

Subidsha NANDAKUMARAN , Lionel TORTOLANO , Muriel PAUL, Valérie ARCHER (Valerie.archer@aphp.fr)

Unité Pharmaceutique des Dispositifs Médicaux Stériles (UPDMS), Hôpital Henri Mondor, 51 av. du maréchal de Lattre de Tassigny, 94000 Créteil

Mots clés : Informations du patient, dispositif médical implantable, parcours patient

INTRODUCTION

L'information du patient porteur d'implant est une obligation réglementaire qui permet de réduire le risque de complications ainsi que leurs gravités.

En 2022, nos services de cardiologie ont réalisé **380** poses de valves via 2 circuits : TAVI et la chirurgie à cœur ouvert (CCO)

OBJECTIF

Evaluer la faisabilité de séances d'ETP porteurs de valves cardiaques.

MATERIEL ET METHODE

Observation des pratiques et évaluation de l'attente des **soignants**

Bilan des différents parcours et des attentes des **patients**

Grille d'Audit concernant les informations dispensées aux patients

Conception pluridisciplinaire d'un questionnaire de 25 items concernant les informations reçues par les patients

Infirmières

Anesthésistes

Cardiologues / Chirurgiens

- ✓ Par qui ?
- ✓ Comment ?
- ✓ Quand ?
- ✓ A propos de ?



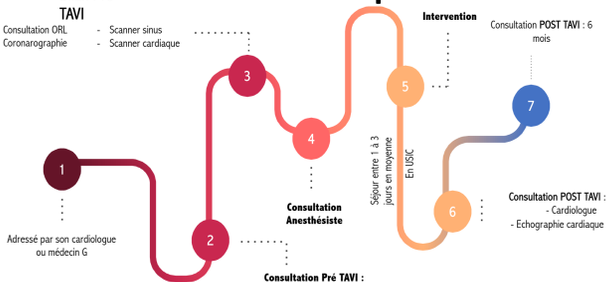
A SCANNER

RESULTATS

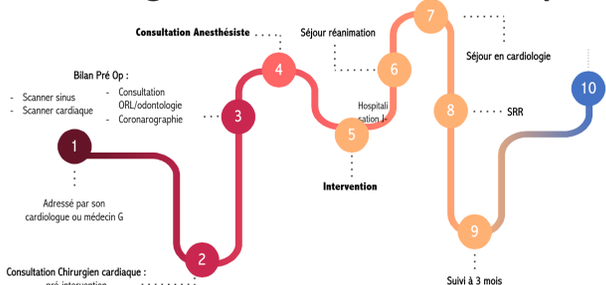
Février à Mars 2023 ➤ **12 Patients** : 5 TAVI et 7 CCO ➤ **Sexe** : 50% F (80% TAVI) et 50% H ➤ **Age moyen CCO** : 55 / **TAVI** : 79

Différents parcours

TAVI : 7 étapes



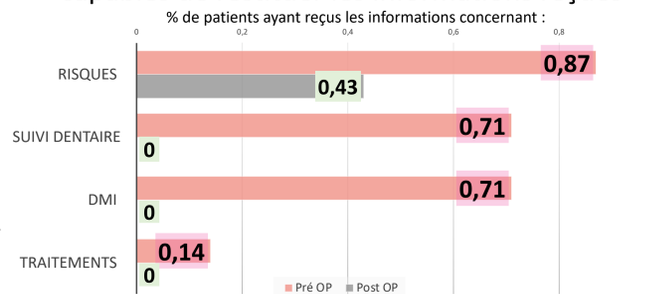
Chirurgie à cœur ouvert : 10 étapes



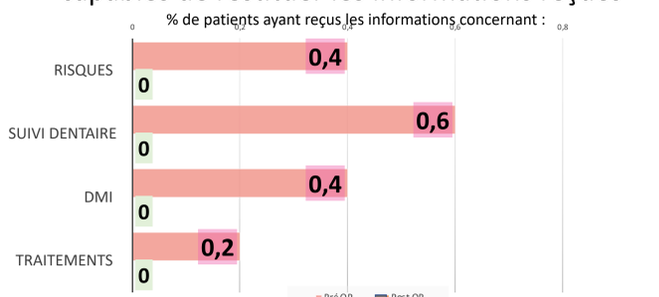
Nécessité d'adapter les informations en fonction du parcours du patient

Informations reçues

Seulement 43% des patients en CCO sont capables de restituer les informations reçues



Seulement 40% des patients en TAVI sont capables de restituer les informations reçues



Besoins des patients

Questions sur :	CHIRURGIE CARDIAQUE	TAVI
Informations sont claires	86%	40%
Informations insuffisantes	10%	60%
Informations souhaitées :	<ul style="list-style-type: none"> - L'implant - Le suivi et le post opératoire 	<ul style="list-style-type: none"> - L'implant - L'intervention - Le suivi et le post opératoire (complications)
Communication des informations : Livret? Trace écrite?	43%	80% dont 50% considérant que l'information orale est tout aussi importante

Ces résultats mettent en lumière la divergence de pratique entre les deux parcours et un besoin de formaliser la communication des informations au patient avec une attente des patients de celle-ci.

CONCLUSION

ETP en cardiologie sur 2 parcours distincts et différents

Faisabilité démontrée

Besoins exprimés par les patients et les soignants (pluridisciplinaire)

Manque d'informations

Ce bilan a montré des attentes partagées par les patients, quelque soit le parcours patient TAVI ou CCO. Le prolongement de ce travail serait la mise en place de séance d'éducation thérapeutique du patient porteur de valve cardiaque en commençant par ceux de CCO.