

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

- 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.

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horizon



MUPRAS

Mutuelle de Prévoyance
& d'Actions Sociales
de Royal Air Maroc

N° W21-659612

☐ Maladie ☐ Dentaire ☐ Optique ☐ Autre

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 2938 Société : R.A.M.
☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre :
Nom & Prénom : OUZINE SLIMANE
Date de naissance : 01/01/1949
Adresse : 219, Route Moulay Tahar - CASABLANCA
Tél. : 0660 30 14 38 Total des frais engagés : 3672,7 D

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. Saïd El Maani
Professeur de Cardiologie
356, Rue Mostafa El Maani
CASABLANCA
Tél. : 0322 22 18 44 / 0322 25 13 34

Date de consultation : 15/09/2023
Nom et prénom du malade : OUZINE SLIMANE Age :
Lien de parenté : ☐ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant
Nature de la maladie : HTA - Suivi
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 médecin conseil de la Mutuelle.

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

Fait à : Le : / /

Signature de l'adhérent(e) :

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 سابقا بكلية الطب بالدار البيضاء

إختصاصي في أمراض القلب و الاوعية الدموية

خريج كلية الطب بباريس

فحص القلب بالصدى و الدوبلير بالالوان

15 SEP. 2023

Patient :

Casablanca, le



41,90 x20 Cordia 6, S.V.

MA, 10x6 1 - 1 - 1

167,00 x2 Preterax S.V.

116,8 x2 Cefst 10 S.V.

106/100 Jpentyl 16 S.V.

46,70 x2 Zyloric 10 1 yler S.V.

35,70 x3 150 1 sautau S.V.

PHARMACIE WAT EL MATAR
Dr. EL MBRISUKI Hakien
Bd. Oum Rabi Oulfa - Casablanca
Tél.: 05 22 93 20 26



Casablanca le 18/09/2013

Dr. Saad SOULAMI
Professeur de Cardiologie
356 Rue Mostafa El Moudni
Tél: 0522 22 18 84 / 26 13 36 - CASA

Dr. A. ELI M AALF

Suspicion d'angor

Epreuve d'effort



Dr. Saad SOULAMI
Professeur de Cardiologie
356 Rue Mostafa El Moudni
Tél: 0522 22 18 84 / 26 13 36 - CASA

Urgence 24h/24h المستعجلات

19, Bd Ibnou Sina - Casablanca Tél: 05 22 94 39 33 (L.G) - Fax: 05 22 94 30 22

www.cardiocasaanfa.com - Email: contact@cardiocasaanfa.com - I.C.E. : 001742957000002

Patente: 35806678 - I.F: 1004548 - C.N.S.S.: 6021589 BMCI - Agence Mohamed V - RIB: 013 780 01 104 01384700132 48

19, شارع ابن سينا- الدار البيضاء الهاتف: 05 22 94 39 33 - الفاكس: 05 22 94 30 22

بیتاننا : 35806678 - ت ج : 1004548 - ص و ض ج : 6021589 التعریف البنکی : 013 780 01104 01384700132 48



DATE D'EXAMEN : 18/09/2023

FACTURE N : 25/2023

MEDECIN TRAITANT : Dr SAAD SOULAMI

NOM ET PRENOM : OUZINE SLIMANE

DESIGNATION	NOMBRE	UNITAIRE	TOTAL
EPREUVE D'EFFORT	1	1 000,00	1 000,00
TOTAL GENERAL			1 000,00

ARRETEE LA SOMME DE LA FACTURE DE :
MILLE DIRHAMS ./.



المستعجلات 24h/24h Urgence

19, Bd Ibnou Sina - Casablanca Tél: 05 22 94 39 33 (L.G) - Fax: 05 22 94 30 22

www.cardiocasaanfa.com - Email: contact@cardiocasaanfa.com - I.C.E. : 001742957000002

Patente: 35806678 - I.F: 1004548 - C.N.S.S.: 6021589 BMCI - Agence Mohamed V - RIB: 013 780 01 104 01384700132 48

19, شارع ابن سينا- الدار البيضاء الهاتف: 05 22 94 39 33 - الفاكس: 05 22 94 30 22

بتاننا : 35806678 - ت ج : 1004548 - ص و ض ج : 6021589 التعريف البنكي : 013 780 01104 01384700132 48

CENTRE CARDIOLOGIQUE CASA-ANFA
19,Bd.Ibnoû Sina
CASABLANCA

Salle
Téléphone :

RAPPORT D'EPREUVES D'EFFORT

Nom du patient: OUZINE , SLIMANE
ID du patient: 18092023DR SOULAMI
Taille:
Poids:

Date naissance: 01.01.1949
Age: 74A.
Sexe: masculin
Race:

