9	2023/3/13	17:18	148	103	73	75	63	0	
10	2023/3/13	17:38	131	111	104	27	59	0	
11	2023/3/13	17:57	125	82	67	58	59	0	
12	2023/3/13	18:17	136	98	72	64	59	0	
13	2023/3/13	18:38	178	109	71	107	62	0	
14	2023/3/13	18:58	153	99	92	61	71	0	
15	2023/3/13	19:19	178	113	75	103	71	0	
16	2023/3/13	19:37	161	108	81	80	73	0	
17	2023/3/13	19:58	144	98	69	75	64	0	
18	2023/3/13	20:17	132	109	99	33	66	0	
19	2023/3/13	20:38	153	101	77	76	64	0	
20	2023/3/13	20:57	148	95	73	75	57	0	
21	2023/3/13	21:18	166	142	85	81	63	0	
22	2023/3/13	21:39	130	75	67	63	65	0	
23	2023/3/13	21:58	141	93	72	69	58	0	
24	2023/3/13	22:01	153	117	97	56	62	0	
25	2023/3/13	22:31	116	78	62	54	51	0	
26	2023/3/13	23:00	101	65	50	51	52	0	
27	2023/3/13	23:30	89	55	46	43	55	0	
28	2023/3/14	00:00	95	67	57	38	56	0	
29	2023/3/14	00:30	93	66	55	38	54	0	
30	2023/3/14	01:00	97	77	66	31	63	0	
31	2023/3/14	01:30	105	61	49	56	58	0	
32	2023/3/14	02:00	93	67	55	38	55	0	
33	2023/3/14	02:30	97	72	61	36	58	0	
34	2023/3/14	03:00	103	75	62	41	47	0	
35	2023/3/14	03:30	93	71	62	31	53	0	
36	2023/3/14	04:00	100	71	59	41	49	0	
37	2023/3/14	04:30	105	75	59	46	51	0	
38	2023/3/14	05:00	107	75	63	44	49	0	
39	2023/3/14	05:30	114	74	64	50	46	0	
40	2023/3/14	06:00	109	73	60	49	48	0	
41	2023/3/14	06:30	116	79	62	54	48	0	
42	2023/3/14	07:00	107	72	59	48	51	0	
43	2023/3/14	07:21	170	123	106	64	75	0	

Ce rapport ne peut être utilisé que pour la référence clinique, il ne peut pas être utilisé comme preuve du diagnostic clinique.

**Dr SRAIRI Nadia**

Nom :	ABAKHA NAJAT	ID :	31/2023
Début du test:	2023/03/13 13:52	Fin du test	2023/03/14 15:20

