

C.E.C.V. 76000 ROUEN

RAPPORT D'EPREUVE D'EFFORT

Nom du patient: ROUSSEL , Pascal
 Date naissance: 24.04.1962
 Taille:
 Poids:

Age: 54A.
 Sexe:

Date d'examen: 14.04.2017
 Type d'épreuve: --
 Protocole: 60/60/3

Médecin demandeur : DR BOUCHINET

Technicien: Elise

Medicaments:
 --

Antécédents médicaux:
 --

Motif de l'épreuve:
 Examen diagnostique

Sommaire de l'épreuve d'effort

Phase	Palier	Durée pal.	Charge (W)	tours (tpm)	FC (/min)	TA (mmHg)	Commentaire
PRETEST		00:14	0	2	80	130/80	
EFFORT	PALIER 1	03:00	60	67	105	140/80	
	PALIER 2	03:00	120	69	130	150/80	
	PALIER 3	03:00	180	68	160	160/80	
	PALIER 4	00:43	240	69	166		
RECUP.		02:28	0	0	130	140/80	

Le patient a exécuté l'effort conformément au protocole 60/60/3 pendant 9:42 min, parvenant à une Charge maximale: 240 Watt.

La fréquence cardiaque de repos initiale 79 /min est passée à une fréquence cardiaque max. de 166 /min ce qui représente 100 % de la fréquence maximale basée sur l'âge.

La pression artérielle au repos 130/80 mmHg est passée à une pression max. de 160/80 mmHg.

L'épreuve d'effort a été interrompue en raison de FC cible atteinte.

Interprétation

Résumé: ECG de repos: Normal. Performances: Normale. Réponse FC à l'effort: Normale. Réponse TA à l'effort: Profil tensionnel normal à l'effort. Douleurs thoraciques: aucune. Arythmies: Aucune. Modifications du segment ST: aucune. Impression générale: Epreuve d'effort normale.

Conclusions

test maximal négatif

Médecin : DR DE CORBIERE

60/60/3 au total Durée de charge 09:42
 FC max. : 166 /min 100% de max. calculée 166 /min
 TA maximale: 160/80 Charge maximale: 240 Watt = 1.0 METS
 Critères d'arrêt: FC cible atteinte

Résumé: ECG de repos: Normal. Performances: Normale. Réponse FC à l'effort: Normale. Réponse TA à l'effort: Profil tensionnel normal à l'effort. Douleurs thoraciques: aucune. Arythmies: Aucune. Modifications du segment ST: aucune. Impression générale: Epreuve d'effort normale.

