

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR OBTENIR 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.

Biologie 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.

Education :

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 canalaires, 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 canalaires.

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

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.

N° W19-593930

55947

Maladie Dentaire Optique Au

Matricule : *1419* Société :

Actif Pensionné(e) Autre :

Nom & Prénom : *HOU D'EIR LAHSEN*

Date de naissance :

15-06-1952

Adresse :

705 Hafid Illei boulauriers

Laifiouie CASA

Tél. : *06 61176147*

Total des frais engagés :

4941,80 Dh

MUPRAS

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



10 JAN 2021

Date de consultation :

07/12/2020

Nom et prénom du malade :

Hou D'Eir LAHSEN

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie :

APThésie de RTH le

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 certifie avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

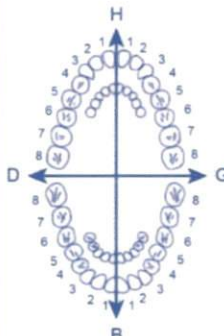
Fait à :

Le : 05-09-2021

Signature de l'adhérent(e) :

Hou D'Eir

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES						
Types des Actes	Nature des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes		
07/12/20	CC 6 + S.		376.00	INP : 09/12/2010		
07/12/20	CC 100 - CULL		100.00	INP : 09/12/2010		
11/12/20	CEMPS Plans	CUTIT		INP : 09/12/2010		
PHARMACIE SOULAIMA YOUSRA LAHBABI LAHOU Bd. « Les Jardins de California 2 ^e d. de Fez 0522 21 90 04 Tel. 0522 21 90 04 Fax 0522 21 90 09						
EXECUTION DES ORDONNANCES						
	Date		Montant de la Facture			
	08/12/20		100.00			
	7/12/20		210.00			
	11/12/20		376.80			
ANALYSES - RADIographies						
Cachet et signature du docteur et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires			
RADIOLOGIE Abou Madi	08/12/20	2.256	2600,00 DH			
AUXILIAIRES MEDICAUX						
Cachet et signature du Particien	Date des Soins	Nombre		Montant détaillé des Honoraires		
		AM	PC	IM	IV	
VOLET ADHERENT						

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																
SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	INP : <input type="text"/>												
																
COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>																
MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>																
DEBUT D'EXECUTION <input type="text"/>																
FIN D'EXECUTION <input type="text"/>																
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE															
<table border="1"> <tr> <td>H</td> <td>25533412</td> <td>21433552</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>35533411</td> <td>11433553</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					H	25533412	21433552	D	00000000	00000000	G	35533411	11433553	B		
H	25533412	21433552														
D	00000000	00000000														
G	35533411	11433553														
B																
COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>																
MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>																
DATE DU DEVIS <input type="text"/>																
DATE DE L'EXECUTION <input type="text"/>																
VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS																
VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION																

Docteur Kadi Anis CARDIOLOGUE

Diplômé de la Faculté de Médecine de
L'université d'état Lomonossov de Moscou

Ex-interne du Centre de Recherche
Cardiovasculaire Bakulev



الدكتور قاضي أنيس
أمراض القلب و الشرايين

خريج كلية الطب بجامعة
موسكو الحكومية

و الأوعية الدموية باكولف
خريج مركز أبحاث القلب

Cabinet d'Explorations Cardio-Vasculaire

Casablanca, Le الدار البيضاء في

07/12/2020

MR HOUDEIR LAHSEN

PPV: 70DH00
PER: 11/21
LOT: I2680

- Civastine 10 mg
1 comprimé, soir, pendant 3 mois

7000x3
21000

DOCTEUR KADI ANIS
CARDIOLOGUE
IMAN CENTER Rue Arrachid Mohamed, Etage 7 N°2
(Angle Av des FAR) - CASABLANCA 20110
Tél: 05 22 31 53 48

