

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
17/04/12	su		300,-	
17/04/12	et en TA		1000,-	
17/04/12	Euro 1000,-		1000,-	

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE CASAVIEW Dr Othman BENNOUAF Centre commercial Casaview Nassim Islane - Casablanca Tel: 0522 59 64 64 - WTSPI: 00111 13 50 00	17/04/23	134,10

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
 LABORATOIRE ICE N° 001661692001 40606866-TP N° 2 935124-RC N° 1	18/01/23	B790	1048,60 €

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

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 canalaires, ainsi que le bilan de l'ODF.

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Docteur Ahmed SETTI

Cardiologue

Diplômé de la Faculté de Médecine de Lille

Ancien Médecin des Hôpitaux de France

الدكتور أحمد السطي

اختصاصي في أمراض القلب والشرايين

خريج كلية الطب بليل

طبيب سابق بمستشفيات فرنسا



Cabinet de Consultations
et d'Explorations Cardio-Vasculaires

44,70 x 3

Travel 75 ml. (3ml)

134,10

PHARMACIE CASAVIE
Dr Othmane BENNOUFA
Centre Commercial Casavie
N° 25, Avenue de Casablanca
Tel: 05 22 05 86 64 / 05 22 16 13 50 00 00

Docuteur Ahmed SETTI
Cardiologue

Rés. Jassim Houssam 1^{er} étage
(Rue de la Foire Internationale - Casablanca)

Docteur Ahmed SETTI

Cardiologue

Diplômé de la Faculté de Médecine de Lille

Ancien Médecin des Hôpitaux de France

الدكتور أحمد السطي

اختصاصي في أمراض القلب والشرايين

خرج كلية الطب بليل

طبيب سابق بستشفيات فرنسا



Cabinet de Consultations
et d'Explorations Cardio-Vasculaires

Casablanca le 17/04/23

Nom et prénom du malade : Naji SETTI

NOTE D'HONORAIRES

Sm

300,00

- > Echo Doppler 1000,- DHS.
- > Cardiogramme 1000,- DHS
- > Monitor tensionnel 1000,- DHS

TOTAL

2300,- DHS

Arrête la facture à la somme de :

Deux Mille Trois Cent Dir

Docteur Ahmed SETTI
Cardiologue
Dr SETTI
Rés. Jassim Houssam - 175, Rue Boukraa - 1er étage
(Rue de la Foire Internationale - à côté de l'Hôpital My Youssef)
- Casablanca - Maroc - 0522 20 35 84

Bilan Biologique

Le : 17/04/23

Nom/Prénom: CHERAIUI NBE NA' Age: 28 Sexe: H F

Hematologique

- NFS
- Plaquettes
- VS
- CRP
- Hemoculture

Bilan maratal

- Fer sérique
 - CTF
 - Ferritine
 - Transferrine
- ### Hemostase
- Temps de Prothrombine
 - TCK
 - Fibrinogene
 - INR

Glucose

- Glycémie à jeun
- Hyperglycémie par VO
- Hémoglobine glyquée

Lonogramme sanguin

- Na+
- K+
- Cl-
- Ca++
- Phosphore
- Mg++
- Bicarbonates(HCO3-)
- Urée
- Crétatine
- Acide urique

Autre :

Hematologique

- Cholésterol total
- Cholésterol HDL
- Cholésterol LDL
- Triglycérides

Fonction hépatique et enzymatique

- Amylasémie
- Bilirubine libre et conjuguée
- Phosphatases acides
- Phosphatases alcaline
- lactate Déshydrogénase LDH
- transaminases ASAT, ALAT
- Gamme-GT
- 5'Nucleotidase
- CPK (créatine Phosphokinase)
- Troponine
- Electrophorèse des protéines EPP
- BNP

Lonogramme sanguin

- Ca++
- Phosphore
- Na+
- K+
- Cl+
- Uree
- Crétatine

Lonogramme sanguin

- Protéinurie des 24h
- ECBU
- Antibiogramme

Hematologique

- ABO
- Rhesus
- RAI

Hematologique

- VDRL-TPHA
- Hépatite B
 - Antigène Hbs
 - Anticorps Anti-Hbs
 - Anticorps Anti-Hbc
 - Anticorps Anti-Hbe
- Hépatite C
 - Anticorps Anti-HVC
- Sérologie toxoplasmose
- Sérologie Rubéole
- B-HCG Plasmatique

Facteur Rhumatoïde:

- (Latex, Waaler Rose)
- Anticorps anti-nucléaires
- Anticorps anti-DNA natif
- ASLO
- Dosage du Complément

