



## RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
01 AOUT 2020	Antécédents + choc au		1300,00 DT	INP - 091020073 INP
25 AOUT 2020	Hopital TTA		1000,00 DT	Dr. MRAIBI Said CATALOGUE mat. n° 104 Bd. Abdelmoumen Casablanca 04 46

## EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
		<p>05.05.2010 Montant de la Facture</p> <p>Abdelmoumen Center Angle Bd et Abd el Kader 5ème Etage Tél. 05 22 86 00 48 0</p>

## **ANALYSES - RADIOGRAPHIES**

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
TOIRE AL MOUSTAFA LAHRAP BAHIA Technicien Biologiste Centre Al Madina Casablanca 3323	18.8.2	874.8	902.8

## AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Particien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	
	.....					.....
	.....					.....
	.....					.....
	.....					.....
	.....					.....

#### RELEVE DES FRAIS 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 canalaires, ainsi que le bilan de l'ODF.

Dr. Saïd CHRAIBI

Professeur en Cardiologie  
de la Faculté de Médecine  
de Casablanca

Ancien Médecin des Hôpitaux de Genève

Spécialiste des maladies du cœur  
et des vaisseaux

Cardiologie adulte - Cardiologie pédiatrique  
Hypertension artérielle - Echographie Doppler  
Holter tensionnel - Holter rythmique - Epreuve d'effort



الدكتور سعيد الشرابي

أستاذ في أمراض القلب  
طبيب سابق بمستشفيات جنيف

أخصائي في أمراض القلب والشرايين  
وارتفاع الضغط الدموي

الفحص بالصدى الهوائي 2020  
الشخص بالجهد

Nom :

louafji Houcine

Casablanca le :

10/01/2020

## BILAN BIOLOGIQUE

- Urée
- Crétaténémie
- Glycémie
- Cholestérol
- Cholestérol HDL
- Cholestérol LDL
- Triglycérides
- Acide Urique
- NFS Plaquette
- Protéinurie des 24h
- SGPT
- SGOT
- γGT - Ph. alc
- Ag Hbs
- Sérologie Hépatite C
- Troponines

- T3 T4
- TSH
- Microalbuminurie
- Vitesse de sémentation
- CRP
- TP + INR
- Fibrinogène
- ASLO
- Ionogramme
- Kaliémie
- Hb Glycosylée
- TCK
- PSA
- BNP
- CPK
- Dosage vit. D

مركز عبد المؤمن - تقاطع شارع عبد المؤمن وشارع اهواز، الطابق الخامس، رقم 501 (فوق مقهى بريوش دوري)، الدار البيضاء

Abdelmoumen Center - Angle Bd Anoual et Bd Abdelmoumen, 5<sup>th</sup> floor, N°501 (au dessus du café Brioche Dorée), Casablanca

E-mail : sdchraibi@gmail.com - Urgences : 06 64 476 471 - Tel/Fax : 05 22 86 00 46 - 05 22 86 04 46

الهاتف / الفاكس : 05 22 86 04 46



# مختبر المستقبل للتحاليل الطبية

## LABORATOIRE AL MOUSTAKBAL D'ANALYSES MEDICALES

Docteur Bahija LAHRAR

Médecin Spécialiste en Analyses Médicales (Biologiste)  
Spécialiste en Diagnostique et Thérapeutique des couples infertiles  
(IA-FIV-ICSI) Paris - France  
Ex Enseignante à la faculté de médecine  
CHU Ibn Rochd Casablanca  
DU de management de la qualité université Bordeaux

Édité le : 18-août-20

LARAQI HOUWA

<u>Date de prélèvement</u>	mardi 18 août 2020
<u>Référence</u>	 1 608201 689661
<u>Nom Prénom</u>	LARAQI HOUWA
<u>Médecin</u>	SAID CHRAIBI

### NFS: HEMOGRAMME

Analyses	Résultats	Valeurs de références	Unités
----------	-----------	-----------------------	--------

#### Numération

Plaquettes:	396	150 - 400	Mille/ $\mu$ l.
Leucocytes	7,9	4,5 - 10,0	Mille/ $\mu$ l.
Hématies	5,00	4,20 - 5,00	Millions/ $\mu$ l.
Hémoglobine	13,6	12,0 - 16,0	g%ml.
Hématochrite	37,7	38 - 45	%
VGM	75	85 - 95	$\mu$ l.
TGMH	27	27 - 34	pg/ $\mu$ l
CCMH	36	30 - 36	/ $\mu$ l

#### Formule sanguine

P.Neutrophiles	69 %	5451	45 - 75 %	2000 - 7500 / $\mu$ l.
P.Eosinophiles	1 %	79	1 - 3 %	50 - 200 / $\mu$ l.
P.Basophiles	0 %	0	0 - 0,5 %	0 - 50 / $\mu$ l.
Lymphocytes	26 %	2054	25 - 45 %	1500 - 4000 / $\mu$ l
Monocytes	4 %	316	2 - 8 %	200 - 800 / $\mu$ l.

