



CENTRE HOSPITALIER DE LA REGION ANNECIENNE
SERVICE DE CARDIOLOGIE
RYTHMOLOGIE

1, avenue de l'Hôpital - METZ TESSY BP 90074 - 74374 PRINGY Cedex

STIMULATION
DEFIBRILLATION

Tél : 04 50 63 66 03
fax : 04 50 63 64 99
secr-cardiologie@ch-anneCY.fr

ELECTROPHYSIOLOGIE
ABLATION

Tél : 04 50 63 65 22
fax : 04 50 63 64 99
gcssecretariat@ch-anneCY.fr

COMPTE RENDU D'IMPLANTATION DE DÉFIBRILLATEUR

Nom : P (caché)

Date d'examen : 12 juil (caché)

IPP : 9911021264

Prénom : R (caché)

N° du dossier : 1616

N° de séjour : 113203198

Date de naissance : 23 sept 1932

UF d'hospitalisation : 5600

Médecin adressant : Philippe (caché) (ANNECY)

Données cliniques

Indications ECG : DAI - IIa - MCD, FE<30%, NYHA 2-3.

FEVG : 25%. Largeur des QRS (ms) 150. NYHA classe 3.

Matériel utilisé

Boitier Sorin, mode bi-ventriculaire, Paradym SonR CRT, n° de série : 248YM019.

Sonde VD : St Jude, Durata 7122, bipolaire connectique DF1, simple coïl, n° de série : CEM018295.

Sonde OD : Sorin, Tripolar SonR, bipolaire connectique IS1 - SonR, n° de série : SP5D511323.

Electrode du sinus coronaire : Saint Jude, Quickflex μ 1258T, bipolaire connectique IS1, n° de série : BLG071289.

Procédure

Antibioprophylaxie par Cefacidal 2g IVD.

Incision dans le sillon deltopectoral gauche, après anesthésie locale (naropéine) avec neuroleptanalgie.

Introduction par voie céphalique de la sonde auriculaire, vissée au niveau de l'auricule droit. Introduction par la veine céphalique de la sonde ventriculaire droite, placée sur le septum interventriculaire. Introduction par ponction sous-clavière directe de la sonde ventriculaire gauche, positionnement dans la veine latérale.

Produit de contraste 10 cc.

Positionnement du boitier prépectoral gauche. Fermeture en deux plans avec surjet intradermique résorbable et pansement compressif.

Mesures

Electrode auriculaire : seuil = 0,8 Volts ; impédance = 481 Ohms ; recueil = 2,8 mV.

Electrode ventriculaire droite : seuil = 0,7 Volts ; impédance = 594 Ohms ; recueil = 14 mV.

Electrode ventriculaire gauche : seuil = 0,6 Volts ; impédance = 1213 Ohms ; recueil = 7,1 mV.

Radioprotection

Durée de scopie 4,04 min. Dose de Rayons 7,58 Gy cm². Durée d'intervention 60 min.

Conclusions

L'implantation du défibrillateur n'a posé aucun problème particulier. Les mesures per-opératoires sont satisfaisantes.

La surveillance du système en télécardiologie a été activée durant l'hospitalisation.

Un rendez-vous a été donné pour le premier contrôle du défibrillateur.

Codes CCAM des actes réalisés

DELF014 : Implantation d'un défibrillateur cardiaque automatique, avec pose d'une sonde ...

YYYY300 : Supplément pour imagerie pour acte de radiologie interventionnelle, réalisée au bloc ...

Docteur (caché) Antoine

Docteur (caché) Aurelien *