

## 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 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.

## Déclaration de Maladie

N° W21-714144

AKO306



### Maladie

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule :

09482

Société :

RAN

Actif

Pensionné(e)

Autre

Nom & Prénom :

ZAINETH KITIPI

Date de naissance :

17/07/1967

Adresse :

CASABLANCA

Tél. :

0661106607

Total des frais engagés :

Dhs

### Optique

### Autres

Autorisation CNDP N° : A-A-215/2019

Cadre réservé au Médecin

Dr. Saïd SOULAMI  
Professeur de Cardiologie  
356, Rue Mostafa El Maâni  
CASABLANCA  
Tél.: 0522 22 18 84/0522 26 13 36

Date de consultation :

Nom et prénom du malade :

Lien de parenté :

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.

04/02/2023

BOUSSAMAR Soumaya

Age: \_\_\_\_\_

Lui-même  Conjoint  Enfant

HTA

21 FEV 2023

ACCUEIL

MARIZA

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 : CASABLANCA

Signature de l'adhérent(e) :

Le : 18/02/2023

ANALYSES - RADIGRAPHIES			
Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires

# Docteur Saâd SOULAMI

Professeur de Cardiologie

Spécialiste des maladies du Cœur et des vaisseaux

Diplômé de la Faculté de Médecine de Paris

Echo Doppler Couleur - Holter

Patient:

YOUSSEF BENSAHAR

أستاذ سابق بكلية الطب بالدار البيضاء

اختصاصي في أمراض القلب والأوعية الدموية

خريج كلية الطب بباريس

فحص القلب بالصدى والدوبلير بالألوان



11 FEV. 2023

122,30

X3

Triadec sup 1 q d'urine

366,30

Traitemenent de :  
Trois (03) Mois

Traitemenent de :  
Trois (03) Mois

الصيدلانية  
الجديدة  
PHARMACIE DU JASMIN  
Mme. LAMRANI Rajaa  
61, Avenue 2 Mars - CASA  
Tél : 05 22 81 17 67

Dr. Saâd SOULAMI  
Professeur de Cardiologie  
356, Rue Mostafa El Maâni  
Tél : 22.18.84/26.13.36 - CASA

زنقة مصطفى المعاني (قرب زنقة أڭادير) - الدار البيضاء

356, Rue Mostafa El Maâni (coté Rue d'Agadir) - 1<sup>er</sup> étage - Casablanca - E-mail : cabinetsoulami@gmail.com

Tél. : 05 22 22 18 84 / 06 62 88 90 91 - Tél. / Fax: 05 22 26 13 36 - Urgence : 06 65 14 69 96

CNSS : 2700608 - IF : 41802254 - ICE : 001755076000067 - IPN : 091130922



30 Comprimés

**TRIATEC® 5mg**



inférieure à 25°C.

A conserver à une température

Uniquement sur ordonnance / Tableau A

! Utilisez les doses prescrites

Respecter les doses prescrites

**TRIATEC® 5mg**

Ramipril

19270





30 Comprimés

**TRIATEC® 5mg**



inférieure à 25°C.

A conserver à une température

Uniquement sur ordonnance / Tableau A

! Utilisez les doses prescrites

Respecter les doses prescrites

**TRIATEC® 5mg**

Ramipril

19270





30 Comprimés

**TRIATEC® 5mg**



inférieure à 25°C.

A conserver à une température

Uniquement sur ordonnance / Tableau A

! Utiliser dans les cas de forte irritation oculaire

RESPECTER LES DOSES PRÉSCRITES

ASTHME / ASTHME / POUR

Ramipril

**TRIATEC® 5mg**

19270



Docteur Saâd SOULAMI

Professeur de Cardiologie

Spécialiste des maladies du Cœur et des vaisseaux

Diplômé de la Faculté de Médecine de Paris

Echo-Doppler Couleur - Holter

الدكتور سعد السلمي

أستاذ سابق بكلية الطب بالدار البيضاء



اختصاصي في أمراض القلب والأوعية الدموية

خريج كلية الطب بباريس

فحص القلب بالصدى والدوبليير بالألوان

Patient :

BENSIAMAR Soumia Casablanca, le 04.02.2023

Note & Moniteur

Amplitude Cardiologique

39K16 4001  
(KCC)