#### Vitesse de sédimentation

VS 1ère heure	***	2	-	7 mm
VS 2ème heure	***	6	-	14 mm

#### Anomalies

#### Observations





# مختبر المستقبل للتحاليلات الطبية

## LABORATOIRE AL MOUSTAKBAL D'ANALYSES MEDICALES

Docteur Bahija LAHRAR

Médecin Spécialiste en Analyses Médicales (Biologiste)  
Spécialiste en Diagnostic et Thérapeutique des couples infertiles  
(IA-FIV-ICSI) Paris - France  
Ex Enseignante à la faculté de médecine  
CHU Ibn Rochd Casablanca  
DU de management de la qualité université Bordeaux

Édité le : 18-août-20

 LARAQI HOUWA

16896

Date de prélèvement : mardi 18 août 2020

Référence :



3 180820 168962

Nom Prénom : LARAQI HOUWA

Médecin : SAID CHRAIBI

### COMPTE RENDU D'ANALYSES

Profil	Analyse	Résultat	VR: Valeurs de références
Ionogramme urinaire	Proteinurie de 24 H .....	0	0,00 - 0,05 g/24 H
Lipides	Cholestérol total .....	1,52	1,50 - 2,00 g/l
	HDL Cholestérol .....	0,6	0,32 - 0,65 g/l
	LDL Cholestérol .....	0,81	1,08 - 1,6 g/l
	Triglycerides .....	0,55	0,50 - 1,30 g/l.
Rénal	Acide urique .....	61,45	25 - 65 mg/l
Thyroïdien	TSH ultrasensible .....	1,77	0,25 - 5 µU/ml

#### Observations

Dr Bahija LAHRAR  
Médecin Biologiste

# مختبر المستقبل للتحاليل الطبية

## LABORATOIRE AL MOUSTAKBAL D'ANALYSES MÉDICALE

Docteur Bahija LAHRAR

Médecin Spécialiste en Analyses Médicales (Biologiste)

Spécialiste en Diagnostic et Thérapeutique des couples infertiles

(IA-FIV-ICSI) Paris - France

Ex Enseignante à la faculté de médecine

CHU Ibn Rochd Casablanca

DU de management de la qualité université Bordeaux

Édité le : 18-août-20



Date de prélèvement mardi 18 août 2020

Référence



Nom Prénom: LARAQI HOUDA

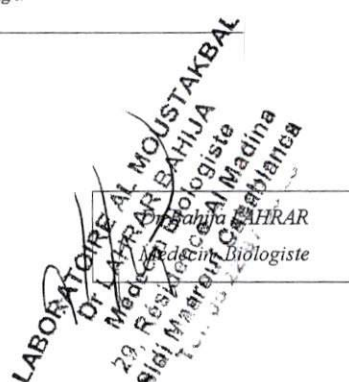
Médecin SAID CHRAIBI

### BHE : BILAN HYDRO-ELECTROLYTIQUE

#### Ionogramme sanguin

Analyses	Résultats	Valeurs de références	Unités
Sodium	142	136 - 150	mmol/l.
Potassium	4,6	3,5 - 5,5	mmol/l.
Chlorures	104	98 - 110	mmol/l.
Phosphore	21	25 - 50	mg/l.
Calcium Total	89	85 - 108	mmol/l.
Calcium ionisé	1,11	1,00 - 1,30	mmol/l.
Réserve alcaline	25,8	22 - 30	mmol/l
Protides totaux	76	60 - 80	g/l.
Glycémie	1,15	0,65 - 1,10	g/l.
Urée	0,15	0,15 - 0,50	g/l.
Osmolarité	302	290 - 310	mOsm/Kg.
Créatinine	6	6 - 12	mg/l.

#### Observations:



# Cabinet médical Professeur Chraibi Said

## Cardiologue

Abdelmoumen Center, angle Bd Abdelmoumen et Anoual  
5ème étage, N° 501, Casablanca  
Tél. : 0522 86 00 46 / 0522 86 04 46

**CONSULTATIONS :**  
**Lundi, Mardi, Mercredi, Jeudi, Vendredi**  
**De 8H à 16H, Samedi de 8H à 12H**  
**(Sur rendez-vous)**

Casablanca, le 10/08/2020

### REÇU

Je soussigné **Pr. Chraibi Said** avoir reçu **1300,00** dirhams de la part de Mme **LARAQI Houda** comme frais de Consultation, Electrocardiogramme et d'Echo Cœur.

- |                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| • Consultation, Electrocardiogramme | : 300.00DH  |
| • Echo Cœur                         | : 1000.00DH |

**TOTAL : 1300.00DH**

Pr. CHRAIBI Said

Professeur CHRAIBI Said  
CARDIOLOGUE  
Abdelmoumen Center Angle Bd. Abdelmoumen  
et Anoual 5ème Etage - Casablanca  
Tél: 05 22 86 00 46 / 05 22 86 04 46



# مختبر المستقبل للتحاليل الطبية

## LABORATOIRE AL MOUSTAKBAL D'ANALYSES MEDICALES

Docteur Bahija LAHRAR

Médecin Spécialiste en Analyses Médicales (Biologiste)  
Spécialiste en Diagnostic et Thérapeutique des couples infertiles  
(IA-FIV-ICSI) Paris - France  
Ex Enseignante à la faculté de médecine  
CHU Ibn Rochd Casablanca  
DU de management de la qualité université Bordeaux

