

LE CANCER DU SEIN CHEZ LA FEMME DANS LA WILAYA DE SÉTIF: INCIDENCE, TENDANCE ET SURVIE

Moussaoui Hiba 1,2

1 Service d'Epidémiologie et de Médecine Préventive, CHU de Sétif
2 Laboratoire de Santé et Environnement des Hauts Plateaux Sétifiens, université Ferhat Abbas Sétif 1

01 INTRODUCTION

Le cancer du sein est le cancer la plus fréquent chez la femme. Il représente la première cause de mortalité par cancer dans le monde.

En 2020, l'OMS a recensé 2,3 millions cas de cancer du sein chez la femme avec 685000 décès.

Bien que l'incidence soit en augmentation dans le monde, il y a d'énormes inégalités entre les pays riches et les pays pauvres, les taux d'incidences demeurent les plus élevés dans les régions les plus développées mais la mortalité est plus élevée dans les pays pauvres.

Connaitre les caractéristiques épidémiologiques de ce cancer peut nous aider à planifier une meilleure stratégie de lutte et de l'évaluer.

02 OBJECTIF

Fournir les données d'incidence, de tendance et de la survie à 5 ans du cancer du sein chez les femmes de la wilaya de Sétif entre 2014 et 2020.

03 MATERIELS ET METHODES

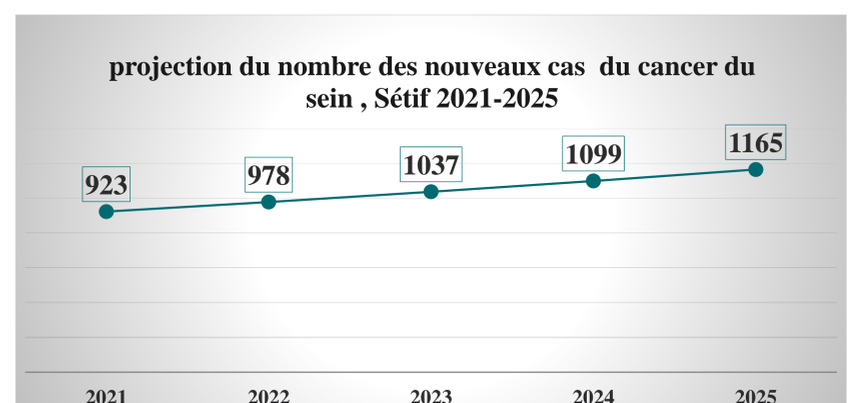
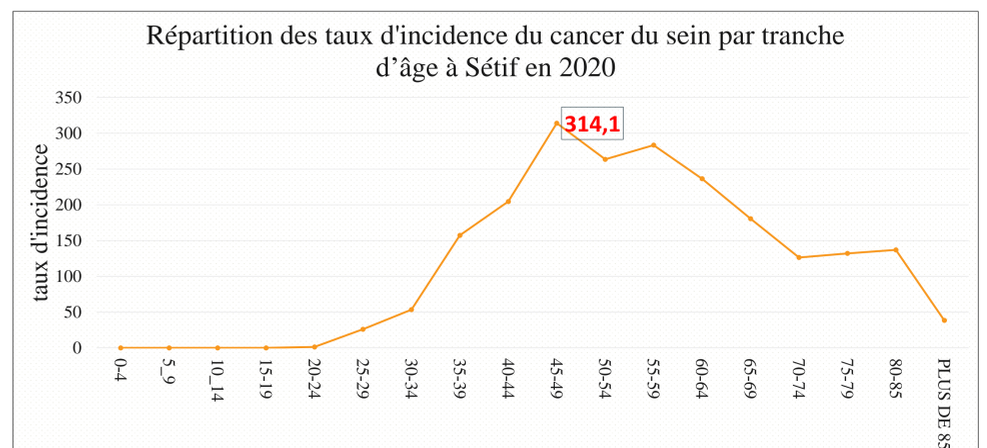
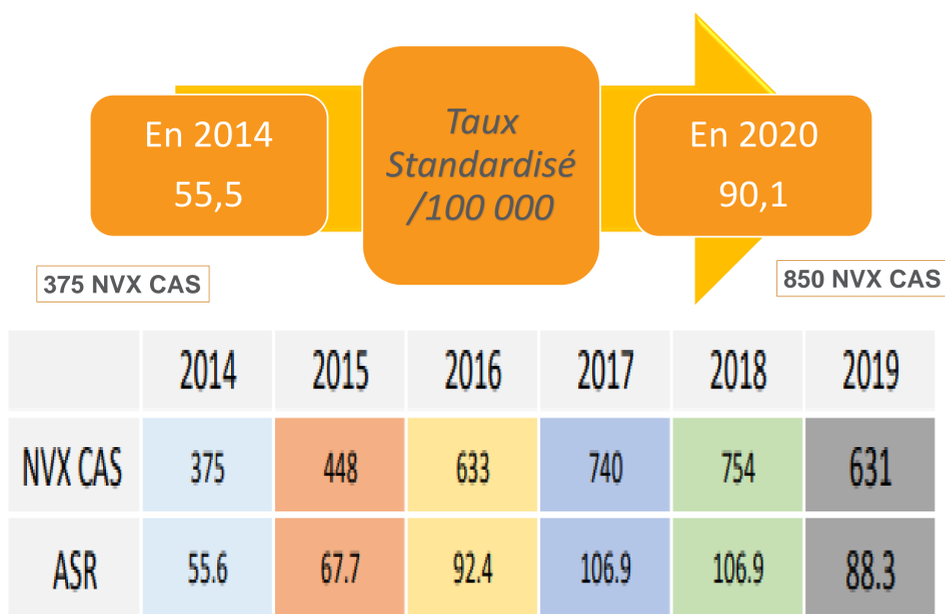
Il s'agit d'une étude épidémiologique descriptive du 1^{er} janvier 2014 au 31 décembre 2020 portant sur tous les cas du cancer du sein chez la femme diagnostiqués et tirés à partir du registre de cancer de Sétif.