Date d'étude: 18.09.2023
Type d'épreuve: --
Protocole: BRUCE

Médecin référant: Dr SAAD SOULAMI
Médecin traitant: Dr SAAD SOULAMI
Technicien: ZAHIRA

Medicaments:

--

Antécédents médicaux:

--

Motif de l'épreuve:

--

Sommaire des épreuves d'effort

Phase	Palier	Durée pal.	Vitesse (km/h)	Pente (%)	FC (/min)	TA (mmHg)	Commentaire
PRETEST	ECG REPOS	30:58	0.00	0.00	99		
EFFORT	PALIER 1	01:36	2.80	10.00	122		
	PALIER 2	01:37	4.00	12.00	151		
RECUP.		03:23	0.00	0.00	105		

Le patient a exécuté l'effort conformément au BRUCE pendant 3:12 min:s, parvenant à un niveau de travail de METS max.: 7.00. La fréquence cardiaque de repos initiale 99 /min est passée à une fréquence cardiaque max. de 151 /min ce qui représente 103 % de la fréquence maximale basée sur l'âge. La pression sanguine de repos --/-- mmHg est passée à une pression sanguine max. de --/-- mmHg. L'épreuve d'effort a été interrompue en raison de Fatigue, Dyspnée, Sous décalage ST pathologique.

Interprétation

Résumé: Resting ECG: normale.
Functional Capacity: normale.
HR Response to Exercise: Normal.
BP Response to Exercise: Normale au repos - réponse normale.
Chest Pain: aucune.
Arrhythmias: ESA.
ST Changes: sous décalage ST descendant.
Overall impression: Epreuve d'effort positive suggérant une ischémie.

Dr. Saâd SOULAMI
Professeur de Cardiologie
356, Rue Mostafa El Maâni
Tél : 0522.22.18.84/26.13.36 - CASA

Conclusions

EE MAXIMALE NEGATIVE CLINIQUEMENT ET POSITIVE ELECTRIQUEMENT AVEC UN SOUS
DECALGE DE ST EN APICO LATERAL ET SOUSC DECALAGE DE ST DESCENDANT A L
ARECUPERATION
NECESSITE DE CORONAROGRAPHIE
DR SOULAMI SAAD

Médecin

Technicien

Dr. Saad SOULAMI
Professeur de Cardiologie
356, Rue Mostafa El Maâni
Tél : 0522.22.18.84/26.13.36 - CASA

N° patient 18092023DR SOULAMI

18.09.2023 masculin

20:26:21 74A.

Méd.:

Motif du test :

Historique médical:

Médecin Référent: Dr SAAD SOULAMI Médecin Prescripteur: Dr SAAD

Infirmière: ZAHIRA Type d'épreuve:

Commentaire:

BRUCE: au total Durée de charge 03:12

FC max.: 151 /min 103% de max. calculée 146 /min FC au repos: 99

Travail max.: 7.00 METS

ST max.: -0.17 mV, 0.00 mV/s en V6; EFFORT PALIER 2 03:12

Arythmie: A:5, ESV:6

Index ST/FC: 3.17 $\mu\text{V} \cdot \text{min}$

Réserve FC utilisée: 110 %

Récupération FC: 13 /min

Fréq. récup. ESV: 3 ESV/min

Hystérésis ST/FC: 0.064 mV (V6)

Durée QRS: REPOS: 98 ms, Charge maxi.: 92 ms, RECUP.: 98 ms

Critères d'arrêt: Fatigue, Dyspnée, Sous décalage ST pathologique**Résumé:** Resting ECG: normale. Functional Capacity: normale. HR Response to

Exercise: Normal. BP Response to Exercise: Normale au repos - réponse normale.

Chest Pain: aucune. Arrhythmias: ESA. ST Changes: sous décalage ST descendant.

Overall impression: Epreuve d'effort positive suggérant une ischémie.

Conclusion: EE MAXIMALE NEGATIVE CLINIQUEMENT ET POSITIVE

ELECTRIQUEMENT AVEC UN SOUS DECALGE DE ST EN APICO LATERAL

ET SOUS DECALAGE DE ST DESCENDANT A L'ARECUPERATION

NECESSITE DE CORONAROGRAPHIE

DR SOULAMI SAAD

:

Phase	Palier	Durée pal.	Vitesse (km/h)	Pente (%)	Charge (Mets)	FC (/min)	TA (mmHg)	FCxTA (mmHg*bpm)	ESV (/min)	Ampl. ST (V6 mV)	Commentaire
PRETEST	ECG REPOS	30:58	0.00	0.00	1.0	99			0	0.04	
EFFORT	PALIER 1	01:36	2.80	10.00	4.7	122			0	0.00	
	PALIER 2	01:37	4.00	12.00	7.0	151			1	-0.17	
RECUP.		03:23	0.00	0.00	1.0	105			0	-0.14	