PPV 70DH00
PER 06/22
LOT J1719

PHARMACIE SOULAIMA
YOUSRA LAHBABI LAHLOU
Rés «Les Jardins de California 2^e
Bd. de Fes Imm. 1 California
Casa. Tél: 05.22.21.98.94

PPV 70DH00
PER 06/22
LOT J1710

📞 +212 5 22 31 53 48 💊 URGENCE +212 6 61 41 57 72 @ cardiokad@gmail.com

IMAN CENTER Rue Arrachid Mohamed, Étage 7^{ème}, N°2 (Angle Av. des Forces Armées Royale)
CASABLANCA 20110
مركز إيمان زنقة الرشيد محمد (زاوية شارع الجيش الملكي) الطابق 7، رقم 2، الدار البيضاء

Docteur Kadi Anis

CARDIOLOGUE

Diplômé de la Faculté de Médecine de
L'université d'Etat Lomonossov de Moscou

Ex-interne du Centre de Recherche
Cardiovasculaire Bakulev



الدكتور قاضي أنيس
أمراض القلب والشرايين

خريج كلية الطب جامعة
موسكو الحكومية

والأوعية الدموية بأكمل
خريج مركز أبحاث القلب

Cabinet d'Explorations
Cardio-Vasculaire

Casablanca, le الدار البيضاء في

ORDONNANCE

Mme/Mr.

PHARMACIE SOULAIMA
YOUSRA LAHBABI LAHLOU
Rés "Les Jardins de Californie 2"
Bd. de Fes Imm.1 Californie
Casa. Tél: 05.22.21.98.94

11/12/2020

MR HOUDEIR LAHSEN

125,60 x 3

- Bipreterax 5 mg / 1,25 mg
1 comprimé, matin, pendant 3 mois

376,80

Docteur KADI ANIS
CARDIOLOGUE
IMAN CENTER RUE ARRACHID MOHAMED ETAGE 7 N°2
(Angle Av. des FAR) - CASABLANCA 20110
Tél: 05 22 31 53 48

05 22 31 53 48 Urgence 06 61 41 57 72 @cardiokad@gmail.com

IMAN CENTER Rue Arrachid Mohamed, Étage 7, N°2 (Angle Av. des Forces Armées Royale)
CASABLANCA 20110
مركز إيمان زنقة الرشيد محمد (زاوية شارع الجيش الملكي) الطابق 7، رقم 2، الدار البيضاء



Casablanca le 08/12/2020

Dr. Mustapha AKIKI
Spécialiste en Radiologie
Lauréat de la Faculté de
Médecine de Nancy
Ex Enseignant à la Faculté de
Médecine

Dr. M. AZ El-Arab BERRADA
Spécialiste en Radiologie
Ex Enseignant à la Faculté de
Médecine

Dr. Hakima BENKIRANE
Ep. Benjelloun
Spécialiste en Radiologie
Lauréate de la Faculté de
Médecine de Nancy
Ex attachée au CHU Ibnou Rochd
Diplômée de Paris
en Imagerie de la femme

Dr. Imad HANAFI
Spécialiste en Radiologie
Lauréat de la Faculté
de Médecine de Bruxelles
Ex. Praticien hospitalier
des hôpitaux de Paris
Radiologie Conventionnelle
et Interventionnelle

- IRM Haut champ
- Scanner Spiralé Multi-barettes
- Imagerie Cardio-Vasculaire
- Radiologie Générale Numérique
- Mammographie/Tomosynthèse
- Echographie-Doppler Couleur
- Echo-Doppler 3D, 4D
- Echographie Morphologique
- Cone Beam
- Panoramique Dentaire Numérique
- Denta-scanner
- Téléradiologie 4 mètres Numérique
- Ostéo-densitométrie Biphotonique
- Radiologie Interventionnelle

PATIENT : HOUDEIR LAHSEN
MEDECIN TRAITANT : DR. KADI ANIS
EXAMEN(S) REALISE(S) : ANGIO-SCANNER DES TRONCS SUPRA
AORTIQUES
M.