La saisie de l'analyse des données sont faites à l'aide du logiciel CanReg5

Les données de survie sont celle de l'étude internationale : Concord 3 (2010-2014).



04 RÉSULTATS



l'incidence du cancer du sein a considérablement augmenté au cours des dernières décennies (1986-2018) avec un APC de +8,7 (IC à 95% : +6,6;+10,9).
Le taux de survie à 5 ans est de 77,0% (IC à 95% : 68,5-85,6)

05 DISCUSSION

Le cancer du sein est de le loin le plus fréquent de tous les cancers féminins à Sétif, Son incidence brute est très élevée par rapport à l'incidence nationale estimée par la CIRC (centre internationale de recherche sur le cancer) à 58,5 par 100000 femmes, des taux comparable à ceux des pays développés (l'Amérique du Nord, en Europe du Nord et de l'Ouest et l'Australie). (2) cette augmentation est liée aux facteurs hormonaux et reproductifs qui ont évolué défavorablement au fil des générations ainsi qu'à l'évolution des pratiques de dépistage.

Le nombre des nouveaux cas a doublé durant 07 ans (2014 – 2020) avec une augmentation annuelle progressive des taux d'incidence standardisés qui sont passés de 55,6 en 2014 à 90,1 pour 100000 femmes en 2020 avec un APC de +8,7%. Cette augmentation est liée aux facteurs hormonaux et reproductifs qui ont évolué défavorablement au fil des générations ainsi qu'à l'évolution des pratiques de dépistage.

Les taux d'incidence du cancer du sein augmentent chez la jeune femme à partir de 20 ans avec deux pics de fréquence (45-49) et (55-59). le cancer du sein est une particularité pour la jeune femme (40 % âgées entre 40 à 49 ans) avec un âge médian de 47 ans. Il est de 15 % plus inférieur à ceux des pays occidentaux avec des âges médians entre 55 et 65 ans.

De 2020 à 2025 le nombre des nouveaux cas du cancer du sein sera augmenté de plus de 37 %, il va atteindre 1165 nouveaux cas en 2025.

06 CONCLUSION

Ces nouveaux chiffres montrent qu'il reste beaucoup à faire pour répondre à cette augmentation alarmante du cancer du sein, Il est donc essentiel de poursuivre les efforts de prévention vis-à-vis des facteurs de risque évitable. Rationaliser l'utilisation des contraceptifs oraux et des traitements hormonaux substantifs. L'urgence d'un dépistage organisé de masse. La création des consultations d'oncogénétique destinées aux femmes à haut risque, notamment les formes familiales.