Last: OUZINE.
First: SLIMANE
ID:
DOB:
Age: 0yr
Sex:

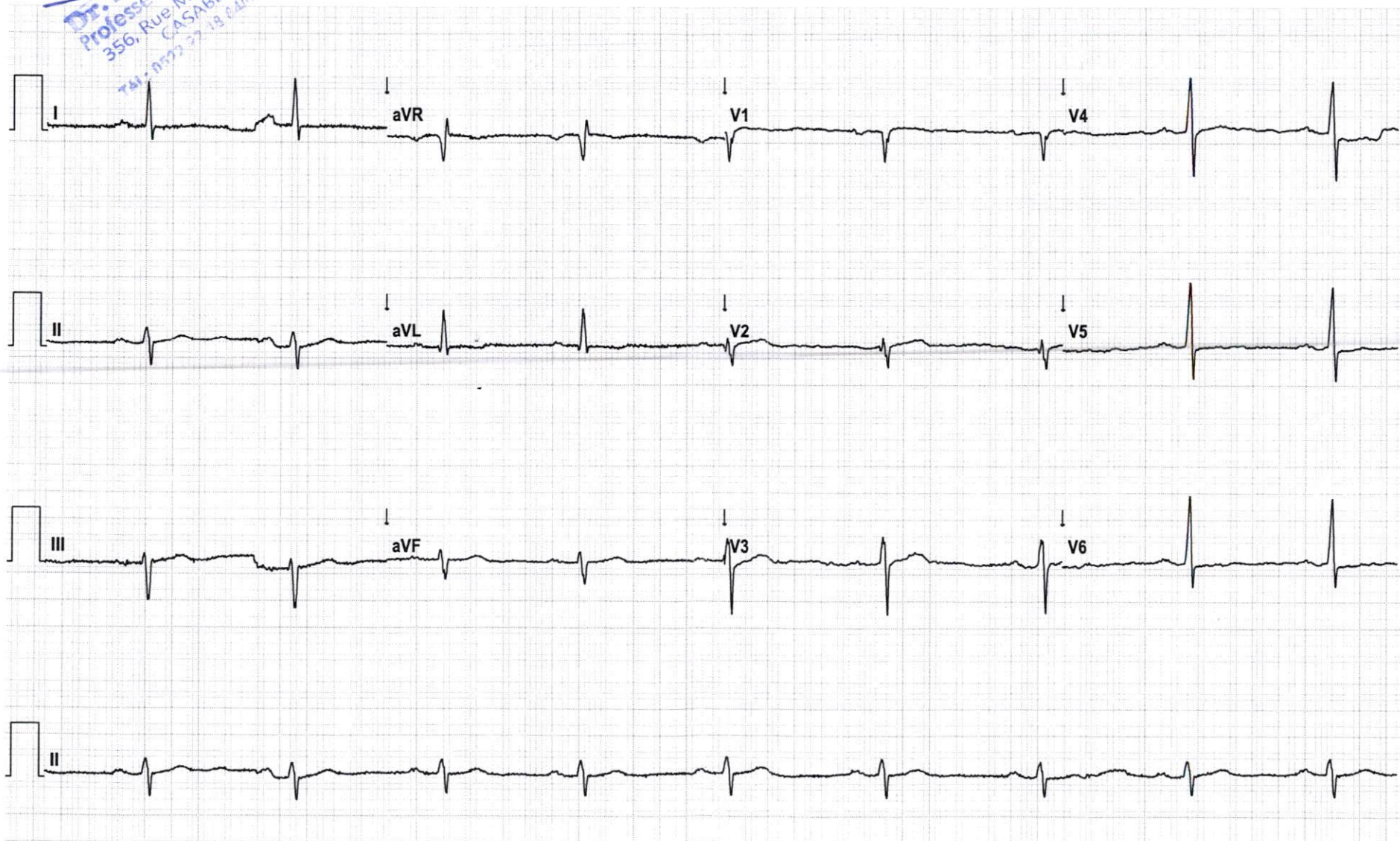
15-Sep-2023 08:18:57

Vent rate: 54 BPM
PR int: 221 ms
QRS dur: 87 ms
QT/QTc: 367 / 354 ms
P-R-T axes: 37 -39 94

BRADYCARDIE SINUSALE AVEC BAV DU 1ER DEGRE
DEVIATION AXIALE GAUCHE DE QRS IMPORTANTE
ANOMALIES NON SPECIFIQUES DU SEGMENT ST ET DE L'ONDE T
INTERVALLE QT COURT
ECG ANORMAL



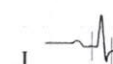
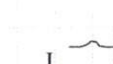

