

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 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 3 mois.

Adresses Mails utiles

- 0 Réclamation : contact@mupras.com
- 0 Prise en charge : pec@mupras.com
- 0 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.



Déclaration de Maladie

N° W21-608790

63818

☒ Maladie ☐ Dentaire ☐ Optique ☐ A

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 34 62 Société : royal air maroc

☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre :

Nom & Prénom : SOUSSA LALOU LIL

Date de naissance : 30/06/1946

Adresse : Rue moulay abdelhafid NR 07 Hy EL HADANI Zaayoune

Tél : 06 67 19 7383 Total des frais engagés : 650 DH

Cadre réservé au Médecin

Dr Adel EL KHIAIADI
Spécialiste des Maladies
du Cœur et des Vaisseaux
N°43 Rue AL QOSB Zaayoune
Tél : 0598 89 04 20 / 3481 38 77 42

Cachet du médecin :

Date de consultation : 06/02/2021

Nom et prénom du malade : IGHODJAS FADIA Age 1965

Lien de parenté : ☐ Lui-même ☒ Conjoint ☐ Enfant

Nature de la maladie : Double Prothèse

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

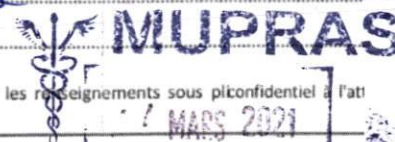
Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

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

Fait à : Zaayoune

Signature de l'adhérent(e) :

Autorisation CNDP N° : A-A-215/2019



ACQUIEILLÉ



عيادة تشخيص أمراض القلب و الشرايين

CABINET D'EXPLORATIONS CADRIO-VASCULAIRES

Dr. Adel EL KHATABI

Diplômé de la faculté de médecine de Rabat



د. عادل الخطابي

خريج كلية الطب بالرباط

Ordonnance

IGHOULAS Fadma

TP INR

Dr Adel EL KHATABI

Spécialiste des Maladies
du Cœur et des Vaisseaux

N°43 Rue AL QODS Laâyoune

Tél : 0528 89 64 20 / GSM : 8661 38 77 42

21056361

05 FEV. 2021

Laâyoune le.....

CABINET D'EXPLORATION CARDIO-VASCULAIRE
Dr ADEL EL KHATABI
Cardiologue
Diplômé de la faculté de médecine de RABAT

Le, samedi 6 février 2021

Facture

Nom : IGHOULAS

Prénom : fadma

Examens réalisés : Echo-Doppler Cardiaque = 600.00

Total = 600.00

Arrêtée la présente facture à la somme de six cents
dirhams.

Signé : Dr Adel EL KHATABI

Dr Adel EL KHATABI

Spécialiste des Maladies
du Cœur et des Vaisseaux

N°43 Rue AL OUDS Laâyoune

tel : 0526 87 04 20 / 0526 2661 38 77 42

CENTRE D'ANALYSES MEDICALES ET SCIENTIFIQUES SPECIALISEES

DOCTEUR EL KAMAR

Biologiste Médical

Ancien Interne des Hôpitaux de Lyon et Montpellier France
Diplôme d'Etudes Spécialisées de Biologie Médicale
Diplôme d'Université d'Antibiothérapie
Diplôme d'Université de Qualité en Biologie Médicale



**مركز التحليلات الطبية
والعلمية المتخصصة**

الدكتور القمر

إحياني

ملحق سابق بمستشفيات فرنسا (ليون ومونبلييه)
دبلوم الدراسات المتخصصة في البيولوجيا الطبية
دبلوم جامعي في المضادات الحيوية
دبلوم جامعي في جودة البيولوجيا الطبية

Bactériologie - Biochimie Clinique - Hématologie - Immunologie - Mycologie - Parasitologie - Virologie

Mme IGHOULAS FADMA

050221 069

FACTURE : 28201 2102

Laayoune, le 05/02/2021

ANALYSES :

