

ENTRETIEN PHARMACEUTIQUE POST-ANGIOPLASTIE (EPPA): MISE EN PLACE AU SEIN D'UN SERVICE DE

CARDIOLOGIE

Marine BOUCARD¹, Vannina FIESCHI¹, Laura PORCHER¹ 1 : Pharmacie, Centre Hospitalier Général - Notre Dame de la Miséricorde, Site du Stilettu - 1180 Route A Madunuccia, 20090 Ajaccio

INTRODUCTION

Le syndrome coronarien (SC) regroupe des pathologies responsables d'une réduction du flux sanguin dans les artères coronaires, traité par angioplastie. Cette intervention vise à rétablir la circulation sanguine par la pose d'un stent et est suivie d'un traitement médicamenteux préventif.

Les EPPA visent à renforcer les connaissances du patient sur sa pathologie, l'angioplastie, les dispositifs médicaux implantables (DMI), l'importance de la carte d'implant, ainsi que ses traitements et mesures de prévention.



RESULTATS ET DISCUSSION

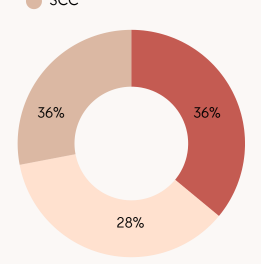
DONNÉES DEMOGRAPHIQUES

25

Nombres de patients ont bénéficié d'un entretien pharmaceutique au CHA

Pathologies des patients ayant bénéficié d'un EPPA

- SCA avec sus-décalage d...
- SCA sans sus-décallage d...
- SCC



QUESTIONNAIRE DE SATISFACTION

9,8/10 $(\pm 0,4)$

Note moyenne au questionnaire de satisfaction

OBJECTIFS



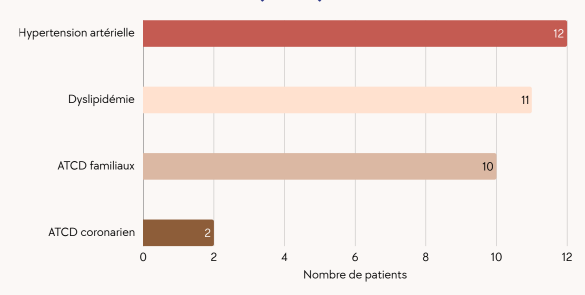
Réaliser un bilan de l'activité et évaluer la satisfaction des patients.

MATERIEL ET METHODE

- Etude rétrospective incluant les patients < 75 ans ayant présenté un SC Aigu (SCA) ou SC Chronique (SCC), primo-stentés, sans troubles cognitifs.
- Connaissances des patients évaluées avant intervention pharmaceutique via un questionnaire
- Satisfaction des patients évaluée après intervention pharmaceutique via un autre questionnaire

- Le sex-ratio était de 4 soit 80% sont des hommes et 20% des femmes.
- L'âge moyen était de 65 ans (± 7 ans).
- La durée moyenne de séjour était de 2,7 jours (± 1,8 jours)
- 7 patients ont été programmés pour une pose de stent(s) en ambulatoire, et 18 ont été admis en urgence.

Les antécédents (ATCD) médicaux notables



étaient traités antipar 72 % hypertenseur ou hypolipidémiant avant le SCA, dont 2 étaient non observants.

QUESTIONNAIRE DE CONNAISSANCES

4/10 $(\pm 2,2)$

Note moyenne au questionnaire de connaissances

TEMPS PHARMACEUTIQUE

51 minutes (± 17 MIN)

Durée moyenne des EPPA avec un

minimum de 25 min et maximum de 95 min

Le temps de préparation d'un EPPA était en moyenne de 21 min (± 3,2 min).

CONCLUSION

Les EPPA apparaissent comme essentiels pour renforcer l'éducation thérapeutique et améliorer l'observance des patients en post angioplastie. Les patients ont exprimé une grande satisfaction à l'égard des EPPA, via le questionnaire de satisfaction (9.8/10) leur permettant d'être d'acteur de leur propre santé.