Conclusion: test maximal négatif

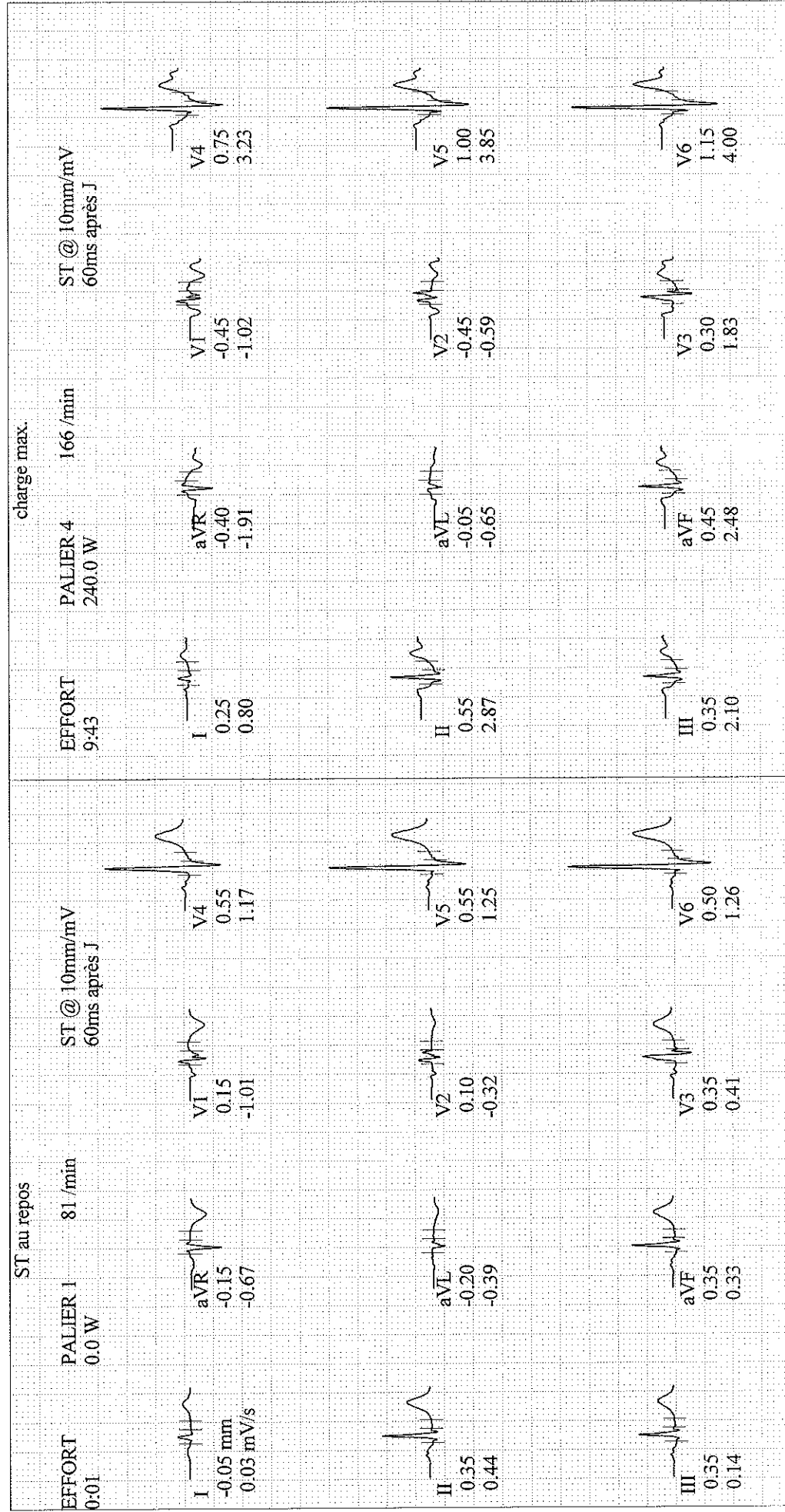
N° de localisation: * 0 *

Motif du test : Examen diagnostique
 Historique médical:

Médecin opérateur: DR DE CORBIERE Médecin traitant:

Infirmière: Elise Type d'épreuve:

Commentaire:



ROUSSEL, Pascal
 N° patient 22473
 14.04.2017
 11:59:14

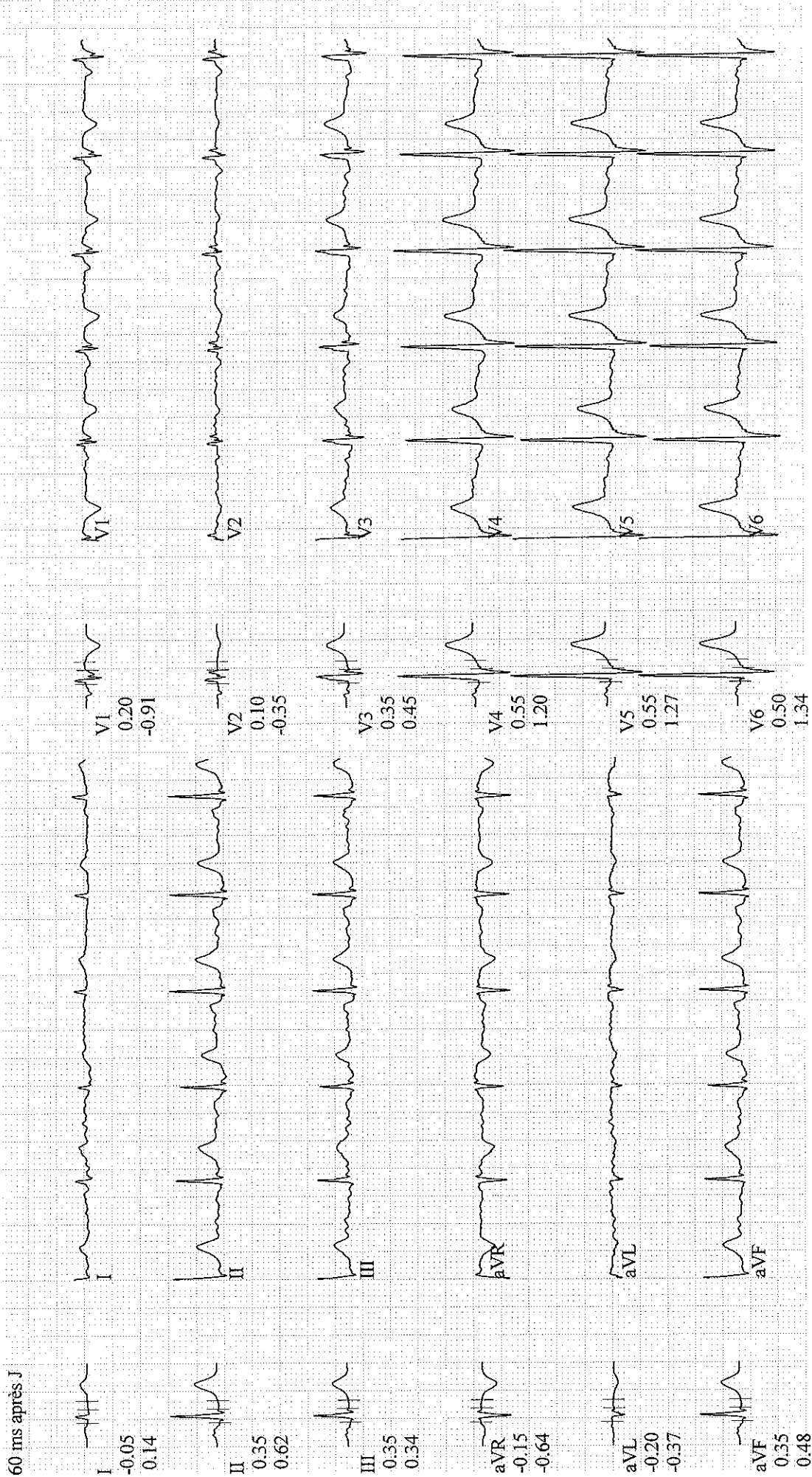
Epreuve d'effort

80 /min
 00:09 130/80 mmHg
 PRETEST #1 00:12

60/60/3
 0 W
 0 tpm

C.E.C.V. 76000 ROUEN

Dérivation
 Amplitude ST (mm)
 Pente ST (mV/s)



