



Quizz ECG

DR C BERTRAND
HP PARLY 2
LE CHESNAY

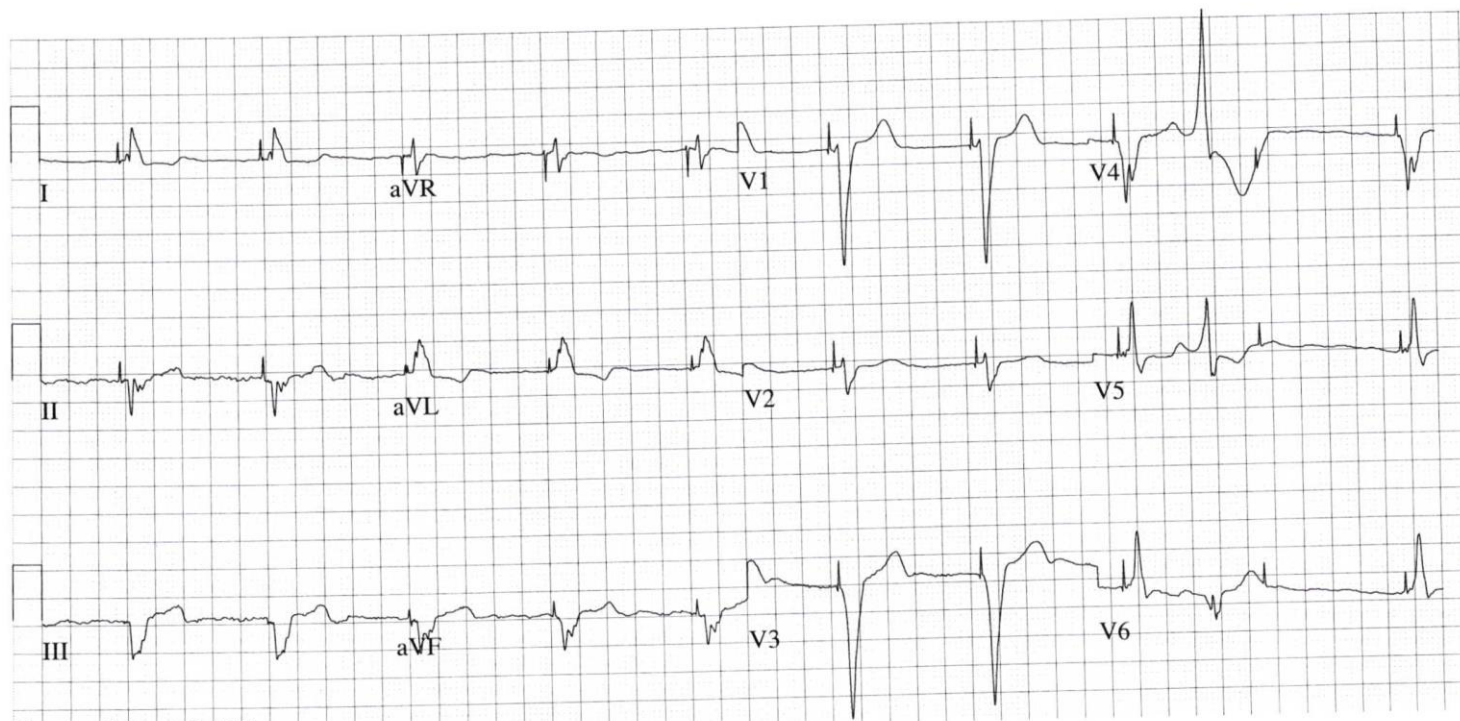
Nom: DESMARTINS, ID: 999999999 21-fév-2017 06:01

55 ans	Fréq vent	58	BPM
	Intervalle PR	*	ms
	Durée QRS	196	ms
Loc: I	QT/QTc	514/505	ms
Chambre: 244	Axes P-R-T	* -49	99

*** ANALYSE ECG SPÉCIFIQUE DE L'ÂGE ET DU SEXE ***
RYTHME ELECTRO-ENTRAINE

Centre de Diagnostic CA
H017005799 IPP:332979
Né le: 26/07/34 sexe:M
DESMARTINS
...
CLAUDE
ndn :DESMARTINS
Entrée le : 20/02/17
Centre de Diagnostic CA

Non confirmé



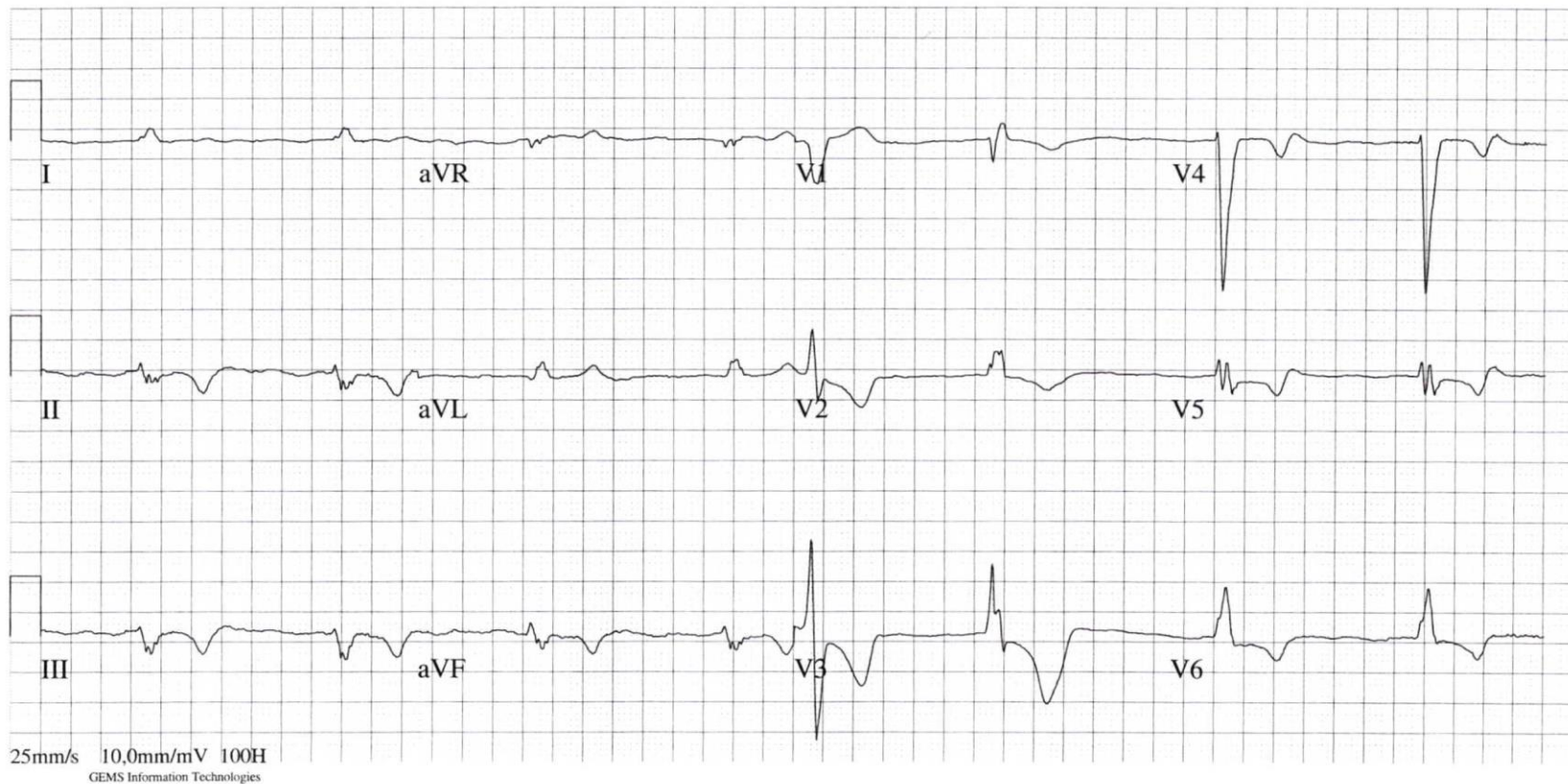
25mm/s 10,0mm/mV 100H
GEMS Information Technologies