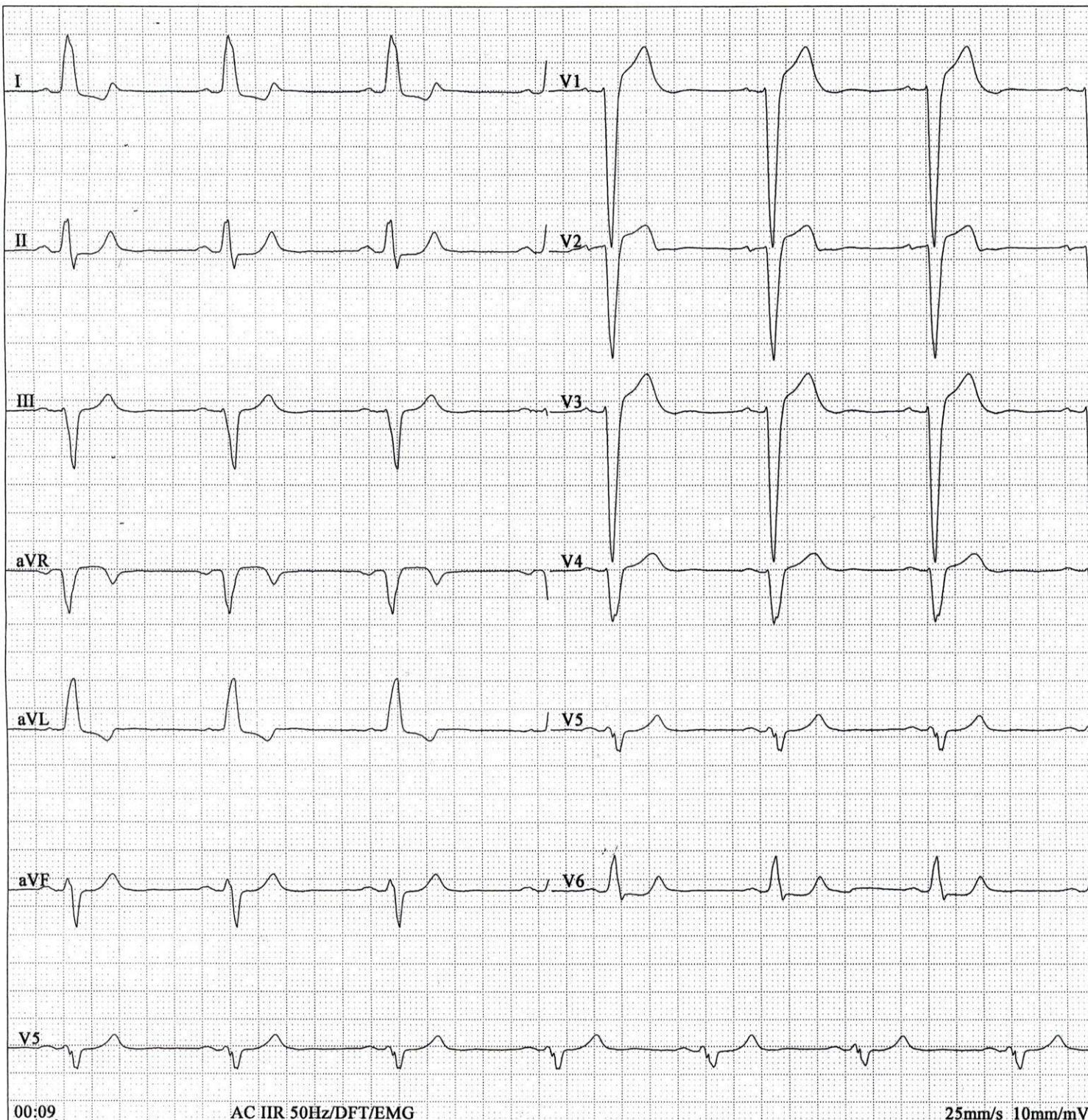
**Données Mesurées**

Num	Date	Heure	Sys	Moy	Dia	PP	FC	Etat	Commentaire
44	2023/3/14	07:47	176	88	73	103	54	0	
45	2023/3/14	08:02	152	62	49	103	107	0	
46	2023/3/14	08:21	110	75	66	44	54	0	
47	2023/3/14	08:41	129	97	89	40	103	0	
48	2023/3/14	09:00	130	108	62	68	74	0	
49	2023/3/14	09:21	108	74	59	49	65	0	
50	2023/3/14	10:02	165	134	63	102	96	0	
51	2023/3/14	10:47	144	111	100	44	82	0	
52	2023/3/14	11:06	107	78	68	39	84	0	
53	2023/3/14	11:21	212	141	138	74	99	0	
54	2023/3/14	11:41	108	75	65	43	63	0	
55	2023/3/14	12:01	118	82	66	52	70	0	
56	2023/3/14	12:42	114	85	78	36	89	0	
57	2023/3/14	13:01	143	105	72	71	76	0	
58	2023/3/14	13:25	191	157	141	50	74	0	
59	2023/3/14	13:41	130	88	70	60	58	0	
60	2023/3/14	14:05	153	72	58	95	66	0	
61	2023/3/14	15:00	124	81	67	57	64	0	
62	2023/3/14	15:20	100	68	58	42	59	0	

## Dr SRAIRI Nadia

**ECG**

Nom : ABAKHA NAJA Sex : Female Age : Clinique N : Section :  
 SN : 0009448 Case No. : Lit No. : Date : 13/03/2023 13:33:47



		Prompt:	
Fréquence:	1000Hz	PR Interval:	168 ms
Temps d'écha	42s	QT Interval:	485 ms
FC:	54bpm	QTc Interval:	459 ms
P Interval:	107ms	P Axis:	62.10°b
QRS Interval:	175 ms	QRS Axis:	-14.70°b
T Interval:	280 ms	T Axis:	98.10°b

Dr. Nadia Srairi  
Cardiologue  
Signature Médecin : Dr SRAIRI Nadia

# مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire fondé en 1948

Dr . BENHASSAIN Karim



1948 - 2023

75 ans au service de votre santé

الدكتور بن حسين كريم

Dossier ouvert le : 14/03/23.