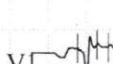
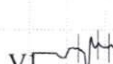


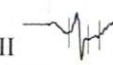
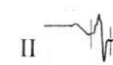
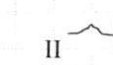
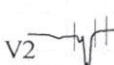
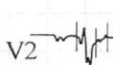
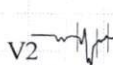
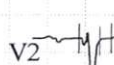
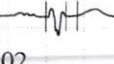
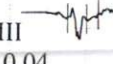
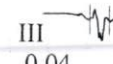
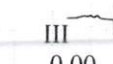
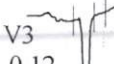
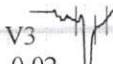
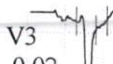
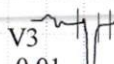

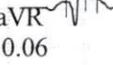
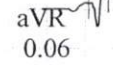
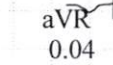
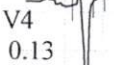
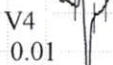
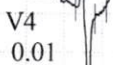
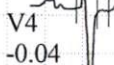

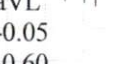
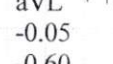
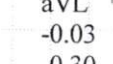
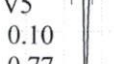
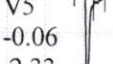
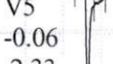
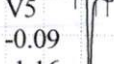


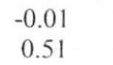
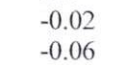
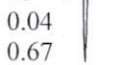
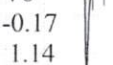
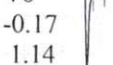
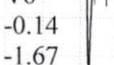
Revu par _____

Dr. ~~Amal~~ S. ~~Cardiologue~~
Professeur de Cardiologie
356, Rue Mostafa El Maâni
CASA BLANC A
741-0773 22 13 840522 26 13 30



Site Zero

Site # 0 Cart # 0 ELI Link 4.11.6.0 Sequence # 00308 25mm/s 10mm/mV 0.05-300 Hz

ST au repos EFFORT 0:00 99 /min	ST max. EFFORT 3:12 151 /min	charge max. EFFORT 3:12 151 /min	Fin du test RECUP. 3:17 104 /min	ST au repos EFFORT 0:00 99 /min	ST max. EFFORT 3:12 151 /min	charge max. EFFORT 3:12 151 /min	Fin du test RECUP. 3:17 104 /min
I  0.01 mV 0.07 mV/s	I  -0.07 -0.36	I  -0.07 -0.36	I  -0.05 -0.41	V1  0.01 -0.81	V1  0.03 -0.23	V1  0.03 -0.23	V1  0.01 0.04
II  0.04 0.48	II  -0.04 0.30	II  -0.04 0.30	II  -0.04 -0.22	V2  0.07 0.09	V2  -0.01 1.32	V2  -0.01 1.32	V2  0.01 0.09
III  0.02 0.26	III  0.04 0.70	III  0.04 0.70	III  0.00 -0.04	V3  0.12 0.65	V3  0.02 2.06	V3  0.02 2.06	V3  -0.01 0.01
aVR  -0.03 -0.52	aVR  0.06 -0.14	aVR  0.06 -0.14	aVR  0.04 0.04	V4  0.13 0.95	V4  0.01 2.73	V4  0.01 2.73	V4  -0.04 -0.45
aVL  0.00 -0.39	aVL  -0.05 -0.60	aVL  -0.05 -0.60	aVL  -0.03 -0.30	V5  0.10 0.77	V5  -0.06 2.33	V5  -0.06 2.33	V5  -0.09 -1.16
aVF  0.03 0.37	aVF  -0.01 0.51	aVF  -0.01 0.51	aVF  -0.02 -0.06	V6  0.04 0.67	V6  -0.17 1.14	V6  -0.17 1.14	V6  -0.14 -1.67

OUZINE, SLIMANE

N° patient 18092023DR SOULAMI

18.09.2023

20:40:34

75 /min

Rapport 12 dériv.

PRETEST

ECG REPOS

14:07

BRUCE

0.0 km/h

0.0 %

CENTRE CARDIOLOGIQUE CASA-ANFA

Mesure de J+x 60ms

Points automatiques

Dériv	ST(mV)	Dériv	ST(mV)
I	-0.01	V1	0.01
II	0.01	V2	0.07
III	0.03	V3	0.12
aVR	0.00	V4	0.12
aVL	-0.02	V5	0.07
aVF	0.03	V6	0.01



GE CASE V6.73 (2)

25 mm/s 10 mm/mV 50Hz 0.01Hz FRF+ FC(V6,V4)

Début de l'épreuve: 20:26:21

Page

1

OUZINE, SLIMANE

N° patient 18092023DR SOULAMI

18.09.2023

20:58:54

123 /min

Rapport 12 dériv.

