



Communiqué de presse

Berne, le 29 avril 2005

Campagne nationale de prévention : «Peau et soleil» 2005

La Ligue suisse contre le cancer (LSC) et les Ligues cantonales lancent une campagne nationale d'information destinée à la prévention des cancers cutanés. Avec le soutien de l'Office fédéral de la santé publique (OFSP) et de la Société suisse de dermatologie et de vénéréologie (SSDV), la LSC orchestre de nombreuses manifestations à l'intention du grand public et une tournée nationale de son bus d'information. Cette campagne « Peau et soleil » 2005 met l'accent sur le dépistage des cancers de la peau et sur les mesures à prendre pour se protéger du soleil, en fonction de son type de peau.

Au cours des vingt dernières années, le nombre de cancers de la peau a plus que doublé en Suisse. Avec 26 nouveaux cas pour 100 000 habitants, notre pays pointe au deuxième rang européen des Etats les plus touchés par le mélanome malin. Chaque année, 250 personnes meurent des suites de ce cancer, avec une prédominance masculine. Malgré les efforts de prévention, beauté rime toujours avec peau bronzée. Cela induit, pour une partie de la population, un comportement à risque face aux méfaits du rayonnement solaire. Certaines habitudes chères aux Helvètes – voyages fréquents dans les pays du Sud, séjours en montagne où le rayonnement ultraviolet est particulièrement intense, bains de soleil aux heures les plus chaudes – entraînent des lésions cutanées à long terme. L'exposition régulière aux rayons ultraviolets sans protection adéquate est l'une des principales causes du vieillissement prématuré de la peau et des tumeurs cutanées malignes.

Le dépistage individuel : une chance pour réduire la mortalité

Les progrès réalisés dans le diagnostic et le traitement des mélanomes augmentent les chances de guérison, pour autant que la tumeur soit découverte tôt. C'est pourquoi la campagne de prévention 2005 entend promouvoir le dépistage, afin de réduire le taux de mortalité. D'avril à juillet, la Solmobile sillonnera toute la Suisse et fera halte sur les places publiques, dans les entreprises et dans les centres commerciaux d'une trentaine de localités pour informer le public. A bord de ce bus, une équipe de prévention permettra aux visiteurs de déterminer leur risque spécifique de cancer cutané et leur montrera comment contrôler eux-mêmes leur peau ; un dermatologue sera également sur place pour donner un premier avis. Une nouvelle brochure intitulée: «Grain de beauté ou tache suspecte?» informe le public sur les différents types de cancer de la peau et explique de façon simple comment procéder à un autoexamen.

L'ombre est la meilleure protection contre le soleil

Depuis plus de dix ans, la LSC invite la population à se protéger des rayons ultraviolets, aussi dangereux qu'invisibles. A travers une cohorte de manifestations en plein air, dans les piscines ou sur le lieu de travail, la campagne « Peau et soleil » souhaite toucher avant tout les groupes à risque que sont les enfants et les personnes à peau claire. Au-delà des messages simples : privilégier l'ombre, porter un chapeau, des lunettes de soleil, un t-shirt et appliquer régulièrement un produit solaire avec indice de protection élevé, une prise de conscience commune est nécessaire. La diffusion d'une brochure d'information «Peau et soleil : un capital pour la vie !», qui expose les règles à respecter pour profiter des bienfaits du soleil sans en subir les conséquences néfastes, va dans ce sens. Un spot TV et cinéma rappellera aussi à chacun d'entre nous comment adopter un comportement responsable face au soleil.

Les ligues cantonales contre le cancer organisent des conférences et différentes activités sur le thème de la campagne ; vous trouverez le programme complet sous www.swisscancer.ch.

Pour plus d'informations, merci de prendre contact avec :

Inès Binggeli, chargée d'information Suisse romande, 031 389 91 57, binggeli@swisscancer.ch

Ligue suisse contre le cancer

Effingerstrasse 40, case postale 8219, 3008 Berne

www.swisscancer.ch, www.melanoma.ch et www.typepeau.ch