Édité le : 14/03/23.

Madame ABAKHA NAJAT

Docteur Nadia SRAIRI

Dossier N° : 23C789

## Valeurs de référence

TRIGLYCERIDES	:	<b>0,87</b>	g/l	0,5 - 1,55
Soit :		<b>0,99</b>	mmol/l	0,57 - 1,77
Résultat du 13/06/22 :		<b>0,79</b>	g/l	
CHOLESTEROL HDL	:	<b>0,77</b>	g/l	> 0,65
Soit :		<b>1,99</b>	mmol/l	> 1,677
Résultat du 13/06/22 :		<b>0,70</b>	g/l	
CHOLESTEROL LDL	:	<b>1,16</b>	g/l	< 1,9
Soit :		<b>2,99</b>	mmol/l	< 4,9
Résultat du 13/06/22 :		<b>0,68</b>	g/l	
RAPPORT CT/HDL	:	<b>2,73</b>		< 4,5
RAPPORT LDL/HDL	:	<b>1,51</b>		< 4,2
ACIDE URIQUE	:	<b>46</b>	mg/l	26 - 60
Soit :		<b>274</b>	μmol/l	154,7 - 357
Résultat du 03/12/21 :		<b>51</b>	mg/l	
UREE	:	<b>0,35</b>	g/l	0,15 - 0,45
Soit :		<b>5,83</b>	mmol/l	2,5 - 7,49
Résultat du 03/12/21 :		<b>0,29</b>	g/l	
CREATININE	:	<b>12,05</b>	mg/l	< 13
Soit :		<b>106,64</b>	μmol/l	< 115
Résultat du 13/06/22 :		<b>11,53</b>	mg/l	
ALBUMINE SERIQUE	:	<b>47,0</b>	g/l	35 - 52
RESERVE ALCALINE	:	<b>26</b>	mmol/l	22 - 29
Résultat du 03/12/21 :		<b>27</b>	mmol/l	

Laboratoire d'Analyses  
Biologiques et de Recherches  
Dr. BENHASSAIN Karim  
Tél.: 05 37 70 71 00 / 05 37 70 80 82  
Fax: 05 37 70 12 40

# مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire fondé en 1948

Dr . BENHASSAIN Karim



1948 - 2023

75 ans au service de votre santé

الدكتور بن حسين كريم

Dossier ouvert le : 14/03/23.

Édité le : 14/03/23.

Madame ABAKHA NAJAT

Docteur Nadia SRAIRI

Dossier N° : 23C789

## HEMATOLOGIE

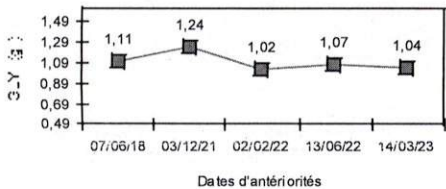
### VITESSE DE SEDIMENTATION

*			Valeurs de référence
	1 ère heure	: 21 mm	< 10
	2 ème heure	: 44 mm	

Vitesse de sédimentation 1ière heure : 40 mm le 03/12/21  
Vitesse de sédimentation 2eme heure : 119 mm le 03/12/21

## BIOCHIMIE

GLYCEMIE A JEUN	:	1,04 g/l	Valeurs de référence
Soit :		5,77 mmol/l	0,7 - 1,05
Résultat du 13/06/22 :		1,07 g/l	3,88 - 5,82



HEMOGLOBINE GLYCOSYLEE : 5,90 % 4,2 - 6,2  
Pour chaque augmentation de la glycémie moyenne de 0,3 g/l  
L'HbA1c dosée par H.P.L.C. augmente de 1 %.

Résultat du 13/06/22 : 6,00 %

* CHOLESTEROL TOTAL	:	2,10 g/l	1,5 - 2
Soit :		5,42 mmol/l	3,87 - 5,16
Résultat du 13/06/22 :		1,54 g/l	

Laboratoire d'Analyses Biologiques et de Recherches Dr. BENHASSAIN Karim  
Tél.: 05 37 70 71 00 / 05 37 70 80 82  
Fax : 05 37 70 12 40

# مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire fondé en 1948

1948 - 2023  
75 ans au service de votre santé

Dr . BENHASSAIN Karim



الدكتور بن حسين كريم

Dossier ouvert le : 14/03/23.

Édité le : 14/03/23.