ROUSSEL, Pascal
N° patient 22473
14.04.2017
12:02:05

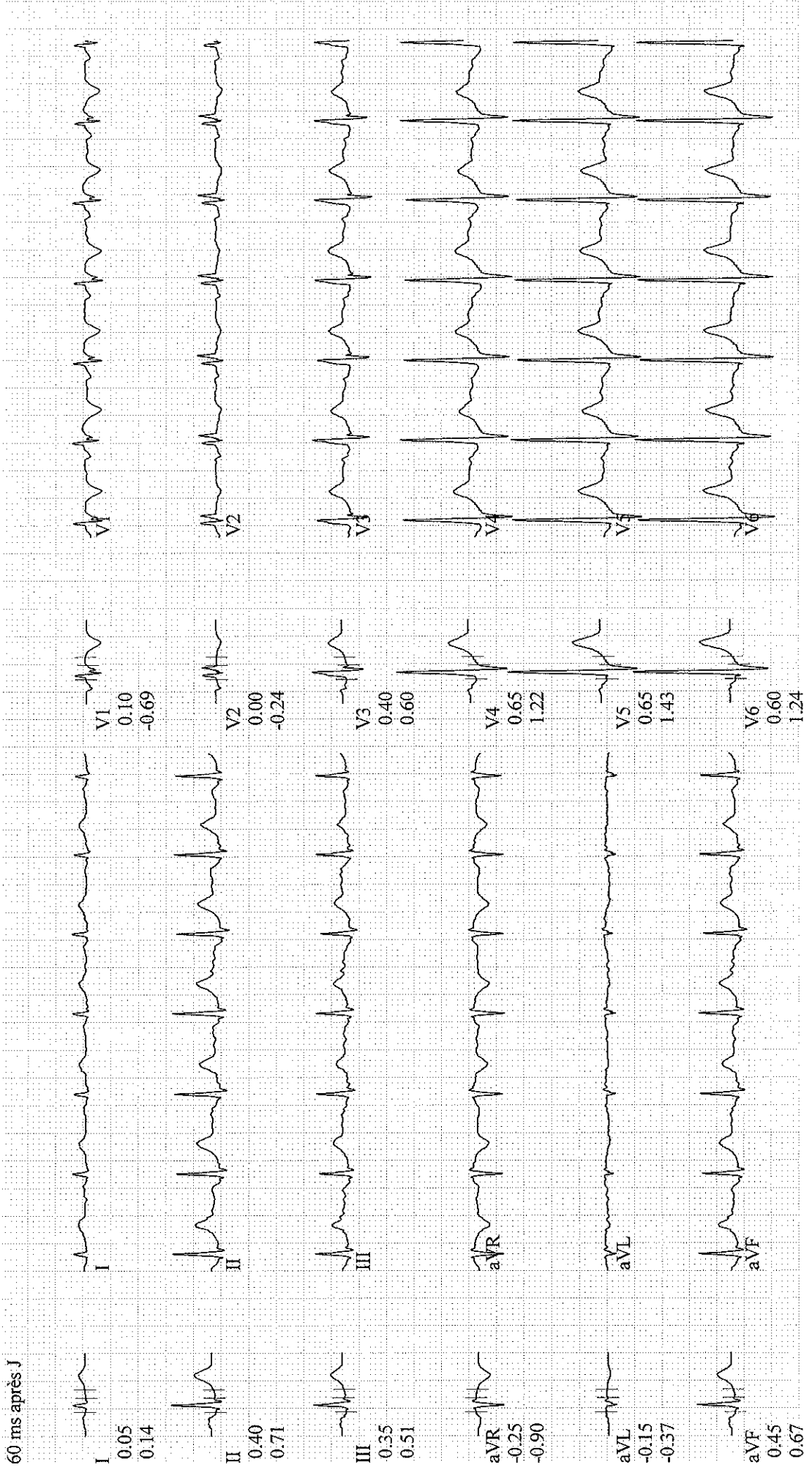
Epreuve d'effort

104 /min
02:17 140/80 mmHg
EFFORT
PALIER 1
02:50

