

STIMUDEF

6èmes journées de stimulation & défibrillation cardiaque

Organisé par le Groupe de Rythmologie et Stimulation cardiaque de la **Société Française de Cardiologie**, le congrès **StimuDef** ouvrira ses portes les 23 et 24 mars 2017 à Paris. Ces journées de perfectionnement en stimulation et défibrillation cardiaque conjuguent :

- enseignements en assemblée plénière,
- ateliers en petits groupes autour de cas pratiques quotidiens mais parfois complexes.

Ces journées de formation permettent également aux praticiens d'échanger sur les innovations technologiques :

Le pacemaker sans sonde

Cela fera maintenant trois ans que le pacemaker sans sonde a fait son entrée dans les hôpitaux. Ultra-miniaturisé, fixé contre le myocarde à l'aide de vis ou de petites ancras, le stimulateur est devenu un système « tout en un » comprenant batterie, électronique et électrodes. Ce dispositif est invisible sous la peau et ne laisse aucune cicatrice : une petite incision au niveau de l'aîne est nécessaire pour introduire le stimulateur dans la veine fémorale et le faire remonter jusqu'à la pointe du ventricule droit. Moins invasive que la pose d'un pacemaker traditionnel, **cette nouvelle technologie limite fortement le risque de complications**. Plus de 200 patients en France ont à ce jour bénéficié de ce micro-stimulateur dont la durée de vie est de 10 ans.

L'occlusion de l'auricule gauche

La fermeture percutanée de l'auricule gauche est une technique interventionnelle adaptée aux patients présentant une fibrillation atriale et une contre-indication absolue aux anticoagulants. Ce dispositif est mis en place pour prévenir les AVC.

L'auricule est une sorte de petite poche en cul-de-sac communiquant avec les cavités cardiaques. Elle est considérée comme un site privilégié donnant lieu à la formation de caillots. **L'implantation d'une prothèse dans l'orifice de l'auricule permet ainsi d'éviter la migration d'un thrombus pouvant être à l'origine d'un AVC.**

Pour plus d'informations : www.sfcardio.fr

Contact presse

Agnès Chabanet : agnes.chabanet@sfcardio.fr
Tél. : 01 44 90 70 38