

HOPITAL PRIVE CASABLANCA AIN SEBAA

201929

DEVIS N° 0000074/24

CASABLANCA Le : 15-04-2024

Identification

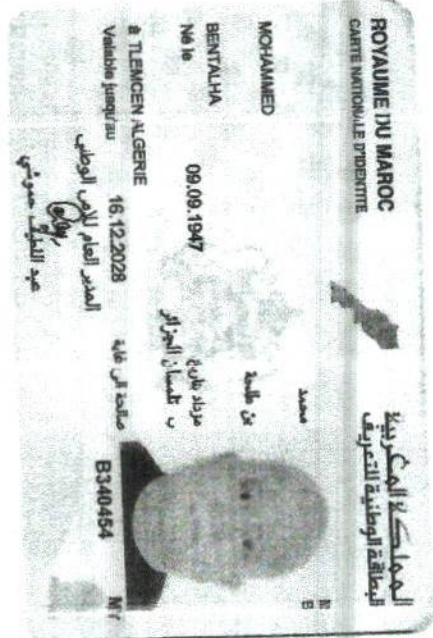
Nom & Prénom : BENTALHA MOHAMMED
C.I.N. : B340454

Organisme : MUPRAS
Diagnostic :
Médecin traitant :

Prestations	Observation	Qté	Prix U.	L.C.	Coef	Total
INTERVENTION						
CORONAROGRAPHIE		1	6000			6 000,00
			Sous Total			6 000,00
				TOTAL PARTIE CLINIQUE		6 000,00
Arrêté le présent devis à la somme de: SIX MILLE DIRHAMS				TOTAL GENERAL		6 000,00

NB:

279, BD Chefchaouni Ain Sebaa
INPE 0900063272
HOPITAL PRIVE CASABLANCA
SERVIECE PRIVE EN CHARGE
AIN SEBAA



Ministère de l'Intérieur
Présidence du Conseil des ministres
Conseil d'Administration
Rue de la Kasbah
Casablanca
Téléphone : 02 22 22 22 22
Courriel : casablanca@minint.men.dz



Lauréat de la faculté de médecine et de pharmacie de Rabat

Diplôme de cardiologie interventionnelle de la faculté de médecine René Descartes Paris

Professeur d'enseignement supérieur à la faculté de médecine et de pharmacie à Rabat

Ex Chef de service cardiologie interventionnelle à l'hôpital militaire Mohamed V Rabat

Professeur d'enseignement supérieur vacataire à l'université Mohamed VI des sciences

de la santé Casablanca

خريج كلية الطب والصيدلة بالرباط

دبلوم في قسطرة القلب من كلية الطب روني ديكارت باريس

أستاذ التعليم العالي بكلية الطب والصيدلة بالرباط

رئيس مصلحة قسطرة القلب مستشفى محمد الخامس بالرباط العسكري سابقاً

أستاذ التعليم العالي لفترات جزئية بجامعة محمد السادس للعلوم الصحية الدار البيضاء

Casablanca, le : ٢٨٠٤١٢٠٢١٤
الدار البيضاء، في :

- patient de 76 ans
- suivi pour APNEE & sommeil
- ~~HDPK~~ = HTA oberte
- ST = . douleur thoracique cotyphale . fournil cerebral MS gauche
- Examen clinique = NC
- ECG = . RR 5 à 83 cpm
 - . HV 4
 - . Troubles de repolarisation en antérograde .
 - . cardiosystole . hypertension .
- ETT = . bonne fracti V1
- mi dicotin d'une coronarographie

Dr. SABRY Mohamed
professeur en médecine interne
cardiologue et angiologue
Hôpital Khalifa HCK
Casablanca
Tél. 05 22 69 10 44

