

SAINT-ÉTIENNE CENTRE-VILLE

M. la vie avec Lisa a remis, en 8 ans, 200 000 € aux chercheurs en oncologie

La présidente de l'association M. la vie avec Lisa, Odile Viallon, dresse le bilan de 8 années passées à collecter des fonds pour la recherche contre les sarcomes. Des puces de couturières aux expo-ventes d'œuvres d'art, elle revient sur une aventure collective riche et son impact pour faire avancer la science.

Odile Viallon a la douceur de l'institutrice qu'on aurait aimé connaître et la rigueur qui rassure quand on gère quelques milliers d'euros collectés chaque année. En 2022, 36 000 euros ont été remis à deux équipes de chercheurs parisiens et nantais et au réseau d'oncologie pédiatrique React4Kids : « Tout augmente, même la générosité », résume-t-elle.

Soutenir la recherche publique

Tout juste revenue de Paris pour assister à la remise des prix INSERM 2022, Odile Viallon a été sensible au discours d'Olivier Delattre, qui a remporté le grand prix et n'a pas manqué de remercier les associations soutenant la recherche contre le cancer. Depuis 2015, l'association M. la vie avec Lisa a remis à l'équipe d'Olivier Delattre, à l'Institut Curie, et à une autre équipe de chercheurs nantais plus de 200 000 euros. La répartition des dons est à l'avantage

depuis 5 ans du CHU de Nantes, « pour donner un peu plus à ceux qui ont le moins ». En moins d'une décennie, les fonds remis aux chercheurs ont permis de financer une machine d'observation des cellules cancéreuses et de contribuer à la recherche en immunothérapie.

« Un tissu de générosité nous lie tous »

Pour collecter quelque 30 000 euros par an, « on se retrouve les manches ! », sourit Odile Viallon. Cette année, la participation aux marchés de Noël a permis de vendre pour plus de 5 000 euros d'accessoires cousus en tissu recyclé. Et l'événement phare de l'association, l'Art Cherche, a rapporté quasiment 13 000 euros. « Les entreprises nous donnent beaucoup de matériaux qu'on coud et recycle et les artistes répondent toujours présents pour l'exposition-vente annuelle l'Art Cherche. C'est un tissu de générosité qui nous lie tous », conclut la présidente de l'association, des projets déjà plein la tête pour débiter l'année 2023.

De notre correspondante
Mylène Faure

Contactez l'association par mail : mlavieavec-lisa@gmail.com ; site Internet : <http://www.mlavieavec-lisa.com/>



Les bénévoles (et la présidente Odile Viallon, première à gauche) de l'association M. la vie avec Lisa, lors de la randonnée à Saint-Paul-d'Uzore, l'été dernier. Photo fournie par Odile Viallon

PAROLES DE CHERCHEURS - UNE QUESTION À...

■ Olivier Delattre, INSERM/Institut Curie, Paris

► Quels sont les objets de votre recherche et quelles avancées récentes dans la lutte contre les sarcomes ont été réalisées ?

► Notre objectif est de comprendre les mécanismes de développement des cancers de l'enfant et en particulier des sarcomes. Plusieurs avancées ont été réalisées.

Certaines concernent l'identification de cibles thérapeutiques qui peuvent conduire à un essai, d'abord pré-clinique pour apprécier la pertinence d'un nouveau traitement, puis clinique si l'étape pré-clinique se révèle convaincante.

Au cours des dernières années, grâce au financement de l'association M. la vie avec Lisa, nous avons pu mieux comprendre le processus d'extension métastatique et celui de la résistance au traitement dans le sarcome d'Ewing.

Récemment, ce financement nous a permis de lancer un tout nouveau projet sur le potentiel pour l'immunothérapie du sarcome d'Ewing. ►

■ Françoise Redini et Franck Verrecchia, co-responsables du laboratoire INSERM Phy-Os, Nantes

► En quoi les dons des associations sont-ils nécessaires à la réalisation de vos missions de recherche ?

► Ils sont primordiaux pour deux actions :

- Le financement et la réalisation de projets émergents pour lequel des financements n'ont pas encore été obtenus. Par exemple, l'association M. la vie avec Lisa nous a permis de commencer un nouveau projet autour du rôle des canaux ioniques dans le développement des sarcomes d'Ewing. Sans cette première aide, ce projet n'aurait probablement pas vu le jour.

- Le complément financier pour l'achat de matériels coûteux mais essentiels pour le fonctionnement des équipes de recherche. L'association M. la vie avec Lisa nous a permis d'acquérir une machine permettant de mesurer la capacité des cellules à proliférer et à migrer en temps réel, deux fonctions majeures dans le développement tumoral. ►