



EVALUATION DE L'APPROPRIATION D'UN DISPOSITIF MÉDICAL IMPLANTABLE PAR LES PATIENTS

Salles Marjorie
Interne de Pharmacie, CHU H. Mondor
Euro-Pharmat – Montpellier – 8, 9 & 10 octobre 2013

INTRODUCTION ET OBJECTIF



- ✓ Implantation de stimulateur (PM) et de défibrillateur (D) cardiaques est une pratique courante
- ✓ Recommandations et conduites à tenir dans la vie quotidienne que les patients doivent connaître afin d'assurer leur propre prise en charge.



Evaluer l'appropriation d'un implant cardiaque par les patients afin d'améliorer leur prise en charge

MATERIEL & METHODE

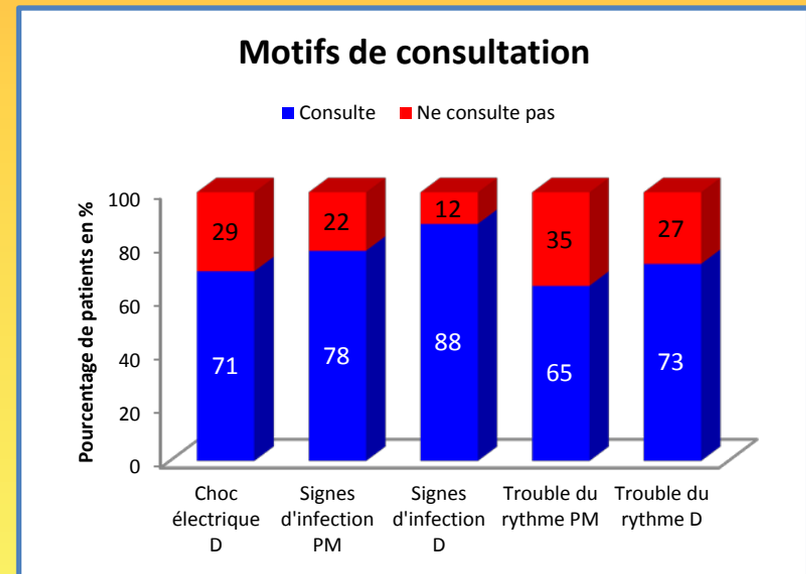
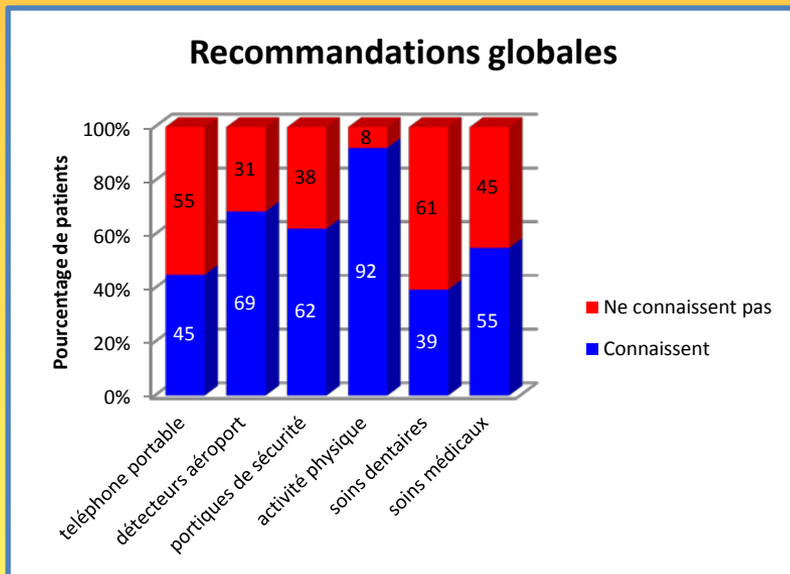


- ✓ Patients hospitalisés dans le cadre d'une primo implantation ou d'un changement de dispositif (PM ou D)
- ✓ Enquête réalisée auprès des patients sur une période de 3 mois par un auditeur externe
- ✓ Questionnaire validé par l'équipe médicale qui permet de :
 - Catégoriser le patient (âge, sexe, type d'implant)
 - Evaluer la connaissance du patient sur
 - le fonctionnement
 - les recommandations
 - l'indication de pose de l'implant
 - les conduites à tenir

RESULTATS



- ✓ N=40
 - ✓ PM : n= 23 (âge moyen = 77.8 ans)
 - ✓ D : n= 17 (âge moyen = 62.8 ans)
- ✓ 84% connaissent l'indication de la pose de l'implant
- ✓ 44% appréhendent parfaitement le fonctionnement de l'implant



DISCUSSION



- ✓ Bonne information sur les principales précautions liées à l'implant
 - Une équipe médicale très impliquée
 - Une explication écrite (carnet individuel, note informative,...).
- ✓ Cependant, les messages de conduite à tenir ne sont pas toujours bien assimilés.
- ✓ Meilleure assimilation des porteurs de D

CONCLUSION



- ✓ Notre démarche a permis de rendre compte du niveau d'information et du degré d'appropriation par les patients.
- ✓ Elle s'inscrit dans le développement de plan d'éducation thérapeutique du patient.



Merci de votre attention