

Extrait de Presse

Date de parution : 20 juillet 2010

Publication : Dernières Nouvelles d'Alsace

Santé / L'Alsace contre le cancer

Aider, améliorer, informer

Avec un don au service d'oncologie et d'hématologie du CHU de Strasbourg-Hautepierre de 13 fauteuils médicalisés, de 48 tables de chevets réfrigérées et d'un nouveau serveur wifi, l'association L'Alsace contre le cancer prouve à nouveau son engagement auprès des malades.

■ Aider la recherche contre le cancer, améliorer le confort des malades et informer le public sur la prévention de cette maladie: L'Alsace contre le cancer vise ce triple objectif. Des artistes et des organisateurs de manifestations apportent régulièrement leurs dons à l'association, également connue sous le nom d'ATGC, association pour la thérapie génique du cancer, par environ 2000 donateurs réguliers.

Les nouvelles thérapies ciblées

Reconnue d'utilité publique en 2003, l'association régionale a rappelé ses actions et évoqué ses projets lors de son assemblée générale. Celle-ci s'est tenu récemment à l'hôtel du département du Bas-Rhin et le Pr. Jean-Pierre Bergerat a présenté à son issue un exposé sur «*les nouvelles thérapies ciblées contre le cancer.*» (voir encadré).

Dans le domaine de la recherche, l'accent a été mis sur le cancer de la prostate avec la participation au financement d'une étude, l'aménagement de nouveaux locaux du laboratoire de recherche et la fourniture de matériel consommable pour différents équipements.

Vis à vis des malades, l'association a aussi financé un service de soins de support



Pierre-Alain Mandler discute avec une patiente de l'hôpital de Strasbourg-Hautepierre dans un service ayant récemment bénéficié de fauteuils et de tables de chevets réfrigérées. (Photo archives DNA)

(soins esthétique, maquillage, coiffure...) pour les patientes du service de sénologie du Pr. Mathelin, également à l'hôpital de Hautepierre.

Un service de soins de support

Quant à la prévention, deux conférences à l'hôtel du

département du Bas-Rhin avec des médecins spécialisés, comme en 2009 sur le cancer de la prostate et en juin sur le cancer du col de l'utérus (avec l'association Eve) ont joué leur rôle vis à vis du public.

A la demande de patients du service d'oncologie-hématologie de l'hôpital de Haute-pierre, L'Alsace contre le cancer envisage la mise en place d'un service de soins de support: «*L'expérience nous a montré que ces soins ont un effet important sur le moral des malades et leur permettent ainsi de mieux accepter les traitements en cours.*» relève Pierre-Alain Mandler, président de l'association.

Les patientes du service d'oncologie de la clinique de l'Orangerie, à Strasbourg, devraient également pouvoir prochainement se retrouver et discuter de leur vécu dans un nouvel espace.

Dans le cadre d'Octobre Rose, une journée d'informa-

tion destinée au personnel médical sur le thème exclusif du cancer du sein aura lieu le 6 octobre à Strasbourg tandis que le grand public bénéficiera de la projection d'un documentaire.

Le salaire de sept assistantes de recherche clinique

L'Alsace contre le cancer soutient la recherche en continuant de financer les salaires de sept assistantes de recherche clinique qui travaillent sur la validation de nouveaux protocoles thérapeutiques. Elle a lancé un appel à projets à des équipes de chercheurs en Alsace avec une somme de 50000€ qui sera allouée à un ou plusieurs porteurs de projets, sélectionnés par son comité scientifique. **M. B.-G.**

Plus d'info: Alsacecontrecancer.com

Thérapeutiques ciblées

Si des thérapeutiques ciblées en cancérologie ont apporté un progrès considérable pour les patients, elles n'ont pas que des avantages.

Les hôpitaux de Strasbourg, Mulhouse et Colmar sont l'une des plates-formes hospitalières de génétique moléculaire des cancers. Un processus qui permet le ciblage, c'est à dire l'utilisation de certains produits pour certains patients, soit un traitement "à la carte". Utilisés pour les cancers du sang, du rein, du côlon, du sein etc, ces produits ont augmenté les durées de rémission et de survie ou diminué le taux d'évolution métastatiques. Mais leur toxicité provoque des effets secondaires plus ou moins sévères, ces thérapeutiques peuvent être inefficaces et leur prix est toujours élevé, allant de 2200€ à 6200€ par exemple pour le traitement d'un patient durant un mois.