Nom: DESMARTINS, ID: 999999999 22-fév-2017 15:15

55 ans	Fréq vent	49 BPM	*** ANALYSE ECG SPÉCIFIQUE DE L'ÂGE ET DU SEXE *** RYTHME QRS LARGES AVEC QUELQUES EXTRASYSTOLES VENTRICULAIRES ET COMPLEXES DE FUSION DEVIATION AXIALE GAUCHE BLOC DE BRANCHE GAUCHE COMPLET (BBG) ECG ANORMAL
	Intervalle PR	* ms	
	Durée QRS	142 ms	
Loc: I	QT/QTc	508/459 ms	
Chambre: 244	Axes P-R-T	* -49 -87	

Part of

Non confirmé





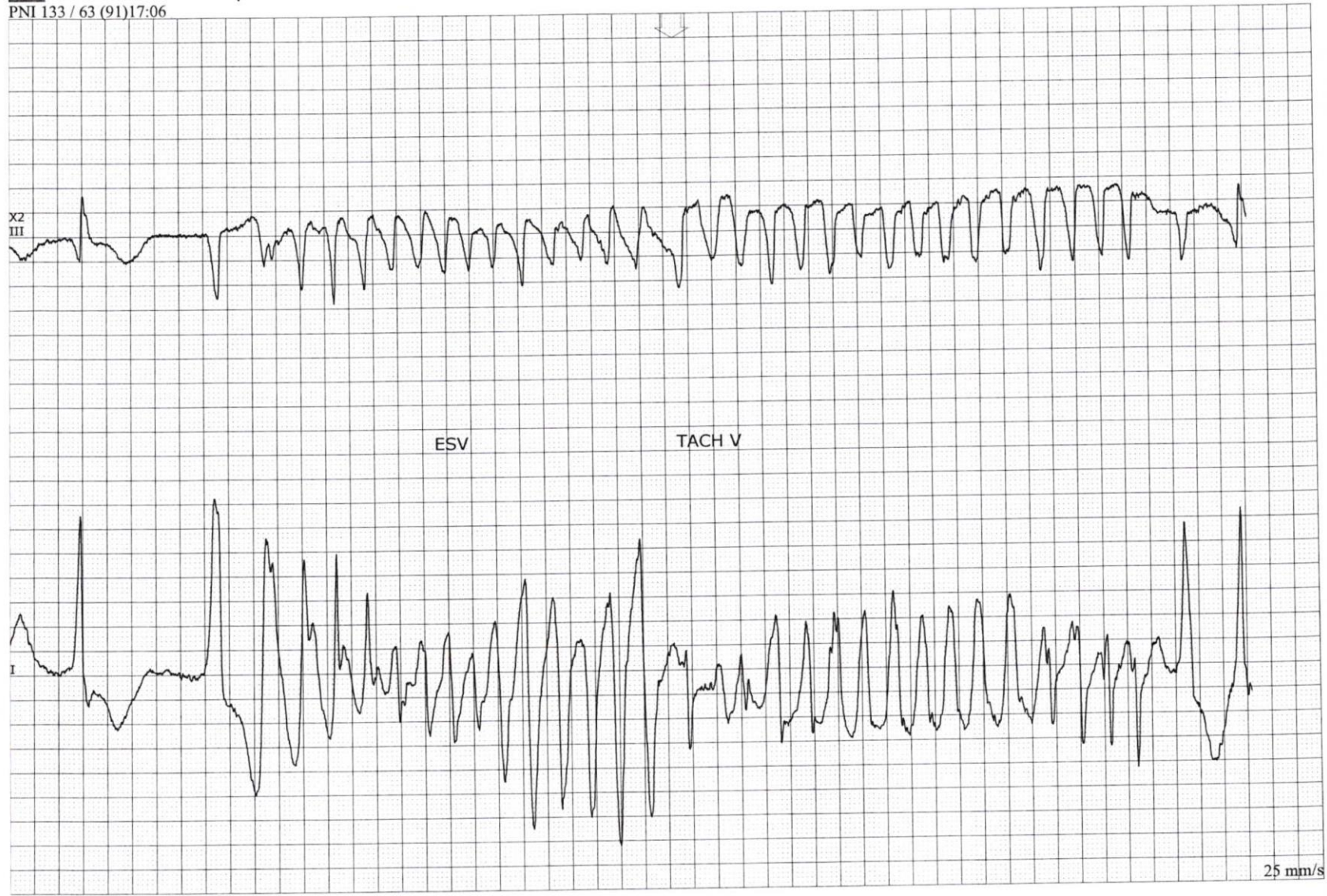
USIC-244 DESMARTINS 999999999 28-FEV-2017 20:47
HISTORIQUE DES ALARMES *TACH V* DIAGNOSTIQUE 28-FEV 20:42:42 FC 176 à 25 MM/S