EFFORT

PALIER 1

01:29

BRUCE

2.8 km/h

10.0 %

CENTRE CARDIOLOGIQUE CASA-ANFA

Mesure de J+x 60ms

Points automatiques

Dériv	ST(mV)	Dériv	ST(mV)
I	-0.03	V1	0.04
II	-0.01	V2	0.01
III	0.01	V3	0.07
aVR	0.01	V4	0.10
aVL	-0.01	V5	0.04
aVF	-0.01	V6	-0.01



OUZINE, SLIMANE

N° patient 18092023DR SOULAMI

18.09.2023

20:59:26

130 /min

Rapport 12 dériv.

EFFORT

PALIER 2

02:01

BRUCE

4.0 km/h

12.0 %

CENTRE CARDIOLOGIQUE CASA-ANFA

Mesure de J+x 60ms

Points automatiques

Dériv	ST(mV)	Dériv	ST(mV)
I	-0.04	V1	0.03
II	-0.04	V2	0.03
III	0.01	V3	0.03
aVR	0.04	V4	0.04
aVL	-0.02	V5	-0.01
aVF	-0.02	V6	-0.08



GE CASE V6.73 (2)

25 mm/s 10 mm/mV 50Hz 0.01Hz FRF+ FC(V3,V2)

Début de l'épreuve: 20:26:21

Page

3

OUZINE, SLIMANE

N° patient 18092023DR SOULAMI

18.09.2023

21:00:24

148 /min

Rapport 12 dériv.

EFFORT

PALIER 2

02:59

BRUCE

4.0 km/h

12.0 %

CENTRE CARDIOLOGIQUE CASA-ANFA

Mesure de J+x 60ms

Points automatiques

Dériv	ST(mV)	Dériv	ST(mV)
I	-0.06	V1	0.02
II	-0.04	V2	0.01
III	0.01	V3	0.01
aVR	0.06	V4	0.01
aVL	-0.04	V5	-0.04
aVF	-0.02	V6	-0.14



GE CASE V6.73 (2)

25 mm/s 10 mm/mV 50Hz 0.01Hz FRF+ FC(V3,V2)

Début de l'épreuve: 20:26:21

Page

4

OUZINE, SLIMANE

N° patient 18092023DR SOULAMI

18.09.2023

21:00:37

151 /min

EFFORT

PALIER 2

03:12

Rapport 12 dériv. (charge max.)

