



**Initiative mondiale pour le Développement des Registres du Cancer
dans les Pays à Revenus faibles et intermédiaires :
une information de qualité pour une lutte contre le cancer efficace**

Le Centre international de Recherche sur le Cancer (CIRC) a réuni les 6 et 7 juillet 2011 à Lyon (France) plusieurs organisations internationales activement impliquées dans la promotion mondiale de la recherche, la prévention et la lutte contre le cancer, et particulièrement préoccupées par l'évolution de cette maladie dans les pays à revenus faibles et intermédiaires. Cette rencontre a abouti à une déclaration commune des partenaires sur l'importance primordiale qu'il convient d'attacher au renforcement des capacités locales d'enregistrement du cancer, qui constitue l'une des composantes essentielles d'un plan national de lutte contre le cancer et, plus largement, un modèle pour l'élaboration d'une approche coordonnée en matière de surveillance des maladies non transmissibles.

Les registres du cancer dans la population recueillent et classent des informations sur l'ensemble des nouveaux cas de cancer qui apparaissent dans une population donnée, fournissant ainsi des données précises sur l'incidence du cancer et la survie des patients. Dans les environnements à faibles ressources, les registres hospitaliers peuvent représenter une étape intermédiaire dans la mise sur pied de registres dans la population, qui sont les seuls à même d'offrir une description non biaisée des caractéristiques et des tendances du cancer dans les populations ciblées. Ces informations sont indispensables aux gouvernements pour analyser l'étendue du problème du cancer dans leurs communautés, planifier les services de santé et évaluer la portée des stratégies de lutte contre le cancer mises en œuvre.

Le nombre et la qualité des registres du cancer dans la population continuent à faire cruellement défaut en Afrique, en Asie et en Amérique centrale et du Sud. En effet, malgré les besoins urgents, seule une faible proportion de la population de ces continents est suivie correctement par des registres efficaces travaillant dans la population. Ainsi, seulement un tiers environ des pays de ces trois continents disposent d'une forme d'enregistrement du cancer dans la population d'une qualité suffisante pour permettre la planification. Globalement, on estime qu'environ 1%, 4% et 6% respectivement des populations de ces trois continents résident dans des zones couvertes par les registres inclus dans le dernier volume de *Cancer Incidence in Five Continents*, publication de référence du CIRC sur le fardeau du cancer dans le monde.

Tout en reconnaissant pleinement les nombreuses difficultés de la mise en place d'un système fiable de surveillance des maladies dans ces régions, les partenaires ont convenu qu'un changement radical de cette situation est indispensable. Il est donc nécessaire de mettre au point des interventions échelonnées et appropriées au cours des 5 à 10 prochaines années, afin d'augmenter de façon importante le nombre, la qualité et la couverture démographique des registres du cancer dans la population dans les environnements à faibles ressources.

Afin d'atteindre ce niveau de changement, il a été proposé de mener les actions suivantes :

1. L'établissement de six pôles de ressources régionaux du CIRC sur l'enregistrement du cancer au cours des cinq prochaines années, dans le but d'assurer des formations, un appui, des infrastructures et des activités de sensibilisation aux réseaux locaux de registres du cancer. Chaque pôle sera composé de personnel formé, comprenant des formateurs, des épidémiologistes et des techniciens chargés du soutien informatique des registres ;

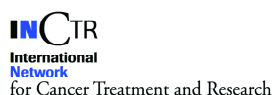
2. Le développement de réseaux régionaux de registres du cancer, afin de faciliter les initiatives de collaboration, le partage des données et les analyses communes ;
3. Des activités de sensibilisation auprès des Ministères de la Santé pour illustrer l'intérêt d'un appui pérenne aux activités d'enregistrement, qui constituent une mesure efficace et rentable en matière de développement et de suivi des progrès accomplis par les programmes de lutte contre le cancer ;
4. La production d'un éventail de supports multilingues de formation à distance, adaptés aux activités des registres du cancer, disponibles sous format électronique et sur une plateforme internet ;
5. Le développement continu du logiciel CanReg, logiciel spécialisé conçu pour les registres dans la population, afin de fournir une plateforme non commerciale et conviviale de gestion des bases de données des registres, comprenant des outils destinés à l'analyse des données primaires capables d'exploiter les outils informatiques et de télécommunications actuels ;
6. L'analyse, la publication et la diffusion rapides des données des registres à l'échelle locale, régionale et mondiale, afin que les acteurs nationaux et internationaux intéressés puissent en disposer librement;
7. Le suivi international de la progression de la couverture démographique par les registres du cancer dans les pays à revenus faibles et intermédiaires.

Pour atteindre ces objectifs ambitieux, il est estimé qu'un minimum de 5 millions de dollars américains seront nécessaires au soutien de cette initiative mondiale sur l'enregistrement du cancer au cours des cinq prochaines années.

Les organisations présentes lors de cette réunion¹ ont décidé de coordonner leurs efforts en apportant leur appui et leur participation active à la mise en œuvre de l'Initiative mondiale pour le Développement des Registres du Cancer dans les Pays à Revenus faibles et intermédiaires.



Centre international de Recherche sur le Cancer



¹ American Cancer Society ; Centers for Disease Control and Prevention ; National Cancer Institute Global Equity Initiative de l'Université d'Harvard ; Centre international de Recherche sur le Cancer ; Agence internationale de l'Énergie atomique ; Association internationale des Registres du Cancer ; Réseau international pour la Recherche et le Traitement du Cancer ; Agence de Santé publique du Canada ; Union internationale contre le Cancer ; Organisation mondiale de la Santé.