

4.7.261 - KIDSHEARTS

Développement de la Chirurgie cardiaque infantile au CHRU de Lille

1. OPERATEUR CHEF DE FILE

Centre Hospitalier Régional Universitaire de Lille

Code postal : 59037

Ville : Lille

Pays : France

2. OPERATEURS ET BUDGET

OPERATEURS	VERSANT	BUDGET TOTAL	FEDER
Centre Hospitalier Régional Universitaire de Lille	FR	2 241 719,08 EUR	1 120 859,54 EUR
Cliniques universitaires Saint-Luc	WA	311 070,24 EUR	155 535,12 EUR
Agence Régionale de Santé Hauts-de-France	FR	OP associé	OP associé
AZ GROENINGE VZW	VL	OP associé	OP associé
Le CH Jan Yperman	VL	OP associé	OP associé
Caisse Primaire d'Assurance Maladie Roubaix-Tourcoing	FR	OP associé	OP associé
Observatoire Franco-Belge de la Santé	FR	OP associé	OP associé
Centre hospitalier de Mouscron	WA	OP associé	OP associé

CHWAPI	WA	OP associé	OP associé
TOTAL		2 552 789,32 EUR	1 276 394,66 EUR

3. RESUME

Il n'existe pas de prise en charge de chirurgie cardiaque infantile sur la zone transfrontalière France-Wallonie-Vlaanderen alors que 260 enfants ou bébés atteints d'une malformation cardiaque auraient besoin de bénéficier d'une intervention chirurgicale hyperspécialisée chaque année.

Le CHU de Lille, établissement de référence des Hauts de France, qui accueille aussi les patients de la ZOAST MRTW-URSA car à 15 km de la frontière, souhaite relever ce défi de santé publique en proposant cette prise en charge à l'horizon 2020.

Le développement d'une activité de chirurgie cardiaque infantile offrira une meilleure qualité de vie à la population transfrontalière, en proposant ce plateau technique d'hyper-recours pour une population particulièrement fragile. La prise en charge sur Lille réduira les risques inhérents au transfert actuel de ces nouveau-nés vers Paris et Bruxelles, et facilitera l'accompagnement par leurs parents en proximité de leur lieu de vie.

Fort de sa collaboration historique avec les Cliniques Universitaires de Saint Luc (CUSL), le CHU de Lille s'associe à l'un des 3 centres belges de référence nationale et internationale en cardiologie pédiatrique pour initier l'apprentissage de ses professionnels afin d'atteindre le niveau d'expertise requis. Le cycle de formation concernera 32 médecins et 48 paramédicaux français qui interviendront aux côtés de leurs collègues belges pour la prise en charge de patients, y compris français, qui seront ré-adressés aux CUSL pendant la durée du projet.

Les deux établissements visent également à créer un pôle européen d'excellence et de recherche conjoint sur les cardiopathies congénitales.

Le réseau de compétence ainsi formé inclura dans son maillage les établissements de santé du versant belge de la ZOAST, qui bénéficieront de la dynamique de diffusion des connaissances.

Ce projet, à travers les échanges de professionnels et de chercheurs initiés, générera un effet levier en termes d'innovation et de recherche sur le territoire transfrontalier. Celui-ci bénéficiera également de la dynamique d'emploi suscitée par la création de cette activité nouvelle au CHU de Lille.

4. DATE DE DÉBUT ET DE FIN DU PROJET

Date de début : 01/10/2017

Date de fin : 30/09/2021

5. DÉNOMINATION DE LA CATÉGORIE D'INTERVENTION

Infrastructures de santé

6. DATE DE LA DERNIÈRE MISE À JOUR

7 avril 2017