BRUCE

4.0 km/h

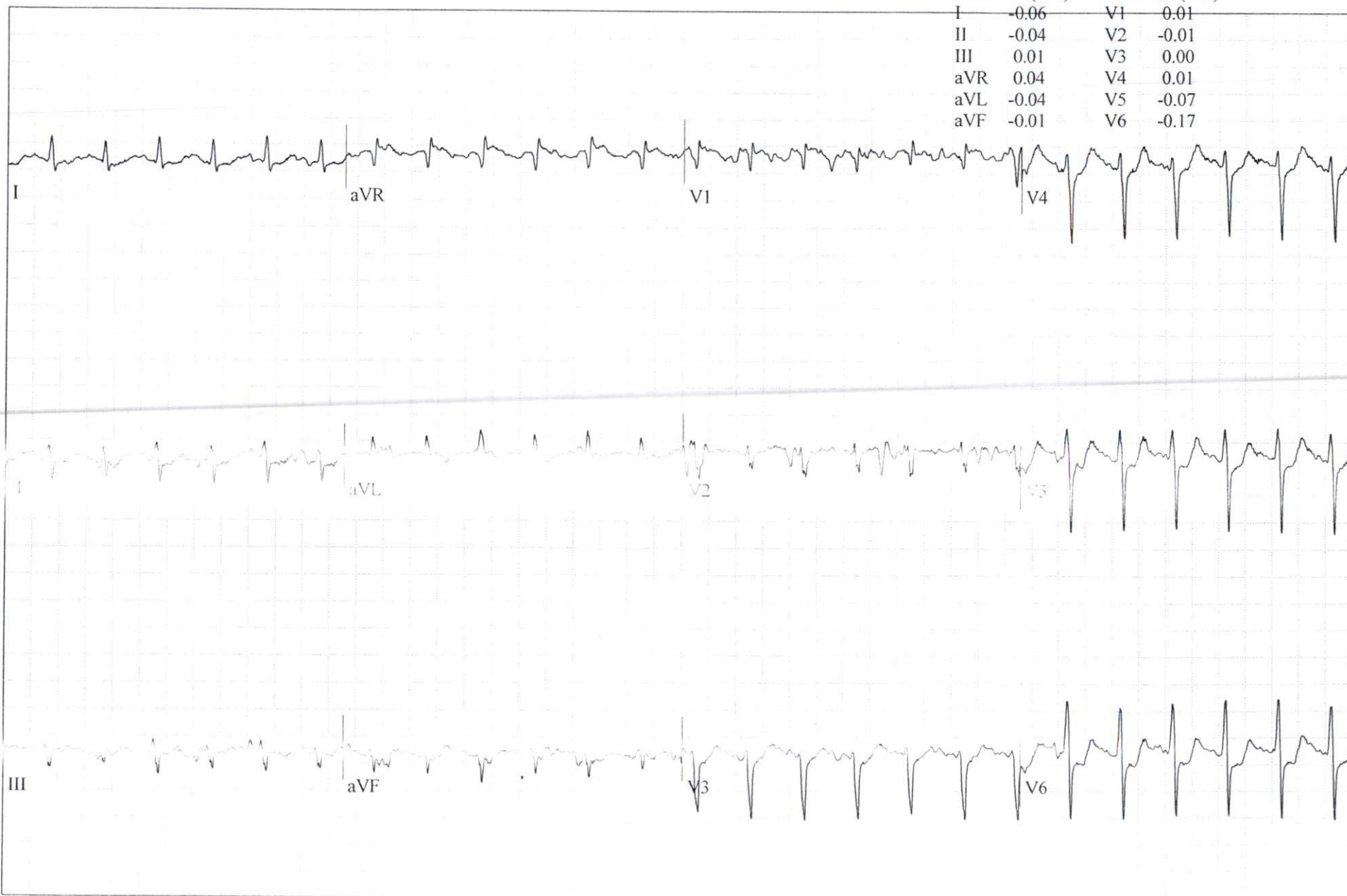
12.0 %

CENTRE CARDIOLOGIQUE CASA-ANFA

Mesure de J+x 60ms

Points automatiques

Dériv	ST(mV)	Dériv	ST(mV)
I	-0.06	V1	0.01
II	-0.04	V2	-0.01
III	0.01	V3	0.00
aVR	0.04	V4	0.01
aVL	-0.04	V5	-0.07
aVF	-0.01	V6	-0.17



GE CASE V6.73 (2)

25 mm/s 10 mm/mV 50Hz 0.01Hz FRF+ FC(V3,V2)

Début de l'épreuve: 20:26:21

Page

5

OUZINE, SLIMANE

N° patient 18092023DR SOULAMI

18.09.2023

21:00:49

151 /min

Rapport 12 dériv.

RECUP.

#1

00:12

BRUCE

2.3 km/h

0.0 %

CENTRE CARDIOLOGIQUE CASA-ANFA

Mesure de J+x 60ms

Points automatiques

Dériv	ST(mV)	Dériv	ST(mV)
I	-0.05	V1	0.01
II	-0.04	V2	0.01
III	0.01	V3	0.04
aVR	0.04	V4	0.03
aVL	-0.03	V5	-0.04
aVF	-0.01	V6	-0.14



GE CASE V6.73 (2)

25 mm/s 10 mm/mV 50Hz 0.01Hz FRF+ FC(V3,V2)

Début de l'épreuve: 20:26:21

Page

6

OUZINE, SLIMANE

N° patient 18092023DR SOULAMI

18.09.2023

21:00:59

148 /min

Rapport 12 dériv.

RECUP.

