

الرقم	الموضوع <b>Femme et santé de reproduction</b>		مركز المرأة العربية للتدريب والبحوث 
البلد : <b>Algérie</b>	موقع الواب :	المصدر : <b>El Moujahid</b>	
العدد و [ص]:	التاريخ <b>2010-10-20</b>		

## **Cancer du sein : la mise en place d'un programme de dépistage systématique soulignée par des spécialistes**

La mise en place d'un programme de dépistage systématique du cancer du sein "se pose avec acuité", vu le nombre croissant des cas diagnostiqués chaque année en Algérie, a-t-on insisté hier à Alger lors d'une journée scientifique sur le traitement de cette pathologie.

Organisée par l'association El-Amel d'aide aux personnes atteintes du cancer avec la société algérienne d'oncologie, cette rencontre vise, selon les organisateurs, à faire un état des lieux, débattre des nouvelles thérapies qui ont révolutionné le traitement de cette pathologie, et continuer ainsi la sensibilisation du grand public dans le cadre du mois mondial de lutte contre ce genre de cancer .

A ce titre, le chef de service d'oncologie médicale du Centre Pierre et Marie Curie (CPMC), le professeur Kamel Bouzid a précisé que la mise en œuvre d'un tel programme de lutte contre le cancer est motivée par "l'absence d'un dépistage de masse organisé et le manque de compétences nationales en mammographie".

On peut guérir définitivement du cancer du sein, contrairement au diabète, à l'asthme et à l'hypertension artérielle", a dit le Pr. Bouzid, en rappelant que le cancer "fait désormais partie des maladies chroniques, qui a perdu de la gravité de ses débuts". Diagnostiqué précocement, le cancer du sein est guéri dans 65 % avec une rallonge de l'espérance de vie de 5 ans .

A titre de comparaison, aux Etats-Unis, l'espérance de vie était de 11 mois en 1975, elle est de 68 mois (plus de 5 ans) depuis 2000, a-t-il fait remarquer .

Pour sa part, le docteur Benyahia du service d'imagerie médicale du CPMC, a mis l'accent sur l'importance d'une deuxième lecture du dépistage du cancer du sein, et qui peut détecter de 7 à 15% des cas de cancers non vus en première lecture .

La nécessité de cette deuxième lecture, précise-t-elle, "repose dans l'assurance d'une bonne qualité de diagnostic face à la qualité des clichés (incidence, contraste, flou).

De son côté, le docteur Nadia Chibane du service d'imagerie médicale du CPMC a souligné qu'outre la possibilité pour les femmes de "s'auto diagnostiquer", il est devenu plus que nécessaire pour celles de moins de 40 ans, de se faire consulter auprès des PME (protection maternelle et infantile) "une fois par an" et d'effectuer deux consultations par an au-delà de 40 ans .

Une mammographie est, en outre, préconisée chaque deux ans pour les femmes de plus de 40 ans pour détecter de façon précoce toute infection cancéreuse du sein, un mal qui frappe annuellement 9.000 femmes en Algérie et cause le décès de plus de 3000 personnes, soit une moyenne de 10 décès par jour, a-t-elle encore noté.

Pour sa part, le docteur Zineb Lounici du centre hospitalo-universitaire de Bordeaux (France) a présenté un exposé sur les opérations de dépistage en France précisant que celles-ci ont pu sauver de 20 à 30% des malades qui étaient parfois dans des étapes assez avancées .

Elle a abordé, par ailleurs, la dernière révolution en la matière de traitement du cancer du sein qui se nomme "les thérapies ciblées", qui s'attaquent plus spécifiquement aux cellules cancéreuses en évitant de toucher les cellules saines. L'une des thérapeutiques ciblées est basée sur les "anticorps monoclonaux" qui sont fabriqués spécifiquement pour reconnaître un antigène exprimé par une tumeur .

Ces anticorps monoclonaux, a-t-elle dit, peuvent soit cibler la tumeur directement, soit son environnement .

D'autres thérapies ciblées vont bloquer la croissance des vaisseaux sanguins nécessaires au développement de la tumeur «affamée", qui va arrêter sa prolifération voire mourir.