

La filière FIMATHO, filière de santé des maladies rares abdomino-thoraciques, dont le siège est situé à l'hôpital Jeanne de Flandre (Centre Hospitalier Universitaire de Lille) a lancé son cinquième appel à projet le 21 décembre 2020. La filière a souhaité encourager et faire émerger des initiatives favorisant :

- L'amélioration de la prise en charge des patients atteints de maladies rares abdomino-thoraciques ;
- Le développement de la recherche fondamentale, translationnelle et clinique ;
- Le développement de l'enseignement, de la formation et de l'information.

Cet appel à projets s'adressait aux :

- Professionnels de santé exerçants dans **un Centre de Référence Maladies Rares membre de la filière FIMATHO** ;
- Professionnels de santé exerçants dans **un Centre de Compétence Maladies Rares membre de la filière FIMATHO** ;
- **Laboratoires de recherche** partenaires de la filière FIMATHO ;
- **Associations de patients** partenaires de la filière FIMATHO.

Compte-tenu du grand nombre de projets déposés, de leur diversité et de leur qualité, la filière FIMATHO a décidé, de manière exceptionnelle, de soutenir sept projets pour un montant total de 108 067 euros.

Les sept projets lauréats ont été sélectionnés par des évaluateurs experts de la filière et le Comité de Direction FIMATHO :

- **Compréhension et amélioration de la prise en charge des complications neuro-ophtalmiques dégénératives chez les patients atteints de malabsorption intestinale rare par hypocholestérolémie génétique : rôle du déficit en caroténoïdes ?**, laboratoire de Recherche CarMeN (Cardiovasculaire, Métabolisme, Diabétologie et Nutrition), Bron ;
- **Évaluation des capacités de Suction des bébés nés avec une Atrésie de l'œsophage au cours des 3 premiers mois de vie**, centre de référence coordonnateur CRACMO, CHU de Lille ;
- **Vivre avec la Nutrition artificielle à Domicile**, association des POIC & association La vie par un Fil ;
- **Améliorer la prise en charge des enfants en NPAD par les centres de proximité**, centre de référence constitutif MaRDi du CHU de Toulouse ;
- **Création d'un registre multicentrique recueillant les paramètres néonataux de la prise en soins nouveau-nés porteur de hernie de coupole diaphragmatique**, centre de référence coordonnateur Hernie de Coupole Diaphragmatique, CHU de Lille ;
- **Évaluation à long terme de la fonction respiratoire et de l'imagerie thoracique chez les enfants suivis pour hernie de coupole diaphragmatique**, centre de compétence Hernie de Coupole Diaphragmatique de l'Hôpital Bicêtre, APHP ;

- **Identification de gènes candidats « muscle lisse » pour le syndrome POIC**, laboratoire de Recherche PHYMEDEXP (Physiologie et Médecine Expérimentale du Cœur et des Muscles), Montpellier.

Les lauréats présenteront leurs projets lors de la journée annuelle de la filière FIMATHO, planifiée en visioconférence et présentiel (Lille) le mardi 22 juin 2021.

Pr. F. Gottrand

Coordinateur de la filière FIMATHO

Le 01 juin 2021