5020 TAUX DE PROTHROMBINE

B 040

TOTAL B 40

PRELEVEMENTS : ! 1 T1 10,00

Soit 10,00 Dhs

TOTAL DOSSIER : 50,00 Dhs

**ARRETEE LA PRESENTE FACTURE A LA SOMME DE :
Cinquante Dh**

مركز التحليلات الطبية والعلمية المتخصصة
Centre d'analyses médicales
et scientifiques spécialisées
الدكتور القمر
Docteur EL KAMAR

135, Avenue Mekka Laâyoune 70 000 شارع مكة العيون

☎ : 05 28 89 13 75 / 05 28 99 73 20 - ☎ : 05 28 89 29 68 - ✉ : camss2013@gmail.com

023001464 - 023001464 - 023001464 - 023001464 - 023001464 - 023001464 - 023001464 - 023001464

CENTRE D'ANALYSES MEDICALES ET SCIENTIFIQUES SPÉCIALISÉES

DOCTEUR EL KAMAR

Biologiste Médical

Ancien Interne des Hôpitaux de Lyon et Montpellier France
Diplôme d'Etudes Spécialisées de Biologie Médicale
Diplôme d'Université d'Antibiothérapie
Diplôme d'Université de Qualité en Biologie Médicale



مركز التحليلات الطبية والعلمية المتخصصة

الدكتور القمر

إحيائي

ملحق سابق بمستشفيات فرنسا (ليون ومونبلييه)
دبلوم الدراسات المتخصصة في البيولوجيا الطبية
دبلوم جامعي في المضادات الحيوية
دبلوم جامعي في جودة البيولوجيا الطبية

Bactériologie - Biochimie Clinique - Hématologie - Immunologie - Mycologie - Parasitologie - Virologie

Mme IGHOULAS FADMA

Dossier : 050221 069

DN : 01/01/1965

Prélèvement Effectué au Laboratoire

Date du prélèvement : 05/02/2021 10h33

Edité le: 05/02/2021

Résultats complets

1 / 1

COAGULATION

(SYSMEX CA500)

VALEURS DE REFERENCE

ANTECEDENTS

TAUX DE PROTHROMBINE

Taux de Prothrombine : 30,0 %
I.N.R : 2,36

22/01/21 : 38.0

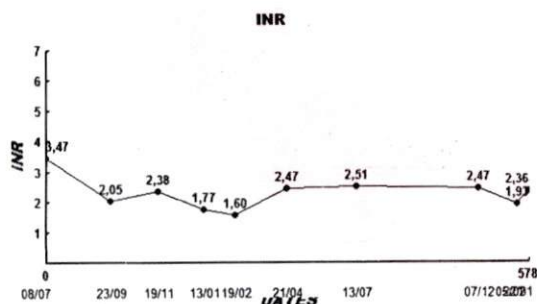
22/01/21 : 1.93

INTERPRETATION

Patient sans A.V.K. : TP (75 à 100%)
: INR (1.0 à 1.1)

Patient sous A.V.K:
Prévention d'une thrombose veineuse : INR (1.8 à 3.0)
Prévention d'une thrombose veineuse récidivante : INR (2.5 à 4.2)
Traitement des phlébites ou embolies pulmonaires: INR (2.5 à 4.2)
Prévention d'une thrombose artérielle : INR (3 à 4.5)
Valves cardiaques, mécaniques : INR (3 à 4.5)

Un hémocrite > 55 % ou < 20 % peut interférer avec le dosage



CABINET D'EXPLORATION CARDIO-VASCULAIRE
D' ADEL EL KHATABI
Cardiologue
Diplômé de la faculté de médecine de RABAT

Compte-rendu
D'ECHOCARDIOGRAPHIE DOPPLER TRANSTHORACIQUE

DONNEES DU PATIENT :

Nom et Prénom : IGHOULAS Fadma
Âge : ...ans.
Date de l'examen : 06/02/2021
Poids : kg **Taille** :cm
Demandé par :

INDICATION DE L'EXAMEN :

Control d'une double prothèse mitro-aortique.