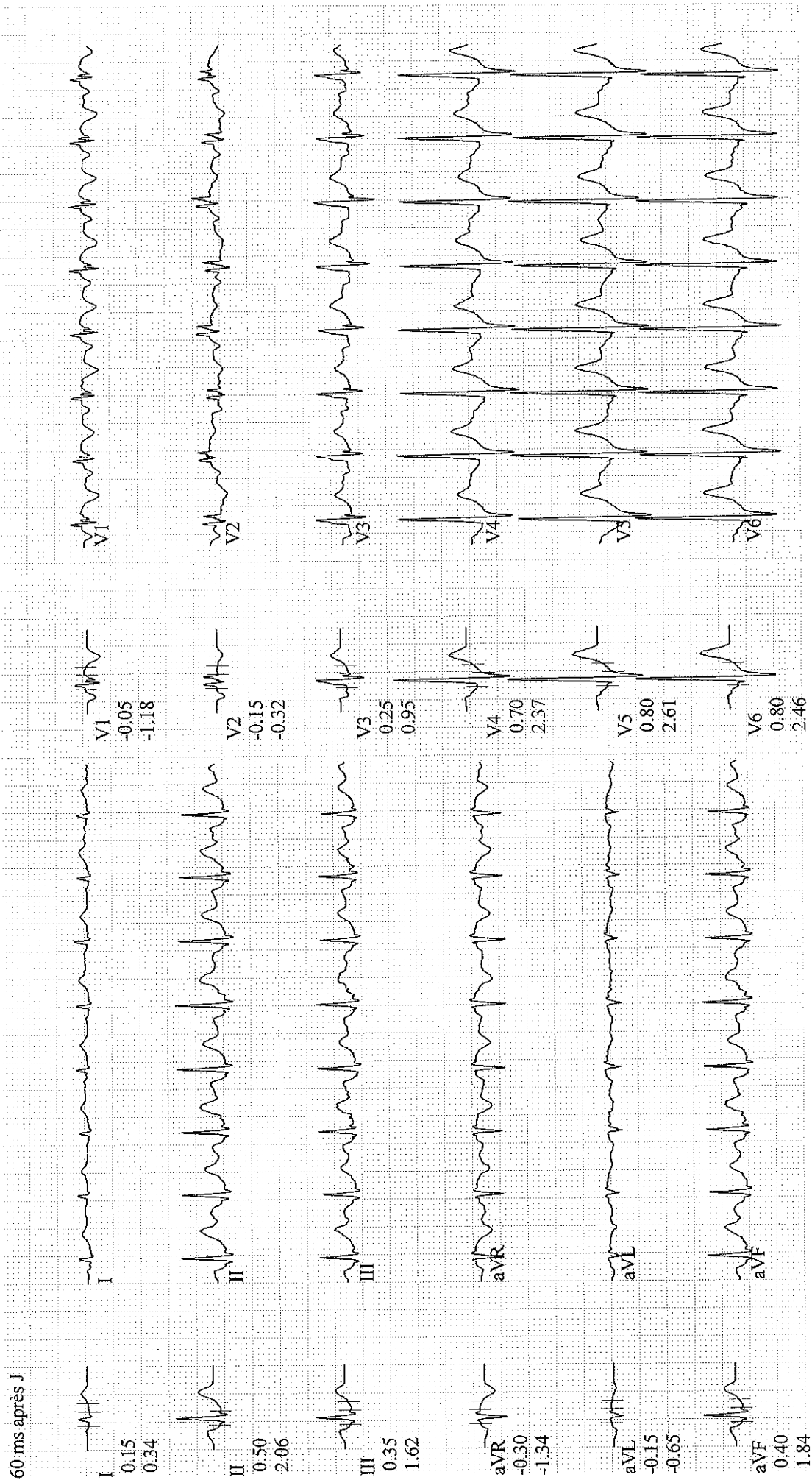
60/60/3
60 W
67 tpm

C.E.C.V. 76000 ROUEN

Dérivation
Amplitude ST (mm)
Pente ST (mV/s)



Dérivation
 Amplitude ST (mm)
 Pente ST (mV/s)



