

Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a été fondé en 1965. Son principal objectif est d'identifier les causes du cancer de manière à permettre l'adoption de mesures préventives.

Basé à Lyon (France), le Centre coordonne et mène des recherches épidémiologiques et de laboratoire en se concentrant sur le cancer chez l'homme et la relation entre l'homme et l'environnement.

Ses quatre objectifs majeurs sont le suivi de la survenue du cancer dans le monde, l'identification de ses causes, l'explication des mécanismes de la carcinogenèse et l'élaboration de stratégies scientifiques en vue de lutter contre la maladie.

Le CIRC collabore étroitement avec l'Association internationale des registres du cancer (AIRC) afin de jouer un rôle de premier plan dans l'enregistrement des cas de cancer, en étudiant l'incidence du cancer, la mortalité et la survie à travers le monde.

Plus de 900 agents et situations d'exposition ont été étudiés en laboratoire, dans le cadre d'études épidémiologiques et lors de réunions de groupe de travail visant à identifier ceux qui sont responsables du cancer. Les programmes du CIRC s'efforcent de trouver des stratégies permettant d'éviter le cancer par le biais de la prévention primaire et du dépistage précoce.

Le Centre est en outre un forum destiné à soutenir la collaboration internationale dans la recherche sur le cancer.

Liens connexes

[The World Health Organization's fight against cancer: strategies that prevent, cure and care](#)
[\[Le combat de l'Organisation mondiale de la Santé contre le cancer ;: des stratégies de prévention, de traitement et de soin](#)

]

[Centre international de recherche sur le cancer \(CIRC\)](#)

Friday 3rd of May 2024 07:44:16 PM