Amplitude Cardiologique  
1400 400000

04.02.2023

Holter enroulé sur 24H  
1400 1000000  
2400000

Soir enroulé

Deux fil de surveillance

Saâd SOULAMI  
Professeur de Cardiologie  
Rue Mostafa El Maâni (coté Rue d'Agadir) - الدار البيضاء 356

356, Rue Mostafa El Maâni (coté Rue d'Agadir) - الدار البيضاء - étage - Casablanca - E-mail : cabinetsoulami@gmail.com

Tél.: 05 22 22 18 84 / 06 62 88 90 91 - Tel. / Fax: 05 22 26 13 36 - Urgence : 06 65 14 69 96

CNSS : 2700608 - IF : 41802254 - I.C.E. : 001755076000067 - IPN : 091130922

# Docteur Saâd SOULAMI

Spécialiste des Maladies du Coeur et Vaisseaux

Diplômé de la Faculté de Médecine de Paris

Ex-Professeur à la Faculté de Médecine  
de Casablanca

Echo Doppler Couleur - Holter



سعد السلمي

إختصاصي في أمراض القلب والوعي الدموية

خريج كلية الطب بباريس

أستاذ سابق بكلية الطب بالدار البيضاء

فحص القلب بالصدى والدوبليير بالألوان

04 FEV. 2023

COMPTE RENDU D'ECHO CARDIOGRAPHIE DOPPLER COULEUR  
Casablanca, le \_\_\_\_\_

Nom & Prénom : MME BENSIAMAR SOUMIA

Indication : Dyspnée et BBG + HTA + ANEMIE

## MESURES TM

Aorte : 29,1 mm O.V.A : 20 mm

OG : 36,9 mm

## Valves mitrales:

Surface mitrale 4,5 cm<sup>2</sup>

## Ventricule gauche :

Diamètre télédiastolique 46,8 mm

Diamètre télésystolique : 30 mm

Pourc de raccourcissement : 36 %

Fraction d'éjection : 66 %

Contractilité globale : Bonne

Contractilité segmentaire : Bonne

SeptumIV : 11,1/16,3 mm

Paroi Post : 11,2/16,7 mm

Ventricule droit : 20 mm

**Valves pulmonaires** : RAS

**Valves tricuspides** : RAS

## COMMENTAIRES :

Les sigmoïdes aortiques sont épaissies, leur cinétique et leur ouverture sont normales et l'étude du flux aortique au doppler est accéléré. L'aorte initiale est de calibre normal et athéromateuse. Il n'y a pas d'insuffisance aortique au doppler couleur.

L'oreillette gauche est de taille non dilatée et il n'a pas été individualisé de thrombus à l'échographie de ce jour.

356, زنقة مصطفى المعاني (قرب زنقة أڭادير) - الدار البيضاء

356, Rue Mostafa El Maâni (coté Rue d'Agadir) - 1<sup>er</sup> étage - Casablanca - E-mail : cabinetsoulami@gmail.com

Tél.: 05 22 22 18 84 / 06 62 88 90 91 - Tél./Fax: 05 22 26 13 36 - Urgence : 06 65 14 69 96

CNSS : 2700608 - IF : 41802254 - ICE : 001755076000067-IPN : 091130922

**La valve mitrale** est de texture épaisse , souple dans sa cinétiqe et l'appareil sous valvulaire mitral est fin et non remanié. La surface mitrale est normale. L'étude du flux mitral retrouve une IM GRADE I au doppler couleur .

PRVG non évaluables

**Le ventricule gauche** est de taille non dilatée avec une conservation de la cinétiqe globale et une légère hypocinésie septale et apicale à l'étude segmentaire et la fonction ventriculaire gauche systolique est conservée .

**Hypertrophie concentrique symétrique modérée du VG**

**Le septum inter-ventriculaire** est paradoxal lié au BBG , et le septum inter-auriculaire est normal .

**Le ventricule droit** a une cinétiqe globale et une taille normale.

Fonction VD normale avec TAPSE à 25 mm et onde S en anneau tricuspidien à 9 cm/S

VCI de taille normale et compliante ++

La valve tricuspidale est fine et son flux antérograde au doppler est normal. La pression pulmonaire systolique estimée à partir de l'IT est à 28 mmHg.

