



**HAL**  
open science

## **Connaissances, Attitudes et Pratiques des médecins généralistes sur le cancer du sein dans le département du Littoral en République du Bénin**

Gnangnon Freddy, Houéhanou Rodrigue, Aboubakar Moufalilou, Bodjrenou Eunice, Parenté Alexis, Justin Denakpo, Dansou Gbessi, Pierre-Marie Gaspard, Blanquet Véronique, Houinato Dismand

### ► To cite this version:

Gnangnon Freddy, Houéhanou Rodrigue, Aboubakar Moufalilou, Bodjrenou Eunice, Parenté Alexis, et al.. Connaissances, Attitudes et Pratiques des médecins généralistes sur le cancer du sein dans le département du Littoral en République du Bénin. Congrès international d'épidémiologie et de santé publique, Mar 2023, LOME, Togo. hal-04092648

**HAL Id: hal-04092648**

**<https://unilim.hal.science/hal-04092648>**

Submitted on 9 May 2023

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



### Connaissances, Attitudes et Pratiques des médecins généralistes sur le cancer du sein dans le département du Littoral en République du Bénin

Gnangnon Freddy Houéhanou Rodrigue\*, Aboubakar Moufalilou, Bodjrenou Eunice, Parenté Alexis, Denakpo Justin Lewis, Gbessi Dansou Gaspard, Preux Pierre-Marie, Blanquet Véronique, Houinato Dismand Stephan

Centre Hospitalier National Universitaire-Hubert Koutoukou Maga, CNHU-HKM, Cotonou, Bénin.

Inserm U1094, IRD U270, Univ. Limoges, CHU Limoges, EpiMaCT - Epidémiologie des maladies chroniques en zone tropicale, Institut d'Epidémiologie et de Neurologie Tropicale, OmegaHealth, Limoges, France.

\*Auteur correspondant :freddy.gnangnon@unilim.fr

#### Introduction/Contexte

Le cancer du sein est le cancer le plus diagnostiqué au monde et la première cause de décès par cancer chez la femme. Bien que l'incidence en Afrique au sud du Sahara soit la plus faible au monde, la mortalité y est la plus élevée. Au Bénin, les médecins généralistes (MG) sont parmi les premiers acteurs de la prise en charge. Notre objectif était d'évaluer les connaissances, attitudes et pratiques (CAP) des MG sur le cancer du sein dans le département du Littoral au Sud du Bénin.

#### Méthodes

Il s'est agi d'une étude transversale à visée descriptive et analytique sur la période 1<sup>er</sup> Décembre 2021 au 28 Février 2022.

L'échantillonnage a été non probabiliste, ayant inclus les médecins exerçant comme généraliste dans les formations sanitaires du département du Littoral au Bénin, présents durant la période de l'enquête et qui ont donné leur consentement éclairé. La base de sondage était la liste des médecins généralistes exerçant dans le département du littoral et inscrits à l'Ordre National Des Médecins du Bénin(ONMB). Les données ont été collectées à l'aide d'un auto-questionnaire rempli devant l'enquêteur. Elles ont ensuite été analysées à l'aide du logiciel STATA 1.5.1. Trois scores ont été créés : le score de connaissance sur un total de 18 points, le score d'attitude sur un total de 3 points et le score de pratique sur un total de 7 points. Ces trois scores ont permis de déterminer un score global CAP sur un total de 28 points. Le seuil de significativité a été fixé à 5%. Nous avons considéré comme ayant un score élevé tout participant dont le score était situé au-delà du 80ème percentile ; un score moyen, tout participant dont le score était situé entre le 50ème et le 80ème percentile; et un score faible tout participant dont le score était situé en dessous du 50ème percentile.

#### Résultats

Dans notre étude, 92 médecins généralistes exerçant dans le littoral avaient été inclus sur les 137 figurants sur la liste de l'Ordre National des Médecins du Bénin.

Leur âge moyen était de  $27,4 \pm 7,1$  avec des extrêmes de 23 ans et 40 ans. La sex-ratio était de 1,1. La majorité avait une expérience professionnelle de moins de 5ans (n=79; 85,9%) et exerçaient le plus souvent dans le secteur privé (n=76; 82,6%).

Sur l'ensemble des enquêtés, 80 médecins généralistes (87,0%) avaient déclaré avoir suivi un enseignement sur le cancer du sein pendant leur cursus universitaire et seulement 22,8% (n=21) avaient suivi un enseignement post universitaire relatif au cancer du sein.

Plus de la moitié des médecins généralistes (n=50; 54,3%) avaient déclaré avoir reçu des cas du cancer du sein durant leurs consultations.

Le score moyen de connaissances était de  $11,3 \pm 2,7$  avec des extrêmes allant de 5 à 17 points sur 18; la majorité des médecins avaient un score moyen (n=67; 72,8%). Le score moyen d'attitude était de  $2,2 \pm 0,9$  sur 3 points ; seulement 19 médecins avaient un score faible (20,6%). Le score moyen de pratique était de  $5,6 \pm 1,1$  sur 7 points (tableau I).

Le niveau de connaissance CAP global des MG était moyen dans 77.2% des cas (tableau I). L'expérience professionnelle était le seul facteur significativement associé au score global CAP ( $p=0,016$ ). Les médecins ayant une expérience professionnelle de plus de 5 ans avaient un moins bon score global CAP.

**Tableau I** : Répartition des MG selon leur score de connaissance, d'attitudes et de pratique sur le cancer du sein

	Faible %	Moyen %	Élevé %
Score de connaissance	13,1	72,8	14,1
Score d'attitude	20,6	37	42,4
Score de pratique	3,3	35,9	60,9
Score global	6,5	77,2	16,3

**Tableau II** : Répartition des MG enquêtés en fonction du score CAP global

	Faible (%)	Moyen (%)	Bon (%)	p
<b>Age (ans)</b>				
<25	5,9	88,2	5,9	
25-30	6,7	76,7	16,7	<b>0,677</b>
30-35	10	70	20	
≥35	0	60	40	
<b>Expérience (années)</b>				
< 5	5,1	82,3	12,7	<b>0,016</b>
≥5	15,4	46,1	12,5	
<b>Enseignement universitaire</b>				
Oui	10	78,7	11,3	<b>0,158</b>
Non	50	41,7	8,3	
<b>EPU</b>				
Oui	0	85,7	14,3	<b>0,649</b>
Non	8,6	74,6	17,4	

#### Conclusion

Les MG du département du Littoral au Sud du Bénin avaient le plus souvent un niveau moyen de connaissances, d'attitudes et de pratiques sur le cancer du sein. Il importe donc de mener des actions spécifiques telles que l'amélioration de l'enseignement sur le cancer du sein au cours du cursus universitaire, l'organisation des enseignements post universitaire et la création d'un cadre d'échanges continu entre acteurs de santé.