DESMARTINS 999999999 24/02/2017 18:48:08

ESV FC 46 Pace ESV 1 Ampl ECG: X2

PNI 133 / 63 (91)17:06



25 mm/s

Quizz 2

2

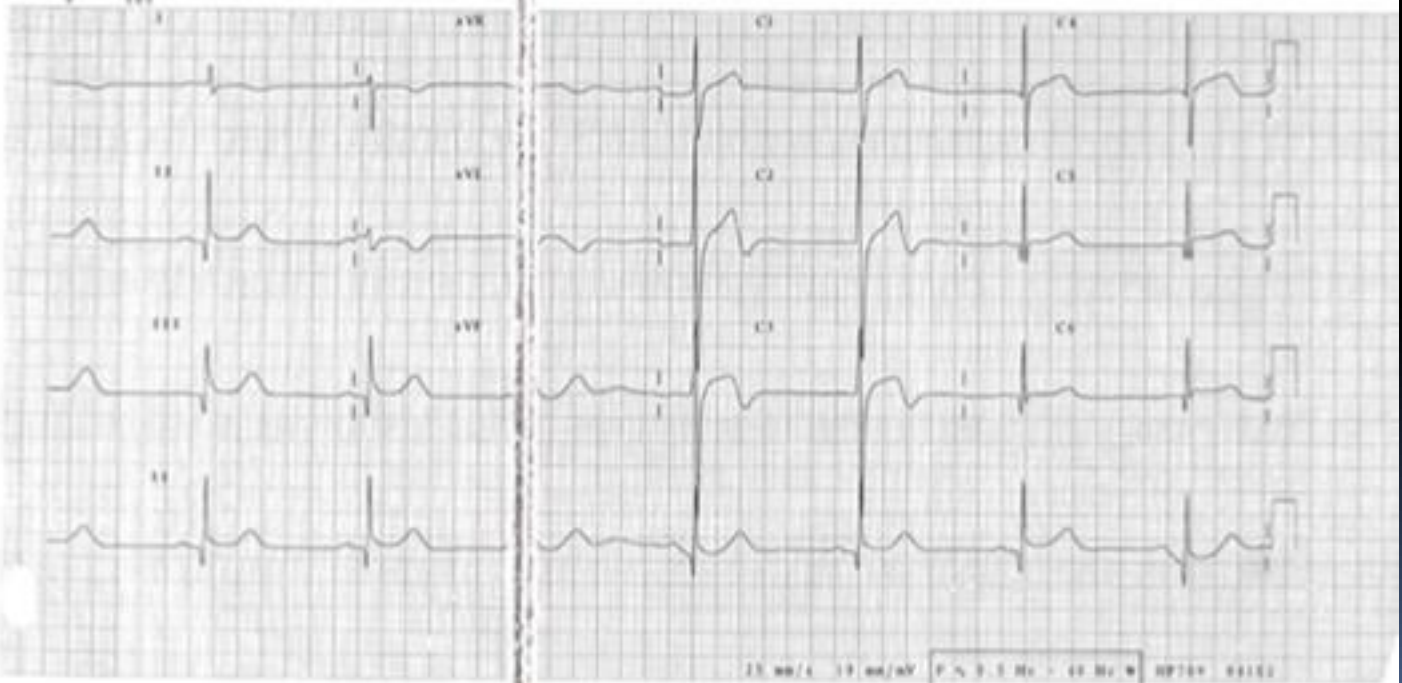
10-May-2004 09:23:35

ST THOMAS' HOSPITAL ACCIDENT UNIT

lyrid mites

Rate 66
PR 208
QRSD 112
QT 343
QTc 404

--Rxxx--
P 66
QRS 84
T 101



25 mm/s 10 mm/mV P N 3.1 Hz 45 Hz M 09769 04102

MILLIEZ, Cyril

Guy's & T

Thomas' NHS Trust

PHI Cardiotop

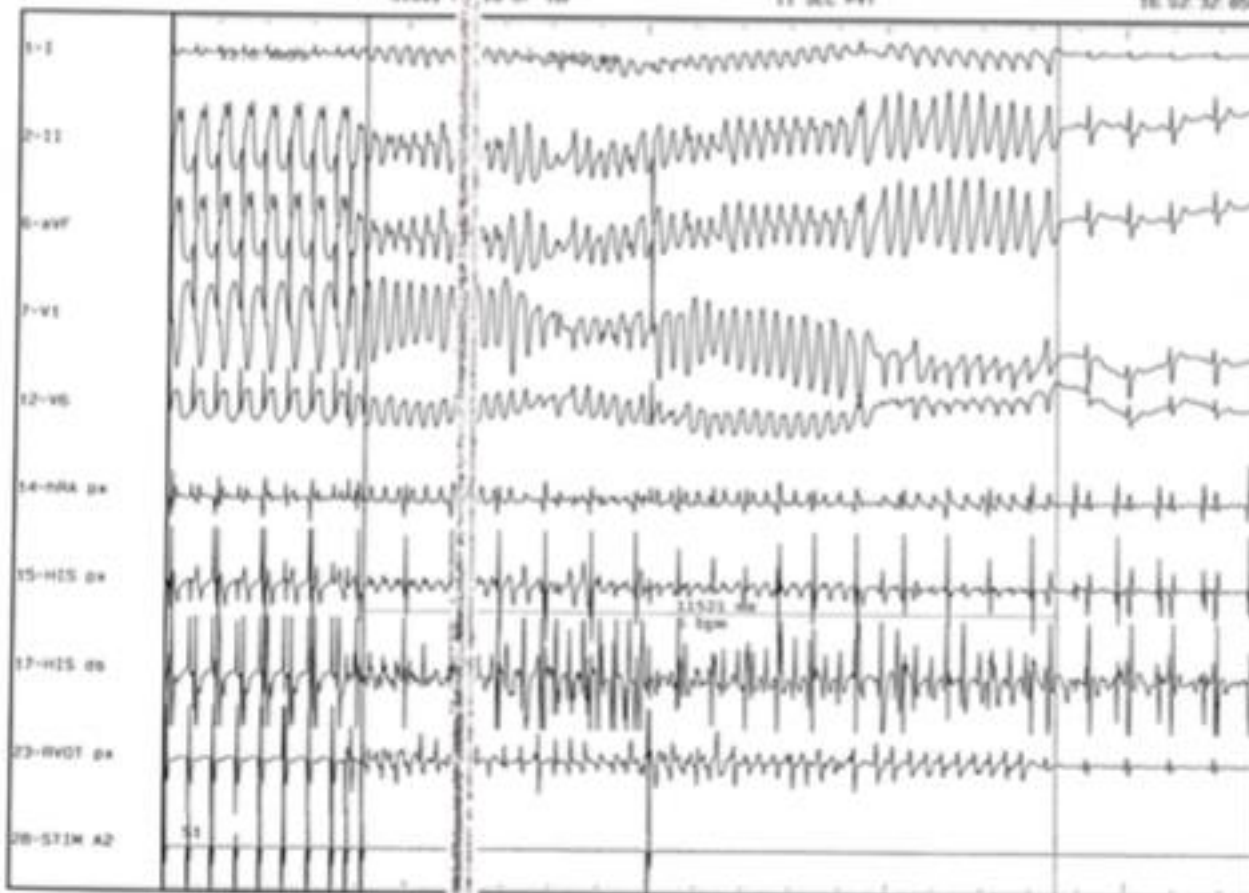
BASELINE

Study

IC EP (3)

11 SEC PVT

18.02.32.056



MILLIEZ, Cyril

Guy's & Thomas' NHS Trust

PEI Cardiologist

BASELINE

Study 1 IC EP (3)