Edité le : 18-août-20



INPE 093060754

Facture N°: 3946/20

Référence:	
Date de prélèvement	mardi 18 août 2020
Nom Prénom	LARAQI HOUDA
Médecin:	SAID CHRAIBI

3 180820 168962

Patente (TP) 36155845

ICE 001635929000031

Analyses	Cotation B	Total
1E	25	33,50
Acide urique	31	41,54
Cholestérol total	30	40,20
Créatinine	30	40,20
Glycémie à jeun	30	40,20
HDL Cholestérol	50	67,00
Ionogramme	160	214,40
LDL Cholestérol	50	67,00
NFS	80	107,20
Proteinurie de 24 H	30	40,20
Triglycerides	60	80,40
TSH ultrasensible	250	335,00
	826 B	1 106,84 dh
	Remise	206,00 dh

Net à payer TTC 900,84 dh

Arrête la présente facture à la somme de NEUF CENTS DIRHAMS ET QUATRE-VINGT-QUATRE CENTIMES

Dr bahija LAHRAR  
Médecin Biologiste

LABORATOIRE AL MOUSTAKBAL  
Dr LAHRAR Bahija  
Médecin Biologiste  
29, Résidence Al Madina  
Sidi Maârouf Casablanca



# مختبر المستقبل للتحاليل الطبية

## LABORATOIRE AL MOUSTAKBAL D'ANALYSES MEDICALES

Docteur Bahija LAHRAR

Médecin Spécialiste en Analyses Médicales (Biogiste)  
Spécialiste en Diagnostic et Thérapeutique des couples infertiles  
(IA-FIV-ICSI) Paris - France  
Ex Enseignante à la faculté de médecine  
CHU Ibn Rochd Casablanca  
DU de management de la qualité université Bordeaux

Édité le : 18-août-20

LARAQI HOUWA

<u>Date de prélèvement</u>	mardi 18 août 2020
<u>Référence</u>	 1 808201 689661
<u>Nom Prénom</u>	LARAQI HOUWA
<u>Médecin</u>	SAID CHRAIBI

### NFS: HEMOGRAMME

<u>Analyses</u>	<u>Résultats</u>	<u>Valeurs de références</u>	<u>Unités</u>
-----------------	------------------	------------------------------	---------------

#### Numération

Plaquettes:	396	150 - 400	Mille/µl.
Leucocytes	7,9	4,5 - 10,0	Mille/µl.
Hématies	5,00	4,20 - 5,00	Millions/µl.
Hémoglobine	13,6	12,0 - 16,0	g%ml.
Hématochrite	37,7	38 - 45	%
VGM	75	85 - 95	µl.
TGMH	27	27 - 34	pg/µl
CCMH	36	30 - 36	/µl

#### Formule sanguine

P.Neutrophiles	69 %	5451	45 - 75 %	2000 - 7500 /µl.
P.Eosinophiles	1 %	79	1 - 3 %	50 - 200 /µl.
P.Basophiles	0 %	0	0 - 0,5 %	0 - 50 /µl.
Lymphocytes	26 %	2054	25 - 45 %	1500 - 4000 /µl
Monocytes	4 %	316	2 - 8 %	200 - 800 /µl.

#### Vitesse de sédimentation

VS 1ère heure	***	2	-	7 mm
VS 2ème heure	***	6	-	14 mm

#### Anomalies

#### Observations





# مختبر المستقبل للتحاليل الطبية

## LABORATOIRE AL MOUSTAKBAL D'ANALYSES MEDICALES

Docteur Bahija LAHRAR

Médecin Spécialiste en Analyses Médicales (Biogiste)  
Spécialiste en Diagnostic et Thérapeutique des couples infertiles  
(IA-FIV-ICSI) Paris - France  
Ex Enseignante à la faculté de médecine  
CHU Ibn Rochd Casablanca  
DU de management de la qualité université Bordeaux

Edité le : 18-août-20

LARAQI HOUDA

Date de prélèvement : mardi 18 août 2020

16896

Référence :



Nom Prénom : LARAQI HOUDA

Médecin : SAID CHRAIBI

### COMPTE RENDU D'ANALYSES

Profil	Analyse	Résultat	VR: Valeurs de références
Ionogramme urinaire	Proteinurie de 24 H .....	0	0,00 - 0,05 g/24 H
Lipides	Cholestérol total .....	1,52	1,50 - 2,00 g/l
	HDL Cholestérol .....	0,6	0,32 - 0,65 g/l
	LDL Cholestérol .....	0,81	1,08 - 1,6 g/l
	Triglycerides .....	0,55	0,50 - 1,30 g/l.
Rénal	Acide urique .....	61,45	25 - 65 mg/l
Thyroidien	TSH ultrasensible .....	1,77	0,25 - 5 µU/ml

#### Observations

Dr Bahija LAHRAR  
Médecin Biogiste



# مختبر المستقبل للتحاليلات الطبية

## LABORATOIRE AL MOUSTAKBAL D'ANALYSES MEDICALES

Docteur Bahija LAHRAR

Médecin Spécialiste en Analyses Médicales (Biogiste)

