

Du 06 au 08  
Novembre 2019

PALAIS DU PHARO,  
MARSEILLE

Les cancers du sein de demain :  
le "big bang" ?

Prévention, Dépistage, Traitements  
et Évolutions sociétales

41<sup>ES</sup> JOURNÉES DE LA SOCIÉTÉ  
FRANÇAISE DE SÉNIOLOGIE ET DE  
PATHOLOGIE MAMMAIRE

Organisateurs : Brigitte Séradour, Pascal Bonnier, Catherine Noguès et Anthony Gonçalves



## C15 : Etude du profil épidémiologique du cancer du sein chez une population de malades du service d'oncologie médicale de L'EHUO

### Titre

**Français :** Etude du profil épidémiologique du cancer du sein chez une population de malades du service d'oncologie médicale de L'EHUO  
**Anglais :** Study of the epidemiological profile of breast cancer in a patient population in the EHUO medical oncology service, years 2015-2018

### Auteurs

K Terki (1), D Derkaoui (2), B Halilou (2), H Lazab (2)

(1) Service d'épidémiologie et de médecine préventive SEMEP -Etablissement Hospitalier et Universitaire d'Oran EHUO, Faculté de médecine - université Oran 1 Ahmed Ben Bella Oran , Oran, 31000, Oran, Algérie

(2) Faculté des sciences de la nature, Faculté des sciences de la nature -université Oran 1 Ahmed Ben Bella , Oran, 31000, Oran, Algérie

### Responsable de la présentation

**Nom :** TERKI

**Prénom :** Khadidja

**Adresse professionnelle :** Faculté de médecine -université Oran 1 Ahmed Ben Bella Oran

**Code postal :** 31000

**Ville :** Oran

**Pays :** Algérie

**Newsletter :**

### Mots clés

**Français :** cancer du sein, facteurs de risque, oncologie médicale, EHUO

**Anglais :** Breast Cancer, risk factors, Medical Oncology Service, EHUO

### Spécialité

**Principale :** Epidémiologie

**Secondaire :** Dépistage

### Texte

#### Introduction

L'incidence du cancer du sein ne cesse d'augmenter malgré les moyens thérapeutiques et de prévention. Elle progresse dans le monde en développement du fait d'une plus longue espérance de vie, de l'augmentation de l'urbanisation et de l'adoption des modes de vie occidentale. Il s'agit d'une maladie dont l'origine est multifactorielle [1-2]. La connaissance des facteurs de risque permet d'identifier une population à risque pour une meilleure prévention secondaire [2]. L'objectif du travail est d'étudier les différents facteurs de risque chez un groupe de malades.

#### Méthode de travail

Etude rétrospective descriptive, dont la collecte des données a été réalisée sur dossier médical, selon une fiche avec plusieurs variables, sur une durée de 03 ans.

#### Résultats

Nous avons étudié 150 dossiers sur une durée de 3ans. L'âge moyen des malades est  $52 \pm 2.1$  ans avec une étendue de 54 ans (29-83) et un mode à 45-49 (18,2%). Le célibat compte une fréquence importante (44% des cas). 104 femmes sont sans profession ce qui explique leur sédentarité. Plus de la moitié était ménopausée (84= 60%), 73,3% (121) des cas utilisaient une contraception orale et 85 cas soit 68,3% n'avaient pas allaité. La recherche de la notion d'antécédents personnels de tumeur bénigne du sein a été retrouvée chez 60 femmes (42%) et 51 (36%) patientes ont révélé avoir au moins une personne atteinte du cancer tout type confondu. Nous avons compté 31 cas (22%) avec la notion d'antécédent familial du cancer du sein. La notion de ménarche précoce a été précisée chez seulement 4 femmes. Il a été de même pour la donnée concernant l'âge au mariage. Les antécédents de la consommation de contraception orale a été retrouvée dans 121 dossiers soit 73,3%.

#### Conclusion

Plusieurs facteurs n'ont pas été étudiés vu le manque d'informations sur les dossiers. Les résultats, après analyse des données, ont permis de décrire d'autres facteurs. L'âge moyen des cas étudiés paraît décalé par rapport à ceux décrits dans d'autres populations [3]. Le célibat est retrouvé avec une fréquence importante ainsi que la notion de ménopause. La consommation de contraception orale est un facteur fréquent chez nos malades. Le manque d'allaitement maternel constitue un risque majeur du cancer du sein. Ce travail a permis de décrire notre population d'étude et servira d'une étape préliminaire pour une étude analytique pour identifier les différents risques.

Bibliographie

1-Anthony Howell and al.

Risk determination and prevention of breast cancer

Breast Cancer Res. 2014; 16: 446.

Published online 2014 Sep 28. doi: 10.1186/s13058-014-0446-2

2- Cancer du sein, incidence et prévention

H Rochefort, J Rouessé

Bull Acad Natle Med, 2008 - admy78.org

3- Zohre Momenimovahed and Hamid Salehiniya

Epidemiological characteristics of and risk factors for breast cancer in the world

Breast Cancer (Dove Med Press). 2019; 11: 151-164.

Published online 2019 Apr 10. doi: 10.2147/BCTT.S176070