

Événement Télécadiologie 19/12/11

BIOTRONIK Home Monitoring Service Center

Historique patient de: KRU

Statut le 19 déc. 2011 05:29 Lumax 540 DR-T / NS: 60612983
Implantation: 6 déc. 2011

Statut Réglages Enregistrements Historique Profil du patient Options Sauvegarder/imprimer (PDF)

Résumé Prothèse Sonde Brady/CRT Arythmie atr. **Arythmie vent.** Param. physiol. **Moniteur IC**

Arythmie vent.	FV classifiée 2 FV classifiée entre le 18 déc. 2011 03:58:36 et le 19 déc. 2011 05:28:27	Nouveau.
Administratif	Premier message reçu le 9 déc. 2011 04:03:10 12 autre(s) message(s) reçu(s) depuis	Nouveau.
Remarque	aucun	

Evénement Télécadiologie 19/12/11

! Statut le 19 déc. 2011 05:29
Lumax 540 DR-T / NS: 60612983
Implantation: 6 déc. 2011

Statut Réglages Enregistrements Historique Profil du patient Options
Sauvegarder/imprimer (PDF)

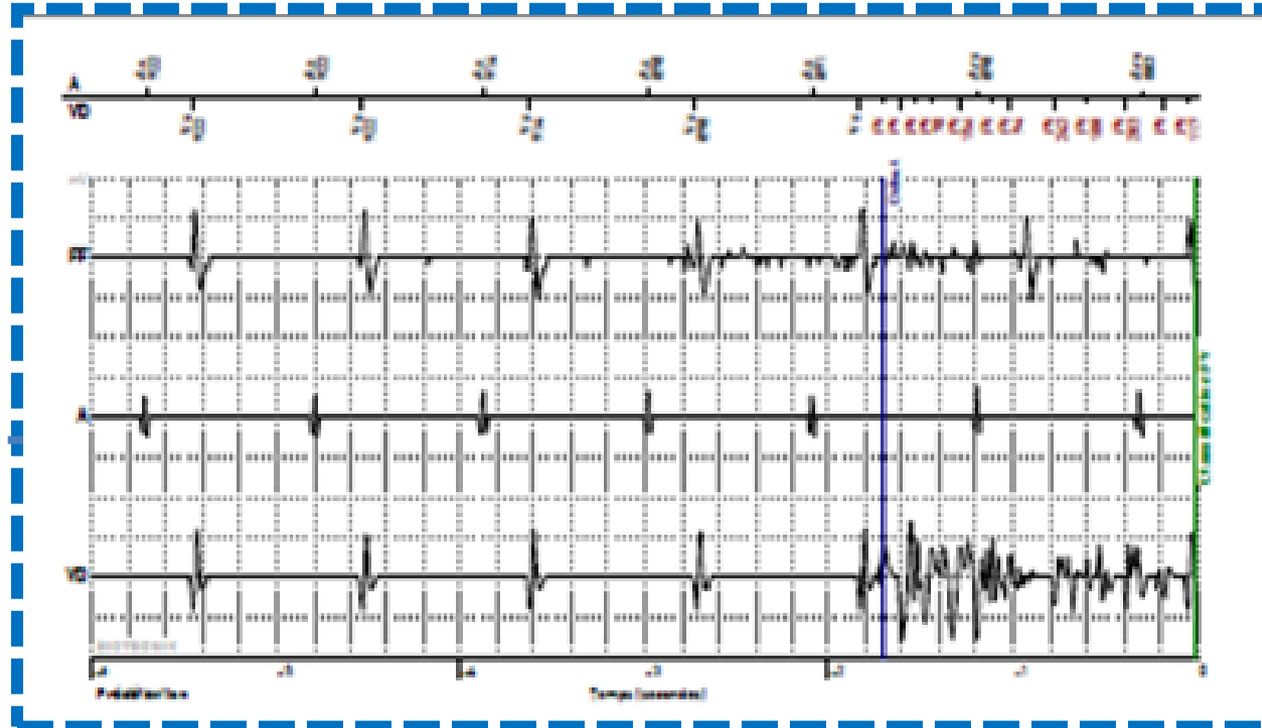
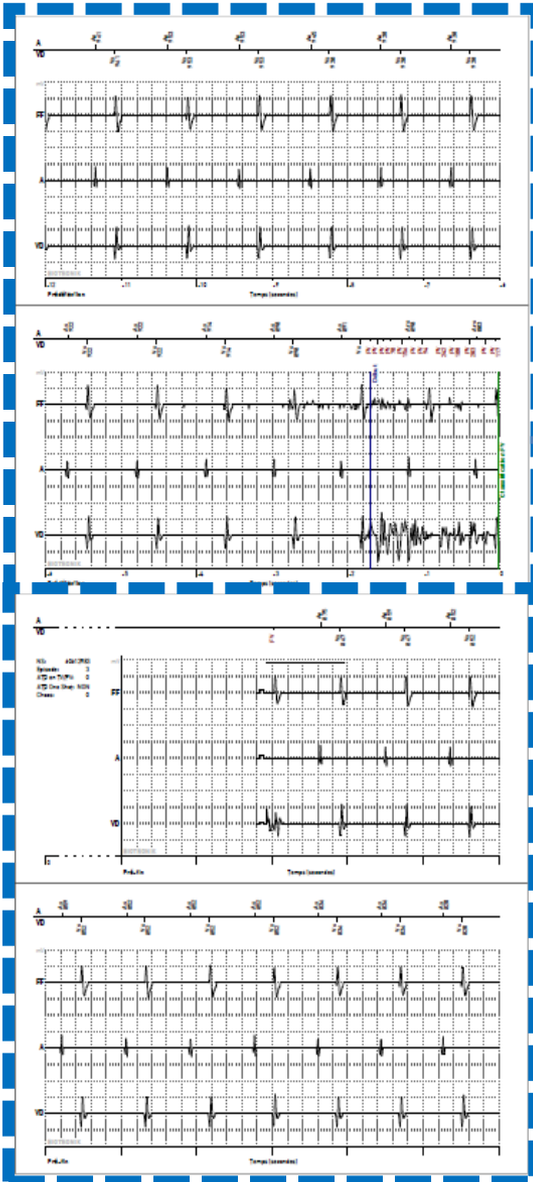
Résumé Prothèse Sonde Brady/CRT Arythmie atr. Arythmie vent. Param. physiol. Moniteur IC