Spécialiste en Diagnostic et Thérapeutique des couples infertiles

(IA-FIV-ICSI) Paris - France

Ex Enseignante à la faculté de médecine

CHU Ibn Rochd Casablanca

DU de management de la qualité université Bordeaux

Edité le : 18-août-20



Date de prélèvement mardi 18 août 2020

Référence



Nom Prénom: LARAQI HOUDA

Médecin SAID CHRAIBI

### BHE : BILAN HYDRO-ELECTROLYTIQUE

#### Ionogramme sanguin

<u>Analyses</u>	<u>Résultats</u>	<u>Valeurs de références</u>	<u>Unités</u>
Sodium	<b>142</b>	136 - 150	mmol/l.
Potassium	<b>4,6</b>	3,5 - 5,5	mmol/l.
Chlorures	<b>104</b>	98 - 110	mmol/l.
Phosphore	<b>21</b>	25 - 50	mg/l.
Calcium Total	<b>89</b>	85 - 108	mmol/l.
Calcium ionisé	<b>1,11</b>	1,00 - 1,30	mmol/l.
Réserve alcaline	<b>25,8</b>	22 - 30	mmol/l
Protides totaux	<b>76</b>	60 - 80	g/l.
Glycémie	<b>1,15</b>	0,65 - 1,10	g/l.
Urée	<b>0,15</b>	0,15 - 0,50	g/l.
Osmolarité	<b>302</b>	290 - 310	mOsm/Kg.
Créatinine	<b>6</b>	6 - 12	mg/l.

#### Observations:



# Cabinet médical Professeur Chraibi Said Cardiologue

Abdelmoumen Center, angle Bd Abdelmoumen et Anoual  
5ème étage, N° 501, Casablanca  
Tél. : 0522 86 00 46 / 0522 86 04 46

**CONSULTATIONS :**  
**Lundi, Mardi, Mercredi, Jeudi, Vendredi**  
**De 8H à 16H, Samedi de 8H à 12H**  
**(Sur rendez-vous)**

**Casablanca, le 10/08/2020**

## REÇU

Je soussigné **Pr. Chraibi Said** avoir reçu **1300,00** dirhams de la part de Mme **LARAQI Houda** comme frais de Consultation, Electrocardiogramme et d'Echo Cœur.

- |                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| • Consultation, Electrocardiogramme | : 300.00DH  |
| • Echo Cœur                         | : 1000.00DH |

**TOTAL : 1300.00DH**

**Pr. CHRAIBI Said**

Professeur CHRAIBI Said  
CARDIOLOGUE  
Abdelmoumen Center Angle Bd. Abdelmoumen  
et Anoual 5ème Etage - Casablanca  
Tél. 05 22 86 00 46 / 05 22 86 04 46

# Cabinet médical Professeur Chraibi Said Cardiologue

Abdelmoumen Center , angle Bd Abdelmoumen et Anoual  
5ème étage, No 501, Casablanca  
Tél. : 05 22 86 00 46 – 05 22 86 04 46

## CONSULTATIONS :

Lundi, Mardi, Mercredi, Jeudi, de 8H à 16H,  
Vendredi de 8H à 12H  
Samedi de 8H à 12H  
(Sur rendez-vous)