60 ms après J

ROUSSEL, Pascal
N° patient 22473
14.04.2017
12:08:05

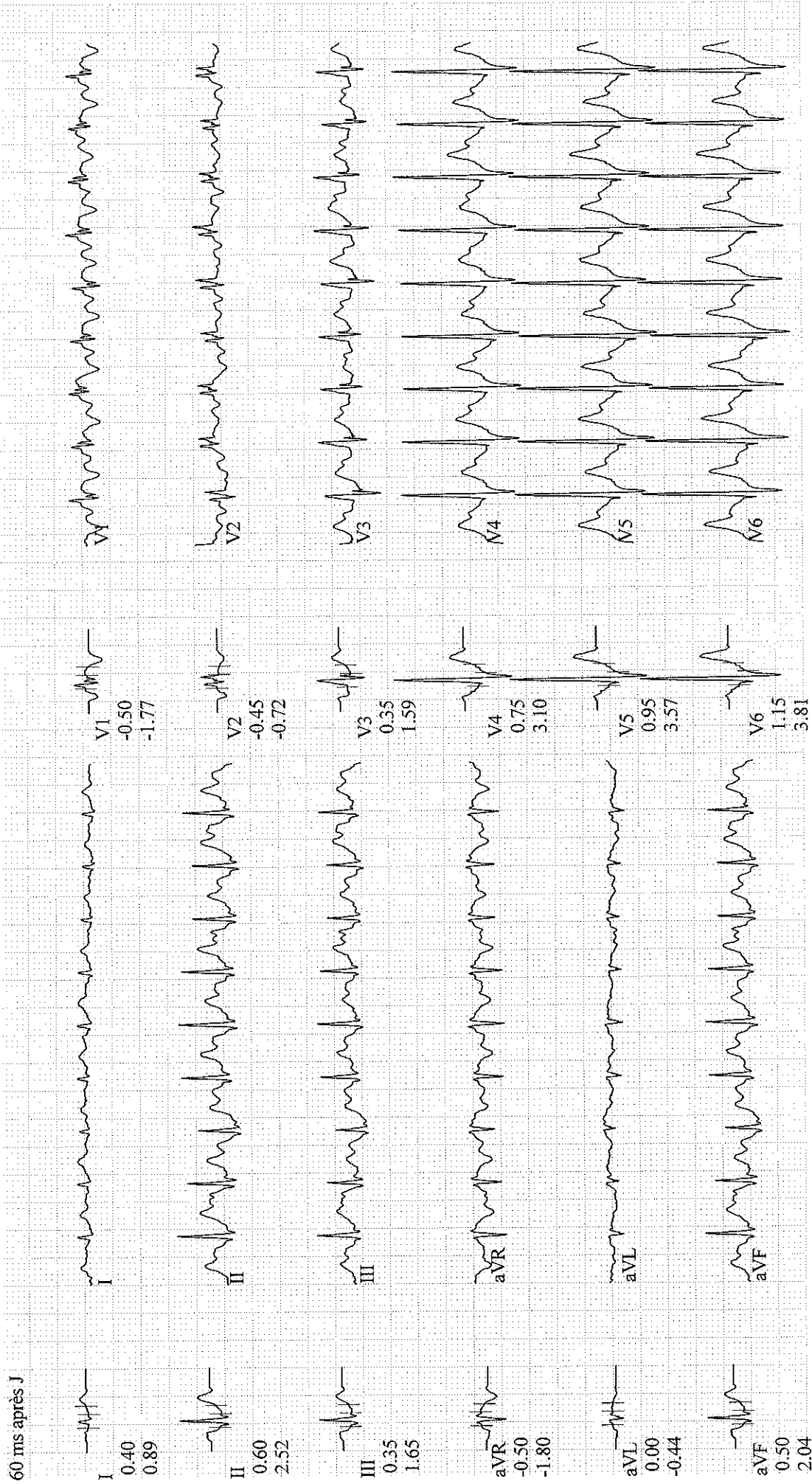
Epreuve d'effort

157 /min
02:03 160/80 mmHg
EFFORT
PALIER 3 08:50

60/60/3
180 W
68 tpm

C.E.C.V. 76000 ROUJEN

Dérivation
Amplitude ST (mm)
Pente ST (mV/s)