#1

00:22

BRUCE

2.4 km/h

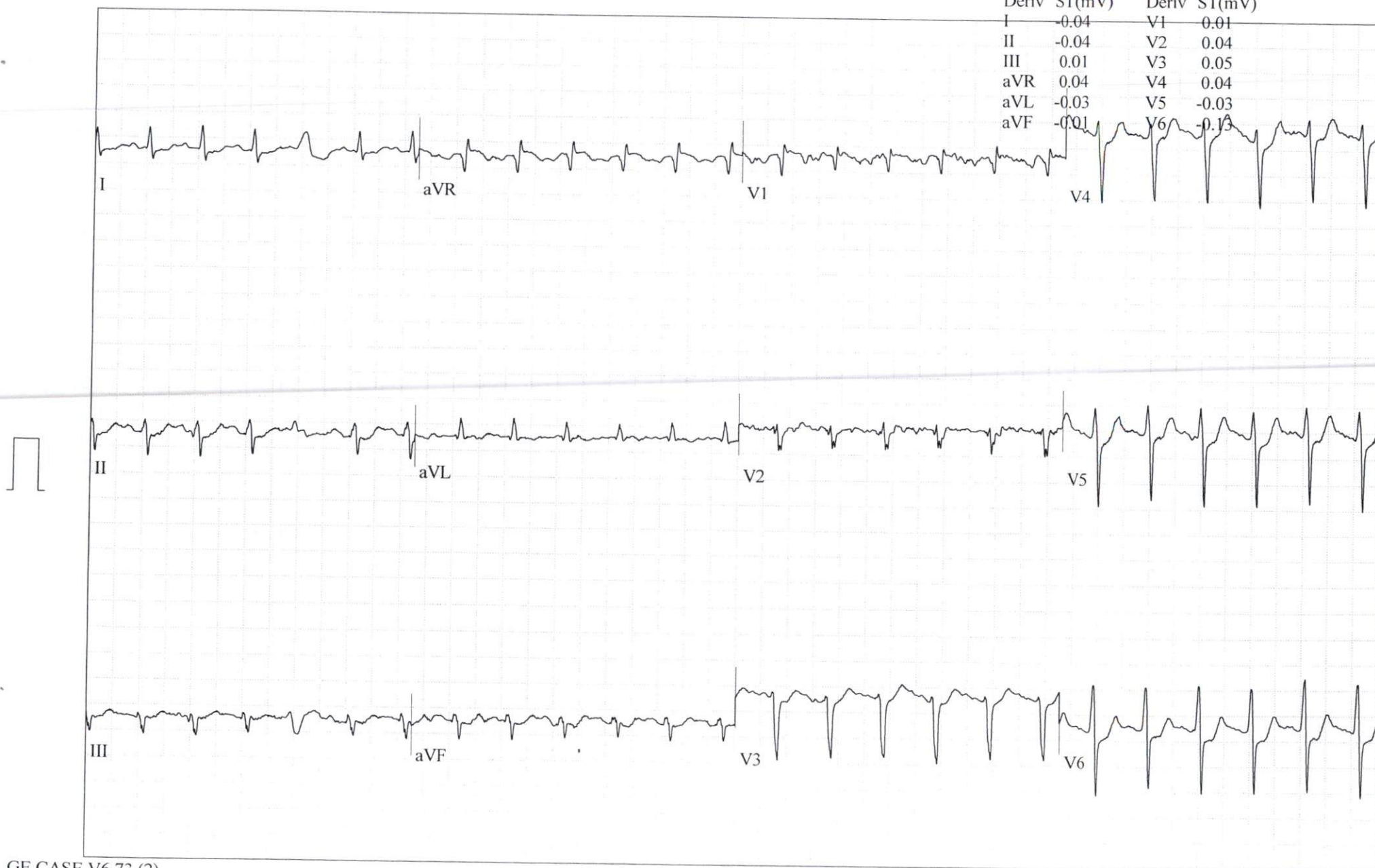
0.0 %

CENTRE CARDIOLOGIQUE CASA-ANFA

Mesure de J+x 60ms

Points automatiques

Dériv	ST(mV)	Dériv	ST(mV)
I	-0.04	V1	-0.01
II	-0.04	V2	0.04
III	0.01	V3	0.05
aVR	0.04	V4	0.04
aVL	-0.03	V5	-0.03
aVF	-0.01	V6	-0.13



GE CASE V6.73 (2)

25 mm/s 10 mm/mV 50Hz 0.01Hz FRF+ FC(V3,V2)

Début de l'épreuve: 20:26:21

Page

7

OUZINE, SLIMANE

N° patient 18092023DR SOULAMI

18.09.2023

21:01:27

142 /min

Rapport 12 dériv.

RECUP.

#1

00:50

BRUCE

2.4 km/h

0.0 %

CENTRE CARDIOLOGIQUE CASA-ANFA

Mesure de J+x 60ms

Points automatiques

Dériv	ST(mV)	Dériv	ST(mV)
I	-0.04	V1	0.04
II	-0.04	V2	0.03
III	0.01	V3	0.07
aVR	0.04	V4	0.07
aVL	-0.03	V5	0.00
aVF	-0.01	V6	-0.10



GE CASE V6.73 (2)

25 mm/s 10 mm/mV 50Hz 0.01Hz FRF+ FC(V3,V2)

Début de l'épreuve: 20:26:21

Page

8

OUZINE, SLIMANE

N° patient 18092023DR SOULAMI

18.09.2023

21:02:27

104 /min

Rapport 12 dériv.

RECUP.

#1

01:50

BRUCE

0.0 km/h

0.0 %

CENTRE CARDIOLOGIQUE CASA-ANFA

Mesure de J+x 60ms

Points automatiques

Dériv	ST(mV)	Dériv	ST(mV)
I	0.00	V1	-0.01
II	-0.01	V2	0.01
III	-0.01	V3	0.05
aVR	0.01	V4	0.04
aVL	0.00	V5	-0.02
aVF	-0.01	V6	-0.09



GE CASE V6.73 (2)

25 mm/s 10 mm/mV 50Hz 0.01Hz FRF+ FC(V3,V2)

Début de l'épreuve: 20:26:21

Page

9

OUZINE, SLIMANE

N° patient 18092023DR SOULAMI

18.09.2023

21:03:27

96 /min

Rapport 12 dériv.