Technique :

Examen tomodensitométrique réalisé en acquisition volumique multi barette après injection du produit de contraste.

Résultat :

On retrouve les plaques athéromateuses vu lors de l'échographie doppler du 04/11/2020 au niveau du tiers distal des carotides communes et des bulbes carotidiens. Ces différentes plaques ne sténosent pas significativement les carotides communes ou l'origine des carotides internes. Perméabilité des artères carotides externes et des artères vertébrales. Aspect normal du polygone de Willis.

Conclusion :

- Confirmation des plaques calcifiées des artères carotides prédominant au niveau des bulbes carotidiens mais sans sténose significative (la sténose ne dépasse pas les 10%).
- Perméabilité des autres axes notamment des carotides externes et les artères vertébrales.

Confraternellement
DR HANAFI
INPE: 091202275

RADIOLOGIE Abou Madi
27, Rue Ilya Abou Madi
Appt N° 3 Gauthier - Casablanca
Tél: 0522 20 34 52 / 0522 20 34 58
Fax: 0522 47 40 09

CABINET DE RADIOLOGIE

DR IKKIL Mustapha

Spécialiste en radiologie
Ex-Enseignant à la Faculté
de Médecine

&

DR BERRAJI Madi

Spécialiste en radiologie
Ex-Enseignant à la Faculté
de Médecine

Scanner Spirale - Radiologie générale - Echographie - Doppler Couleur - Mammographie - Radiographie Panoramique Dentaire

CABINET DE

8/12/16

Moudi R LAHSEN



Distribué par CYCLOPHARMA Lot 84, Z.I.Ouled Saneh
Bouskoura-Nouaceur
N° AMM: 289/16 DMP/21/NNP

FISIP 400 E320
FLACON 100 CC

RADIOLOGIE Abou Madi
27 Rue Ilyas Abou Madi
Appt N° 3 Gauthier - Casablanca
Tél: 0522 20 34 57 / 0522 20 34 58
Fax: 0522 27 40 05

DR IKKIL KHEIR
DR BERRAJI MADI
DR Moudi R LAHSEN

Address: 27 Rue Ilyas Abou Madi - Casablanca - Morocco
Telephone: +212 34 37 20 34 58 - Fax: +212 34 09



Nom & prénom : HOUDEIR LAHSEN

FACTURE N° : 20/021824

Date : 08/12/2020

<u>Examen</u>	<u>Montant</u>
ANGIO-SCANNER DES TRONCS SUPRA AORTIQUES	2 500,00
Total Montant	
	2 500,00



Arrêtée la présente Facture à la somme de:

DEUX MILLE CINQ CENT DIRHAMS

REGLEMENT : TPE Le 08/12/2020

Relevé d'identité bancaire
Banque Centrale Populaire
Agence Massira
88, bd massira el khadra Casablanca
Compte n°:190 780 21211 9307191 000 7 73

Docteur Kadi Anis

CARDIOLOGUE

Diplômé de la Faculté de Médecine de
L'université d'état Lomonossov de Moscou

Ex-interne du Centre de Recherche
Cardiovasculaire Bakulev



Cabinet d'Explorations Cardio-Vasculaire

Casablanca, Le الدار البيضاء في

07/12/2020

MR HOUDEIR LAHSEN

DEMANDE D'EXAMEN

ANGIOSCANNER DES TRONCS SUPRA- AORTIQUE

Docteur KADI ANIS
CARDIOLOGUE
Iman Center Rue Arrachid Med Etg 7 N° 0
(Angle Av des FAR) - CASABLANCA 20100
Tél: 05 22 31 53 48