Dernier message de la prothèse créé le 19 déc. 2011 05:28:27

Sonde OD	24 h	Depuis le 9 déc. 2011 03:58:36 Val. moyennes, ** Valeurs min
Impédance de stimulation [ohms]	496	503
Amplitude détection (moyenne quotidienne) [mV]	2,5	2,5
Amplitude détection (min. quotidien) [mV]	2,5	2,3**
Détection	STANDARD	
Sonde VD		
Impédance de stimulation [ohms]	387	395
Seuil de stimulation [V]	1,0	1,1
Amplitude détection (moyenne quotidienne) [mV]	16,8	13,9
Amplitude détection (min. quotidien) [mV]	15,0	12,2**
Détection	STANDARD	
Sonde de défibrillation		
Impédance de choc quotidienne [ohms]	57	55
Dernière impédance disponible d'un choc délivré [ohms]	---	mesure effectuée le ---

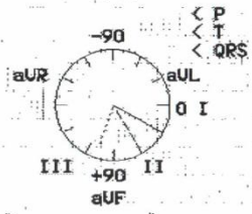
Les valeurs électriques ne mettent pas en évidence de problème sur la sonde

Evénement du 19/12/11



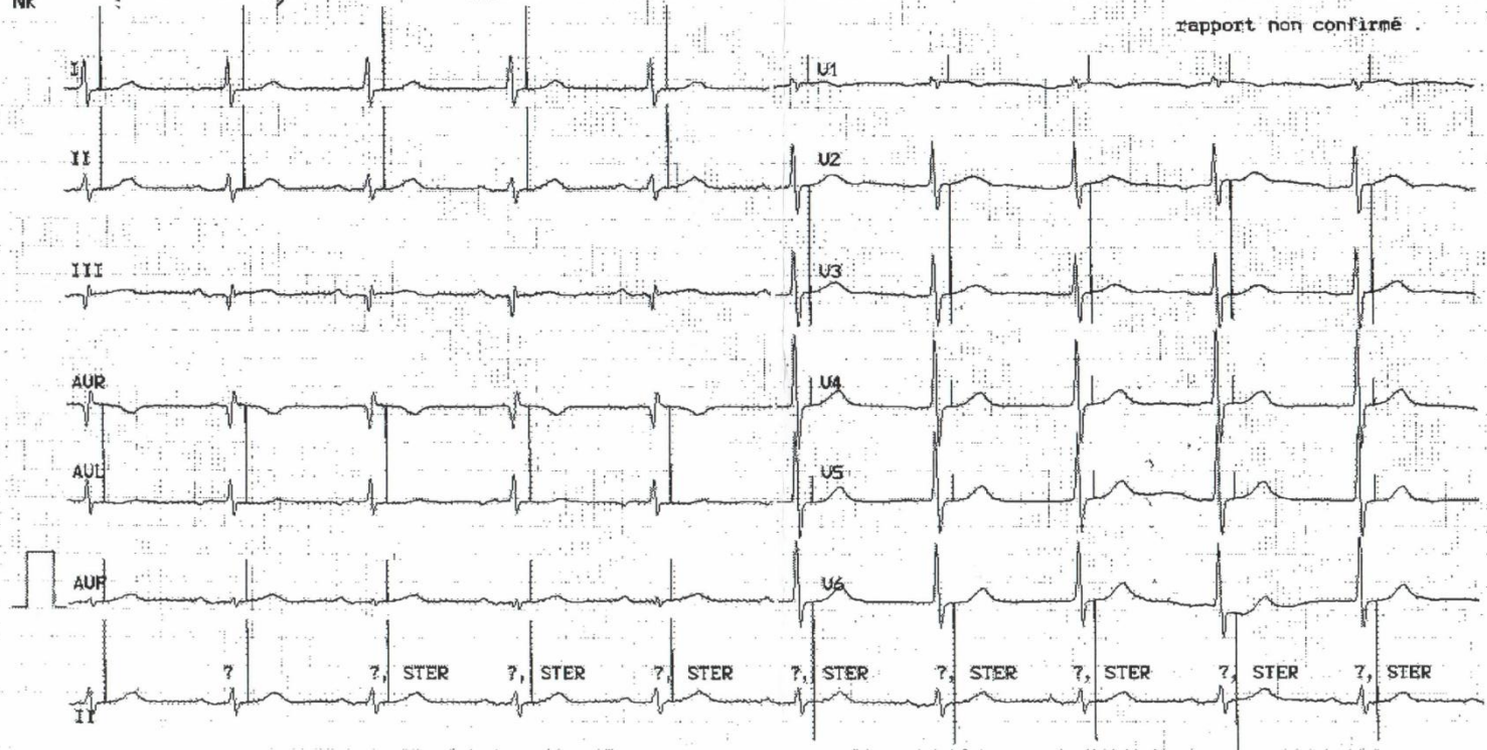
FC 60/min

Résultats mesures:
QRS : 156 ms
QT/QTcB : 436 / 436 ms
PQ : 230 ms
P : 160 ms
RR/PP : 998 / 995 ms
P/QRS/T : 110/ 30/ 60 deg
QTd/QTcBd : 60 / 60 ms
Sokolow : 1.2 mU
NK



Interprétation:
stimulateur cardiaque
ECG anormal probable

rapport non confirmé