LABORATOIRE SIDI MAAROUF
ICE : 0103163200016
IF : 419663 - TP : 36159885
CNSS : 986124 - RC : 410236

Laboratoire d'Analyses Médicales

Sidi Maarouf

Facture

Casablanca, le 25/04/2023

Dossier N°: 190423-047 du: 19/04/2023

Médecin Dr : SETT I AHMED

Patient :Mme NAJI Selma

Analyse	Valeur en B	Montant
HEMOGRAMME : NFS + PLQ	80	107,20
GLYCEMIE A JEUN	30	40,20
UREE	30	40,20
CREATININE	30	40,20
ACIDE URIQUE	30	40,20
CHOLESTEROL TOTAL	30	40,20
HDL-CHOLESTEROL	50	67,00
LDL- CHOLESTEROL	50	67,00
TRIGLYCERIDES	50	67,00
POTASSIUM	30	40,20
SODIUM	30	40,20
SGOT/ASAT aspartate aminotransférase	50	67,00
SGPT/ALAT alanine-aminotransférase :	50	67,00
GLYCEMIE A JEUN		
FERRITINE	250	335,00

UREE	Montant de prélèvement :	20,00
CREATININE	Total en dirhams à payer:	1 078,60
ACIDE URIQUE		
CHOLESTEROL TOTAL		
HDL-CHOLESTEROL		
LDL- CHOLESTEROL		
TRIGLYCERIDES		
POTASSIUM		
SODIUM		
SGOT/ASAT aspartate aminotransférase		
SGPT/ALAT alanine-aminotransférase :		
FERRITINE		

LABORATOIRE SIDI MAAROUF
ICE. N° : 0010423-047-2000016
IF. N° : 40606880-TP. N° : 361598
CNSS. N° : 986124 - RC. N° : 4102



مختبر التحاليل الطبية سidi معارف

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES SIDI MAAROUF

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

Dr. Ghizlane HADDIOUI
Médecin Biologiste

Casablanca, le 20/04/2023

Code Patient : 20-03899

Compte rendu d'analyses

Dossier N° : 190423-047 Pvt du: 19/04/2023 15:06

Nom : Mme NAJI Selma

Demandé par Dr : SETTIAHMED



Page : 1/3

ANALYSES D'HEMATOLOGIE

HEMOGRAMME : NFS + PLQ
(SYSMEX XS 500i)

			Valeurs Usuelles	Antériorité
Globules rouges	:	5,19	$10^6/\text{mm}^3$	(4,05 - 5,3) 5,17 (03/09/20)
Hémoglobine	:	14,70	g/dl	(11,5 - 15,5) 14,60 (03/09/20)
Hématocrite	:	42,40	%	(37 - 46) 42,30 (03/09/20)
VGM	:	81,70	fL	(80 - 95) 81,82 (03/09/20)
TCMH	:	28,32	pg	(27 - 33) 28,24 (03/09/20)
CCMH	:	34,67	g/dl	(32 - 36) 34,52 (03/09/20)
Globules blancs	:	9200	$/\text{mm}^3$	(4000 - 10000) 9220 (03/09/20)
Formule sanguine	:			
Neutrophiles	:	58,8 %	$5410 /\text{mm}^3$	(1500 - 7000) 5615 (03/09/20)
Lymphocytes	:	32,6 %	$2999 /\text{mm}^3$	(1000 - 4000) 2618 (03/09/20)
Monocytes	:	5 %	$460 /\text{mm}^3$	(40 - 1200) 498 (03/09/20)
Eosinophiles	:	3,3 %	$304 /\text{mm}^3$	(Inférieur à 400) 461 (03/09/20)
Basophiles	:	0,3 %	$28 /\text{mm}^3$	(Inférieur à 150) 28 (03/09/20)
Plaquettes	:	250000	$/\text{mm}^3$	(150000 - 400000) 270000 (03/09/20)

LABORATOIRE SIDI MAAROUF

Dr. Ghizlane HADDIOUI
Médecin Biologiste
Rd Pt Sidi Maarouf - Casablanca
Tél : 0522 33 52 09 / 05 22 78 03 20
Fax : 0522 33 52 71



Mme NAJI Selma

Dossier N° : 190423-047

Page : 2/3

ANALYSES DE BIOCHIMIE (SANG)

			Valeurs Usuelles	Antériorité
GLYCEMIE A JEUN (Méthode enzymatique à l'hexokinase)	: 1,10 6,05	g/l mmol/l	(0,7 - 1,1) (3,85 - 6,05)	0,89 (26/01/22) 0,97 (03/09/20) ~~~
UREE (Technique enzymatique à l'urease UV)	: 0,19 3,17	g/l mmol/l	(0,15 - 0,45) (2,5 - 7)	0,22 (26/01/22)
CREATININE (Technique enzymatique)	: 5,20 46,02	mg/l μmol/l	(5 - 12) (44,25 - 106,2)	5,3 (26/01/22)
ACIDE URIQUE (Dosage enzymatique à l'uricase)	: 46 273,70	mg/l μmol/l	(25 - 60) (148,75 - 357)	33 (26/01/22)
CHOLESTEROL TOTAL (Tech enzymatique colorimétrique au CHOD)	: 2,48 6,40	g/l mmol/l	(Inférieur à 2,2) (Inférieur à 5,16)	2,12 (26/01/22) 2,72 (03/09/20) ~~~
HDL-CHOLESTEROL (Dosage enzymatique direct oxydase/PEG)	: 0,62 1,59	g/l mmol/l	(Supérieur à 0,4) (Supérieur à 1,05)	0,63 (26/01/22) 0,66 (03/09/20) ~~~
LDL-CHOLESTEROL (calcul: formule de Friedwald pour les valeurs de triglycérides < 3,4 g/l)	: 1,63 4,17	g/l mmol/l	(Inférieur à 1,5) (Inférieur à 3,89)	1,31 (26/01/22) 1,80 (03/09/20) ~~~