O : 0184

C : 6.3

📞 +212 5 22 31 53 48 🚑 URGENCE +212 6 61 41 57 72 @ cardiokad@gmail.com

IMAN CENTER Rue Arrachid Mohamed, Étage 7^{ème}, N°2 (Angle Av. des Forces Armées Royale)
CASABLANCA مركز إيمان زنقة الرشيد محمد (زاوية شارع الجيش الملكي) الطابق 7، رقم 2، الدار البيضاء 20110

Docteur Kadi Anis

CARDIOLOGUE

Diplômé de la Faculté de Médecine de
L'université d'état Lomonossov de Moscou

Ex-interne du Centre de Recherche
Cardiovasculaire Bakulev



الدكتور قاضي أنيس
أمراض القلب و الشرايين

خريج كلية الطب بجامعة
موسكو الحكومية

و الأوعية الدموية باكوف
خريج مركز أبحاث القلب

Cabinet d'Explorations Cardio-Vasculaire

Casablanca, Le الدار البيضاء في

ORDONNANCE

Mme / Mr.

NOTE D'HONORAIRE

Nº 0167c/20

Le Docteur Kadi Anis, prie Mr/Mme HOUDEIR LAHSEN
d'accepter l'expression de ses sentiments distinguées
et lui présente suivant l'usage, sa note d'honoraires pour,

-l'échocardiographie: 1000 Dhs

Total s'élevant à la somme de

1000 Dhs

ICE: 002044318000003

Date : 07/12/2020

Docteur KADI ANIS
CARDIOLOGUE
Iman Center Rue Arrachid Mohamed, Etage 7^{ème}, N°2 (Angle Av. des Forces Armées Royale)
(Angle Av. des FAR), CASABLANCA 20110
Tél: 05 22 31 53 48

+212 5 22 31 53 48 URGENCE +212 6 61 41 57 72 @ cardiokad@gmail.com

IMAN CENTER Rue Arrachid Mohamed, Étage 7^{ème}, N°2 (Angle Av. des Forces Armées Royale)
CASABLANCA 20110
مركز إيمان زنقة الرشيد محمد (زاوية شارع الجيش الملكي) الطابق 7، رقم 2، الدار البيضاء

HOUDEIR, LAHSEN

N° du patient: 01828

N° d'accès:

Né(e) le: 15/06/1952

Age: 68a

Sexe: M

Ht: 178cm

Poids: 80kg

Date étude: 07/12/2020

N° altern:

SC: 1.98 m²

Etablissement: Dr. KADI A. Cabinet De Cardiologie

Référé par:

Médecin principal: Dr. Kadi A.

Commentaires: Bilan cardiaque

Effectué par:

**Echo adulte: Infos étude**

TA sys / dias: 139 / 66

PAM: 90

 Fumeur Hypertension Stimulateur card. Antéc. rhumatisme articulaire Insuffis. card. congestive

Opérations:

Indications

<input type="checkbox"/> Souffle	Type:	Degré:
Arhythmie:		
<input type="checkbox"/> Douleur thorac.	<input type="checkbox"/> Distension veineuse jugulaire	<input type="checkbox"/> Dyspnée
<input type="checkbox"/> Œdème périphérique	<input type="checkbox"/> Fatigue	<input type="checkbox"/> Ascite
<input type="checkbox"/> Syncope	<input type="checkbox"/> Infection	<input type="checkbox"/> Vertige
<input type="checkbox"/> Fièvre d'origine inconnue	<input type="checkbox"/> Hémoptysie	<input type="checkbox"/> AIT/Attaque cérébrale

Valve cardiaque artific.