Madame ABAKHA NAJAT

Docteur Nadia SRAIRI

Dossier N° : 23C789

## ENZYMOLOGIE

### TRANSAMINASES

			Valeurs de référence
SGOT/ASAT	:	25	UI/l
SGPT/ALAT	:	20	UI/l
Transaminases SGOT/ASAT :		27	UI/l
Transaminases SGPT/ALAT. :		23	UI/l
			le 13/06/22
			le 13/06/22

## IMMUNOLOGIE / SEROLOGIE

CRP (Protéine C Réactive)	:	1,8	mg/l	< 6
Résultat du 12/03/19 :		23,0	mg/l	

## HORMONOLOGIE

THYREOSTIMULINE (TSH) T0	:	2,559	μUI/ml	0,25 - 5
--------------------------	---	-------	--------	----------

#### Interprétation:

Euthyroïdie      0,25 - 5,00 μUI/ml

Hyperthyroïdie    < 0,15 μUI/ml

Hypothyroïdie     > 7,00 μUI/ml

Résultat du 03/12/21 :    2,172    μUI/ml

FERRITINE	:	45,10	μg/l	20 - 200
Résultat du 03/12/21 :		51,90	μg/l	

Laboratoire d'Analyses  
Biologiques et de Recherches  
Dr. BENHASSAIN Karim  
Tél: 05 37 70 11 00 / 05 37 70 80 82  
Fax: 05 37 70 12 40

# مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire fondé en 1948

Dr . BENHASSAIN Karim



1948 - 2023

75 ans au service de votre santé

الدكتور بن حسين كريم

Dossier ouvert le : 14/03/23.

Édité le : 14/03/23.

Madame ABAKHA NAJAT

Docteur Nadia SRAIRI

Dossier N° : 23C789

## Valeurs de référence

POTASSIUM (K+) : 4,15 mmol/l 3,5 - 5  
(Prélèvement effectué sans garrot)

CHLORE (Cl) : 101 mmol/l 96 - 108  
Résultat du 03/12/21 : 104 mmol/l

PHOSPHORE : 41,00 mg/l A : 25 à 50 E : 40 à 70  
Soit : 1,31 mmol/l A : 0,81 à 1,60 E : 1,28 à 2,24  
Résultat du 03/12/21 : 36,00 mg/l

CALCIUM PLASMATIQUE : 104 mg/l 86 - 110  
Soit : 2,60 mmol/l 2,15 - 2,75  
Résultat du 03/12/21 : 105 mg/l

SODIUM (NA) : 135 mmol/l 135 - 146  
Résultat du 03/12/21 : 139 mmol/l

## VITAMINES

25 OH VITAMINE D : 40,20 ng/ml  
Soit : 100,50 nmol/l

Carence : < 20 ng/ml (< 50 nmol/l)  
Insuffisance : 20-29 ng/ml ( 50-72,5 nmol/l )  
Suffisance : 30-100 ng/ml ( 75-250 nmol/l )  
Toxicité : >100 ng/ml ( >250 nmol/l )

Résultat du 03/12/21 : 45,60 ng/ml

Laboratoire d'Analyses  
Biologiques et de Recherches  
Dr. BENHASSAIN Karim  
Tél: 0537 70 71 00 / 05 37 70 80 82  
Fax : 05 37 70 12 40

# مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire fondé en 1948

Dr . BENHASSAIN Karim



1948 - 2023

75 ans au service de votre santé

الدكتور بن حسين كريم

Dossier ouvert le : 14/03/23.

Edité le : 14/03/23.

Madame ABAKHA NAJAT

Docteur Nadia SRAIRI

Dossier N° : 23C789

## HEMATOLOGIE

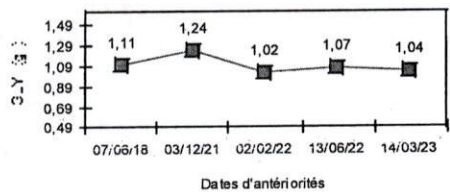
### VITESSE DE SEDIMENTATION

*	1 ère heure	:	21	mm	Valeurs de référence	
					2 ème heure	:
						< 10

Vitesse de sédimentation 1ière heure : 40 mm le 03/12/21  
Vitesse de sédimentation 2eme heure : 119 mm le 03/12/21

## BIOCHIMIE

GLYCEMIE A JEUN	Soit :	1,04 g/l	Valeurs de référence	
			5,77 mmol/l	0,7 - 1,05
Résultat du 13/06/22 :		1,07 g/l	3,88 - 5,82	



HEMOGLOBINE GLYCOSYLEE : 5,90 % 4,2 - 6,2  
Pour chaque augmentation de la glycémie moyenne de 0,3 g/l  
L'HbA1c dosée par H.P.L.C. augmente de 1 %.