RVOT STAGE 1

16:02:34:510

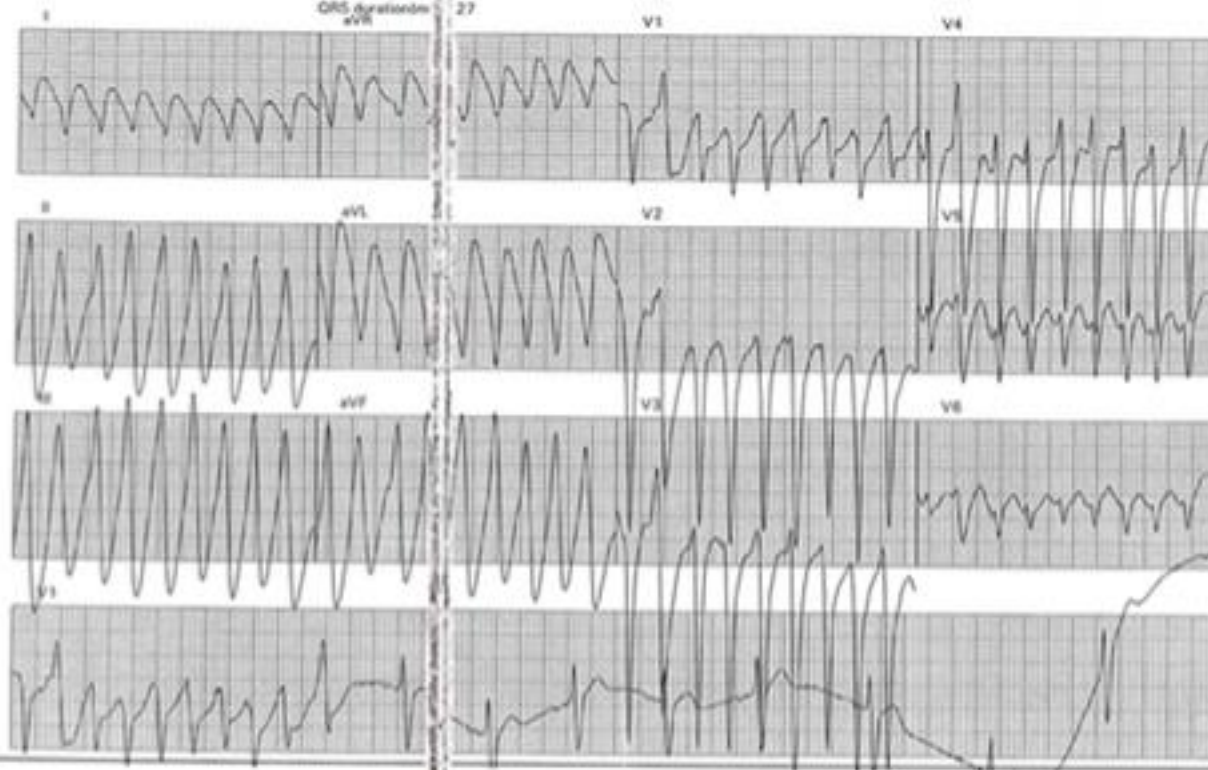


MILLER, Cyril
25mm/s
10mm/mV (Limb)
10mm/mV (Chest)
100Hz

ID: 1978103N
25yr
Sex: M

May 21, 2004 16:02:45

Var. rate(BPM) 28
PR interval(ms) 27
QRS duration(ms) 48



Quizz 3

EVENEMENTS VENTRICULAIRES :**EXTRASISTOLES :**

Isolées : 19415 12.5 %
 Doublets : 3497 2.2 %
 Salves : 365 0.2 %
 Total : 27426

BI & TRIGEMIN. : 52 & 477

Durée totale : (1)00:55:57
 1/ à (1)21:17:54 : Durée : (1)00:00:29
 2/ à (1)22:04:03 : Durée : (1)00:00:27
 3/ à (1)21:56:34 : Durée : (1)00:00:27

TACHYCARDIE : 1

Durée totale : (1)00:00:06 (0.0%)
 1/ à (1)01:28:03 : 138 bpm (1)00:00:06

EVENEMENTS SUPRAVENTRICULAIRES :**EXTRASISTOLES :**

Isolées : 18774 11.9 %
 Doublets : 1787 1.1 %
 Salves : 369 0.3 %
 Total : 23293

BI & TRIGEMIN. : 121 & 734

Durée totale : (1)01:32:10
 1/ à (1)17:30:41 : Durée : (1)00:00:33
 2/ à (1)17:40:23 : Durée : (1)00:00:26
 3/ à (1)16:32:48 : Durée : (1)00:00:25

TACHYCARDIE : 11

Durée totale : (1)00:01:06 (0.1%)
 1/ à (1)23:10:10 : 184 bpm (1)00:00:05
 2/ à (1)23:43:06 : 159 bpm (1)00:00:06
 3/ à (1)17:34:14 : 184 bpm (1)00:00:05

RR INSTABLE : 0**COMMENTAIRES**

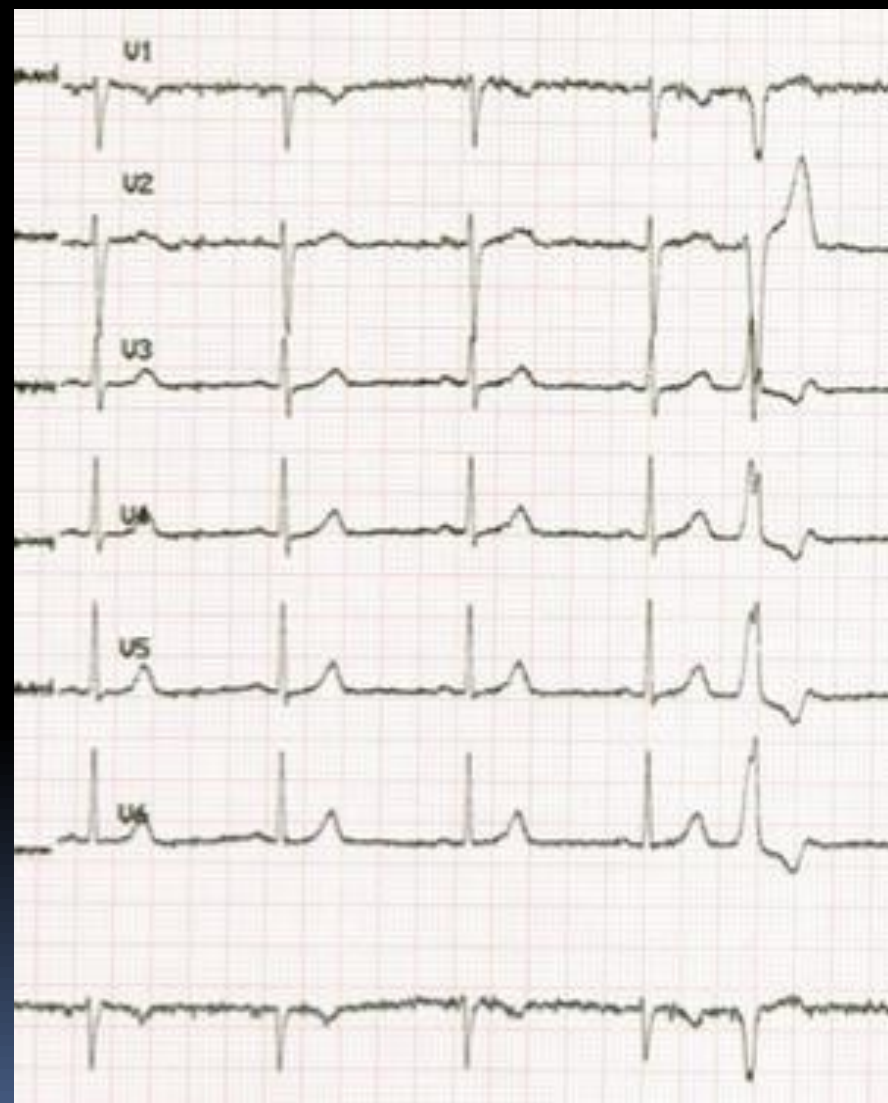
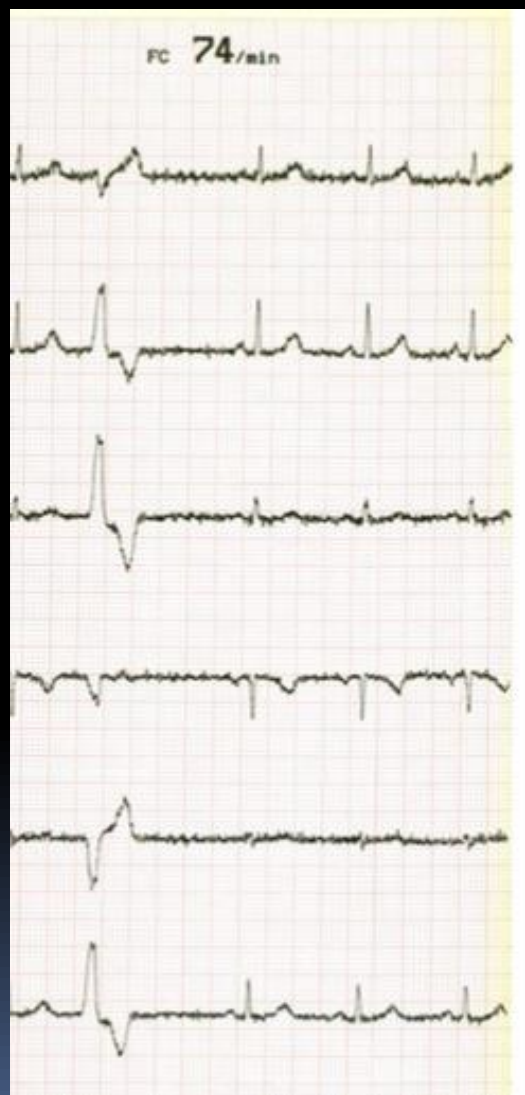
Risque cardiaque moyen élevé à 108/pme
 Hypersensibilité ventriculaire avec trois
 ventriculaires à 50 ventriculaires et présence
 répétée de plusieurs triplets, quadrylets
 et un quintuplet. Pas de fibrillation R/T
 - ATIS à l'étage auriculaire