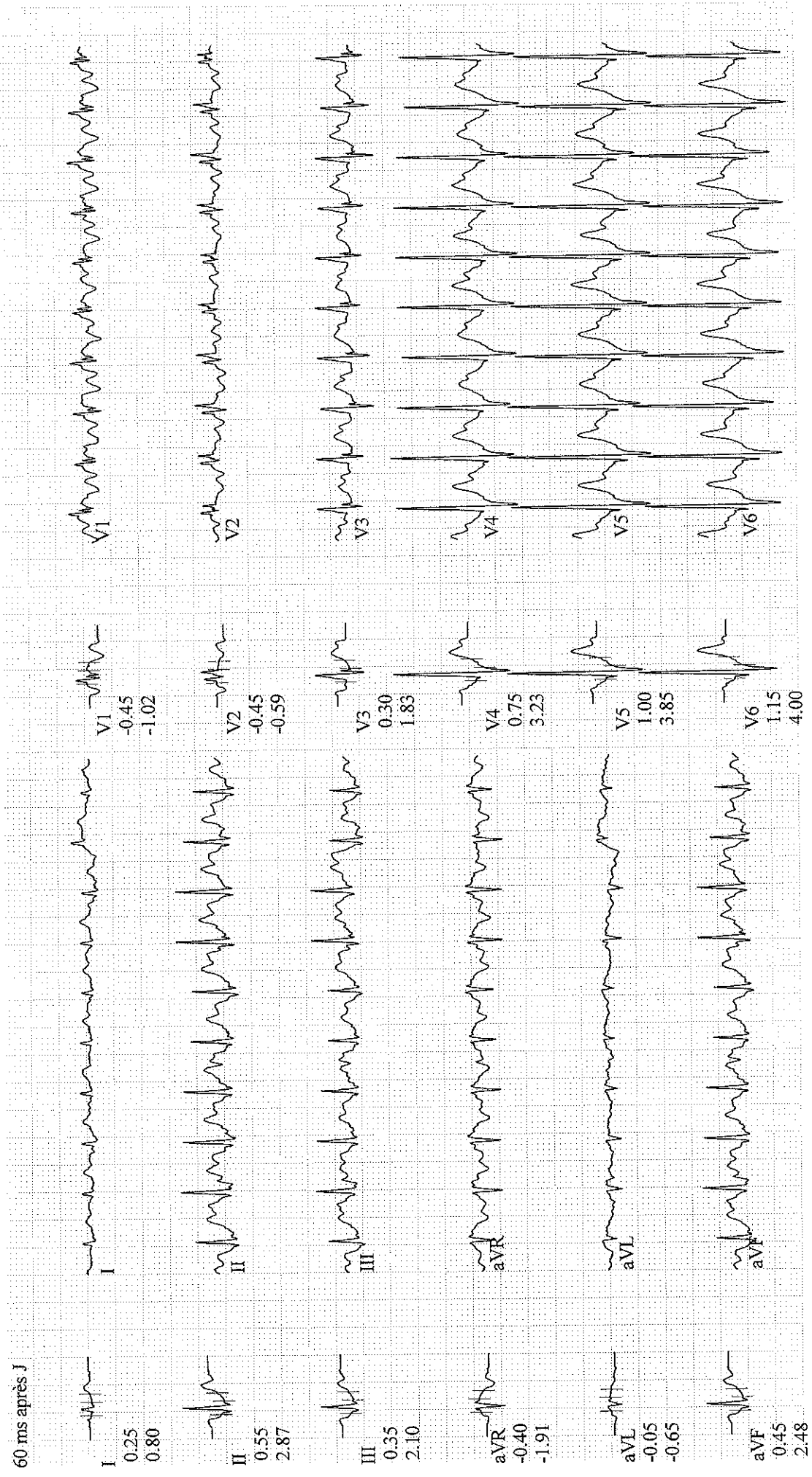


charge max.

ROUSSEL, Pascal
N° patient 22473
14.04.2017
12:08:58

60/60/3
240 W
69 tpm
EFFORT
PALJER 4
09:43
166 /min

Dérivation
Amplitude ST (mm)
Pente ST (mV/s)



ROUSSEL, Pascal
 N° patient 22473
 14.04.2017
 12:10:47

Epreuve d'effort

RECUP. #1
 131 /min
 01:40 140/80 mmHg
 01:50

60/60/3
 0 W
 0 tpm

C.E.C.V. 76000 ROUEN

Dérivation
 Amplitude ST (mm)
 Pente ST (mV/s)

