



Vers des recommandations transméditerranéennes pour l'imagerie du sein

C. Balu-Maestro*, I. Doutriaux*, N. El Kassis***, J. Chopier*, C. Segura*, V. Boute*, I. Hallaj***, A. Chebib*, N. Mnif**, M Ghossein***, J. Stines*

Association ASTARTE France * et Tunisie**; Société Libanaise de Radiologie. Beyrouth. Liban***

➔ Introduction

Dans une conception apolitique, ASTARTE a pour but de susciter les échanges qui contribuent à la promotion, à la recherche, à l'enseignement et à l'essor de la Sénologie pluridisciplinaire.

ASTARTE rassemble et soutient les femmes dans la lutte contre le cancer du sein. Elle privilégie l'information sur le dépistage du cancer du sein, les traitements, le suivi psychologique et social, la qualité de vie des femmes pendant et après la maladie.

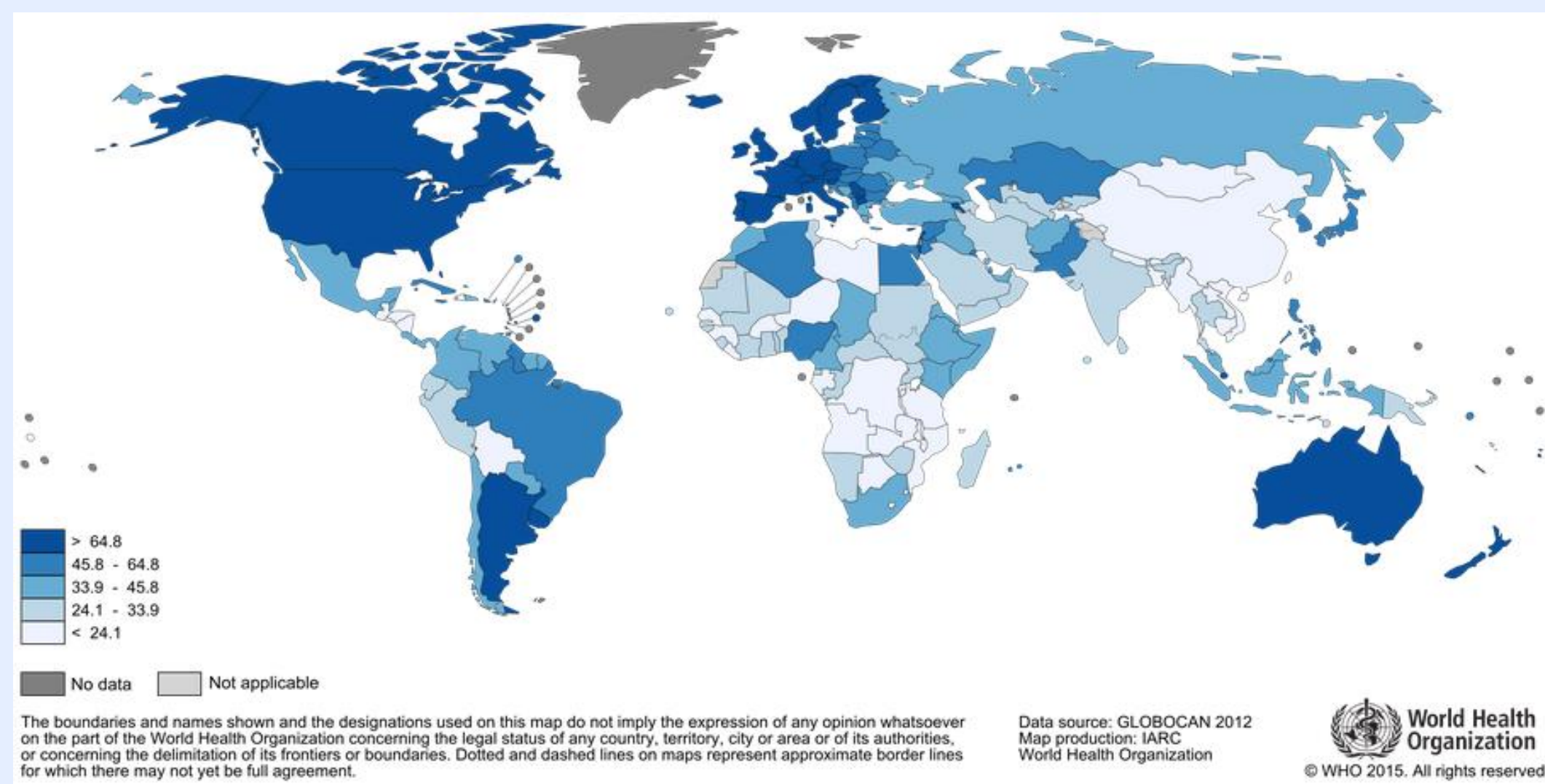
Sa territorialité comprend la FRANCE, les pays MEDITERRANEENS, les pays du PROCHE-ORIENT, les pays de l'Asie Mineure et Centrale et les pays de l'Afrique subsaharienne.