Mme Laraqi houda

Casablanca le 10/08/2020

## Echocardiographie Doppler

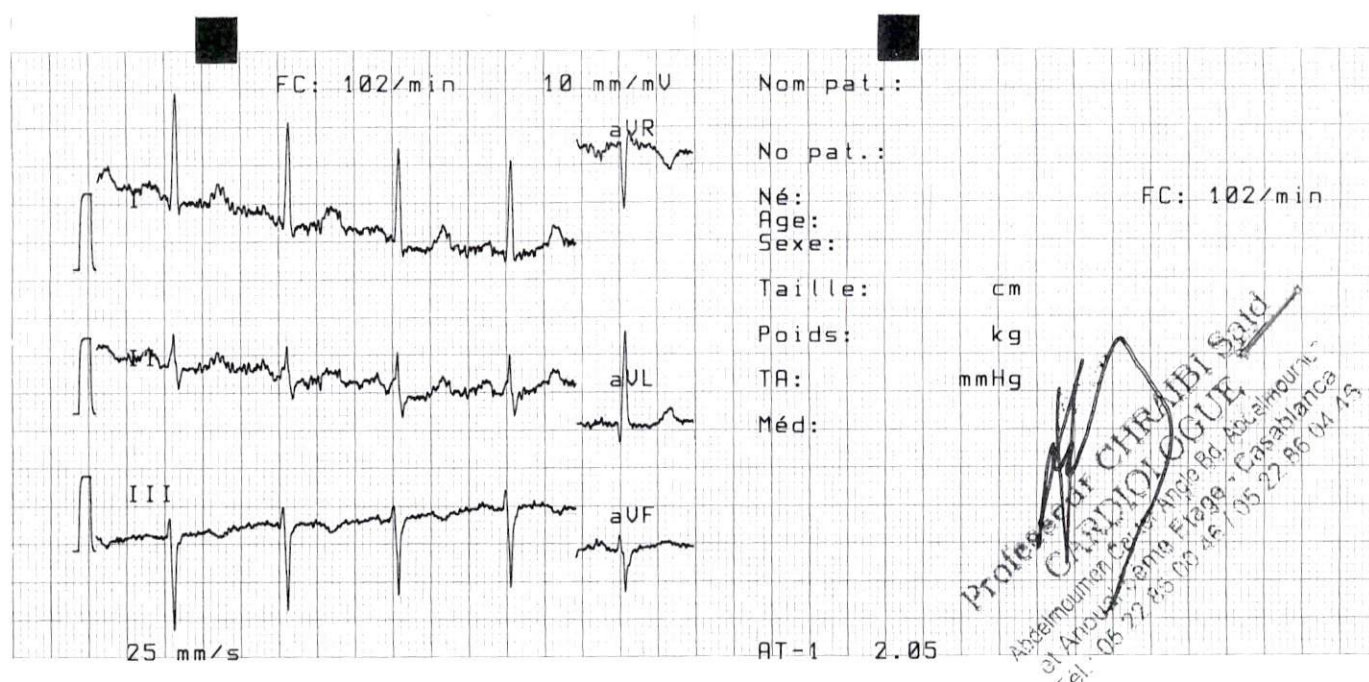
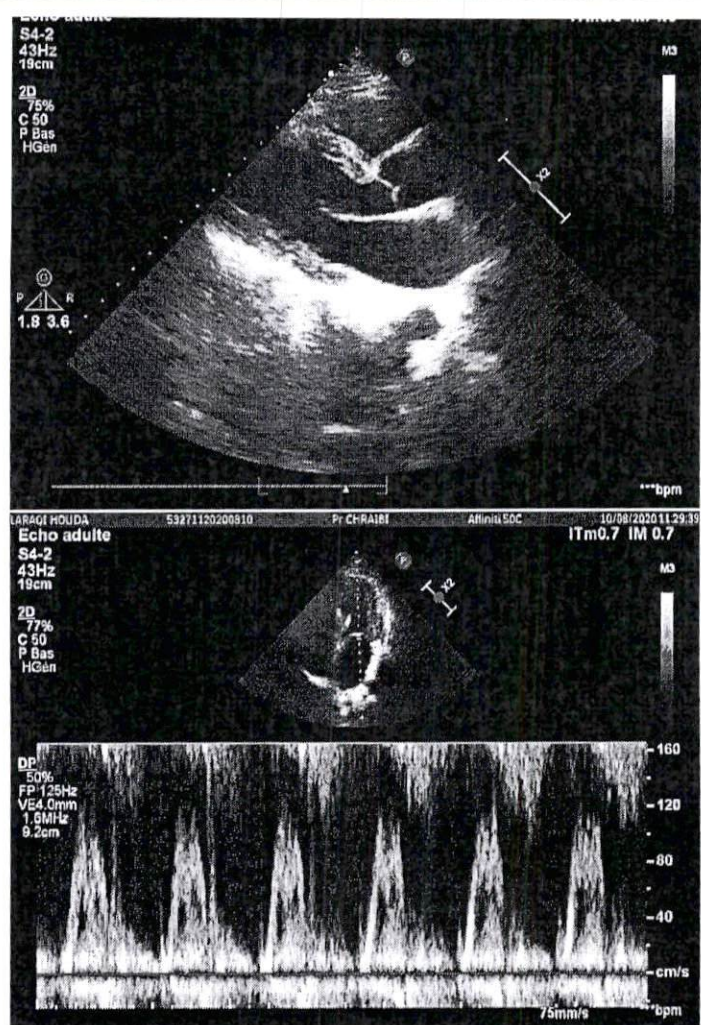
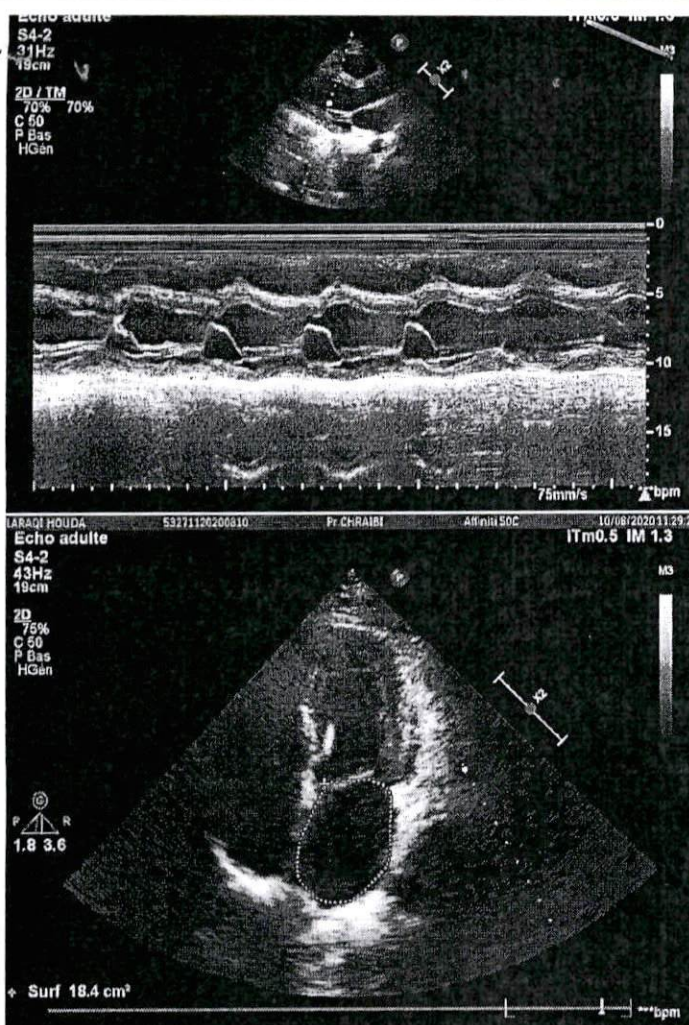
Ventricule gauche non dilaté , non hypertrophié  
Bonne contractilité des parois du VG  
FEVG à 66 %  
OG non dilatée , SOG mesure 18 cm<sup>2</sup>  
Cavités droites non dilatées, VD non hypertrophié  
Bonne fonction VD  
OD non dilatée.  
Valve mitrale non épaisse  
Pas d' IM ni RM  
Valve aortique non épaisse , non calcifiée  
Pas d' IAO ni RAO  
Aorte ascendante non dilatée  
IT minime , PAPS à 24 mmhg  
VCI non dilatée  
Péricarde sec