Valeurs souhaitables du LDL-Cholestrol (g/l) en fonction du nombre de facteurs de risque cardiovasculaire*
Selon l'AFSSAPS

- Présence de 0 à 1 facteur de risque : LDL < 1,6
- Présence de 2 facteurs de risque ou plus : LDL < 1,3
- Présence d'antécédents de maladies cardiovasculaires : LDL < 1

*Selon l'AFSSAPS, les facteurs de risque sont : l'âge, les antécédents familiaux de maladie coronaire précoce, le tabagisme, l'HTA, diabète type de type 2 et HDL < 0,40 g/l

TRIGLYCERIDES (Enzymatique)	: 1,17 1,33	g/l mmol/l	(Inférieur à 1,5) (Inférieur à 1,71)	0,92 (26/01/22) 1,32 (03/09/20) ~~~
POTASSIUM (Electrode spécifique)	: 4,13	mmol/l	(3,5 - 5,5)	
SODIUM (Electrode spécifique)	: 135,80	mmol/l	(135 - 148)	
SGOT/ASAT aspartate-aminotransférase (Tech cinétique IFCC)	: 16	UI/l	(Inférieur à 40)	14 (26/01/22) 31 (03/09/20) ~~~
SGPT/ALAT alanine-aminotransférase (Techn. cinétique IFCC)	: 49	UI/l	(Inférieur à 45)	30 (26/01/22) 38 (03/09/20) ~~~
FERRITINE (Techn. immuno-fluorescence AIA-Tosoh)	: 36,80	ng/ml	(11 - 307)	44,90 (03/09/20)

LABORATOIRE SIDI MAAROUF
Dr. G. HADDIOUI
Médecin Biologiste
Sidi Maârouf Casablanca



Casablanca le 17/04/2023

Mme NAJI SELMA

COMPTE RENDU DE L'ECHOCARDIOGRAPHIE DOPPLER COULEUR:

Fonction systolique ventriculaire gauche conservée avec une fraction d'éjection à 65 %.

Fonction VD normale

Aorte initiale non dilatée.

Pas de dilatation cavitaire aussi bien à droite qu'à gauche.

Pas de troubles de la cinétique segmentaire.

Parois myocardiques de taille normale.

Pas de thrombus intracavitaire ou de végétations oslériennes en transthoracique.

Les différents jeux valvulaires sont bien conservés.

Absence d'épanchement péricardique.

MENSURATIONS : *TDVG* : 5.26 cm, *TSVG* : 3.44 cm, *PP* : 1.02 cm, *SIV* : 0.99 cm, *OG* : 4.09 cm
En BD/TM *AORTE* : 3.23 cm, *OIS* : 2.06 cm, *VD* : 3 cm, *FE* : 65 %.

L'étude doppler couleur ne met pas en évidence de valvulopathie significative.

On note aussi une fuite tricuspidienne physiologique, estimant des pressions pulmonaires normales.

Le flux transmitral antérograde est normal.

Temps de décélération à 300 ms, rapports Em/Ea à 8.45 et Em/Vp à 1.2, le tout en faveur de la normalité des pressions de remplissage ventriculaire gauches.

Le débit cardiaque est conservé.

La surface mitrale fonctionnelle est normale.

EN CONCLUSION :

Absence d'hypertrophie ventriculaire gauche.

Fonction systolique ventriculaire gauche bien conservée.

Pressions de remplissage ventriculaire gauches et pulmonaires normales.