Les sigmoïdes pulmonaires sont fines et leur flux au doppler est normal.

**Il n'y a pas d'épanchement ni d'épaississement péricardique.**

**AU TOTAL :**

**EXAMEN ECHOCARDIOGRAPHIQUE REVELANT UNE HYPERTROPHIE CONCENTRIQUE SYMETRIQUE MODEREE DU VG AVEC UNE CONSERVATION DE LA FONCTION VG SYSTOLIQUE ET UNE LEGERE HYPOCINESIE SEPTALE ET APICALE LIEE AU BBG .**

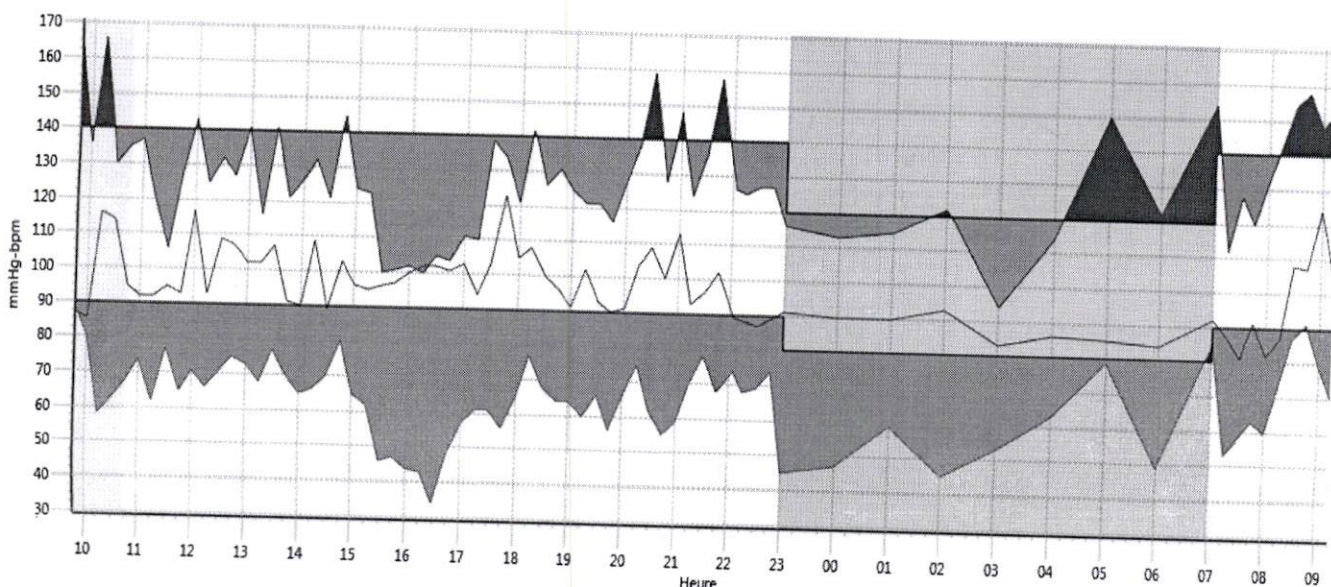
Pr. S. SOULAMI

Dr Saâd SOULAMI  
Professeur de Cardiologie  
356, Rue Mostafa El Maâni  
Tél.: 22.18.84/26.13.36 - CASA

**Nom du patient :** BENSIAMAR SOUMIA EP ZAILACHI

**Date de test :** 06/02/2023

**Identité du patient :** 029/2023

**Date de naissance :**
**Sexe :**
**Synthèse d'interprétation**

**Résultats PA brachiale**

Période	Heure	Échantillons	SYS moyenne mmHg (+/- Dév. Std.)	DIA moyenne mmHg (+/- Dév. Std.)	FC moyenne BPM (+/- Dév. Std.)	Charge de PA Sys (%)	Charge de PA Dia (%)
Globale	09:48-09:15 (23:27)	71	128 (+/-16,3)	65 (+/-11,7)	97 (+/-9,8)	27	1
Période d'éveil	07:00-23:00	63	130 (+/-16,1)	66 (+/-11,1)	99 (+/-9,6)	25	2
Période de sommeil	23:00-07:00	8	118 (+/-15,5)	55 (+/-11,7)	88 (+/-3,7)	38	0
Période de « blouse blanche »	09:48-10:47 (1st Hr.)	5				40	0
Max			166	88	116		
Moyenne			146	71	99		
Dim. pdt sommeil :	SYS = 8,8% DIA =16,9%						

**Médecin traitant**

Dr.