### Au total :

*Ventricule gauche non dilaté non hypertrophié  
Bonne contractilité des parois du VG  
FEVG à 66 %  
Pressions de remplissage non élevées  
Pas d' HTAP  
VD normal*

*Pr. Chraibi Said*

*PROFESSEUR CHRAIBI Said  
CARDIOLOGUE  
Abdelmoumen Center, Angle Bd. Abdelmoumen  
et Anoual 5ème Etage - Casablanca  
Tél. : 05 22 86 00 46 / 05 22 86 04 46*



# Cabinet médical Professeur Chraibi Said Cardiologue

Abdelmoumen Center, angle Bd Abdelmoumen et Anoual  
5ème étage, N° 501, Casablanca  
Tél. : 0522 86 00 46 / 0522 86 04 46

**CONSULTATIONS :**  
**Lundi, Mardi, Mercredi, Jeudi, Vendredi**  
**De 8H à 16H, Samedi de 8H à 12H**  
**(Sur rendez-vous)**

**Casablanca, le 25/08/2020**

## RECU

Je soussigné **Pr. Chraibi Said** avoir reçu **1000,00** dirhams de la part de Mme **LARAQI Houda** comme frais de Holter Tensionnel.

**Pr. CHRAIBI Said**

Professeur CHRAIBI Said  
CARDIOLOGUE  
Abdelmoumen Center Angle Bd. Abdelmoumen  
et Anoual 5ème Etage - Casablanca  
Tél. : 05 22 86 00 46 / 05 22 86 04 46