Hypertension Management



ID patient: ID-2023-0000000016
 Nom: NAJI
 Prénom: SELMA
 Adresse:
 CP - Ville:
 Téléphone:

Né(e) le: 12 mai 1989
 Poids:
 Taille:
 Sexe:
 Email:
 Service / Chambre:

Synthèse des résultats

MAPA 24h

Début: 17/04/2023 14:53
 Fin: 18/04/2023 13:00



	Total	Jour	Nuit			
	Mesure	Seuil	Mesure	Seuil	Mesure	Seuil

Heure						
Début		17/04/2023 14:53	07:00		22:00	
Fin		18/04/2023 13:00	21:59		06:59	
Durée		22:07		13:07		09:00

Mesures

Total		71		51		20
Valides		47		34		13
Valides	%	66	>70	67		65

Moyenne: moyenne des pressions

Systole	mmHg	124	<130	124	<135	124	<120
Diastole	mmHg	78	<80	80	<85	73	<75
PAM	mmHg	99		100		96	
Fréquence cardiaque	puls/min	81		82		78	
Pression Pulsée	mmHg	46		44	<60	51	

Écart-type

Systole	mmHg	11,8		12,4	<17	10,4	<13
Diastole	mmHg	11,3		10,7	<13	11,8	<10
PAM	mmHg	9,9		9,9		9,6	
Fréquence cardiaque	puls/min	11,6		12,7		7,7	
Pression Pulsée	mmHg	11,7		11,4		11,6	

Dépassements des seuils de normalité

Systole	%	19		6 <25 (1)		54 <25 (3)
Diastole	%	21		15 <25 (2)		38 <25 (4)

Dépassements des seuils de normalité(1) >= 140 (2) >= 90 (3) >= 125 (4) >= 80

PA nocturne - Dipping

Systole	%	0,3 (Non-dipper)
Diastole	%	8,8 (Non-dipper)

Hypertension Management

IEM®

ID patient: ID-2023-0000000016

Né(e) le: 12 mai 1989

Nom: NAJI

Poids:

Prénom: SELMA

Taille:

Adresse:

Sexe:

CP - Ville:

Email:

Téléphone:

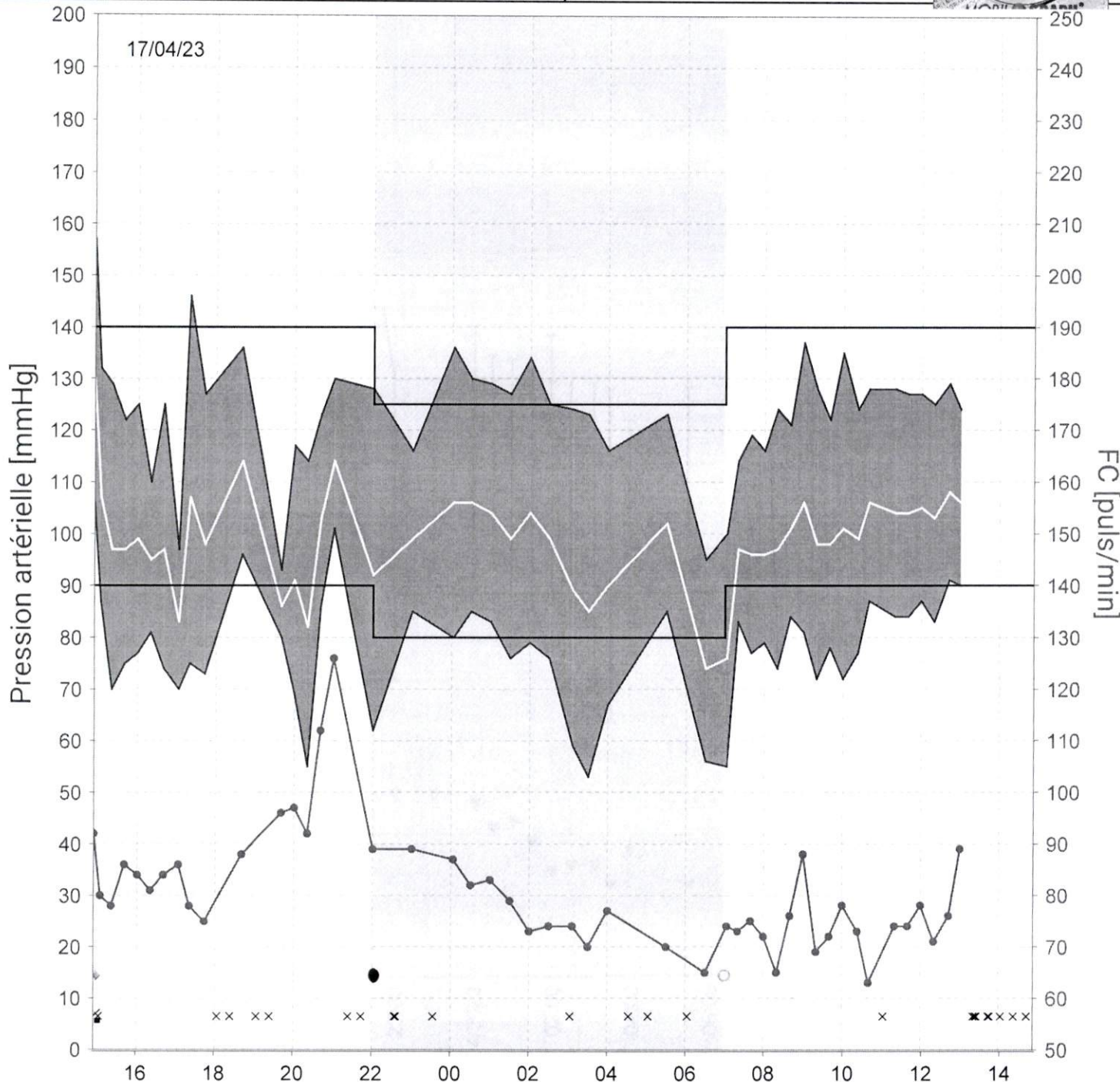
Service / Chambre:

Profil

MAPA 24h

Début: 17/04/2023 14:53

Fin: 18/04/2023 13:00



Hypertension Management

IEM®

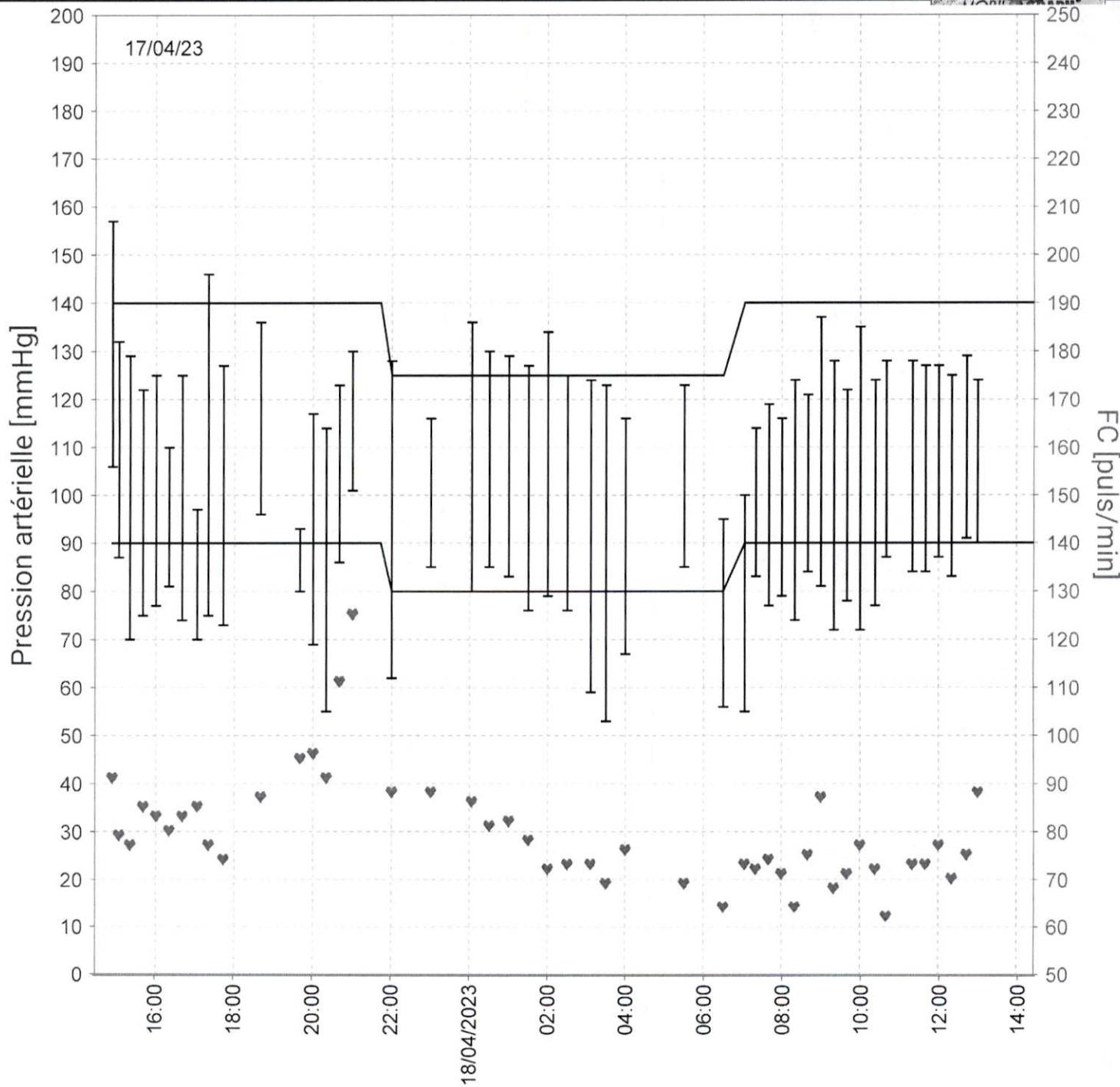
ID patient: ID-2023-0000000016
 Nom: NAJI
 Prénom: SELMA
 Adresse:
 CP - Ville:
 Téléphone:

Né(e) le: 12 mai 1989
 Poids:
 Taille:
 Sexe:
 Email:
 Service / Chambre:

Diagramme à barres

MAPA 24h

Début: 17/04/2023 14:53
 Fin: 18/04/2023 13:00



Hypertension Management

IEM®

ID patient: ID-2023-0000000016
 Nom: NAJI
 Prénom: SELMA
 Adresse:
 CP - Ville:
 Téléphone:

Né(e) le: 12 mai 1989
 Poids:
 Taille:
 Sexe:
 Email:
 Service / Chambre:

Tableau des valeurs mesurées

MAPA 24h

Début: 17/04/2023 14:53
 Fin: 18/04/2023 13:00



N°	Date	Heure	Sys	PA	Dia	PP	FC	Code	Observations
1	17/04/23	14:53	157	130	106	51	92	100	Début d'une mesure manuelle
2	17/04/23	15:01					3		Durée de mesure dépassée
3	17/04/23	15:01					9		Pression résiduelle dans le brassard.
4	17/04/23	15:03	132	107	87	45	80		
5	17/04/23	15:20	129	97	70	59	78		
6	17/04/23	15:40	122	97	75	47	86		
7	17/04/23	16:00	125	99	77	48	84		
8	17/04/23	16:20	110	95	81	29	81		
9	17/04/23	16:40	125	97	74	51	84		
10	17/04/23	17:03	97	83	70	27	86		
11	17/04/23	17:20	146	107	75	71	78		
12	17/04/23	17:43	127	98	73	54	75		
13	17/04/23	18:03				3			Fréquence cardiaque en dehors de l'intervalle défini
14	17/04/23	18:23				3			Fréquence cardiaque en dehors de l'intervalle défini
15	17/04/23	18:40	136	114	96	40	88		
16	17/04/23	19:03				2			Augmentation de la pression pendant le dégonflement. Mouvement ?
17	17/04/23	19:23				1			Impossible de déterminer la pression artérielle
18	17/04/23	19:40	93	86	80	13	96		
19	17/04/23	20:00	117	91	69	48	97		
20	17/04/23	20:20	114	82	55	59	92		
21	17/04/23	20:40	123	103	86	37	112		
22	17/04/23	21:00	130	114	101	29	126		
23	17/04/23	21:23				2			Augmentation de la pression pendant le dégonflement. Mouvement ?
24	17/04/23	21:43				2			Artifact dû à un mouvement
25	17/04/23	22:00	128	92	62	66	89		
26	17/04/23	22:34				3			Durée de mesure dépassée
27	17/04/23	22:36				3			Artifact dû à un mouvement
28	17/04/23	23:00	116	99	85	31	89		
29	17/04/23	23:33				2			Augmentation de la pression pendant le dégonflement. Mouvement ?
30	18/04/23	00:03	136	106	80	56	87		
31	18/04/23	00:30	130	106	85	45	82		
32	18/04/23	01:00	129	104	83	46	83		
33	18/04/23	01:30	127	99	76	51	79		
34	18/04/23	02:00	134	104	79	55	73		
35	18/04/23	02:30	125	99	76	49	74		
36	18/04/23	03:03				6			Le gonflement du brassard est trop rapide. Vérifier si la tubulure n'est pas
37	18/04/23	03:06	124	89	59	65	74		
38	18/04/23	03:30	123	85	53	70	70		
39	18/04/23	04:00	116	90	67	49	77		
40	18/04/23	04:33				3			Fréquence cardiaque en dehors de l'intervalle défini
41	18/04/23	05:03				3			Fréquence cardiaque en dehors de l'intervalle défini
42	18/04/23	05:30	123	102	85	38	70		
43	18/04/23	06:03				2			Artifact dû à un mouvement

Hypertension Management

IEM®

ID patient: ID-2023-0000000016
 Nom: NAJI
 Prénom: SELMA
 Adresse:
 CP - Ville:
 Téléphone:

Né(e) le: 12 mai 1989
 Poids:
 Taille:
 Sexe:
 Email:
 Service / Chambre:

