



30/10/2007

## Mobile-Santé : Les risques de cancer à nouveau suggérés



Les premiers résultats de l'étude Interphone-France concernant la possibilité d'augmentation des risques sanitaires relatifs à la téléphonie mobile sont tombés.

Et ils ne sont pas très rassurants !

Ainsi la possibilité "d'une augmentation" du risque de gliome, une tumeur du cerveau en ce qui concerne les "forts utilisateurs" de téléphonie mobile, a été suggérée.

Les conclusions définitives n'ont pourtant pas encore été délivrées, les chercheurs attendant de vérifier leurs résultats au sein des analyses internationales de l'étude Interphone.

Cette dernière a été lancée en 1999 et visait à étudier au sein de 13 pays les relations éventuelles entre l'usage d'un téléphone portable et l'apparition de différentes tumeurs.

L'étude française ici en question a en outre porté sur un ensemble de 350 patients souffrant actuellement d'une tumeur du cerveau ou du nerf acoustique survenue dans la période 2001-2003. Elle ne conclut pas à un lien de cause à effet entre l'usage du mobile et l'augmentation du risque mais suggère l'idée d'une tendance générale à une augmentation du risque de gliome chez les plus "gros consommateurs".

D'après Martine Hours toutefois, qui avait présidé à la rédaction du rapport remis à l'AFSSE sur la téléphonie mobile et la santé, ces "**gros consommateurs**" concerneraient à la fois ceux et celles qui utilisent un téléphone mobile depuis plus de **46 mois**, les personnes ayant utilisé en 2001 plus de deux téléphones mobiles ou cumulé plus de **260 heures de conversation**, ainsi que **ceux qui parlent plus de cinq minutes par appel**.

La notion de "gros consommateurs" n'est-elle pas là employée en tant que bel euphémisme ?

**A vous de juger !**

L.R.