Bioprosthétique

Type:

Date:

Mécanique

Type:

Date:

Echo adulte: Mesures et calculs**Ventricule gauche**

Diam CCVG	2.0 cm	A4Cs	VTD (TM-cube)	133 ml
		Vol VG	32.4 ml	
		Long VG	6.77 cm	
		Surf VG	16.0 cm ²	
Surf CCVG	3.14 cm ²	A2Cd	VTS (TM-cube)	27.3 ml
		Vol VG	85.7 ml	
		Long VG	8.48 cm	
		Surf VG	29.5 cm ²	

	Vol VG	29.5 ml		
	Long VG	6.12 cm		
	Surf VG	14.4 cm ²		
DIVGd (TM)	5.11 cm	VTD (A2C)	85.8 ml	FE (TM-cube) 79.5 %
PPVGd (TM)	0.915 cm	VTD (A4C)	78.9 ml	IE (TM-cube) 53.5 ml/m ²
SIVs (TM)	1.30 cm	VTS (A2C)	29.4 ml	Masse VG 168 g (cube)
DIVGs (TM)	3.01 cm	VTS (A4C)	32.4 ml	Indice masse VG (cube) 84.8 g/m ²
PPVGs (TM)	1.18 cm	SVGd (A2C)	29.50 cm ²	% SIV (TM) 42.1 %
VTD (TM-Teich)	124 ml	SVGd (A4C)	27.00 cm ²	% PPVG (TM) 29.0 %
VTS (TM-Teich)	35.3 ml	SVGs (A2C)	14.40 cm ²	VE (A4C) 46.5 ml
VE (TM-Teich)	88.7 ml	SVGs (A4C)	16.00 cm ²	FE (A4C) 58.9 %
FR (TM-Teich)	41.1 %	LVGd (A2C)	8.5 cm	IE (A4C) 23.5 ml/m ²
FE (TM-Teich)	71.5 %	LVGd (A4C)	7.7 cm	VE (A2C) 56.4 ml
IE (TM-Teich)	44.8 ml/m ²	LVGs (A2C)	6.1 cm	FE (A2C) 65.7 %
IE (BP)	27.3 ml/m ²	LVGs (A4C)	6.8 cm	IE (A2C) 28.5 ml/m ²
SIV/PPVG (TM)	1.00	VTD (BP)	86.4 ml	ITV CCVG
				GP moy 2 mmHg
				ITV 24.5 cm
				Vmoy 70.7 cm/s
FR (TM-cube)	41.1 %	VTS (BP)	32.3 ml	VE (CCVG) 77 ml
FE (Dumesnil)	62 %	VE (BP)	54.1 ml	DC (CCVG) 4.7 l/min
A4Cd		FE (BP)	62.6 %	CCVG Vmax
Vol VG	78.9 ml			GP max 5 mmHg
Long VG	7.67 cm			Vmax 116 cm/s
Surf VG	27.0 cm ²			

Ventricule droit

Vit S VD			
Vit	18.6 cm/s		

Oreillette gauche

Dimens OG (TM)	3.7 cm	OG A2C-S/L	
		Longueur	4.54 cm
		Surf	17.0 cm ²
VTS-S/L OG	49.02 ml	OG A4C-S/L	
		Longueur	4.65 cm
		Surf	15.4 cm ²

Pression OD

10 mmHg

Valve aortique

Sép sigm VA	2.1 cm	FC - VA	61 bpm	VA VV	0.87
Diam racine Ao (TM)	2.6 cm	OG/Ao (TM)	1.42	SVA (Vmax)	2.72 cm ²
Diam Ao asc	3.5 cm	VA Vmax		SVA (ITV)	2.38 cm ²
		GP max	7 mmHg		
		Vmax	134 cm/s		
Diam crosse Ao	3.4 cm	VA ITV		SVA(ITV)/SC	1.20
		GP moy	4 mmHg		
		ITV	32.3 cm		
		Vmoy	100 cm/s		

