



DOSSIER DE PRESSE

Date : 8 octobre 2015

Contact presse :

Pauline NIVA

Département des programmes de prévention

Direction de la santé

40 48 82 22 - pauline.niva@sante.gov.pf



Ensemble contre le cancer du sein

Comme chaque année, le mois d'octobre est dédié à la sensibilisation à la lutte contre le cancer du sein. Ainsi baptisé « octobre rose », il donne lieu à l'organisation de grandes mobilisations et des manifestations partout dans le monde. Il s'agit d'un hommage à la solidarité pour toutes les femmes atteintes de cancer du sein, un mouvement symbolisé par le ruban rose.

Dans cet esprit de solidarité, le Ministère et la Direction de la santé, le ministère des solidarités et de la condition féminine et la Délégation à la condition féminine, la Ligue contre le cancer et l'Association polynésienne d'aide aux personnes atteintes du cancer, se sont unis pour organiser le Dimanche Rose, une journée d'échanges, d'informations et d'animations pour toutes les femmes polynésiennes.

**Le dimanche 18 octobre
dans les jardins Tahua Autonomie (Paofai),
de 10h à 18h**

Prévention des facteurs de risque et modes de vie, dépistage du cancer du sein, soins et soutien aux personnes cancéreuses, seront les sujets de cette journée;

Le cancer du sein en Polynésie française

Le cancer du sein est **le plus fréquent** des cancers féminins. Avec 136 cas déclarés en 2011, il représente 47% de l'ensemble des nouveaux cas de cancer chez la femme.

L'âge moyen au diagnostic est 56 ans. Parmi les cas diagnostiqués, 10% des femmes avaient moins de 40 ans, 22% entre 40 et 49 ans, et 68% avaient 50 ans et plus.

Le nombre de nouveaux cas de cancer du sein est passé de 64 cas en 2001 à 136 cas en 2011. Les taux d'incidence standardisés sur la population mondiale indiquent une tendance à la hausse régulière de 1986 à 2011 : 55/100 000 pour la période 1986-1990 et 65/100 000 pour 2006-2010.

La France métropolitaine voit son incidence du cancer du sein augmenter de façon importante et constante entre 1980 et 2005. passant de 56 à 99 cas pour 100 000. Celle-ci amorce une baisse à partir de 2005 pour atteindre 88/100 000 en 2012. Cette évolution résulterait de l'action combinée de nombreux facteurs, en particulier l'effet secondaire à la généralisation du dépistage et l'arrêt des traitements hormonaux substitutifs.

Le cancer du sein est le cancer le **plus mortel** chez la femme en Polynésie française. Il a été responsable de 24 décès en 2011.

Le taux de mortalité standardisé est de 16,9 pour 100 000 habitants.

Alors que l'incidence est en augmentation, la mortalité par cancer du sein est stable sur la décennie 2001-2012.

En 2005-2010, à structure d'âge égale, la mortalité par cancer du sein n'était pas significativement différente de celle de France métropolitaine. Elle était en revanche, deux fois supérieure à celle des Départements d'Outre-mer.



Fais ta radio titi

Depuis 2003, la Polynésie française s'est dotée d'un programme de dépistage intensifié et gratuit du cancer du sein. Le dispositif permet aux femmes à partir de 50 ans de bénéficier gratuitement tous les 2 ans d'une consultation auprès d'un radiologue conventionné avec la Direction de la santé.

Lors de la consultation de dépistage chez le radiologue, sont réalisés un examen clinique des seins et une mammographie. Ces actes sont pris en charge à 100% par la Direction de la santé pour les femmes à partir de 50 ans.

Tous les sites de mammographie adhèrent au dépistage intensifié, mais ils sont inégalement répartis sur le territoire. L'offre aux IDV est la plus fournie avec 5 sites existants : 2 à Papeete, 1 à Punaauia, 1 à Taravao et 1 à Moorea. Aux ISLV, il en existe 2 à Raiatea et 1 à Bora-Bora. Mais les Marquises, les Australes et les Tuamotu-Gambier restent dépourvues de mammographes.

Entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre 2013, 4 028 femmes ont réalisé une mammographie dans le cadre du dépistage intensifié, soit un **taux de participation de 29,7 %**. Ce taux augmente ces dernières années puisqu'il était de 23,3 % pour la période 2010-2011 et de 26,4 % en 2012.

Pour la période 2010-2013, le taux de participation en Métropole est de 53 % dans le cadre du dépistage organisé.