Résultat du 13/06/22 : 6,00 %

* CHOLESTEROL TOTAL	Soit :	2,10 g/l	1,5 - 2	
			5,42 mmol/l	3,87 - 5,16
Résultat du 13/06/22 :		1,54 g/l		

Laboratoire d'Analyses  
Biologiques et de Recherches  
Dr. BENHASSAIN Karim  
Tél: 05 37 70 71 00 / 05 37 70 60 62  
Fax: 05 37 70 42 40

# مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire fondé en 1948



Dr . BENHASSAIN Karim

1948 - 2023  
75 ans au service de votre santé

الدكتور بن حسين كريم

Dossier ouvert le : 14/03/23.

Édité le : 14/03/23.

Madame ABAKHA NAJAT

Docteur Nadia SRAIRI

Dossier N° : 23C789

## ENZYMOLOGIE

### TRANSAMINASES

			Valeurs de référence
SGOT/ASAT	: 25	UI/l	< 46
SGPT/ALAT	: 20	UI/l	< 49
Transaminases SGOT/ASAT :	27	UI/l	le 13/06/22
Transaminases SGPT/ALAT. :	23	UI/l	le 13/06/22

## IMMUNOLOGIE / SEROLOGIE

CRP (Protéine C Réactive)	: 1,8	mg/l	< 6
Résultat du 12/03/19 :	23,0	mg/l	

## HORMONOLOGIE

THYREOSTIMULINE (TSH) T0	: 2,559	μUI/ml	0,25 - 5
--------------------------	---------	--------	----------

#### Interprétation:

Euthyroïdie	0,25 - 5,00 μUI/ml
Hyperthyroïdie	< 0,15 μUI/ml
Hypothyroïdie	> 7,00 μUI/ml
Résultat du 03/12/21 :	2,172 μUI/ml

FERRITINE	: 45,10	μg/l	20 - 200
Résultat du 03/12/21 :	51,90	μg/l	

Laboratoire d'Analyses  
Biologiques et de Recherches  
Dr. BENHASSAIN Karim  
Tél. : 05 37 74 00 05 01 70 60 82  
Fax : 05 37 70 12 40

# مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire fondé en 1948

Dr . BENHASSAIN Karim



1948 - 2023  
75 ans au service de votre santé

الدكتور بن حسين كريم

Dossier ouvert le : 14/03/23.

Édité le : 15/03/23.

Madame ABAKHA NAJAT

Docteur Nadia SRAIRI

Dossier N° : 23C789

## BIOCHIMIE URINAIRE

DIURESE de 24 heures : 2 100 ml

(Sous réserve d'un bon recueil urinaire)

### Valeurs de référence

MICROALBUMINURIE de 24 h : 4,74 mg/l  
Soit : 9,95 mg/24 h < 30

Normoalbuminurie : < 30 mg/24h  
Microalbuminurie : 30 à 300 mg/24h  
Macroalbuminurie : > 300 mg/24h

Laboratoire d'Analyses  
Biologiques et de Recherches  
Dr. BENHASSAIN Karim  
Tél.: 05 37 70 71 00 / 05 37 70 80 82  
Fax : 05 37 70 12 40

# مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire fondé en 1948



Dr . BENHASSAIN Karim

1948 - 2023  
75 ans au service de votre santé

الدكتور بن حسين كريم

Dossier ouvert le : 14/03/23.

Edité le : 14/03/23.

Madame ABAKHA NAJAT

Docteur Nadia SRAIRI

Dossier N° : 23C789

## Valeurs de référence

POTASSIUM (K+)	:	4,15	mmol/l	3,5 - 5
(Prélèvement effectué sans garrot)				
CHLORE (Cl)	:	101	mmol/l	96 - 108
<i>Résultat du 03/12/21 :</i>		104	mmol/l	
PHOSPHORE	:	41,00	mg/l	A : 25 à 50 E : 40 à 70
Soit :		1,31	mmol/l	A : 0,81 à 1,60 E : 1,28 à 2,24
<i>Résultat du 03/12/21 :</i>		36,00	mg/l	
CALCIUM PLASMATIQUE	:	104	mg/l	86 - 110
Soit :		2,60	mmol/l	2,15 - 2,75
<i>Résultat du 03/12/21 :</i>		105	mg/l	
SODIUM (NA)	:	135	mmol/l	135 - 146
<i>Résultat du 03/12/21 :</i>		139	mmol/l	

