

Lutter contre l'épidémie de cancer grâce à des efforts concertés

Le Directeur général Yukiya Amano inaugure le Forum scientifique sur le cancer dans les pays en développement

Le Directeur général Yukiya Amano a inauguré le *Forum scientifique* de 2010 en appelant à s'unir contre l'épidémie de cancer dans les pays en développement.

Il a souligné que même si son rôle est important (avec la radiothérapie, la médecine nucléaire, la radiologie et la radiophysique médicale), l'AIEA n'est qu'un élément du système, car le traitement du cancer englobe également la prévention, le diagnostic et la formation théorique et pratique.

« Nous reconnaissons que ce que nous pouvons faire pour rendre le traitement du cancer plus largement accessible dans les pays en développement est limité. Avec l'augmentation du nombre de cas de cancers, l'infrastructure de médecine radiologique existante et les ressources disponibles ne répondent qu'à une petite proportion des besoins croissants », a déclaré le Directeur général.

« L'AIEA est un acteur modeste avec des ressources limitées et ne peut agir seule. Mais nous voulons appliquer nos compétences spécialisées le plus efficacement possible, en coopération avec nos partenaires. Les avis que vous nous donnerez au cours des deux prochains jours sur la meilleure façon d'y parvenir nous seront très précieux », a-t-il indiqué.

L'objectif du *Forum scientifique*, d'une durée de deux jours, était d'encourager les dirigeants et les décideurs du monde à s'intéresser de plus près à la question du cancer dans les pays en développement, à rechercher des solutions pratiques et à faciliter les activités de mobilisation de ressources.

M. Amano a affirmé que la passion des individus, et pas seulement des organisations, contribue considérablement à l'action menée. Il a cité des exemples de centres de traitement du cancer dans lesquels il s'est rendu à travers le monde. Au Caire (Égypte), il a été inspiré par des enfants qui, ayant eux-mêmes survécu à un cancer, aidaient des malades à traverser cette épreuve ; et à Séoul (Corée) il a été impressionné par la générosité de la population qui a mobilisé au total plus de 50 000 dollars des États-Unis aux fins du programme

contre le cancer de l'AIEA, en plaçant leurs dons dans des boîtes prévues pour la collecte dans tout le pays.

« La conclusion est claire pour nous tous : nous devons nous aussi travailler ensemble, partager notre expérience, nos compétences et nos connaissances et mettre nos ressources en commun afin que les malades du cancer dans les pays en développement aient accès aux soins et traitements les plus modernes », a-t-il ajouté.

Contexte

Sans une action concertée et coordonnée, plus de 13 millions de personnes dans le monde mourront d'un cancer chaque année d'ici 2030. Près de 9 millions de ces décès surviendront dans les pays en développement. De nombreux pays à faibles revenus n'ont pas un seul appareil de radiothérapie.

Des millions de personnes qui pourraient être traitées meurent chaque année. Les décès dus à la maladie affectent de manière disproportionnée les plus démunis dans les pays les plus pauvres.

Les compétences de l'AIEA portent sur la radiothérapie, la médecine nucléaire, la radiologie et la radiophysique médicale et, depuis 1980, elle a fourni aux pays en développement une assistance pour la lutte contre le cancer d'une valeur supérieure à 220 millions de dollars des États-Unis.

-- Par Sasha Henriques, Division de l'information de l'AIEA