

Tabac et UV ne font pas bon ménage

Rubrique : actualités - Date : jeudi 2 septembre 2004

Paris Match rapporte que selon des chercheurs britanniques la peau des fumeurs est plus sensible aux ultraviolets que celle des non fumeurs. Précisant que le sang exposé à la fumée de cigarette et aux UV subit un éclatement des globules (hémolyse) plus important qu'un sang non exposé à la fumée, l'hebdo affirme que la peau des tabagiques pourrait être victime d'un phénomène identique.