## VITAMINES

25 OH VITAMINE D	:	40,20	ng/ml
Soit :		100,50	nmol/l

Carence	:	< 20 ng/ml ( <50 nmol/l )
Insuffisance	:	20-29 ng/ml ( 50-72,5 nmol/l )
Suffisance	:	30-100 ng/ml ( 75-250 nmol/l )
Toxicité	:	>100 ng/ml ( >250 nmol/l )

*Résultat du 03/12/21 :* 45,60 ng/ml

Laboratoire d'Analyses  
Biologiques et de Recherches  
Dr. BENHASSAIN Karim  
Tél : 0537 70 71 00 / 0537 70 80 82  
Fax : 0537 70 12 40

# مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire fondé en 1948



Dr . BENHASSAIN Karim

Dossier ouvert le : 14/03/23.

Edité le : 14/03/23.

1948 - 2023

75 ans au service de votre santé

الدكتور بن حسين كريم

Madame ABAKHA NAJAT

Docteur Nadia SRAIRI

Dossier N° : 23C789

## Valeurs de référence

TRIGLYCERIDES	:	0,87	g/l	0,5 - 1,55
Soit :		0,99	mmol/l	0,57 - 1,77
Résultat du 13/06/22 :		0,79	g/l	

CHOLESTEROL HDL	:	0,77	g/l	> 0,65
Soit :		1,99	mmol/l	> 1,677
Résultat du 13/06/22 :		0,70	g/l	

CHOLESTEROL LDL	:	1,16	g/l	< 1,9
Soit :		2,99	mmol/l	< 4,9
Résultat du 13/06/22 :		0,68	g/l	

RAPPORT CT/HDL	:	2,73		< 4,5
----------------	---	------	--	-------

RAPPORT LDL/HDL	:	1,51		< 4,2
-----------------	---	------	--	-------

ACIDE URIQUE	:	46	mg/l	26 - 60
Soit :		274	μmol/l	154,7 - 357
Résultat du 03/12/21 :		51	mg/l	

UREE	:	0,35	g/l	0,15 - 0,45
Soit :		5,83	mmol/l	2,5 - 7,49
Résultat du 03/12/21 :		0,29	g/l	

CREATININE	:	12,05	mg/l	< 13
Soit :		106,64	μmol/l	< 115
Résultat du 13/06/22 :		11,53	mg/l	

ALBUMINE SERIQUE	:	47,0	g/l	35 - 52
------------------	---	------	-----	---------

RESERVE ALCALINE	:	26	mmol/l	22 - 29
Résultat du 03/12/21 :		27	mmol/l	

Laboratoire d'Analyses  
Biologiques et de Recherches  
Dr. BENHASSAIN - 31m  
Tél: 0537 70 71 00 - 0537 70 80 82  
Fax: 0537 70 11 10

# مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire fondé en 1948

Dr . BENHASSAIN Karim



1948 - 2023

75 ans au service de votre santé

الدكتور بن حسين كريم

Dossier ouvert le : 14/03/23.

Edité le : 15/03/23.

Madame ABAKHA NAJAT

Docteur Nadia SRAIRI

Dossier N° : 23C789

## BIOCHIMIE URINAIRE

DIURESE de 24 heures : 2 100 ml

(Sous réserve d'un bon recueil urinaire)

### Valeurs de référence

MICROALBUMINURIE de 24 h : 4,74 mg/l  
Soit : 9,95 mg/24 h < 30

Normoalbuminurie : < 30 mg/24h  
Microalbuminurie : 30 à 300 mg/24h  
Macroalbuminurie : > 300 mg/24h

Laboratoire d'Analyses  
Biologiques et de Recherches  
Dr. BENHASSAIN Karim  
Tél.: 05 37 70 71 00 / 05 37 70 80 82  
Fax : 05 37 70 12 40

# مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire fondé en 1948



1948 - 2023

75 ans au service de votre santé

الدكتور بن حسين كريم

Dr . BENHASSAIN Karim

Rabat le mardi 14 mars 2023

Madame ABAKHA NAJAT

FACTURE N°	175865
------------	--------

Analyses :

