

Extension du dépistage du cancer du sein aux Marquises Nord

Dr Prisca ARTUR¹, Dr Delphine LUTRINGER², Mme Marie-Noëlle TAUPOTINI³, Mme Constance DUMOULIN³, Mr Guillaume LAUNAY³, Mr Alexandre JOLY³, Mr Quentin BECHART⁴, Mr Thomas ATHENOL⁵, Mme Myriam FIU⁶, Mme Lynn TALI⁴, Mme Raymonde FALCHETTO⁷, Mr Kaya Guillain⁸, Mr Bruno DUCLOS⁹, Dr Teanini TEMATAHOTOA¹⁰, Dr Philippe BIAREZ⁹, Dr Anne-Sophie HAMY¹¹

¹ Service Imagerie médicale, CHPf, ² Oncogénétique, ICPf, ³ Direction de la Santé, hôpital Louis Rollin, île de Nuku Hiva, ⁴ Direction de la santé, Centre médical île de Ua Pou, ⁵ Direction de la santé île de Ua Huka, ⁶ Association des femmes Te Pootu no Ua Pou, ⁷ Dispensaire Hatihau, île de Nuku Hiva, ⁸ Capitaine pour la CODIM (Communauté de communes des îles Marquises), ⁹ Direction de la Santé de la Polynésie française, ¹⁰ ICPF (Institut du Cancer de Polynésie Française), ¹¹ Service Oncologie médicale, CHPf.

Introduction

Premier cancer féminin en Polynésie française, un dépistage intensifié (DI) du cancer du sein a été initié en 2003, consistant en un examen clinique + mammographie +/- échographie pour toutes les femmes entre 50 et 74 ans pris en charge à 100%, tous les 2 ans.

L'accessibilité au dépistage reste un défi majeur lié à l'éparpillement insulaire de la Polynésie, sur une surface maritime égale à l'Europe, le transport restant à la charge des femmes. **L'adhésion de la population** au dépistage rencontre aussi des freins culturels. L'objectif de ce travail est de décrire l'extension d'un programme de dépistage de cancer du sein dans un territoire isolé, grâce à l'installation d'un mammographe aux Marquises et aux missions régulières d'une radiologue spécialisée en sénologie.

Matériel et méthodes

- Fin 2018, un **mammographe** a été installé à **Nuku-Hiva**, île principale des Marquises Nord (environ 3000 habitants), **à 1500 km de Tahiti**.
- Population cible** : la cible du DI est évaluée à **545 femmes** sur les Marquises Nord (Nuku Hiva, Ua Pou, Ua Huka soit 6000 habitants).
- Modalités** : Des consultations spécialisées avancées (CSA) trimestrielles par une radiologue de Tahiti offrent aux Marquises Nord un dépistage du cancer du sein mais également des imageries « tout venant » (radiographies, échographies, scanners) à l'ensemble de la population.
- Participation** : Les femmes sont invitées par les responsables de santé des vallées et les associations de femmes dans chaque île.
- Transport** : Le transport terrestre et maritime est organisé **collectivement** avec les communes et financé en partie par les associations locales subventionnées par les communes.
- Parcours de soins** : si un cancer est suspecté, le parcours de soins est coordonné à une consultation spécialisée à Tahiti pour une prise en charge rapide. Un mail dédié permet un accompagnement des soignants et des diagnostics distanciés hors missions.
- Formation et pratique avancée** : Les sage-femmes en poste isolé sont formées à l'échographie mammaire de débrouillage sur la base du volontariat pour limiter les évacuations sanitaires (EVASAN).