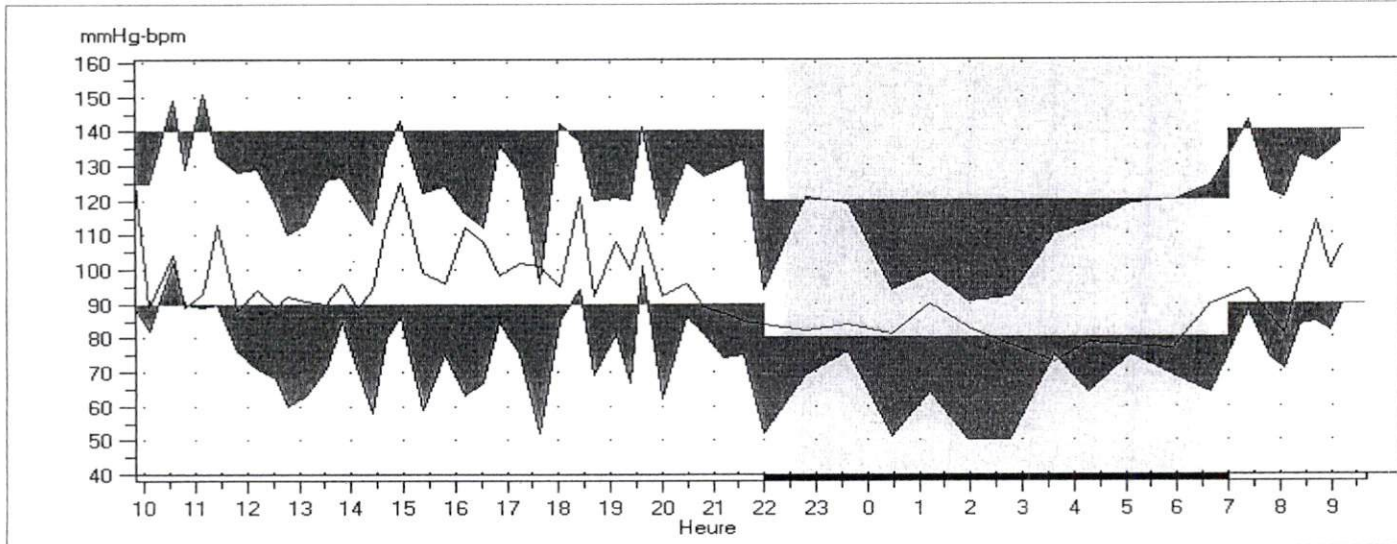
## RAPPORT DE PRESSION ARTÉRIELLE AMBULATOIRE



Nom du patient: LARAQI Houda

## Identité du patient: 2

Date de test: 24-août-2020



Période	Heure	Échant.	Moy. Sys mmHg (+/- Dév. Std.)	Moy. Dia mmHg (+/- Dév. Std.)	Moy. FC BPM (+/- Dév. Std.)	Chrg. PA Sys %	Chrg. PA Dia %
Ensemble	09:51-09:13 (23:22)	54	123 (14,0)	74 (12,8)	95 (12,3)	15	6
Période d'éveil	07:00-22:00	42	127 (11,1)	78 (11,8)	99 (11,1)	14	7
Période de sommeil	22:00-07:00	12	108 (13,0)	63 (10,2)	82 (5,1)	17	0
Dip endor.: Sys = 15,1% Dia = 18,4%							

## Médicaments actuels

## Diagnostic du médecin

hof. ( tunnel de 24<sup>h</sup>  
med. PA = 729-123/24.  
D'après

**Médecin ayant recommandé:**

Signature

Date

## Rapport PA ambulatoire: Agilis

Date

Page 1 de 6

# RAPPORT DE PRESSION ARTÉRIELLE AMBULATOIRE



Nom du patient: LARAQI Houda

Identité du patient: 2

Date de test: 24-août-2020

## Renseignements patient

Date de naissance: 20/04/1990

Adresse: Hay Nassim

Téléphone: 0666 91 60 90

Sexe: Female

Race: Marocaine

Taille:

Poids:

