

"Toi + moi + tous ceux qui le

veulent ..." Grégoire

L'association est née en novembre 2008, suite au décès de Vincent après 18 mois de lutte contre une leucémie. Il venait d'avoir 12 ans...

En 4 ans nous avons pu reverser au laboratoire de recherche de l'hôpital d'enfants de Vandoeuvre les Nancy la somme de 73000€.

Votre aide nous est indispensable.

Tout augmente et nous en sommes conscients, cela devient plus difficile, oui, nous savons.

Mais des enfants de tous âges continuent à se battre contre ces terribles leucémies et autres cancers qui n'ont aucun scrupule à s'attaquer à eux..

Nous devons nous mobiliser puisque les cancers infantiles ne font pas partie des priorités de l'Etat..

Qu'ont ils fait?

Alors que leurs copains font du vélo, jouent au foot ou tout simplement dorment dans leur lit, ces enfants qui se battent sont privés de cette liberté qui semble si naturelle lorsqu'on en jouit.

Leur quotidien se résume à des traitements très lourds, un isolement en chambre stérile pendant de longues périodes, des examens douloureux, et cette épée de Damoclès au dessus de leur tête...

Lorsqu'ils guérissent, les séquelles sont souvent nombreuses et irréversibles.

Cela ne peut plus continuer, il faut agir.

Serons nous plus riches si nous n'aidons pas la recherche qui pourra un jour radier de notre vocabulaire ce mot qui fait trembler tous les parents : CANCER

Le laboratoire de recherche

La particularité de ce laboratoire est de travailler sur des souris immuno déprimées , ce qui permet d'obtenir des effets bien plus probants que dans des éprouvettes.

Deux essais thérapeutiques ont ainsi pu être menés à l'hôpital d'enfants de Vandoeuvre à la suite des résultats concluants observés sur ces animaux.

"La réalisation de ces travaux est rendue possible essentiellement grâce aux dons d'associations créées par les parents d'enfants pris en charge dans notre service telle que l'association Vincent Piazza."

Pr . Chastagner

Service d'onco-hématologie pédiatrique
Hôpital d'enfants CHU Nancy
Vandoeuvre

