



2004-05-31

## **Association canadienne de dermatologie - 16e semaine nationale de sensibilisation aux effets nocifs du soleil - 76 000 nouveaux cas de cancer de la peau diagnostiqués en 2004!**

MONTREAL, le 31 mai /CNW Telbec/ - Le Dr Ari Demirjian, dermatologue à la Clinique du laser au Centre universitaire McGill et le Dr Pierre Ricard, président sortant de l'Association des dermatologues du Québec, ont lancé ce matin les activités de prévention et d'information sur les dangers encourus par les rayons ultraviolets du soleil. Organisée par l'Association canadienne de dermatologie, cette semaine se déroulera un peu partout au Canada entre le 31 mai et le 6 juin 2004.

"Devant la recrudescence du nombre de cancers de la peau, nous invitons la population à la plus grande prudence et à se protéger adéquatement du soleil. Il faut se rendre compte que les diagnostics de mélanome, un cancer des plus dangereux, sont en croissance continue depuis plus de 15 ans et que les principaux responsables de ces cas sont les rayons ultraviolets naturels et artificiels" a déclaré le Dr Ari Demirjian.

Les statistiques de la Société canadienne du cancer indiquent que depuis 1988, le taux de décès attribuable au mélanome a augmenté de 41 % chez les hommes et de 23 % chez les femmes. Seulement cette année, ce sont près de 76 000 nouveaux cas de cancer de la peau qui seront diagnostiqués dont 4 000 cas de mélanome.

De nombreuses études scientifiques démontrent clairement que l'utilisation d'écrans solaires possédant un FPS (facteur de protection solaire) de 15 % et plus réduit grandement les risques. De fait, l'Association canadienne de dermatologie recommande l'utilisation d'écrans solaires, d'éviter de se trouver au soleil pendant les heures les plus chaudes de la journée soit entre 10 h et 14 h, de rester à l'ombre et de porter des vêtements et des chapeaux à large rebord pour contrer les effets nocifs du soleil.

"Le développement de divers problèmes de santé à cause des rayons ultraviolets est directement relié aux effets cumulatifs année après année. Il est donc également très important de protéger les enfants pour leur éviter des désagréments futurs", a précisé le Dr Ari Demirjian.

Au cours de la conférence de presse, le Dr Pierre Ricard a insisté sur l'importance pour chaque individu d'inspecter sa peau tous les mois et de se faire examiner une fois l'an par son médecin ou son dermatologue, car lorsqu'il est diagnostiqué à temps, le taux de guérison d'un cancer cutané est très élevé.

Le Dr Demirjian a pour sa part conclu en soulevant la question des mythes entourant le bronzage. Le bronzage n'est qu'une réaction de la peau face à l'agression qu'elle peut subir par les rayons ultraviolets naturels et artificiels et ce n'est nullement un signe de santé.

Dans le cadre de l'organisation des activités de terrain pour le Québec, l'Association canadienne de dermatologie, par l'intermédiaire de son directeur national et responsable du Québec, Dr Joel Claveau, organise une clinique de dépistage du cancer de la peau dans un centre commercial de Québec soit Place Laurier, le 1er juin, afin de parvenir à sensibiliser une grande partie de la population québécoise à la nécessité de se protéger des effets nocifs du soleil. De plus, un cahier spécial sur la prudence au soleil sera distribué dans tout le réseau Gesca le samedi 5 juin.

Pour obtenir de plus amples informations sur les dommages occasionnés à la peau par le soleil, l'Association canadienne de dermatologie invite le public à visiter son site Internet ([www.dermatologue.ca](http://www.dermatologue.ca)) et à participer aux activités de prévention organisées cette semaine.

Renseignements: Julie Simard, Optimum relations publiques, Bureau : (418) 521-3768, Cellulaire : (418) 254-0396; Source : Association Canadienne de Dermatologie

Source : Association canadienne de dermatologie