❖ **ETUDE BIDIMENSIONNELLE :**

• **Les structures valvulaires :**

- **Mitrale** : Anneau :mm; S.M. :cm²; Appareil sous valv. : mm
(Prothèse : Type et n°)

Prothèse normalement insérée en position mitrale, de fonctionnement normal.
Absence de thrombose ou de végétation intra-prothétique.

- **Aortique** : Anneau :mm; Diamètre sous-aortique :mm
(Prothèse : Type et n°)

Prothèse normalement insérée en position mitrale, de fonctionnement normal.
Absence de thrombose ou de végétation intra-prothétique.

- **Tricuspidé** : Anneau

D'écho structure et de cinétique normale.

- **Pulmonaire** : Anneau :mm; AP :mm; Branches :BG :mm ;BD :mm.
Fine d'écho structure, de morphologie et de cinétique normales

• **Les cavités cardiaques et contractilité du VG :**

Oreillette gauche dilatée mesurant 47 mm de diamètre.

Racine de l'aorte de diamètre normale.

Ventricule gauche de taille normale, ses parois ne sont pas hypertrophiées.

Trouble de la cinétique du SIV.

La fonction systolique du VG est conservée, FE estimée à 67%.

Les cavités droites sont de taille et de fonction normales.

• **Le péricarde :**

Pas d'épanchement péricardique.

❖ **ETUDE TM :**

VD	: 21 mm	(N<27)	PPs	: 14 mm	
SIVd	: 9 mm	(N<11)	AO	: 28 mm	(N<36)
DTDVG	: 52 mm	(N<55)	OIS	: 22 mm	(N>14)
PPd	: 9 mm	(N<11)	OG	: 47 mm	(N<40)
SIVs	: 15 mm		FR	: 38%	(N>28)
DTSVG	: 32 mm	(N<38)	FE	: 67%	(N>55)

❖ **ETUDE DOPPLER :**

• **Couleur : Régurgitation valvulaire :**

+IM : Grade I paraprothétique.

+ IA : 0

+ IT : 0

+ IP : 0

• **Sténoses valvaires**

Tout les flux sont de morphologie et de vitesse normale les gradients tran- valvaires sont normaux.

• **Shunt cardiaque : (CIV, CIA, CAP, FAP)**

..... 0

✓ Pulsé :	✓ Continu :
- Flux mitral : + Qualité : normale + E : ... ms ⁻¹ ; A : ...ms ⁻¹ ; E/A : + Temps de déc. de l'onde E :ms + Temps de RIV :ms + ITV mitral :cm	- PM : + G max : 19.4 mmHg + G moy : 6.3 mmHg + PHT : 56 ms + SM : 3.9 cm ²
- Flux aortique : + Qualité : normale. + V max : 3.80 ms⁻¹ + ITV aortique :cm + Sao : l/mN	- IM : + Vmax :ms ⁻¹
- Flux pulmonaire : + Qualité : Bon..... + V max : 1.22 ms ⁻¹ + ITV pulmonaire :cm	- PA : + Grad max : 11,3 mmHg + Grad moy : 6,6 mmHg + IP :% + SA :cm ²
- Flux tricuspide : + Qualité : Bon	- IA : + PHT :ms
- Flux veineux pulmonaire : + Qualité :	- IT : + Vmax : ... ms ⁻¹ + PAPS : ... mmHg
- Flux veineux sus-hépatique : + Qualité :	- RT : + G max :mmHg + G moy :mmHg
	- IP : + V max :ms ⁻¹ + PAPS :mmHg + PAPm :mmHg
	- RP : + G max :mmHg + G moy :mmHg

❖ **CONCLUSION :**

- Bon fonctionnement des deux prothèses.
- La prothèse aortique est un peu sténosante.
- Absence de thrombose ou de végétation intra prothétique.
- OG dilaté.
- VG non dilaté de fonction systolique conservée (FE : 67%).
- IM grade I paraprothétique.
- Absence d'HTAP.

Signé : D^r Adel EL KHATABI

Dr. Adel EL KHATABI
Spécialiste des Maladies
du Cœur et des Vaisseaux
N°43 Rue de la Liberté
Tél: 06 26 96 04 20 - 06 61 30 77 42