

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

La radiothérapie sauve des centaines de vies chaque jour au Canada

Des cliniciens et des scientifiques émérites se rassembleront à Vancouver à l'occasion du congrès scientifique annuel de l'Association canadienne de radio-oncologie (ACRO) pour faire le point sur les percées en physique et en radio-oncologie.

VANCOUVER, le 10 septembre 2010 – Le diagnostic de cancer change toute une vie. Pour le combattre, le traitement usuel fait appel à l'ablation de la tumeur, à la chimiothérapie ou à la radiothérapie. De nos jours, la radiothérapie est indiquée dans 50 pour cent des cas de cancer; malheureusement, seulement 33 pour cent des patients bénéficient de ce traitement salvateur dans nombre de régions du Canada.

« Dans certains lieux éloignés ou ruraux, la distance à franchir pour obtenir le traitement pose problème », de dire la D^{re} Ida Ackerman, radio-oncologue au Centre Odette de traitement du cancer et présidente de la Fondation canadienne de la radio-oncologie. « D'autre part, Toronto, par exemple, est pourvue de deux grands centres de traitement du cancer et pourtant la radiothérapie est peu utilisée dans la région immédiate. Beaucoup de médecins de famille ou omnipraticiens ne savent presque rien de la place de la radiothérapie dans le traitement du cancer faute de formation sur ce sujet. L'information sur les effets bénéfiques et la sécurité de cette option thérapeutique essentielle est rare. »

L'Association et la Fondation se sont fixé les buts suivants :

- réfuter les mythes à propos de la radiothérapie;
- éduquer les patients et leur famille et les collègues de la profession médicale en diffusant de l'information sur l'utilité, l'efficacité et l'innocuité démontrées de la radiothérapie;
- promouvoir la prise en compte de la radiothérapie dans la planification du traitement.

À l'occasion du congrès scientifique annuel qui aura lieu du 22 au 25 septembre prochain à l'hôtel Hyatt Regency à Vancouver, l'Association et la Fondation font paraître des récits, des photographies et des illustrations et proposent des entrevues avec des experts au sujet de la radio-oncologie au pays. Voici quelques sujets abordés :

- Les merveilles de la physique en radiothérapie
- Pour en finir avec les mythes à propos de la radiothérapie
- L'équipe de radiothérapie (jusqu'à 14 professionnels de la santé) au service du patient
- Récit : M^{me} Pat Mostovich de la Colombie-Britannique bénéficie de la curiethérapie pour traiter son cancer du sein

- Un physicien chercheur de l'Université de Toronto étudie le recours à des nanoparticules d'or pour améliorer la radiothérapie
- Projet pancanadien de programme d'assurance de la qualité en radiothérapie de l'ACRO en collaboration avec le Partenariat canadien contre le cancer
- Conférences de psychologie sociale expérimentale sur « vivre avec la mort »
- Dépliant destiné au patient : L'expérience de radiothérapie
- Précis d'information de l'ACRO et de la Fondation
- Programme du congrès scientifique annuel

La documentation, les photographies, les illustrations, les renseignements sur les entrevues paraissent à la salle de presse de l'Association à [http://www.caro-acro.ca/Meetings Education/Annual Scientific Meetings/24th Annual Scientific Meeting September 22 - September 25 2010 Vancouver BC/2010 ASM Media Kit.htm](http://www.caro-acro.ca/Meetings_Education/Annual_Scientific_Meetings/24th_Annual_Scientific_Meeting_September_22_-_September_25_2010_Vancouver_BC/2010_ASM_Media_Kit.htm).

Pour obtenir de l'information ou une entrevue, les médias sont priés de communiquer avec :

Ann Gibbon

Bureau : 604-263-0634

Cellulaire : 778-999-006

info@anngibboncommunications.com

Judy McLarty

Bureau : 1-604-740-5839

Cellulaire : 778-288-7465

jamcla@telus.net

L'Association canadienne de radio-oncologie (www.caro-acro.ca)

L'Association canadienne de radio-oncologie est un organisme canadien qui défend les intérêts de la radio-oncologie au Canada et représente les radio-oncologues et d'autres professionnels du domaine de la radiothérapie auprès des administrations publiques, du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada et d'autres sociétés canadiennes ou étrangères. Sa mission consiste à représenter et à soutenir ses membres, au pays comme à l'étranger, par la promotion de l'excellence dans l'exercice de la radio-oncologie, d'appuyer les plus hautes normes professionnelles et de favoriser la recherche et l'enseignement dans le domaine de la radio-oncologie.

L'Association unit ses efforts à ceux d'autres disciplines afin d'améliorer le pronostic des personnes atteintes de cancer, et elle offre des services d'expert-conseil en oncologie à des organismes et à des établissements universitaires, ainsi qu'au public sur toutes les questions ayant trait à la radiothérapie et à l'oncologie au Canada. À l'heure actuelle, 320 radio-oncologues et 1 190 radiothérapeutes exercent leur profession dans 35 établissements au pays. CARO-ACRO compte 687 membres provenant de diverses disciplines dont la radio-oncologie (spécialisation médicale englobant le traitement du



cancer et l'administration de la radiothérapie), la physique médicale, la radiothérapie et la radiobiologie, ainsi que des professionnels en stage de perfectionnement et des résidents.