



Communiqué de presse

Mise en service au Centre Hospitalier de Périgueux d'un nouveau mammographe numérique

Le cancer du sein concerne 10% de la population féminine et le dépistage précoce du cancer du sein est un véritable enjeu de santé publique.

Le dépistage organisé par le Ministère de la Santé et pris en charge par l'Assurance Maladie concerne toutes les femmes entre 50 et 74 ans et nécessite une mammographie tous les 2 ans.

Le Centre Hospitalier de Périgueux souhaite contribuer à l'offre du parcours de soins des femmes et pour cela vient d'installer dans les nouveaux locaux du service d'Imagerie Médicale un mammographe numérique doté de la technologie révolutionnaire de la tomosynthèse, de marque Hologic, société très à la pointe dans ce domaine.

L'appareil a été acquis avec l'aide de la Ligue contre le Cancer. Son coût est de 250 000 euros.

Sa mise en service a débuté le 17 septembre et va se poursuivre quotidiennement.

Par rapport au mammographe antérieur, ce nouvel appareil est beaucoup moins irradiant.

La tomosynthèse, ou mammographie 3D, consiste à acquérir des images d'un sein comprimé sous différentes angulations pendant un temps d'exposition très court puis de reconstituer des coupes millimétriques permettant d'explorer tout le volume du sein en s'affranchissant des problèmes de superpositions rencontrés en imagerie 2D.

Le couplage de la tomosynthèse permet d'éviter le plus souvent la réalisation de clichés complémentaires et améliore le taux de détection des cancers jusqu'à 40%.

Le personnel médical et para médical souhaite faire partager son enthousiasme au public et à ses confrères afin d'élargir au plus grand nombre le dépistage du cancer du sein.