**Médecin  
diagnostiquant**

Dr.

Signature

Date

Signature

Date



## Rapport de pression artérielle ambulatoire

**Nom du patient :** BENSIAMAR SOUMIA EP ZAILACHI **Date de test :** 06/02/2023  
**Identité du patient :** 029/2023 **Date de naissance :** **Sexe :**

### Renseignements patient

**Poids :** **Taille :** **Race :**

**Téléphone :**

**Adresse :**

### Antécédents médicaux du patient

### Médicaments actuels

### Diagnostic du médecin

### Motif du test

Nom du patient :	BENSIAMAR SOUMIA EP ZAILACHI	Date de test :	06/02/2023
Identité du patient :	029/2023	Date de naissance :	Sexe :

## Statistiques MAPA

Période globale :	Heure : 09:48 - 09:15	Durée : 23:27	Échantillons : 71 sur 72 (99%)			
SYS (mmHg)	Moyenne	Dév.Std.	Max (heure)	Min (heure)	Au-dessus du seuil	CV
SYS (mmHg)	128	+/-16,3	166 (10:15)	94 (03:00)		12,7%
DIA (mmHg)	65	+/-11,7	91 (08:45)	34 (16:30)		18,0%
FC (bpm)	97	+/-9,8	124 (09:00)	81 (07:30)		10,1%
PAM (mmHg)	86	+/-12,1	113 (09:48)	58 (16:30)		14,1%
PP (mmHg)	64	+/-12,1	108 (10:15)	29 (11:30)		18,9%
Charge de PA :	27% de relevés SYS > 140 mmHg éveil et > 120 mmHg sommeil 1% de relevés DIA > 90 mmHg éveil et > 80 mmHg sommeil					
Dim. pdt sommeil :	Réductions 8,8% SYS et 16,9% DIA pendant le sommeil					
AASI :	0,52					
Augmentation de la PA le matin :	Données insuffisantes pour calculer					
Index de lissage :						

Période d'éveil :	Heure : 07:00 - 23:00	Échantillons : 63 sur 64 (98%)				
SYS (mmHg)	Moyenne	Dév.Std.	Max (heure)	Min (heure)	Au-dessus du seuil	CV
SYS (mmHg)	130	+/-16,1	166 (10:15)	100 (15:30)		12,4%
DIA (mmHg)	66	+/-11,1	91 (08:45)	34 (16:30)		16,8%
FC (bpm)	99	+/-9,6	124 (09:00)	81 (07:30)		9,7%
PAM (mmHg)	87	+/-11,6	113 (09:48)	58 (16:30)		13,3%
PP (mmHg)	64	+/-12,2	108 (10:15)	29 (11:30)		19,1%
Charge de PA :	25% de relevés SYS > 140 mmHg 2% de relevés DIA > 90 mmHg					

Période de sommeil :	Heure : 23:00 - 07:00	Échantillons : 8 sur 8 (100%)				
SYS (mmHg)	Moyenne	Dév.Std.	Max (heure)	Min (heure)	Au-dessus du seuil	CV
SYS (mmHg)	118	+/-15,5	150 (05:00)	94 (03:00)		13,1%
DIA (mmHg)	55	+/-11,7	79 (05:00)	45 (23:00)		21,3%
FC (bpm)	88	+/-3,7	93 (02:00)	83 (03:00)		4,2%
PAM (mmHg)	76	+/-11,7	103 (05:00)	67 (03:00)		15,4%
PP (mmHg)	63	+/-12,6	77 (02:00)	41 (03:00)		20,0%
Charge de PA :	38% de relevés SYS > 120 mmHg 0% de relevés DIA > 80 mmHg					



## Rapport de pression artérielle ambulatoire

**Nom du patient :** BENSIAMAR SOUMIA EP ZAILACHI **Date de test :** 06/02/2023  
**Identité du patient :** 029/2023 **Date de naissance :** **Sexe :**