Isabelle, Secrétaire hôpital Louis Rollin à Nuku Hiva

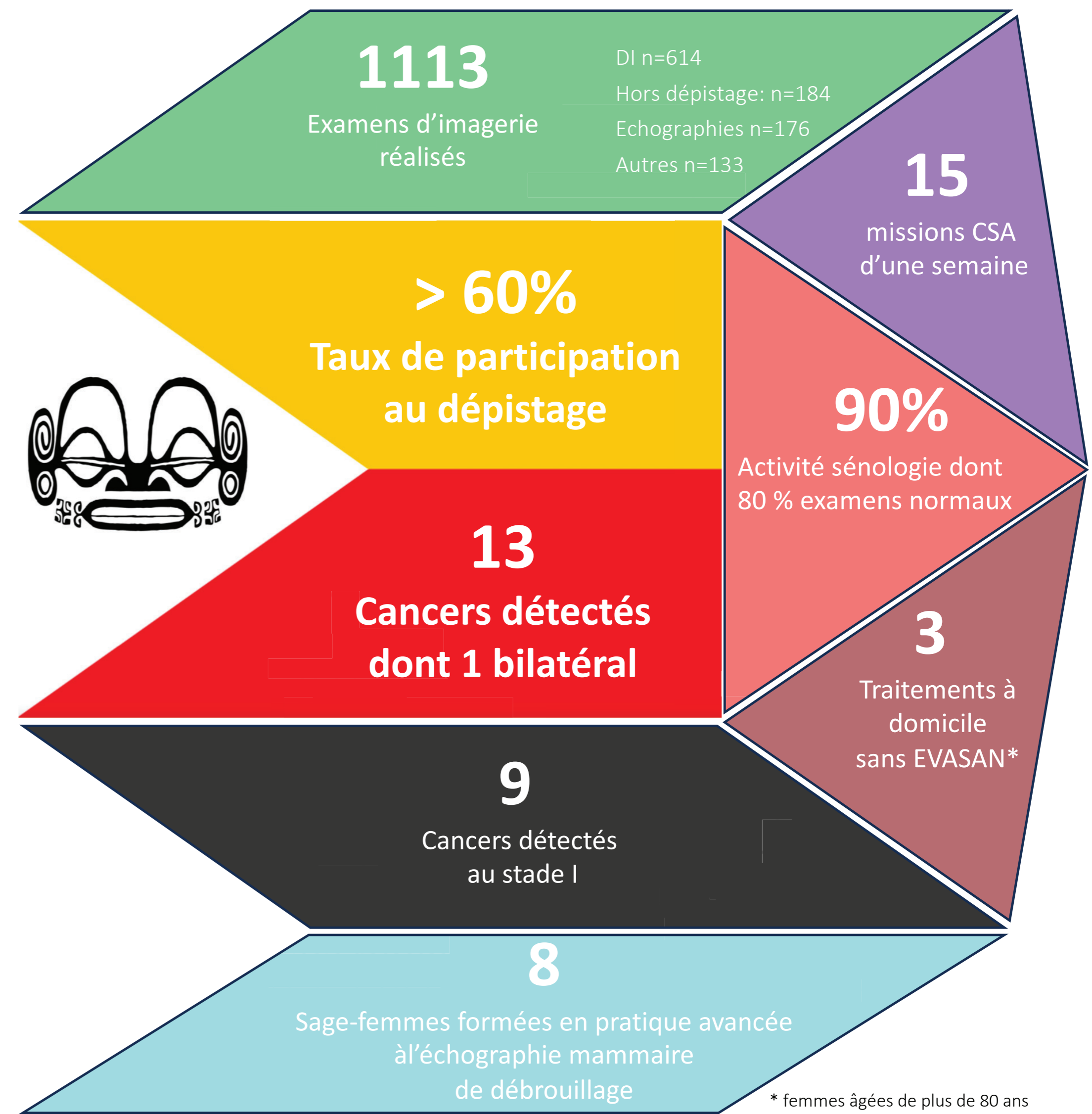


Navette Ka'oha Tini de la CODIM pour le transport



Accueil des femmes de Ua Pou sur le quai de Tai-o-hae à Nuku Hiva, octobre 2022

Résultats (septembre 2019 – octobre 2023)



* femmes âgées de plus de 80 ans

Conclusion

La réussite de ce programme tient à l'adhésion significative des femmes grâce à **l'engagement d'acteurs de santé pérennes** et à la **transversalité** des structures de soin. La formation des sage-femmes au débrouillage des anomalies mammaires cliniques en pratique avancé a facilité la **coordination** des acteurs de santé centraux et périphériques. La **solidarité** au sein des communautés et **l'adaptabilité du réseau de soin** sont essentiels. Les freins culturels au dépistage (peur du cancer, réticence à quitter leur île, coexistence d'une médecine traditionnelle) ont été identifiés et résolus par une **prise en charge collective des femmes cibles** dans la tradition communautaire polynésienne.

1^{re} auteur : Prisca.artur@cht.pf – Aucun financement n'a été obtenu pour ce travail