

Communiqué de presse le 22 mai 2015

Dépistage familial du cancer de la peau, une étude prochainement mise en place au CHRU de Tours

Avec l'arrivée de l'été, se protéger du soleil devient une priorité pour tous, et ce d'autant plus pour les proches de patients atteints de mélanome (un cancer de la peau). En effet, lorsqu'un mélanome survient dans une famille, le père, la mère, les enfants et les frères et sœurs doivent redoubler de vigilance, car ils ont un risque plus élevé de développer à leur tour un mélanome par rapport à la population générale.

Pour mieux informer les proches, une étude mise au point au CHU de Tours (Pr. L. Machet, A. Caille, M. Bridou), appelée FADEMELA, financée par l'Institut National Du Cancer (INCa), démarquera à l'automne.

L'étude FADEMELA a pour objectif de mieux comprendre les comportements de dépistage et de photoprotection des familles dont un proche a un mélanome.

Elle est fondée sur une étude préliminaire réalisée au CHRU de Tours en 2005 et 2012. Nous avons montré que la remise d'une fiche d'information permettait d'améliorer la participation des familles au dépistage du mélanome et à la protection solaire.

L'étude qui démarrera sera réalisée dans tous les CHU du grand-ouest (Angers, Brest, Nantes, Poitiers, Rennes, Tours) et certains centres hospitaliers comme celui d'Orléans ou du Mans.

Nous avons besoin de votre aide pour concevoir un outil d'information des familles de patients atteints d'un mélanome.

Une réunion est organisée le samedi 20 juin à 10 heures à l'Hôpital Trousseau, avenue de la République, 37170 Chambray les Tours, pour échanger avec les familles dont un proche a un mélanome, et recueillir leurs avis et remarques sur ce sujet.

Si vous souhaitez y participer, merci de nous informer de votre venue au 02.47.47.87.73, laissez un message en cas d'absence, ou par email machet@univ-tours.fr ou fax 02.47.47.82.47)

