Une semaine de dépistage gratuit du cancer de la peau dans la région de Bruxelles du 19 au 23 mai

***Cancer de la peau : le déni en pleine croissance***

* **Euromelanoma a invité tous les Bruxellois à se rendre chez le dermatologue pour se faire dépister gratuitement du 19 au 23 mai**
* **Environ un tiers des patients belges retarde sa visite chez le médecin après l’apparition des premiers signes de cancer de la peau.**
* **Le déni du patient est responsable de plusieurs décès précoces dus au cancer.**
* **Pour plus d’informations, rendez-vous sur euromelanoma.org.**

**Bruxelles – le 05 mai 2014 –** Après avoir lancé sa campagne, Euromelanoma offre la possibilité de se faire dépister gratuitement chez un dermatologue.

« *Lors de cette semaine nous proposons à tout un chacun de venir nous consulter gratuitement pour repérer les éventuelles taches qui poseraient problème. En effet, un examen régulier de la peau a toute son importance. De nombreuses personnes n’ont pas encore le réflexe de faire un auto-examen, en quelques gestes simples et précis chaque personne peut examiner son corps en entier et repérer les taches suspectes avant de consulter un médecin*», explique Dr. Maselis, président de Euromelanoma Belgique.

**Une campagne chiffrée**

Une nouvelle enquête[[1]](#footnote-1) réalisée auprès des dermatologues belges et européens[[2]](#footnote-2), menée par le groupe de lutte contre le cancer de la peau Euromelanoma, a révélé que le problème lié au report de la consultation ou au déni dans les cas de cancers de la peau est en pleine croissance. Les retards dans l’examen médical du patient engendrent des délais plus importants dans les diagnostics, ce qui fait perdre un temps précieux.

Plus de 80% des dermatologues belges interrogés déclarent que l’incidencedes cancers de la peau augmente et seulement un belge sur trois connaît les signes à surveiller, en Europe c’est seulement une personne sur cinq.

42% des dermatologues belges interrogés estiment que la moitié voir les ¾ des patients qui les consultent sont heureusement seulement au premier stade de leur maladie.

Plus inquiétant encore, plus de 77% des dermatologues belges ont constaté que leurs patients reportent un rendez-vous médical même après avoir soupçonné l’apparition du cancer de la peau.

Tout ce retard a un énorme impact plus particulièrement chez les personnes ayant un risque plus élevé de développer un cancer de la peau. Les dermatologues européens interrogés ont déclaré que dans le cas du mélanome, la survie de plus de la moitié de leurs patients pourrait être assurée s’ils avaient été traités plus tôt. Avec plus de 80.000 nouveaux cas de mélanomes chaque année en Europe[[3]](#footnote-3), Euromelanoma lance sa campagne 2014 afin de sensibiliser les patients à réduire ces reports de rendez-vous. Chaque année en Belgique, on recense environ 2.200 cas de mélanomes et environ 20.000 cas de cancers de la peau autres que le mélanome. Les chiffres sont en hausse d’année en année. Le cancer de la peau est visible à l’œil nu, d’où l’importance d’un auto-examen approprié.

“*Ces résultats montrent combien il est important de premièrement s’assurer qu’un grand nombre de personnes connaissent les risques et les signes du cancer de la peau et ceux-ci doivent se sentir en mesure de pouvoir chercher des conseils*”, explique le Dr. Maselis, président d’Euromelanoma Belgique. “*Deuxièmement,* *nous devons faire de notre mieux pour réduire le nombre de reports de rendez-vous des patients. De nombreux cancers de la peau peuvent être traités avec succès s’ils sont détectés à temps.*

Les résultats de cette enquête suivent la publication du Rapport Mondial sur le Cancer 2014[[4]](#footnote-4) de l’Organisation Mondiale de la Santé (OMS) qui confirme que la détection anticipée est essentielle pour faire face à l’augmentation alarmante de ce cancer qui pèse sur l’échelle mondiale.

Bien que le manque de connaissance des symptômes et des dangers du cancer de la peau soit la raison prédominante des reports de visites (56% des dermatologues belges le pensent), près de 18% des patients belges atteints de mélanome soupçonnent d’avoir un cancer mails ils reportent tout de même leur visite. Ce déni coûte des vies, particulièrement chez les hommes de plus de 50 ans. Ce groupe cible a été identifié par les dermatologues européens comme étant le plus susceptible de retarder une visite en raison du déni.

“*Nous centrons nos actions sur la perte de temps causée par le déni qui doit être réduit auprès des patients. Nous voulons apprendre aux gens comment reconnaître les signes du cancer de la peau à l’aide d’un auto-examen régulier, rapide et facile*”, continue le Dr Maselis.

70% des dermatologues belges trouvent qu’il est nécessaire d’améliorer la sensibilisation du public aux symptômes, aux signes de ces cancers et à la manière dont ils peuvent être traités.

La campagne Euromelanoma 2014 se déroulera simultanément dans 33 pays et a été conçue pour toucher un large public et plus particulièrement les hommes de plus de 50 ans

Visitez [www.euromelanoma.org](http://www.euromelanoma.org) pour apprendre à repérer les signes du cancer de la peau et pour télécharger gratuitement un guide d’auto-examen de la peau.

**Pour plus d’informations, veuillez contacter**

Héloïse Richard

Heloise.richard@pr-ide.be - 0474 67 77 56

-- FIN --

A propos de l’enquête

Euromelanoma a interrogé 459 dermatologues dans 26 pays européens entre novembre 2013 et janvier 2014.

A propos d’Euromelanoma

Euromelanoma est une campagne pan-européenne de prévention des cancers de la peau. Cette campagne vise à informer la population à leur prévention, aux signes précoces du cancer de la peau. Lancée en Belgique en 1999, cette campagne rassemble 33 pays.

Le Monténégro, la Norvège et au delà de l’Europe : le Canada sont les pays les plus récents à avoir rejoint la campagne. L'initiative est pilotée par un réseau de dermatologues européens.

1. Euromelanoma Dermatologist Survey 2013/14 [↑](#footnote-ref-1)
2. 33 pays. [↑](#footnote-ref-2)
3. Ferlay J, Shin HR, Bray C et al. GLOBOCAN 2008 v1.2, Cancer Incidence and Mortality Worldwide. CancerBase no.10. Lyon: IARC, 2010. Accessible sur: [http://globocan.iarc.fr/](http://globocan.iarc.fr/s) (dernier accès 3 Juillet 2012) [↑](#footnote-ref-3)
4. World Health Organization ‘World Cancer Report’ 2014 accessible sur: <http://www.iarc.fr/en/publications/books/wcr/wcr-order.php> [↑](#footnote-ref-4)