Valve mitrale

Vit alias IM	39.9 cm/s	Volume IM	14 ml	Vit pic A VM	
				Vit	65.6 cm/s
				GP	2 mmHg
Rayon IM	0.4 cm	Vit alias IM	39.9 cm/s	E/A VM	1.0
IM ITV		VM Tmi-p		Vit Ea lat	13.1 cm/s
GP moy	74 mmHg	Tmi-p	53 ms		
ITV	181 cm				
Vmoy	406 cm/s				
IM Vmax		Pente déc VM	365 cm/s ²	E/Ea lat	5.0
GP max	107 mmHg				
Vmax	516 cm/s				
Taux flux IM	40.3 ml/s	SVM (Tmi-p)	4.15 cm ²	PISA (IM)	1.01 cm ²
ORE IM	0.08 cm ²	Vit pic E VM			
		Vit	65.6 cm/s		
		GP	2 mmHg		
		Temps	180 ms		

Valve tricuspidale

TAPSE	3.15 cm	IT Vmax		PSVD	33 mmHg
		GP max	23 mmHg		
		Vmax	240 cm/s		

Taille/forme VG

Le ventricule gauche est de taille normale

Epaisseur pariétale VG

L'épaisseur de la paroi ventriculaire gauche est normale

Fonction VG

La fonction systolique ventriculaire gauche est normale

Profil du flux transmitral au Doppler normal pour l'âge du patient

Profil du flux transmitral au Doppler évoque une altération de la relaxation VG

Cinétique pariétale VG

La cinétique pariétale ventriculaire gauche est normale

Taille/masses VD

Le ventricule droit est d'une taille globalement normale

Epaisseur pariétale VD

L'épaisseur de la paroi ventriculaire droite est normale

Fonction VD

La fonction systolique ventriculaire droite est normale

Oreillette gauche

L'oreillette gauche est de taille normale

Oreillette droite

L'oreillette droite est de taille normale

Structure VM

La valvule mitrale est globalement normale

Insuffisance VM

Insuffisance mitrale, légère à moyenne

Structure VT

La structure et la fonction de la valvule tricuspidé sont normales

Les valves de la tricuspidé sont minces et souples

Insuffisance VT

Insuffisance tricuspidé, très légère

La pression systolique ventriculaire droite est normale

Structure VAO

L'appareil valvulaire aortique est normal dans sa structure et dans son fonctionnement

L'appareil valvulaire aortique est tricuspidé

Les sigmoïdes aortiques présentent une bonne amplitude d'ouverture

Insuffisance VAO

VA à l'état de trace

Structure VAP

L'appareil valvulaire pulmonaire est normal dans sa structure et dans son fonctionnement