**Période de « blouse blanche » :** Heure : 09:48 - 10:47 Échantillons : 5 sur 5 (100%)

	Moyenne	Dév.Std.	Max (heure)	Min (heure)	Au-dessus du seuil	CV
SYS (mmHg)	146	+/-17,1	166 (10:15)	130 (10:30)		11,7%
DIA (mmHg)	71	+/-12,4	88 (09:48)	58 (10:15)		17,5%
FC (bpm)	99	+/-14,7	116 (10:15)	85 (10:00)		14,8%
PAM (mmHg)	96	+/-10,7	113 (09:48)	85 (10:30)		11,1%
PP (mmHg)	75	+/-19,9	108 (10:15)	56 (10:00)		26,5%
<b>Charge de PA :</b>	40% de relevés SYS > 140 mmHg 0% de relevés DIA > 90 mmHg					



## Rapport de pression artérielle ambulatoire

<b>Nom du patient :</b>	BENSIAMAR SOUMIA EP ZAILACHI	<b>Date de test :</b>	06/02/2023
<b>Identité du patient :</b>	029/2023	<b>Date de naissance :</b>	<b>Sexe :</b>

### Événements marqués

#	Heure	Code d'événement	Commentaire
1	22:00	6	PA non autorisée
2	09:19	107	fin de l'étude



## Rapport de pression artérielle ambulatoire

Nom du patient : BENSIAMAR SOUMIA EP ZAILACHI

Date de test : 06/02/2023

Identité du patient : 029/2023

Date de naissance :

Sexe :

### Données TAA revues

#	Heure	SYS/DIA (mmHg)	FC (BPM)	PAM (mmHg)	Commentaire
1+	09:48	163/88 >	87	113	
2	10:00	136/80	85	99	
3	10:15	166/58 >	116	94	
4	10:30	130/63	114	85	
5	10:45	135/68	95	90	
6	11:00	137/74	92	95	
7	11:15	120/62	92	81	
8	11:30	106/77	95	87	
9	11:45	128/65	93	86	
10	12:00	143/71 >	117	95	
11	12:15	125/66	93	86	
12	12:30	132/71	109	91	
13	12:45	127/75	107	92	
14	13:00	141/73 >	102	96	
15	13:15	116/68	102	84	
16	13:30	141/77 >	107	98	
17	13:45	121/70	91	87	
18	14:00	126/65	90	85	
19	14:15	132/66	109	88	
20	14:30	121/70	89	87	
21	14:45	145/80 >	103	102	
22	15:00	124/65	96	85	
23	15:15	123/62	95	82	
24	15:30	100/46	96	64	
25	15:45	101/47	97	65	
26	16:00	102/44	100	63	
27	16:15	100/43	102	62	
28	16:30	105/34	102	58	
29	16:45	104/48	101	67	
30	17:00	111/57	103	75	
31	17:15	110/61	94	77	
32	17:30	139/61	103	87	
33	17:45	134/56	123	82	
34	18:00	121/65	105	84	
35	18:15	142/77 >	108	99	
36	18:30	126/68	100	87	



## Rapport de pression artérielle ambulatoire

Nom du patient : BENSIAMAR SOUMIA EP ZAILACHI

Date de test : 06/02/2023

Identité du patient : 029/2023

Date de naissance :

Sexe :

#	Heure	SYS/DIA (mmHg)	FC (BPM)	PAM (mmHg)	Commentaire
37	18:45	131/64	96	86	
38	19:00	125/64	91	84	
39	19:15	121/60	102	80	
40	19:30	121/66	93	84	
41	19:45	116/56	90	76	
42	20:00	128/66	91	87	
43	20:15	139/75	104	96	
44	20:30	159/62 >	109	94	
45	20:45	128/55	100	79	
46	21:00	148/59 >	113	89	
47	21:15	124/70	93	88	
48	21:30	136/78	96	97	
49	21:45	158/68 >	102	98	
	22:00				PA non autorisée
51	22:04	126/74	89	91	
52	22:15	125/68	88	87	
53	22:30	127/69	87	88	
54	22:45	127/74	89	92	
55	23:00	116/45	91	69	
56	00:00	113/47	90	69	
57	01:00	115/59	90	78	
58	02:00	122/45 >	93	71	
59	03:00	94/53	83	67	
60	04:00	114/63	86	80	
61	05:00	150/79 >	85	103	
62	06:00	122/49 >	84	73	
63	07:00	154/85 >	92	108	
64	07:15	112/53	87	73	
65	07:30	128/58	81	81	
66	07:45	120/63	91	82	
67	08:00	132/60	82	84	
68	08:15	143/74 >	87	97	
69	08:30	154/87 >	108	109	
70	08:45	158/91 >	107	113	
71	09:00	148/79 >	124	102	
72	09:15	152/70 >	106	97	
	09:19				Événement marqué