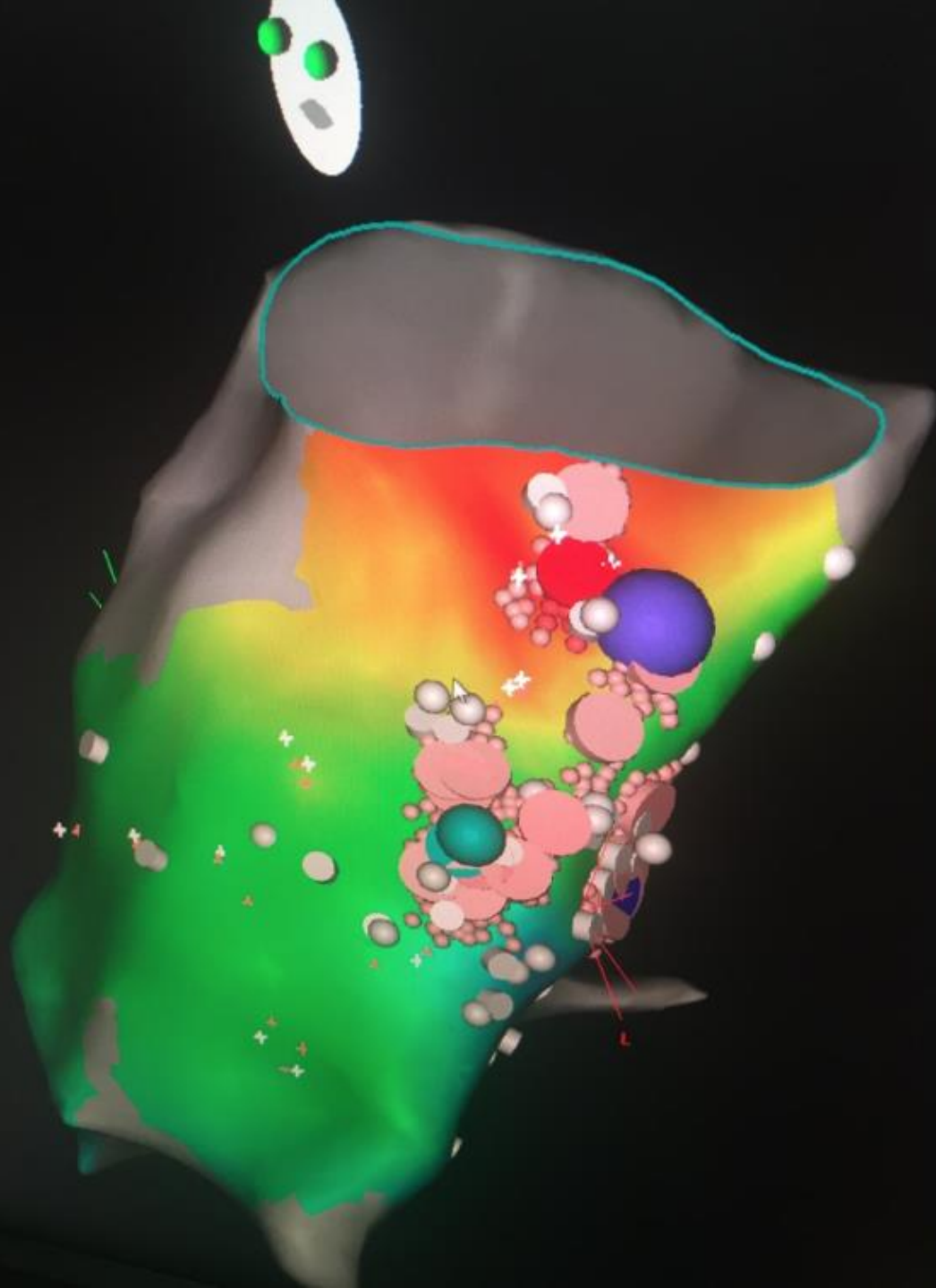
PARAM D'ANALYSE :

Temps minimum de pose :
 Prématérialité supra-ventriculaire < :
 Prématérialité ventriculaire < :

Date de pose : 08/10/2014 à 16:31 Durée : 23:40:40 N° ENREGISTREUR : SJ1402018 3.02E

2500ms Bradycardie < : 45bpm
 75% Tachycardie supra-ventriculaire > : 150bpm
 Désactivé Tachycardie ventriculaire > : 50bpm





Quizz 3

H017006121 IPP:333007
Née le:06/06/82 sexe:F
SANCHEZ
Ag MELANIE
ndn :GUYOT
Entrée le : 27/02/17
Suivi:Dr BERTRAND CA