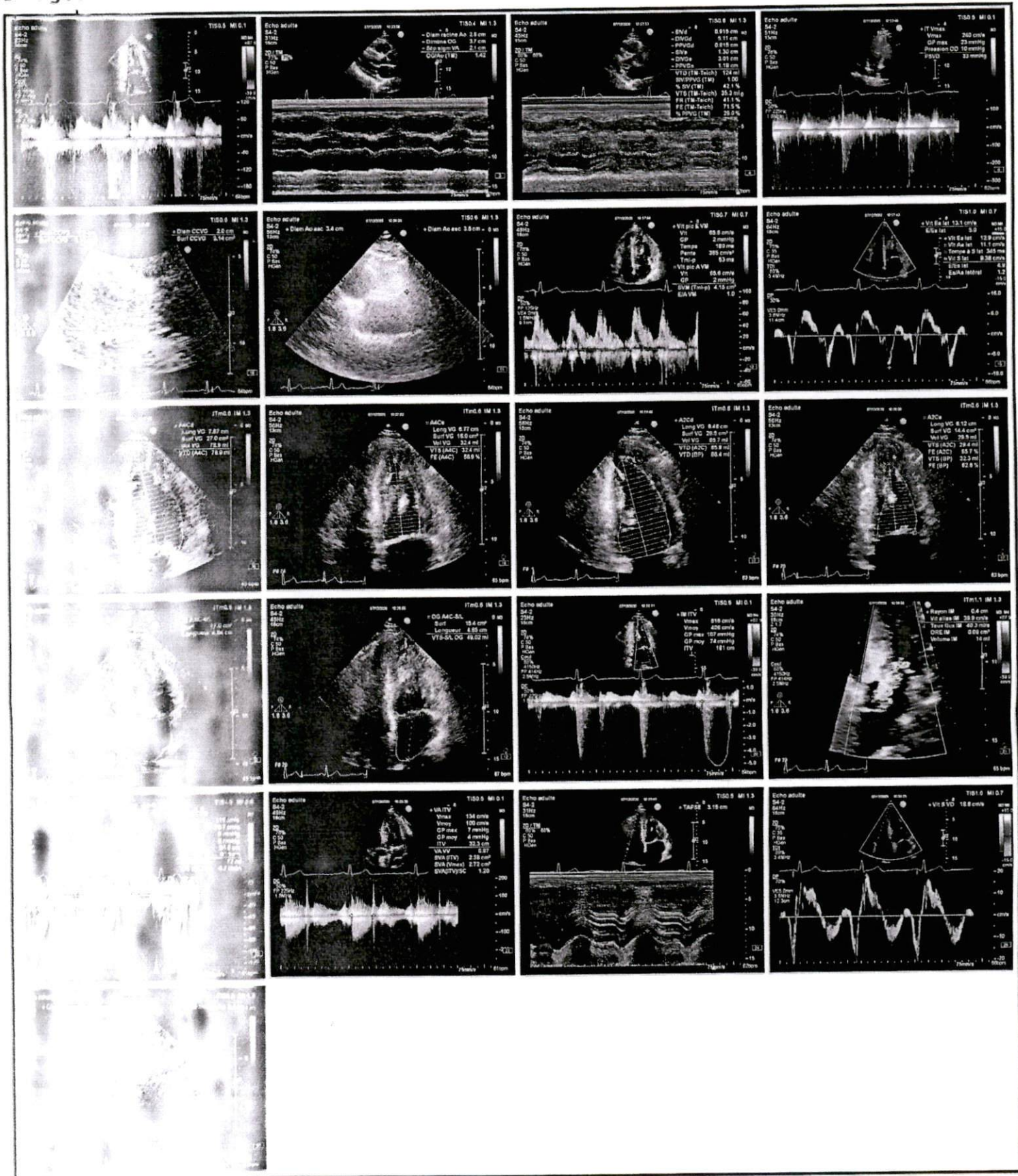
Racine/sinus Ao

La racine aortique est de taille normale

Élatation de l'aorte très modérée

grossesse Ao, Ao asc./desc./abd

Grossesse aortique très légèrement dilatée



En total: Cardiopathie d'allure hypertensive. IM grade I. Légère dilatation de la partie proximale de l'Ao.Asc.

- Bonne fonction VG FeVG=62.6% (2D.Simp BP)
- Profil mitral type trouble de la relaxation, PRVG Basses
- IM grade I
- Fonction longitudinale VD correcte

Signature

Signature:

Nom(Imprimer):

Docteur KADIANS
CARDIOLOGUE
Imam El Fath Attache Med El ZN 2
(Angle av des FAR) - CASABLANCA 20000
Tél: 05 22 31 53 48

Date:

DDN: 15-Jun-1952
Age: 68ans
Sex: M
Taille: 178cm PAS: 139mmHg
Poids: 80kg PAD: 66mmHg

Int PR: 140 ms
Dur.QRS: 84 ms
QT/QTc: 372 / 380 ms
Axes P-R-T: 49 37 5
Moy RR: 943 ms
QTcB: 383 ms
QTcF: 379 ms

~~CARDIOLOGIE~~
Inan Center Rue Amal'had Med Etg 7/12
(Angle Av des FAR) - CASA 1000 10010
Tél: 05 22 31 53 45



117320581988

Site Zero

Site # 0 App.# 0 ELI Link 4.11.6.0 Séquence # 04495 25mm/s 10mm/mV 0.05-150 Hz W