RECUP.

#1

02:50

BRUCE

0.0 km/h

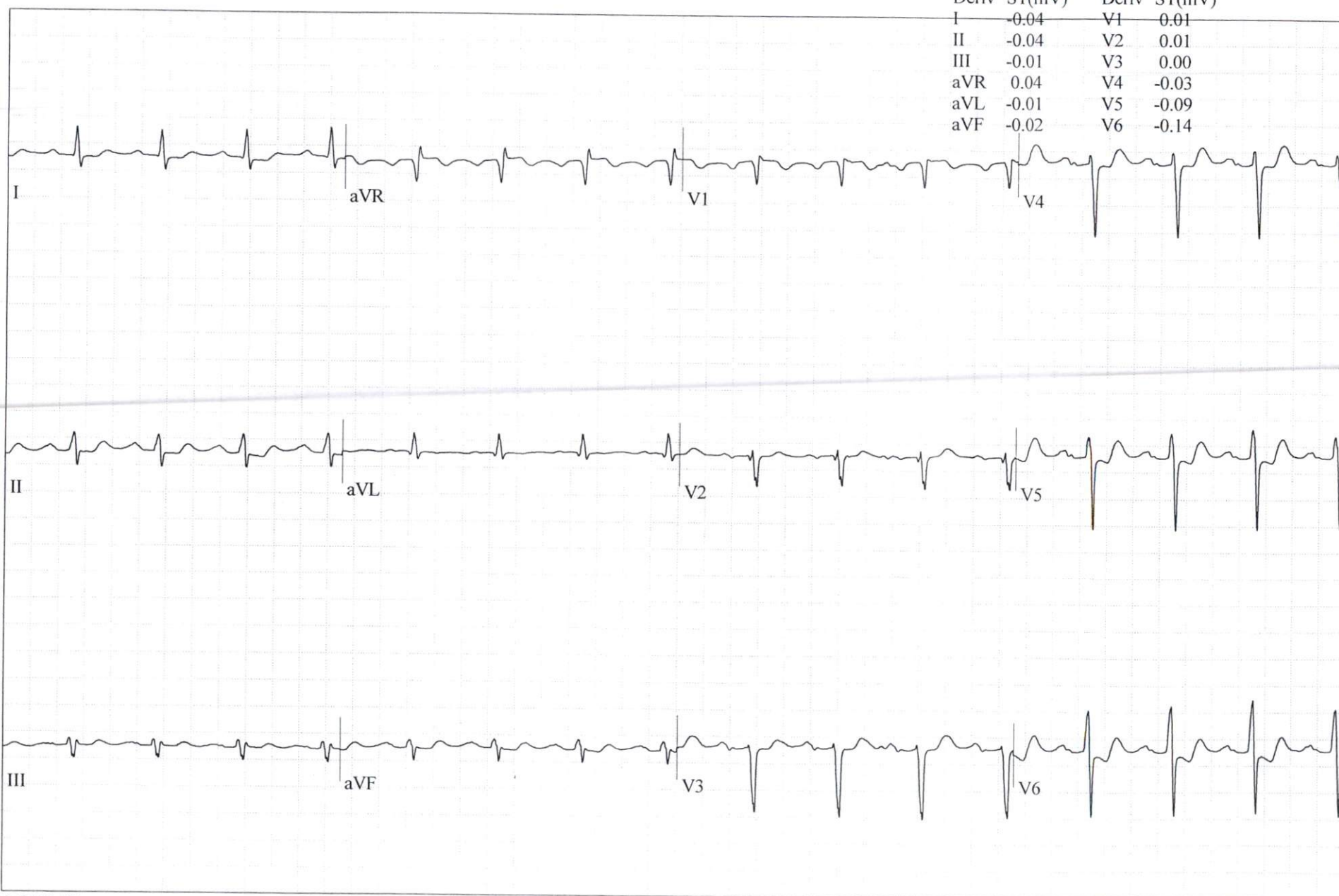
0.0 %

CENTRE CARDIOLOGIQUE CASA-ANFA

Mesure de J+x 60ms

Points automatiques

Dériv	ST(mV)	Dériv	ST(mV)
I	-0.04	V1	0.01
II	-0.04	V2	0.01
III	-0.01	V3	0.00
aVR	0.04	V4	-0.03
aVL	-0.01	V5	-0.09
aVF	-0.02	V6	-0.14



GE CASE V6.73 (2)

25 mm/s 10 mm/mV 50Hz 0.01Hz FRF+ FC(V6,V5)

Début de l'épreuve: 20:26:21

Page

10