Tableau des valeurs mesurées

MAPA 24h

Début: 17/04/2023 14:53
 Fin: 18/04/2023 13:00



N°	Date	Heure	Sys	PA	Dia	PP	FC	Code	Observations
44	18/04/23	06:30	95	74	56	39	65		
45	18/04/23	07:03	100	76	55	45	74		
46	18/04/23	07:20	114	97	83	31	73		
47	18/04/23	07:40	119	96	77	42	75		
48	18/04/23	08:00	116	96	79	37	72		
49	18/04/23	08:20	124	97	74	50	65		
50	18/04/23	08:40	121	101	84	37	76		
51	18/04/23	09:00	137	106	81	56	88		
52	18/04/23	09:20	128	98	72	56	69		
53	18/04/23	09:40	122	98	78	44	72		
54	18/04/23	10:00	135	101	72	63	78		
55	18/04/23	10:23	124	99	77	47	73		
56	18/04/23	10:40	128	106	87	41	63		
57	18/04/23	11:03			2				Artifact dû à un mouvement
58	18/04/23	11:20	128	104	84	44	74		
59	18/04/23	11:40	127	104	84	43	74		
60	18/04/23	12:00	127	105	87	40	78		
61	18/04/23	12:20	125	103	83	42	71		
62	18/04/23	12:43	129	108	91	38	76		
63	18/04/23	13:00	124	106	90	34	89		
64	18/04/23	13:21			3				Durée de mesure dépassée
65	18/04/23	13:24			3				Durée de mesure dépassée
66	18/04/23	13:26			2				Artifact dû à un mouvement
67	18/04/23	13:44			3				Durée de mesure dépassée
68	18/04/23	13:46			2				Artifact dû à un mouvement
69	18/04/23	14:03			3				Fréquence cardiaque en dehors de l'intervalle défini
70	18/04/23	14:23			1				Impossible de déterminer la pression artérielle
71	18/04/23	14:43			2				Artifact dû à un mouvement
	18/04/23	14:54			104				Moniteur a été éteint

Hypertension Management

IEM®

ID patient: ID-2023-0000000016

Né(e) le:

12 mai 1989

Nom: NAJI

Poids:

Prénom: SELMA

Taille:

Adresse:

Sexe:

CP - Ville:

Email:

Téléphone:

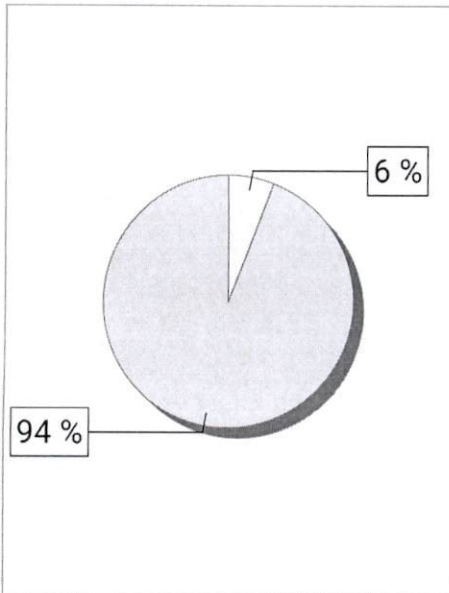
Service / Chambre:

Dépassements des seuils de normalité

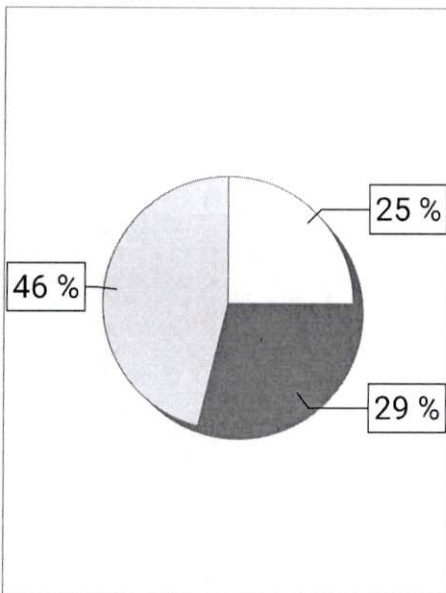
MAPA 24h

Début: 17/04/2023 14:53

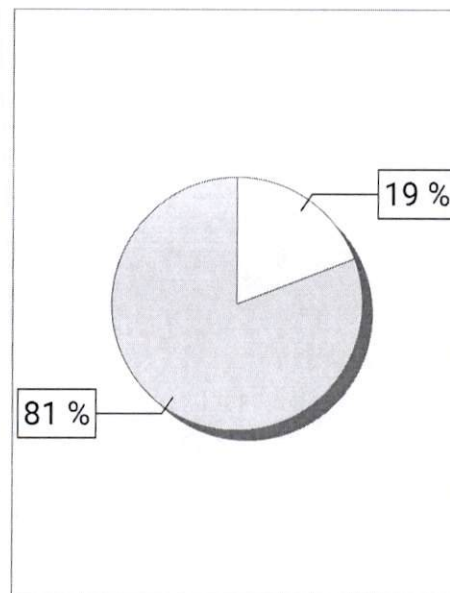
Fin: 18/04/2023 13:00



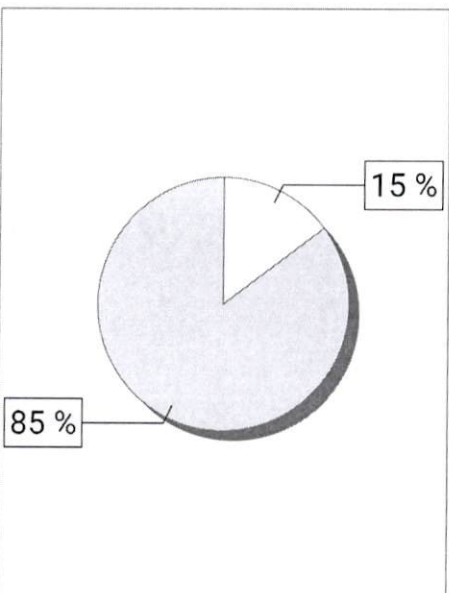
Systole Jour



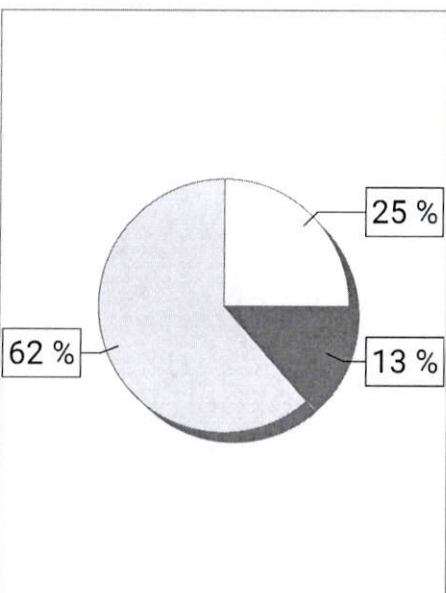
Systole Nuit



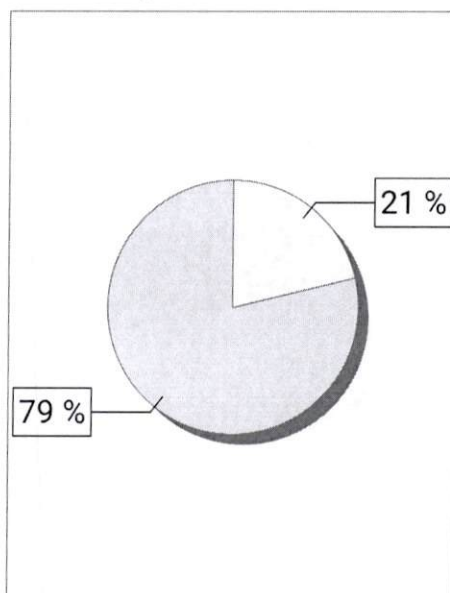
Systole Total



Diastole Jour



Diastole Nuit



Diastole Total

Acceptable ● Trop élevé ● Normal

Docteur Ahmed SETTI

Cardiologue

*Diplômé de la Faculté
de Médecine de Lille*

*Ancien Médecin des Hôpitaux
de France*



**Cabinet de Consultations
et d'explorations Cardio-Vasculaires**

الدكتور أحمد السطى

اختصاصي فني أمراض

القلب والشرايين

**خريج كلية الطب بليل
طبيب سابق بمستشفيات
فرنسا**

Casablanca, le 17/04/2023

Mme NAJI SELMA

**COMPTE RENDU DU HOLTER TENSIONNEL DES 24 HEURES
MESURE AMBULATOIRE DE LA PRESSION ARTERIELLE**

INDICATION: Contrôle du terrain tensionnel

- Analyse holter durant 22h07 avec 47 lectures valides dont 66 % de succès.
- Charge tensionnelle (pression artérielle moyenne) des 24 heures à 124/78 mmHg.
- Charge tensionnelle diurne à 124/80 mmHg.
- Charge tensionnelle nocturne à 124/73 mmHg.
- Cycle nycthéméral de pression artérielle physiologique.
- Fréquence cardiaque moyenne des 24 heures normales à 81 bat/min.
- Pression artérielle systolique maximale à 157 mmHg, inscrite en diurne.
- Pression artérielle diastolique maximale à 106 mmHg, inscrite en diurne.
- Pourcentage des mesures systoliques diurnes supérieures à 140 mmhg : 6 %.
- Pourcentage des mesures diastoliques diurnes supérieures à 90 mmhg : 15 %.
- Pourcentage des mesures systoliques nocturnes supérieures à 120 mmhg : 25 %.
- Pourcentage des mesures diastoliques nocturnes supérieures à 80 mmhg : 25 %.

EN CONCLUSION:

Profil tensionnel en faveur d'une hypertension artérielle systolo diastolique minime, stade 1, aussi bien en diurne qu'en nocturne.

*Docteur Ahmed SETTI
Sensible à votre confiance
Dr. SETTI
Résidence Jassim Houssam - 175, Rue Boukraa - 1er étage - Casablanca - Maroc
(Rue de la Foire Internationale - A côté de l'Hôpital My Youssef) - Tél.: 05 22 20 35 84 - Tél./ Fax : 05 22 20 35 88 - GSM : 06 61 14 32 01
E-mail : cardiosetti@yahoo.fr*