➔ Données mondiales incidence : GLOBOCAN 2012

Cancer le plus fréquent dans tous les pays

Incidence en augmentation dans les pays en voie de développement

Problème de santé publique majeur dans tous les pays



➔ Objectifs

Elaboration de recommandations pour l'imagerie dans le diagnostic et la prise en charge du cancer du sein pour les femmes des pays du pourtour méditerranéen

Challenge :

- Recommandations les plus proches des standards internationaux
- Reproductibilité et faisabilité adaptables aux conditions locales: variations très importantes des moyens techniques et financiers disponibles selon les pays
- Respect des différences culturelles
- Etablissement d'un cadre « minimal » et « optimal » pour les professionnels, à adapter à leur pratique quotidienne

➔ Méthode : phase préparatoire

Basée sur :

- Les recommandations des sociétés scientifiques nationales (INCA, HAS...)
- Consensus d'experts (Saint Paul de Vence...)
- Publications (NCCN, Global summit, AROME...)
- Protocoles français locaux pour le cancer (oncolor...)
- Recommandations de la SFR

Diffusion aux professionnels partenaires des différents pays de la Méditerranée pour relecture.

➔ Résultat

Document final intitulé «Vers des recommandations optimales transméditerranéennes pour l'imagerie du sein»

accessible sur les sites internet d'Astarté et de la Société Libanaise de Radiologie

➔ Liste des 10 fiches rédigées selon 10 situations cliniques

1. Masse Clinique incluant le cancer du sein chez l'homme
2. Lésions inflammatoires du sein
3. Ecoulement mamelonnaire
4. Dépistage
5. Bilan avant chirurgie (biopsie)
6. Bilan avant traitement conservateur
7. Bilan avant mastectomie
8. Bilan avant procédure de ganglion sentinelle
9. Surveillance après les traitements
10. Informations à fournir avant réunion de concertation pluridisciplinaire

➔ Discussion

En oncologie, les recommandations d'experts sont régulièrement mises à jour. Elles émanent principalement des pays occidentaux et ne tiennent aucun compte des limitations liées à des problèmes d'accès aux soins. Quelques publications cependant concernent les adaptations des soins en cancérologie et les stratifications des recommandations en fonction des niveaux de revenu des pays (2-3). Ces approches ignorent les disparités propres à chaque pays, avec des inégalités parfois majeures sur un même territoire, ce qui complique beaucoup la rédaction et la mise en œuvre de recommandations de bonnes pratiques.

Une approche pays par pays paraît donc indispensable.

L'implication des professionnels de santé dans la validation des référentiels développés à partir de l'Evidence Based Medicine adaptés aux conditions locales doit permettre leur adaptation dans des pays où l'offre de soin est disparate (4-5).

Les différences de prise en charge ne sont pas seulement liées à des facteurs d'inégalités dans la répartition des ressources mais également à des facteurs humains.

L'adaptation de nos recommandations par les professionnels de chaque pays vise à favoriser une homogénéisation des pratiques et à long terme, à améliorer les prises en charge thérapeutiques et la survie des femmes atteintes de cancer du sein

Ces référentiels doivent également servir aux décideurs de santé pour l'affectation des ressources.

➔ Conclusion

L'appropriation et l'adaptation des recommandations pour l'imagerie du sein aux conditions du pays a permis leur validation au LIBAN.

ASTARTE proposera le même processus à chaque pays méditerranéens ou subsahariens le demandant: prochaine étape au Togo en 2017.

➔ Méthode : élaboration et validation

Par un panel d'experts méditerranéens

Au cours des 2èmes et 3èmes « Journées d'ASTARTE sur la santé du sein » à Beyrouth en partenariat avec la Société Libanaise de Radiologie (SLR)

● Phase 1 : septembre 2014

A partir du document préparatoire, élaboration de 10 fiches reprenant les principales situations rencontrées en pratique clinique

● Phase 2 : septembre 2015

Séance interactive multidisciplinaire.
Discussion et validation des fiches .



1. (GLOBOCAN-IARC 212
2. Carlson RW, Scavone JL, Koh WJ, McClure JS, Greer BE, Kumar R, McMillian NR, Anderson BO. NCCN Framework for Resource Stratification: A Framework for Providing and Improving Global Quality Oncology Care. J Natl Compr Canc Netw. 2016 Aug;14(8):961-9.
3. Anderson BO, Yip CH, Smith RA, Shyyan R, Sener SF, Eniu A, Carlson RW, Azavedo E, Harford J. Guideline implementation for breast healthcare in low-income and middle-income countries: overview of the Breast Health Global Initiative Global Summit 2007. Cancer. 2008 Oct 15;113(8 Suppl):2221-43.
4. Watine J. What sort of bioethical values are the evidence-based medicine and the GRADE approaches willing to deal with? J Med Ethics. 2011 Mar;37(3):184-6.
5. Corbex M1, Harford JB. Perspectives on breast cancer in Arab populations. Lancet Oncol. 2013 Dec;14(13):e582