Last: BENSIAMAR  
First: SOUMIA  
ID:  
DOB:  
Age: 0yr  
Sex:

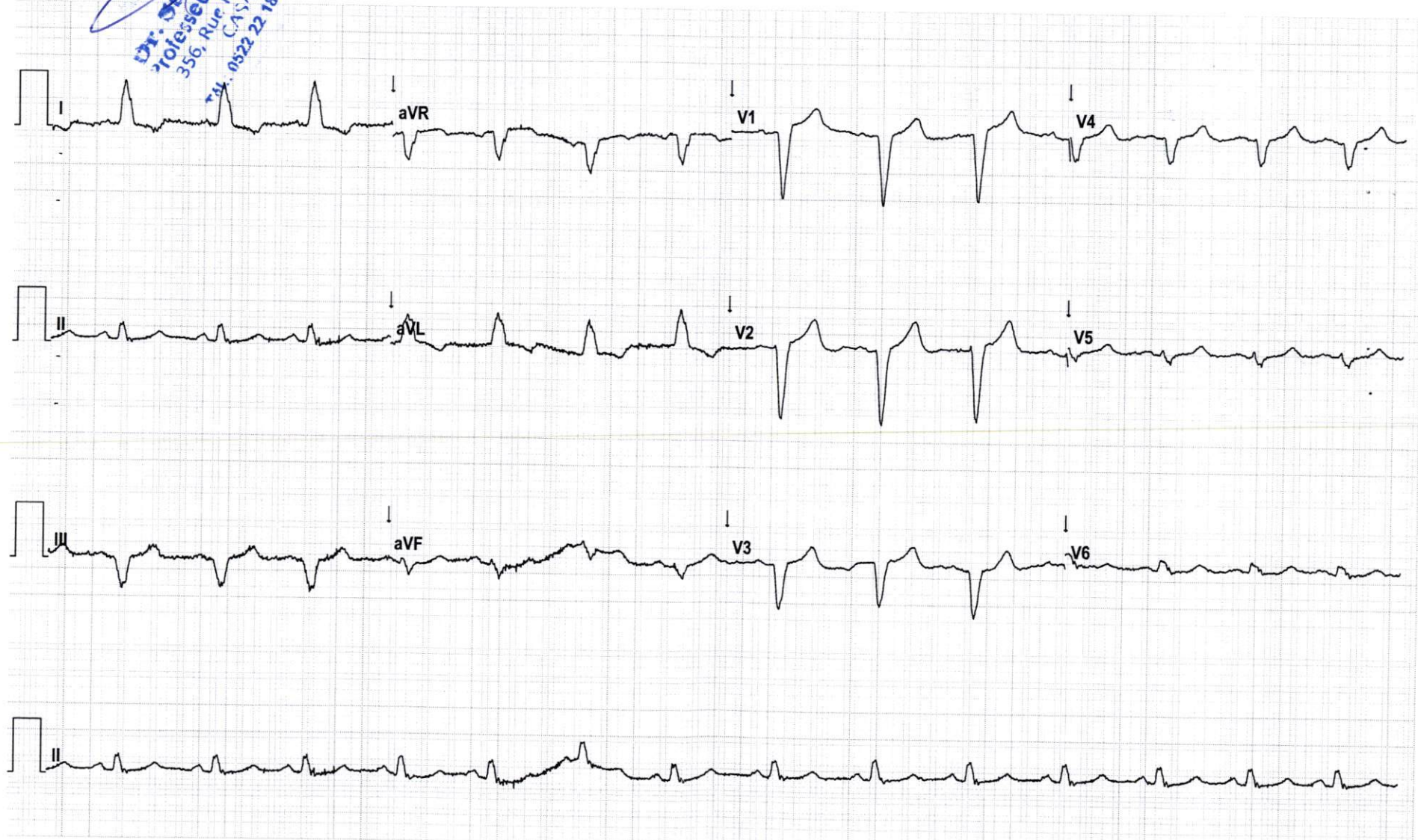
Dr. Soumia BOUTA  
Professeur de Cardiologie  
356, Rue Mostafa El Maâni  
Casablanca  
Tél. 0522 22 18 8440522 26 13 28