Parmi les 4 028 femmes dépistées, 49 cancers infiltrants du sein ont été détectés et 5 cancers in situ, soit un taux de 13,4 cancers pour 1 000 femmes dépistées. Ce taux était de 15,1 pour 1 000 en 2012 et 13,7 pour 1 000 pour la campagne 2010-2011 (7,0 pour 1 000 en Métropole en 2010).

En 2013, l'âge moyen des femmes chez lesquelles un cancer a été diagnostiqué est de 63 ans au jour de leur mammographie (60,5 ans en 2012 ; 63 ans en 2010-2011).



Le pourcentage de cancers de bon pronostic parmi l'ensemble des cancers détectés est un indicateur indirect d'efficacité du dépistage. En effet, la prévention des décès par cancer du sein grâce au dépistage n'est possible que si les cancers sont détectés à un stade précoce où les traitements sont le plus efficace. Détecté à un stade précoce (tumeur de moins d'1 cm, sans envahissement ganglionnaire), le cancer du sein affiche un taux de survie à 5 ans supérieur à 90 %.

Ainsi, en 2009 en France métropolitaine dans le cadre du dépistage organisé, 14 % sont des cancers in situ (recommandations européennes ≥ 10 %), 36 % des cancers invasifs sont de taille inférieure ou égale à 1 cm (recommandations européennes ≥ 25 %) et 76 % ne présentent pas d'envahissement ganglionnaire (recommandations européennes > 70 %).

En 2013, nous n'atteignons en Polynésie française qu'une des 3 recommandations émises dans le cadre du dépistage, avec :

- 9 % de cancers canalaire in situ,
- 18 % des cancers invasifs de taille inférieure ou égale à 1 cm,
- 72 % ne présentant pas d'envahissement ganglionnaire.

Bien que le taux de participation des femmes éligibles doive encore être amélioré, le dépistage intensifié du cancer du sein, avec un taux élevé de cancers détectés, fait preuve de son efficacité. Cependant, la détection de ces cancers est encore trop tardive.



Dimanche ROSE

18 octobre 2015



Octobre rose est l'occasion de rappeler que le cancer du sein est un enjeu de santé important. Le dépistage peut sauver la vie. Détecté à un stade précoce, le cancer du sein peut être guéri dans plus de 90% des cas.

Les objectifs de l'évènement :

- Inciter les femmes à avoir de saines habitudes de vie
- Promouvoir le dépistage du cancer du sein
- Sensibiliser et mobiliser les femmes dans la promotion de leur santé et la lutte contre le cancer du sein

Un grand nombre de partenaires institutionnels et d'acteurs de tous secteurs sont mobilisés et contribuent à cet événement en Polynésie française.

La marraine de la journée Dimanche Rose :
Vaimiti Teiefitu, miss Tahiti 2015





Mobilisons-nous

Randonnée « Marche pour ses titi » à la vallée de la Fautaua

7h30-9h30

Organisée par la Ligue contre le Cancer :
visite guidée de la vallée, de la faune, de
la flore, de son histoire.



Ukulele Pink Party

15h30-16h30, Parc Paofai

En soutien et en hommage aux
personnes atteintes de cancer, un
concert rassemblant des amateurs de
ukulele

Bougez pour sa santé !

10h-18h, Parc Paofai

L'activité physique, une alimentation saine
et le bien-être contribuent à la
préservation du capital santé de chacun.
Des ateliers sportifs, d'information et des
stands pour le bien-être sont proposés
(Yoga, danses polynésiennes, recettes de
santé, démo Beachsoccer, soins
oncoesthétiques...)

Mini-conférences

Fare potee, Parc Paofai

10h30

Le dépistage du cancer du sein

Dr Pierre CATTEAU, radiologue privé

11h00

Prise en charge et traitements actuels du cancer du sein

Dr Bertrand BILLEMONT, oncologue ,
CHPF

Initiatives des partenaires

Mission aux Marquises

23-24 octobre, Nuku hiva et Hiva oa

Des actions d'information et de sensibilisation des femmes, organisées par la Ligue contre le cancer avec la cellule de promotion de santé des Marquises



Octobre rose dans les mairies de Faàa et Punaauia

Du 5 au 31 octobre

Mise à disposition de dépliants d'information et affiches, port du ruban rose
Information du public par les agents aux guichets uniques sur les messages de prévention (après formation par la Ligue contre le Cancer)