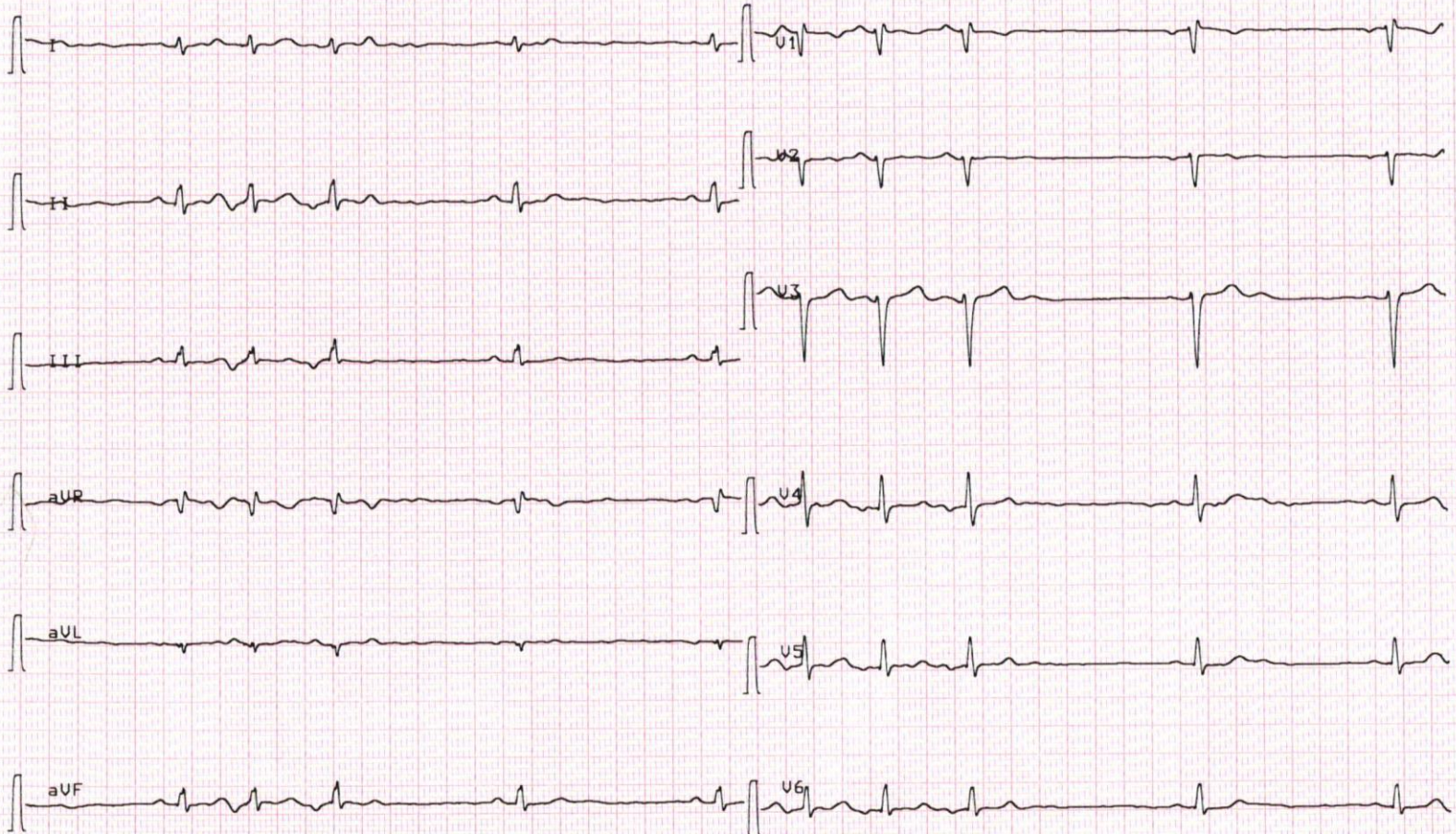
FC: 68/min Axes: - °
P - °
Intervalles: QRS 82 °
RR 886 ms T 16 °
P - ms
PQ - ms P (II) - mV
QRS 88 ms S (V1) -0.40 mV
QT 396 ms R (V5) 0.53 mV
QTC 421 ms Sokol. 1.06 mV

17h31 n° SANCHEZ
(née le 06/06/1982)

Mélanie
Ch 4027
(pne - 0)

10 mm/mV

10 mm/mV



25 mm/s

0.05-35Hz F50 SSF SBS Lu 27-FEV-17 18:31:58

AT-102 1.37 Ctm

CENTRE HOLTER :

PATIENT : SANCHEZ / CB /EXT
Prénom : MELANIE
Date de naissance : 06/06/1982
Age : 33 ans
Sexe : F
Poids : 0 kg Taille : 0 cm
n° ID :
Service :

Analysé par :
Date de l'examen (Temps) :

Indication(s) :

ECG de base :
Traitement(s) :

RESULTATS (Tous)

FREQUENCE CARDIAQUE : (Nombre total de QRS : 101920) (Temps Heure : 21:33)

Moyenne : 79 bpm	FC Max : 177 bpm à (1)14:44:54	RR Max : 1570 ms à (1)03:03:18
Jour (08:00 - 21:00) : 88 bpm	FC Min : 39 bpm à (1)02:56:08	RR Min : 305 ms à (1)17:00:59
Nuit (23:00 - 06:00) : 68 bpm		

BRADYCARDIE : 0

PAUSES : 0

PERIODES LONGUES : 644

1/ à (1)03:03:18 RR = 1570ms
2/ à (1)02:56:08 RR = 1545ms
3/ à (1)03:14:07 RR = 1515ms

EVENEMENTS VENTRICULAIRES :

EXTRASISTOLES :

BI & TRIGEMIN. : 0 & 0

TACHYCARDIE : 0

Isolées : 26 0.0 %
Doublets : 0 0.0 %
Salves : 0 0.0 %
Total : 26

EVENEMENTS SUPRAVENTRICULAIRES :

EXTRASISTOLES :

BI & TRIGEMIN. : 109 & 14

TACHYCARDIE : 49

RR INSTABLE : 45

Isolées : 2031	2.0 %	Durée totale : (1)00:17:52	Durée totale : (1)00:13:00 (0.9%)	Durée totale : (1)02:17:36 (9.6%)
Doublets : 1099	1.1 %	1/ à (1)23:21:22 : Durée : (1)00:00:28	1/ à (1)14:44:48 : 178 bpm (1)00:00:17	1/ à (1)22:27:32 : Durée : (1)00:42:53
Salves : 735	0.7 %	2/ à (1)10:37:06 : Durée : (1)00:00:24	2/ à (1)12:43:25 : 172 bpm (1)00:01:29	2/ à (1)01:18:46 : Durée : (1)00:09:21
Total : 8328		3/ à (1)23:16:48 : Durée : (1)00:00:22	3/ à (1)12:47:17 : 165 bpm (1)00:01:14	3/ à (1)21:53:21 : Durée : (1)00:07:27

COMMENTAIRES

rythme de fond sinusal, pas de pause

profil de freq satisfaisant en rythme sinusal mais salves incessantes de tachycardie évoquant une PJRT par une voie accessoire.