04-Feb-2023 08:57:48

Vent rate: 86 BPM  
PR int: 151 ms  
QRS dur: 121 ms  
QT/QTc: 376 / 419 ms  
P-R-T axes: 68 -9 125

RYTHME SINUSAL  
BLOC DE BRANCHE GAUCHE  
ECG ANORMAL

Revu par \_\_\_\_\_



Site Zero

Site # 0 Cart # 0 ELI Link 4.11.6.0 Sequence # 61179 25mm/s 10mm/mV 0.05-300 Hz

# Docteur Saâd SOULAMI

Spécialiste des Maladies du Coeur et Vaisseaux  
Diplômé de la Faculté de Médecine de Paris  
Ex-Professeur à la Faculté de Médecine de Casablanca

Echo Doppler Couleur - Holter



# الدكتور سعد السالمي

اختصاصي في أمراض القلب والأوعية الدموية  
خريج كلية الطب بباريس  
أستاذ سابق بكلية الطب بالدار البيضاء

فحص القلب بالصدى والدوبلير بالألوان

Casablanca, le 04.02.2023

## COMPTE RENDU DE HOLTER TENSIONNEL DES 24 HEURES

Nom et Prénom : Mme BENSIAMAR Soumia ep ZAILACH

Indication : HTA ?

L'appareillage utilisé est un Oscar utilisant la méthode oscillométrique.

La durée d'enregistrement a été de 24 heures

Il y a eu 71 prises de TA avec un succès de 99 % (ce qui valide la méthode et ses résultats)

Pendant les 24 heures de prise de la TA, le résumé des résultats est le suivant :

- \* Pression artérielle systolique des 24 heures supérieure à 140 mmHg : 27 % des mesures
- \* Pression artérielle diastolique des 24 heures supérieure à 90 mmHg : 1 % des mesures
- \* Pression artérielle systolique diurne des 24 heures supérieure à 140 mmHg : 25 % des mesures
- \* Pression artérielle diastolique diurne des 24 heures supérieure à 90 mmHg : 2 % des mesures
- \* Pression artérielle systolique nocturne des 24 heures supérieure à 120 mmHg : 38 % des mesures.
- \* Pression artérielle diastolique nocturne des 24 heures supérieure à 80 mmHg : 0 % des mesures.
- \* Fréquence cardiaque moyenne des 24 heures 97 Battements / min

### CONCLUSION :

Pression artérielle systolique moyenne des 24 heures : 128 mmHg

Pression artérielle diastolique moyenne des 24 heures : 65 mmHg

Fréquence cardiaque moyenne des 24 heures à 97 battements/min.

Profil ambulatoire de la TA qui montre des chiffres tensionnels systolo-diastoliques normaux avec une charge tensionnelle moyenne normale et respect du rythme nycthéméral tensionnel.

Malade ne nécessitant aucun traitement antihypertenseur.

Pr. S. SOULAMI

Dr. Saâd SOULAMI  
Professeur de Cardiologie  
356, Rue Mostafa El Maâni  
Casablanca - Maroc  
Tél.: 05 22 22 18 84 / 06 62 88 90 91 - Tél./Fax: 05 22 26 13 36 - Urgence : 06 65 14 69 96

356, زنقة مصطفى المعاني (قرب زنقة أڭادير) - الدار البيضاء

356, Rue Mostafa El Maâni (coté Rue d'Agadir) - 1<sup>er</sup> étage - Casablanca - E-mail : cabinetsoulami@gmail.com

Tél.: 05 22 22 18 84 / 06 62 88 90 91 - Tél./Fax: 05 22 26 13 36 - Urgence : 06 65 14 69 96

CNSS : 2700608 - IF : 41802254 - ICE : 001755076000067-IPN : 091130922