

L'EORTC

(European Organisation for Research and Treatment of Cancer)

55 ans d'histoire de guérisons

EORTC

Saïda Jinah

T 0032 2 774 16 11**E** saida.jinah@eortc.be

Après avoir octroyé une bourse de 300.000 euros pour le financement d'une étude clinique transatlantique menée avec les États-Unis et portant sur un cancer très rare, celui des glandes salivaires, c'est un nouveau projet de très grande envergure qui va être mis en place grâce au soutien du Fonds. Comme l'explique la baronne professeur Françoise Meunier, directeur général de l'EORTC depuis 23 ans, « c'est dans le cadre du programme SPECTA**, et plus précisément de la recherche clinique concernant le cancer du poumon, que ce précieux soutien intervient, avec un financement de 1.500.000 euros sur 3 ans ». Concrètement, il s'agit de la mise en place, avec le concours d'une vingtaine de grandes institutions internationales, d'une « biobanque » qui va collecter, analyser et identifier les mutations cellulaires chez les malades atteints du cancer du poumon, afin de leur donner des traitements parfaitement ciblés, c'est-à-dire personnalisés de manière adéquate.

L'importance de la recherche clinique

Les essais cliniques représentent un maillon capital entre la recherche fondamentale et l'application des résultats de celle-ci auprès de l'ensemble des malades. Elle permet d'élaborer, d'évaluer et d'implémenter de manière indépendante les meilleures stratégies thérapeutiques pour chaque type de cancer - notamment ceux qui sont plus rares -, tout en les humanisant.

Apoptose

Toutes nos cellules sont programmées pour mourir. C'est ce que l'on appelle l'apoptose. Mais suite à des phénomènes de mutation, certaines d'entre elles peuvent devenir immortelles, et continuer à se multiplier. Grâce aux recherches fondamentales et aux progrès de la biologie moléculaire, on sait aujourd'hui qu'il y a énormément de mutations différentes qui vont générer cette absence d'apoptose. Cela veut dire qu'au sein de chaque type de cancer il existe plusieurs sous-groupes de pathologies différentes, et que chacun d'eux doit être traité de manière tout à fait ciblée.

L'EORTC est une organisation internationale de loi belge, sans but lucratif, qui coordonne des recherches cliniques en cancérologie à l'échelle internationale.

L'EORTC

- Créée en 1962 par des visionnaires européens
- Regroupe un staff de 180 personnes issues de 16 nationalités différentes
- Siège basé à Bruxelles
- En réseau avec 2.500 spécialistes en cancérologie, au sein de plus de 300 hôpitaux universitaires dans 30 pays
- Chaque année, 6.000 patients – dont 600 Belges – sont traités dans des études cliniques sous son contrôle
- Plus de 200.000 patients ont participé à des essais cliniques de l'EORTC.

** Screening Patients for Efficient Clinical Trial Access