bi et trigeminisme atrial

quelques esv isolées monomorphes

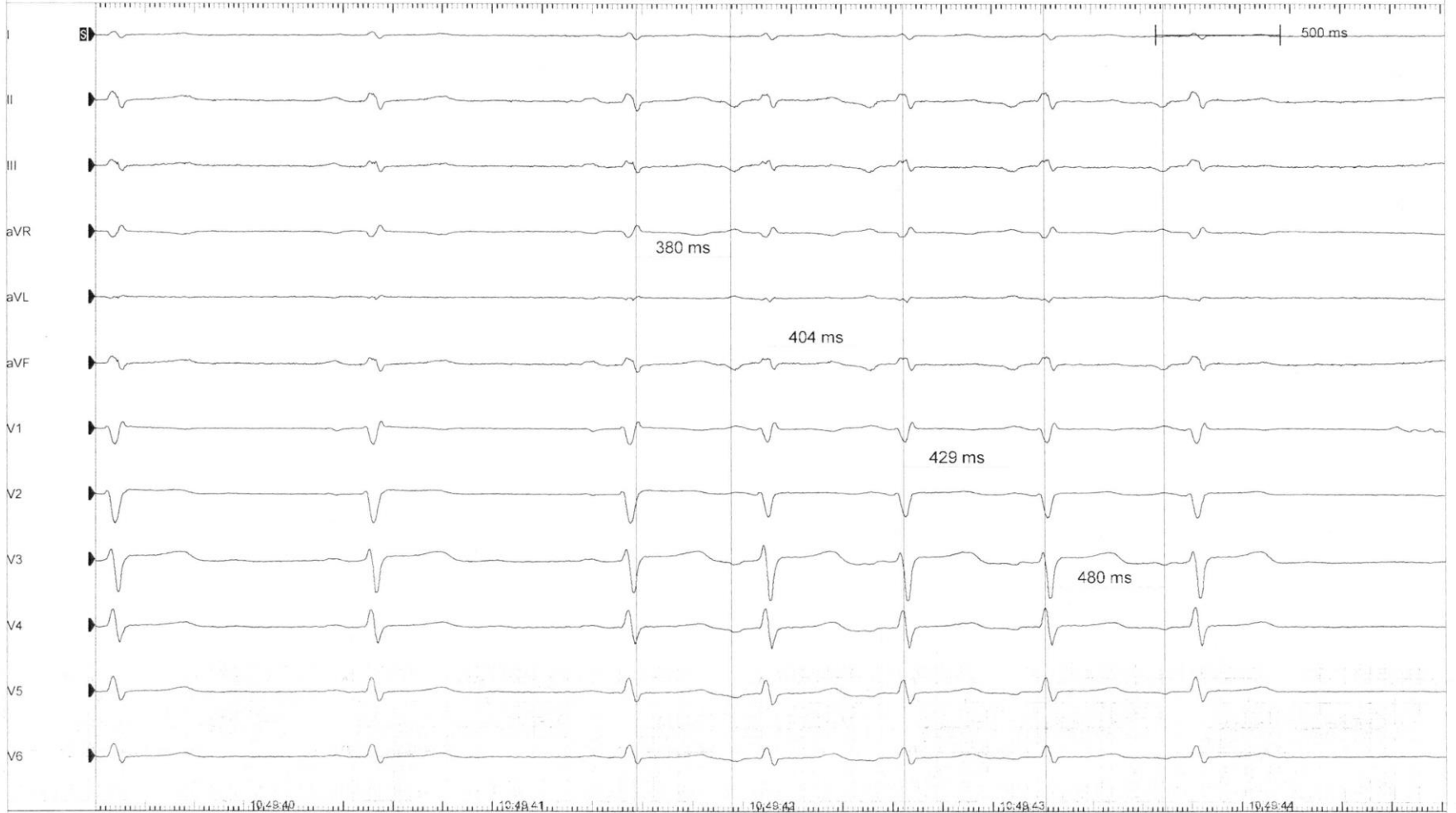
absence de trouble conductif a-v de haut degré par ailleurs

dr C BERTRAND

SANCHEZ, Mélanie
28/02/2017 10:49:39(Vitesse : 50 mm/s)
BERTRAND HALIMI

H PRIVE PARLY II

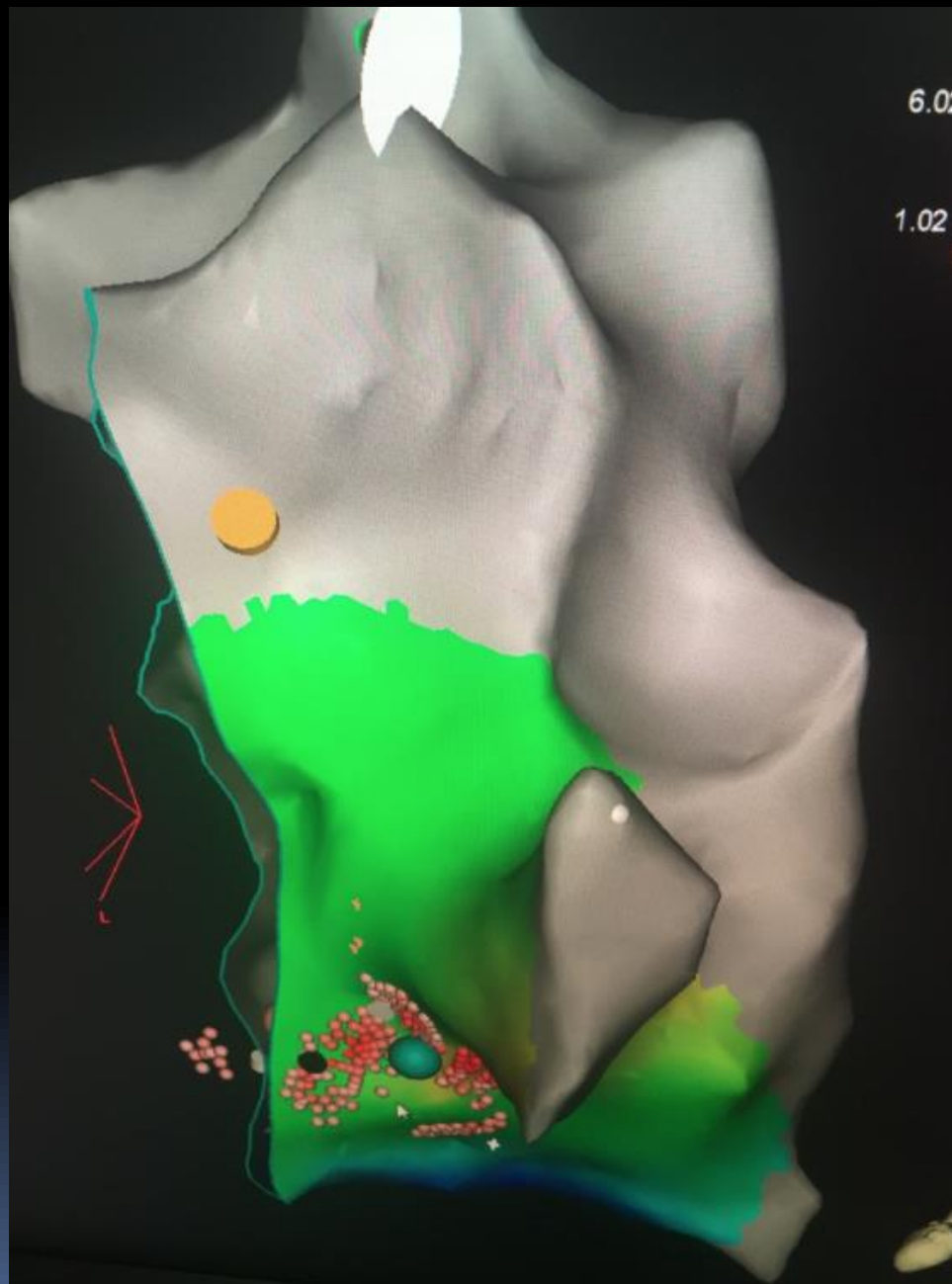
RETRO DECREMENTIELLE ?



