

# Mélanome : une prévalence multipliée par 10 en 40 ans chez les seniors britanniques

Pensioners seven times more likely to get deadly skin cancer than 40 years ago. Cancer Research UK, communiqué de presse en date du 6 avril 2015  
<http://www.cancerresearchuk.org/about-us/cancer-news/press-release/2015-04-06-pensioners-seven-times-more-likely-to-get-deadly-skin-cancer-than-40-years-ago>

**Selon le *Cancer Research UK*, 5700 nouveaux cas de mélanome sont désormais diagnostiqués chaque année chez les seniors britanniques, de 65 ans et plus, alors qu'ils n'étaient que 700 par an dans la décennie 1970-1979. Ces mélanomes diagnostiqués chez les seniors représentent près de 43% de l'ensemble des cas.**

Ce sont les seniors de sexe masculin qui paient le plus lourd tribut avec un risque multiplié par 10 en 40 ans alors que les femmes de 65 ans et plus ont vu leur risque multiplié par un facteur 5. Ces résultats résultent d'une plus grande exposition au soleil au cours des dernières décennies du 20<sup>e</sup> siècle avant que les campagnes de prévention se multiplient devant les premiers constats d'une forte augmentation de l'incidence des mélanomes. Reste à espérer que ces campagnes de prévention auront atteint leur but et que dans les prochaines décennies, on assistera à un recul progressif de ce nombre de mélanomes, responsables de 2.100 décès par an au Royaume-Uni (versus 1672 décès en 2012 en France pour un total de 11.176 nouveaux cas).

Extrait net Egora 2015 merci à son auteur Posté par le Dr Hervé VAN LANDUYT Asfoder 2015