Vitesse de sédimentation -----	B	30	
Glycémie (a jeun) -----	B	30	
Hémoglobine glycosylée -----	B	100	
Cholestérol total -----	B	30	
Triglycérides -----	B	60	
Cholestérol HDL -----	B	50	
Cholestérol LDL -----	B	50	
Acide urique sanguin -----	B	30	
Urée -----	B	30	
Créatinine -----	B	30	
Albumine -----	B	60	
Réserve alcaline -----	B	40	
Potassium sans garrot -----	B	30	
Chlorures -----	B	30	
Phosphore -----	B	40	
Calcium -----	B	30	
Sodium (Na +) -----	B	30	
Microalbuminurie de 24 h -----	B	100	
Vitamine D -----	B	450	
Transaminases -----	B	100	
Protéine C réactive -----	B	100	
Thyreostimuline (TSH) -----	B	250	
Ferritine -----	B	250	Total : B 1950

Prélèvements :

Sang-----	Pc	1,5	
	TOTAL DOSSIER	2 700,00 DH	

Arrêtée la présente facture à la somme de :

Deux Mille Sept Cents Dirhams

Laboratoire d'Analyses  
Biologiques et de Recherches  
Dr. BENHASSAIN Karim  
05 37 10 00 / 05 37 70 80 82  
05 37 70 12 40

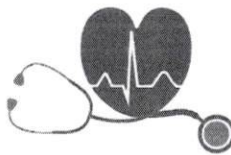
4 . زنقة تهامة ( أمام فندق باليما ) - Rabat -

Patente 25107305 - CNSS : 1451004 - ICE : 001644497000040 - INPE : 103001905 - Tél : 0537 70 80 82 / 0537 70 71 00 - Fax : 0537 70 12 40

E-mail : labobenhassain@gmail.com

**Dr. Nadia SRAIRI**  
Spécialiste des maladies  
cardio-vasculaires

Ancien interne du CHU Ibn Sina de Rabat  
Diplômée de la Faculté de Médecine de Rabat  
Diplôme d'échocardiographie de l'Université de Bordeaux  
Diplôme de Réadaptation Cardiaque de l'Université de Bordeaux



**الدكتورة نادية السرايري**  
أخصائية أمراض  
القلب والشرايين

طبيبة داخلية سابقا بالمركز الاستشفائي الجامعي بالرباط  
خريجة كلية الطب بالرباط  
دبلوم تحضير صدى القلب من جامعة بوردو  
دبلوم تأهيل القلب من جامعة بوردو

Rabat le 14/03/2023

**Mme. ABAKHA NAJAT**

**FACTURE N°246/2023**

ECHO DOPPLER CARDIAQUE 800 DHS

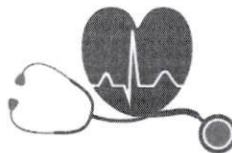
TOTAL 800 DHS

Arrêtée la présente facture à la somme de : huit cents dirhams

Patente : 25151317 / I.F : 20709513 / CNSS : 5251476 / ICE : 001841510000072

**Dr. Nadia SRAIRI**  
Spécialiste des maladies  
cardio-vasculaires

Ancien interne du CHU Ibn Sina de Rabat  
Diplômée de la Faculté de Médecine de Rabat  
Diplôme d'échocardiographie de l'Université de Bordeaux  
Diplôme de Réadaptation Cardiaque de l'Université de Bordeaux



**الدكتورة نادية السرايري**  
أخصائية أمراض  
القلب والشرايين

طبيبة داخلية سابقا بالمركز الاستشفائي الجامعي بالرباط  
خريجية كلية الطب بالرباط  
دبلوم تحضير صدى القلب من جامعة بوردو  
دبلوم تأهيل القلب من جامعة بوردو

Rabat le 13/03/2023

**Mme. ABAKHA NAJAT**

**FACTURE N°241/2023**

CONSULTATION+ECG 300 DHS

HOLTER TENSIONNEL 800 DHS

TOTAL 1100 DHS

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille cent dirhams

Patente : 25151317 / I.F : 20709513 / CNSS : 5251476 / ICE : 001841510000072

Dr. Nadia SRAIRI  
Cardiologue  
Angle Avenue Mohamed V et Rue Bent  
Ahm. Imme B, Appr N°6, 2ème étage, Rabat  
Tél/ Fax : 05 37 73 23 22  
E-mail: INPE: 707128445