



AMITHER

LE POTENTIEL DES MICROALGUES COMME ACCOMPAGNEMENT THÉRAPEUTIQUE EN CANCÉROLOGIE

Le projet AmiTher s'inscrit dans le développement de nouvelles applications pour les produits issus des microalgues.

Le projet s'intéresse à la question des effets secondaires importants de traitement médicaux, en proposant une solution naturelle et efficace pour diminuer de manière significative les effets des traitements ayant une activité très oxydante pour l'organisme.

En particulier, il vise les traitements oncologiques dont les effets secondaires sont décrits et quantifiés.

L'objectif du projet vise à améliorer la qualité de vie de patients traités pour des maladies graves par des traitements lourds, d'améliorer la résistance aux effets secondaires des traitements, avec comme conséquence un meilleur suivi des protocoles de soin.

Ce projet a également été labellisé par ABT.

Partenaire

Entreprise

AlgoSource Technologies,
Saint-Nazaire [Porteur de projet]

Financier

Conseil régional des Pays de la Loire

Labellisation

18/10/2019

Budget global

997 k€