## Historique

## Motif du test

# RAPPORT DE PRESSION ARTÉRIELLE AMBULATOIRE

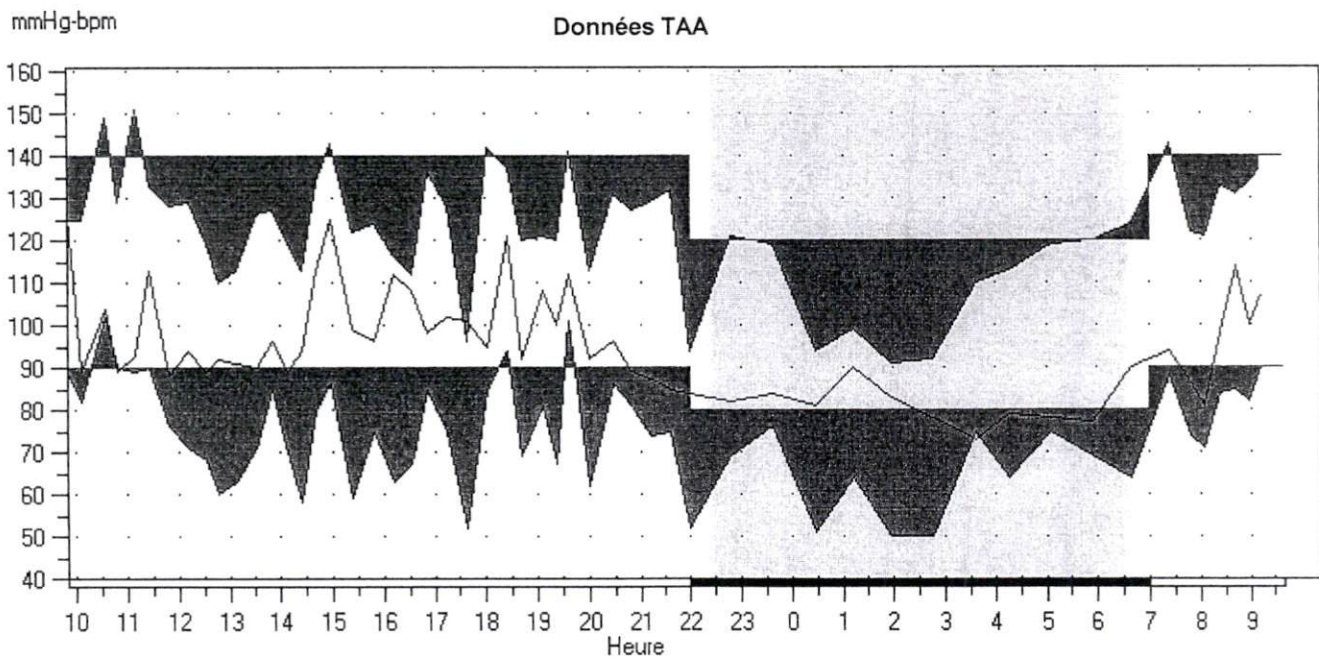


Nom du patient: LARAQI Houda

Identité du patient: 2

Date de test: 24-août-2020

## Agilis Données TAA



## Données TAA éditées

n.	Heure	Sys/Dia (mmHg)	Pls (BPM)	PAM (mmHg)	CE	Commentaires
1	09:51	125/ 89	126	101		
2	10:06	125/ 82	89	96		
3	10:33	149/102	>	104	118	
4	10:48	129/ 90	89	103		
5	11:10	151/ 89	>	93	110	
6	11:25	133/ 90	113	104		
7	11:49	128/ 76	88	93		
8	12:11	129/ 71	94	90		
9	12:33	119/ 68	89	85		
10	12:48	110/ 60	92	77		
11	13:09	113/ 63	91	80		
12	13:31	126/ 71	90	89		
13	13:49	127/ 85	96	99		
14	14:09	119/ 70	89	86		
15	14:25	113/ 58	94	76		
16	14:40	134/ 80	113	98		
17	14:58	143/ 86	>	125	105	
18	15:24	122/ 59	99	80		
19	15:48	124/ 75	96	91		
20	16:13	116/ 63	112	81		
21	16:34	112/ 67	108	82		
22	16:52	136/ 85	98	102		
23	17:14	128/ 75	102	93		
24	17:38	96/ 52	101	67		
25	18:01	142/ 85	>	95	104	
26	18:25	137/ 94	>	121	108	
27	18:41	120/ 69	92	86		
28	19:06	121/ 81	108	94		
29	19:23	120/ 67	100	85		
30	19:38	141/101	>	112	114	
31	20:00	113/ 62	92	79		

# RAPPORT DE PRESSION ARTÉRIELLE AMBULATOIRE



Nom du patient: LARAQI Houda

Identité du patient: 2

Date de test: 24-août-2020

## Données TAA éditées (suite)

n.	Heure	Sys/Dia (mmHg)	Pls (BPM)	PAM (mmHg)	CE	Commentaires
32	20:28	131/ 86	96	101		
33	20:50	127/ 81	89	96		
34	21:13	129/ 74	87	92		
35	21:35	132/ 75	85	94		
36	22:00	94/ 52	84	66		
37	22:48	121/ 69 >	82	86		
38	23:38	119/ 76	84	90		
39	00:28	94/ 51	81	65		
40	01:13	99/ 64	90	76		
41	01:57	91/ 50	83	64		
42	02:47	92/ 50	78	64		
43	03:37	110/ 75	73	87		
44	04:17	113/ 64	79	80		
45	05:05	119/ 75	78	90		
46	05:54	120/ 69	77	86		
47	06:39	124/ 64 >	90	84		
48	07:24	143/ 88 >	94	106		
49	07:48	122/ 74	86	90		
50	08:05	121/ 71	81	88		
51	08:24	133/ 84	98	100		
52	08:42	131/ 85	114	100		
53	08:58	134/ 82	100	99		
54	09:13	137/ 90	107	106		

## Données TAA omises

n.	Heure	Sys/Dia (mmHg)	Pls (BPM)	PAM (mmHg)	CE	Commentaires
Pas de données à rapporter.						

# RAPPORT DE PRESSION ARTÉRIELLE AMBULATOIRE



Nom du patient: LARAQI Houda

Identité du patient: 2

Date de test: 24-août-2020

## Configuration système du moniteur

Type de moniteur:	Agilis	Affichage:	Éteint
Touche marche:	Éteint	Version Agilis CD:	3.4.4.0
Version micrologiciel:	O2 2.53		
Pression max:	220		

## Périodes

Période de temps	Intervalle	Période sommeil
22:00 à 07:00	45 mins	22:00 à 07:00
07:00 à 22:00	20 mins	

## Définitions codes événements

### Code événements(CE)

- 1 = Pas de signal
- 2 = Signal artificiel / erratique
- 3 = Trop de réessais
- 4 = Délai mesure
- 85 = Valve bloquée
- 86 = Interruption par l'utilisateur
- 87 = Fuite d'air
- 88 = Délai de sécurité
- 89 = Suppression brassard
- 90 = Batteries déchargées
- 91 = Erreur autozero
- 97 = Erreur transducteur
- 98 = Erreur ADC
- 99 = Erreur CRC

Consultez le manuel technique d'Agilis CD pour obtenir plus de détails sur les descriptions de codes.

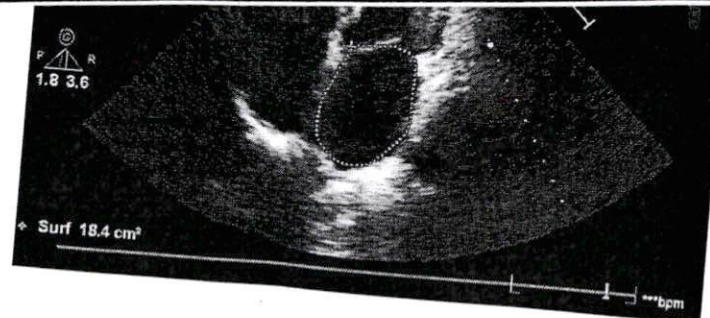
# échographie Doppler

té, non hypertrophié  
s du VG

18 cm<sup>2</sup>

/D non hypertrophié

on calcifiée



ton  
du VG hypertrophié

