



Le 18 janvier 2023

Lancement de la structuration interrégionale de la recherche en Oncopédiatrie dans le Grand Ouest à travers le projet « REOCHILD »

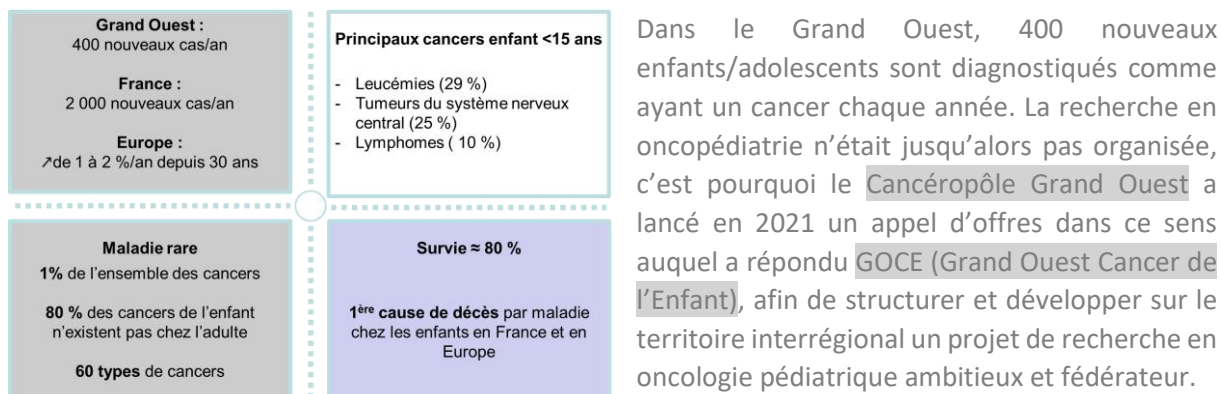
INVITATION PRESSE

Lundi 6 Février 2023 à 15h00

au CHU d'Angers. Pôle pédiatrique Robert Debré. 3^e étage

Aile jaune, face aux ascenseurs, unité « Ecole à l'hôpital », Salle 4208

En présence de : Loïc Vaillant, président du CGO - Mario Campone, directeur scientifique du CGO – Jean-Luc Caillot, secrétaire général du CGO - Isabelle PELLIER et Françoise REDINI, coordonnatrices du projet REOCHILD



Au lendemain de la journée mondiale contre le cancer le 4 février et à la veille de la journée mondiale des cancers de l'enfant le 15 février, le Cancéropôle Grand Ouest et le groupe GOCE annoncent la structuration de la recherche en oncopédiatrie dans le Grand Ouest avec le projet REOCHILD.

Cette structuration à l'échelle inter-régionale (Bretagne, Centre-Val de Loire et Pays de la Loire) permettra de relever le double défi de mutualiser des ressources/données et de développer des projets communs, indispensables dans le domaine des tumeurs rares. Ainsi, GOCE développera la recherche préclinique en réunissant les différentes équipes de recherche des Établissements Publics à caractère Scientifique et Technologique (INSERM, CNRS) du Grand Ouest travaillant dans le domaine de l'oncologie pédiatrique.

La recherche est la composante essentielle de la stratégie décennale, c'est elle qui permettra l'amélioration des connaissances et la réalisation des progrès nécessaires à l'atteinte de ses objectifs.

La lutte contre les cancers de l'enfant, de l'adolescent et du jeune adulte (AJA) demeure une priorité forte, intégrée dans l'ensemble des axes de la stratégie décennale et des champs de la cancérologie.

Le projet REOCHILD s'inscrit dans l'axe 4 « s'assurer que les progrès bénéficient à tous » / Fiche 2 : « faire reculer les cancers de l'enfant, de l'adolescent et du jeune adulte » de la stratégie décennale.



Le Cancéropôle Grand Ouest – CGO. www.canceropole-grandouest.com

Le Cancéropôle Grand Ouest (CGO) est un Groupement d'Intérêt Public (GIP) créé en 2008, couvrant la Bretagne, le Centre-Val de Loire et les Pays de la Loire et rassemblant les universités, les centres hospitaliers, les centres de lutte contre le cancer, l'INSERM, le CNRS et la Ligue nationale contre le cancer.

Le CGO est devenu un acteur de la politique interrégionale en apportant une connaissance de terrain, en participant aux instances de réflexion des Régions, de la Ligue contre le Cancer, des Centres de lutte contre le Cancer, des pôles de compétitivité (Atlanpole biotherapies), etc. Le CGO est devenu l'interlocuteur privilégié d'institutions publiques ou privées à la recherche d'informations sur les ressources disponibles dans le domaine du cancer. Il apporte une communication spécifique de la recherche sur le cancer aux acteurs du CGO et également à l'extérieur. Le label du CGO apporte une garantie de la qualité scientifique des projets.

Le groupe Grand Ouest Cancer de l'Enfant – GOCE. www.oir-goce.org

GOCE est une organisation InterRégionale en oncologie pédiatrique qui regroupe 7 CHU (Angers, Brest, Caen, Nantes, Rennes, Rouen et Tours) et 3 centres de lutte contre le cancer (Caen, Nantes et Rennes). Cette structure est reconnue par l'INCa (Institut National du Cancer) depuis 2010. Sa mission est de garantir l'égalité d'accès aux soins aux enfants et adolescents de moins de 18 ans atteints de cancer, d'optimiser la prise en charge thérapeutique et l'accompagnement global. Pour ce faire, GOCE a développé 3 axes : soins, enseignement et recherche.

Collaborations : 7 CHU. 3 CLCC. 90 chercheurs. 10 équipes de recherche. 180 médecins et paramédicaux

Contact presse

Barbarella Speranza, chargée de communication. Cancéropôle Grand Ouest

Mél. : barbarella.speranza@canceropole-grandouest.com

Tél. LD 02 40 84 72 88. / 07.60.41.31.32

Contact GOCE

Marie-Mélia Hocdé, Cheffe de projet GOCE. CHU d'Angers

Mél. : MarieMelia.Hocde@chu-angers.fr

Tél. 02.41.35.63.24 / 07.63.18.25.00