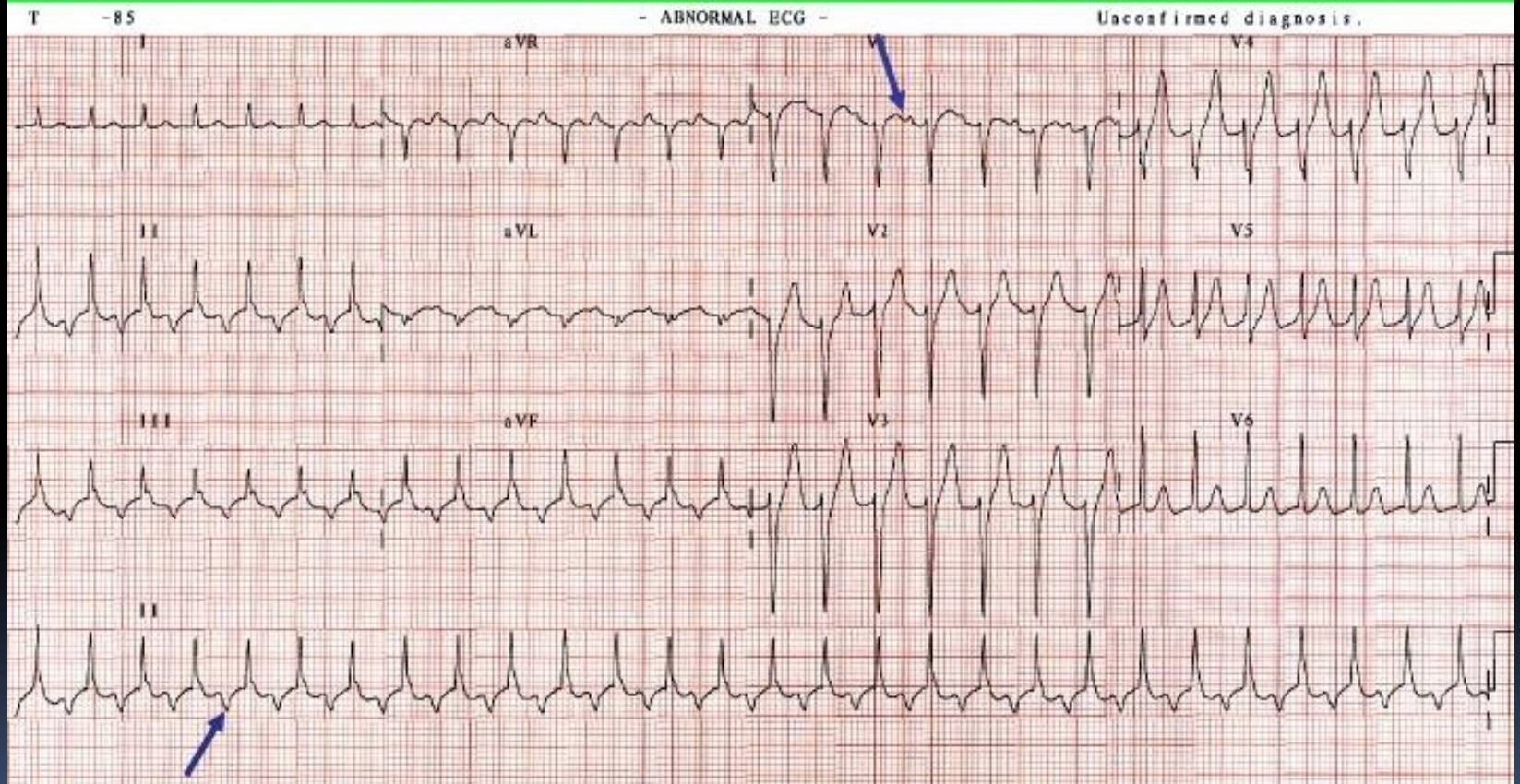
SANCHEZ, Mélanie
28/02/2017 12:35:09 (Vitesse : 100 mm/s)
BERTRAND HALIMI

H PRIVE, PARLY II

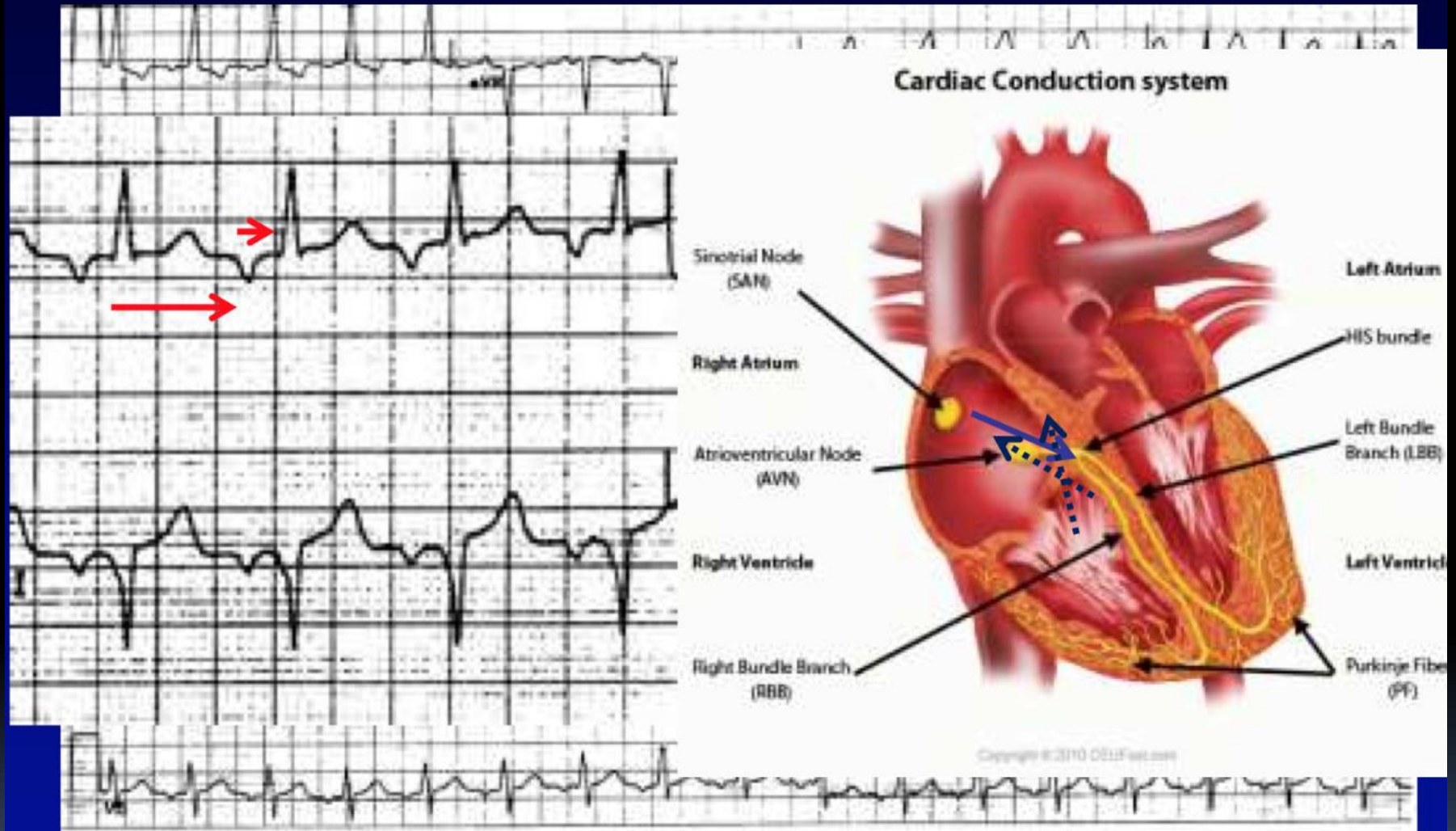




PJRT (slow AP)



Long RP Tachycardia



Long RP Tachycardia: Atrial Tachycardia
Atypical AVNRT
ORT with a slow decremental pathway (PJRT)