Nom Mohammed Bentalla
N° patient 2

08.04.2024 13:12:26



Date de naiss...
Age
Sexe Non défini
Ethnie Non défini
Taille
Poids 93000 g

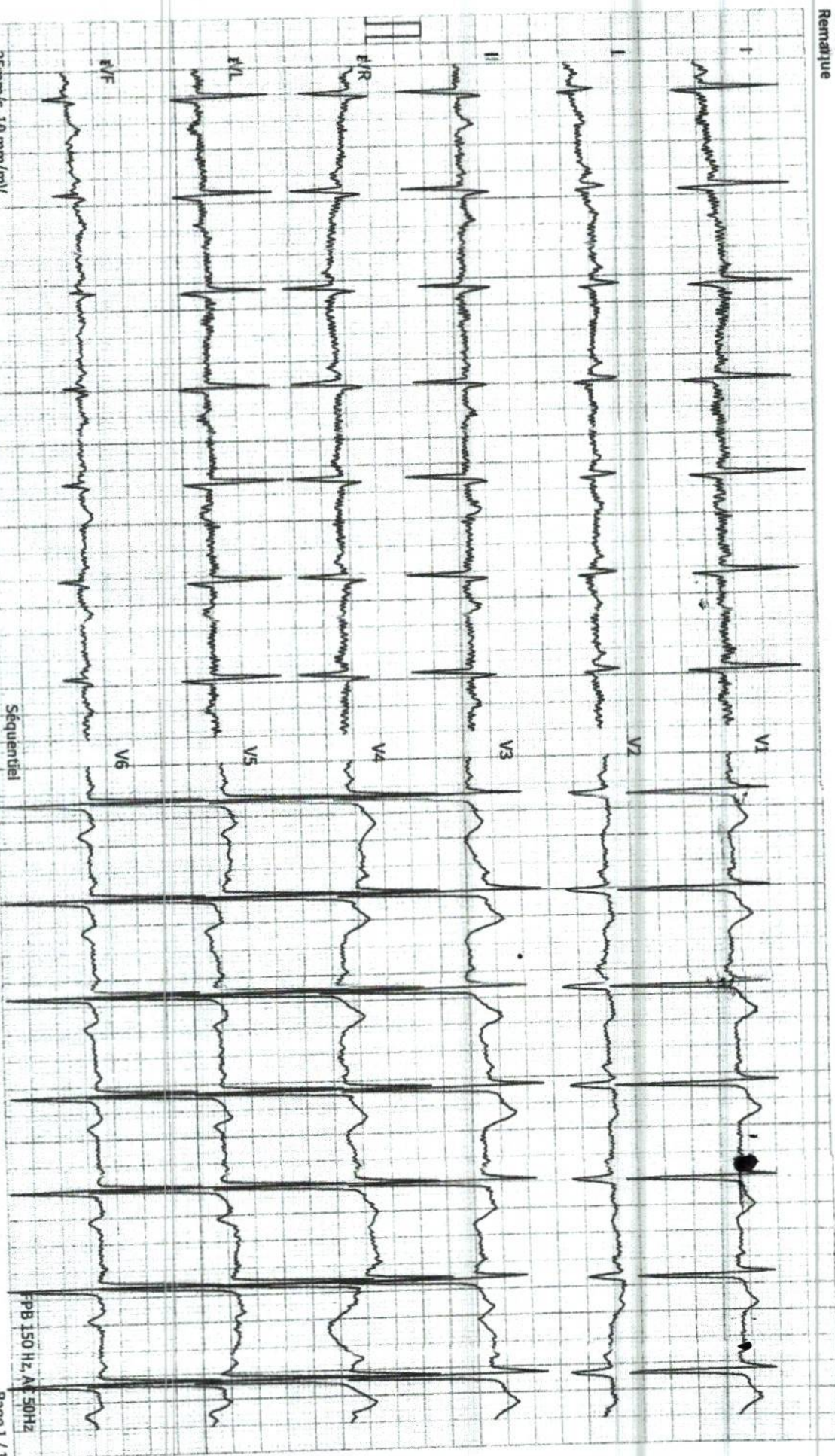
Traitement
Remarque

N° visite
Chambre
N° requête
Émetteur de...
Méd. réf.
N° appareil AT102G2

FC 83 bpm
RR 726 ms
P 115 ms
PR 143 ms
Axe P 100 ms
Axe QRS -10°
Axe T 369 ms
QT 433 ms
QTcB

Rapport non confirmé

Dép. Système de transmission
Prise tension artérielle
Cot. Hépatique
Rég. Ventilatoire
Gonostomie
Inhalation



Pr. Mohamed SABRY

الأستاذ محمد صبري



Lauréat de la faculté de médecine et de pharmacie de Rabat

Diplôme de cardiologie interventionnelle de la faculté de médecine René Descartes Paris

Professeur d'enseignement supérieur à la faculté de médecine et de pharmacie à Rabat

Ex Chef de service cardiologie interventionnelle à l'hôpital militaire Mohamed V Rabat

Professeur d'enseignement supérieur vacataire à l'université Mohamed VI des sciences de la santé Casablanca

دريج كلية الطب والصيدلة بالرباط

بلوم في قسطرة القلب من كلية الطب روني ديكارت باريس

سنة التعليم العالي بكلية الطب والصيدلة بالرباط

ببس مصلحة قسطرة القلب بمستشفى محمد الخامس بالرباط العسكري سابقاً

سنة التعليم العالي لفترات جزئية بجامعة محمد السادس للعلوم الصحية الدار البيضاء

08/04/2024

Casablanca, le : ECHOGRAPHIE TRANS-THORACIQUE

Nom et Prénom : Mr BENTALHA Mohammed

Date de l'examen : 08/04/2024

RESULTATS :

Valve mitrale : Les valves mitrales sont épaissies de bonne ouverture

Sigmoïdes aortiques : épaissies

Valve tricuspides : normales

Cavités cardiaques :

- o L'oreillette gauche non dilatée
- o VG non dilaté, hypertrophié avec une contractilité normale
- o FE à 60%.
- o Cavités droites de taille normale
- o Veine cave inférieure non dilatée compliant

Péricarde sec.

- OG=40 mm
- Sivd= 14mm
- VGd=47 mm
- PPd= 14 mm
- FE= 60% (simpson)

Aorte=31mm

Sivs=16mm

VGS=23 mm

Doppler couleur : IM grade I., IT minime. E= 0.4 m/s, A mitrale=0.5m/s. E/A = 0.6Pressions de remplissage normales. Vmax Ao = 1.45 m/s.

CONCLUSION :

- Structures valvulaires épaissies.
- Aspect de cardiopathie hypertensive . Bonne fonction systolique du VG
- PRVG normales
- Pas d'HTP

Dr. Sabry MELOUA
Cardiologue et endocrinologue
Spécialiste en interventionnel
Secteur 10 Centre Interventionnel

Signé : Pr SABRY
Cabinet de cardiologie
22-04-2024 10:44