

FINANCER LA RECHERCHE, NOTRE AFFAIRE A TOUS !

Des patients et parents acteurs de leur combat ...

Depuis 1993, grâce à la mobilisation des familles adhérentes de l'association, **Vaincre les Maladies Lysosomales a financé 15 bourses de recherches pour des projets Cystinose.** De l'identification du gène de la Cystinose à un essai de thérapie génique, l'association accompagne les chercheurs pour le bien de tous les patients.

Vaincre les Maladies Lysosomales est le premier financeur associatif français de la Cystinose car nous sommes **convaincu que les patients peuvent et doivent activer, accélérer les recherches** sur nos maladies. En mettant en commun la mobilisation de chacun autour de nos 50 maladies lysosomales nous avons la capacité de mobiliser les dizaines de milliers d'euros nécessaires, sélectionner avec un comité d'experts les projets les plus prometteurs et inscrire notre soutien dans le temps.

Les bourses VML pour la Cystinose

2014-2015-2016 - Bourse attribuée à Tatiana LOBRY - bourse doctorant
Etudes précliniques et moléculaires de la cystinose (*cf présentation des travaux de Tatiana Lobry*)
University California – Equipe Pr S. Cherqui - San Diego – USA

2014 – Bourse attribué au projet TENALYS - Groupe de travail inter-filière de santé
Transition Enfant-Adulte et la prise en charge des patients souffrant d'une maladie lysosomale

2013 - Bourse attribuée à Tatiana LOBRY - bourse pré-doctorat
Etudes précliniques pour la transplantation de cellules souches hématopoïétiques modifiées génétiquement afin d'exprimer un gène fonctionnel *CTNS* pour la cystinose
University California – Equipe Pr S. Cherqui - San Diego – USA

2013 - Bourse attribuée au P. Corinne ANTIGNAC
Characterization of the interaction of cystinosin with galectin-3 and vacuolar H⁺ - ATPase
INSERM U423 Hôpital Necker-Enfants Malades - Paris

2012 - Bourse attribuée au P. Corinne ANTIGNAC
Physiopathologie de la cystinose
INSERM U423 Hôpital Necker-Enfants Malades - Paris

2003 - Bourse attribuée au P. Corinne ANTIGNAC
Compréhension de la pathologie de la cystinose et développement de nouveaux traitements
INSERM U423 Hôpital Necker-Enfants Malades - Paris

2001 - Bourse attribuée au P. Stéphanie CHERQUI
Study of the subcellular localisation of cystinosin and generation of an animal model for cystinosis
INSERM U 423 - Hôpital Necker- Enfants Malades - Paris

1998 - 1999 - 2000 – 2001- 2002 - Bourse attribuée au P. Corinne ANTIGNAC
Caractérisation de la cystinosine protéine du gène *CNTS* muté dans la cystinose infantile
INSERM U423 Hôpital Necker-Enfants Malades - Paris

1993 - 1994 - Bourse attribuée au P. Michel VELLARD
Identification et clonage du gène de la cystinose
Division of Medical Genetic – Torrance - Californie