BIOTRONIK Home Monitoring Service Center

Historique patient de: KRU

Statut le 17 déc. 2011 06:07 Lumax 540 DR-T / NS: 60612983
Implantation: 6 déc. 2011

Sauvegarder/imprimer (PDF)

Statut Réglages Enregistrements Historique Profil du patient Options

Résumé Prothèse Sonde Brady/CRT Arythmie atr. Arythmie vent. Param. physiol. Moniteur IC

Administratif Premier message reçu le 9 déc. 2011 04:03:10 Nouveau.
8 autre(s) message(s) reçu(s) depuis

Remarque aucun

Quick View

Afficher Quick View

Historique

Afficher historique

Sauvegarder/imprimer (PDF)

Overview	Bradycardia	Detection	VT1	VT2	VF	Patient	Diagnostics/HM
Home Monitoring				Statistics			
Home Monitoring		ON				AT/AF rate	200 ppm
Time of transmission		01:00 hh:mm				Start rest. period	02:00 hh:mm
IEGM for therapy episodes		OFF				Rest. period dur.	04:00 hh:mm
IEGM for monitoring episodes		OFF				Auto impedance measurement	ON
Periodic IEGM		OFF Months				AV delay adj. sensing test	300 ms
Ongoing atrial episode		12 h				Thoracic impedance	OFF
Thoracic impedance		ON				Autom. threshold monitoring (ATM)	
Recording episodes				ATM RV			
For AT/AF		ON					ON
For SVT		ON					