

ONCOPÉDIATRIE, ADOLESCENTS, JEUNES ADULTES (AJA) Cancers de l'enfant : vers une coopération internationale de partage des données pour faire avancer la recherche, consultez le rapport de l'Institut National du Cancer



Plusieurs pays disposant de données relatives aux cancers pédiatriques souhaitent les mutualiser pour accélérer la recherche dans ce domaine. Un rapport, publié à l'occasion de la Journée internationale du cancer de l'enfant le 15 février, fait le point sur les premières avancées de ce partenariat international.

Les cancers pédiatriques sont rares et hétérogènes. La faible quantité de données dans chaque pays limite leur capacité à comprendre ces cancers et à développer de nouveaux traitements. Face à ce constat, la communauté internationale en cancérologie souhaite s'unir pour partager et structurer les données relatives aux cancers de l'enfant afin de faire progresser la recherche au niveau mondial. A l'occasion de la Journée internationale du cancer de l'enfant le 15 février, l'Institut national du cancer publie le rapport de la Conférence de Paris pour un partenariat international sur les données relatives aux cancers de l'enfant. **Organisée en novembre dernier dans le contexte du [G7 Cancer](#), elle a réuni plus de 150 personnalités influentes du monde de la cancérologie pédiatrique. Cet évènement de deux jours a servi de catalyseur et a jeté les bases d'une initiative internationale de partage des données ambitieuse.**



"Aujourd'hui, la rareté de ces données ralentit nos progrès vers des approches thérapeutiques plus efficaces qui laissent à tant d'enfants, de jeunes, de familles et de proches dans le monde entier trop peu d'options et trop peu d'espoir. S'associer à l'INCa pour lancer cette initiative est une étape passionnante qui ouvrira la voie à d'importantes découvertes

qui sauveront des vies." - Dr. W. Kimryn Rathmell, Director, U.S. National Cancer Institute

> [Télécharger le rapport de la Conférence de Paris pour un Partenariat international sur les données relatives aux cancers de l'enfant](#)



Dernière mise à jour le 15 février 2024

< PRÉCÉDENT

^
TOUTES LES ACTUALITES

SUIVANT >